



ภาวะการดำเนินงานของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง



ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี

<http://www.kmitl.ac.th/plandiv>

คำนำ

รายงานการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นรายงานที่จัดทำขึ้น เพื่อแสดงผลในการหางานทำของผู้สำเร็จการศึกษาจากสถาบัน ปีการศึกษา 2555 ทั้งผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี และระดับบัณฑิตศึกษาโดยวิเคราะห์เกี่ยวกับสถานภาพการมีงานทำ ยังมีได้งานทำ การศึกษาต่อ ตลอดจนรายละเอียด อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เช่นประเภทงานที่ทำ สาเหตุที่ผู้สำเร็จการศึกษายังมิได้งานทำ อัตราเงินเดือนที่ได้รับและปัญหาในการหางานทำ ฯลฯ เพื่อใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนในการผลิตผู้สำเร็จการศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของประเทศต่อไป

ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี หวังเป็นอย่างยิ่งว่ารายงานภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษานี้จะเป็นประโยชน์ต่อผู้บริหาร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตลอดจนผู้สนใจทั่วไป ซึ่งจะได้นำข้อมูลพื้นฐานไปประกอบการวางแผนปรับปรุงหลักสูตร และพัฒนาวิชาการในด้านต่างๆ ให้เกิดประสิทธิภาพตามจุดมุ่งหมายที่ได้กำหนดไว้ต่อไป

ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

สารบัญ

หน้า

คำนำ

รายงานการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555

ระดับปริญญาตรี.....	1
การอภิปรายผลการสำรวจระดับปริญญาตรี.....	15
การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรีปี 2551 – 2555	16
ระดับบัณฑิตศึกษา	17
การอภิปรายผลการสำรวจระดับบัณฑิตศึกษา.....	31
การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา ระดับบัณฑิตศึกษา ปี 2551 – 2555.....	32

ข้อมูลรายละเอียดประกอบการรายงาน

รายละเอียดตารางที่ 1-28	34
-------------------------------	----

ภาคผนวก

ภาคผนวก ก แบบสำรวจภาวะการมีงานทำของบัณฑิต รุ่นปีการศึกษา 2555	487
---	-----

สารบัญตาราง

ตารางที่		หน้า
1	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา	34
2	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจและมีงานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา	35
3	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจและยังมีได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา.....	36
4	จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	37
5	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	55
6	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา....	73
7	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	91
8	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	109
9	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	127
10	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา...	145
11	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา...	163
12	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกร่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา	181
13	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่กรงาน ระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา..	188
14	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตาม การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา.....	217

15	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังมิได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	235
16	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการหางานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	253
17	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษารุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประสบการณ์ ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	271
18	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามการมีงานทำ ก่อนเข้าศึกษาต่อ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	289
19	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามความรู้ ความสามารถพิเศษ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	307
20	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามระดับปฏิบัติงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	325
21	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตาม ความต้องการศึกษาต่อ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	343
22	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตาม การศึกษาต่อในระดับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	361
23	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาขาที่ต้องการศึกษาต่อ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	379
24	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามประเภท สถาบันการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	397
25	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามเหตุผล ในการศึกษาต่อ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	415
26	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามปัญหา ในการศึกษาต่อ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	433
27	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามข้อเสนอแนะ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา.....	451
28	จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555จำแนกตามวิชา ที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ คณะและสาขาวิชา.....	469

รายงานการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
รุ่นปีการศึกษา 2555

ภารกิจด้านวิจัยสถาบัน ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี ได้ดำเนินการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาโดยใช้แบบสำรวจของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ซึ่งสำรวจต่อเนื่องทุกปี ในการสรุปภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 ใช้ข้อมูลสำรวจในวันซ้อมรับปริญญาบัตรที่สถาบัน วันที่ 8 พฤศจิกายน 2556

วัตถุประสงค์การสำรวจ เพื่อศึกษาสถานภาพการมีงานทำ ความต้องการศึกษาต่อ ภาวะการมีงานทำสาเหตุที่บัณฑิตยังไม่ได้งานทำและปัญหาอุปสรรคในการหางานทำของบัณฑิต

ผลการสำรวจ

ระดับปริญญาตรี

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี และผู้กรอกแบบสำรวจฯ จำแนกตามคณะ

คณะ/สำนัก/วิทยาเขต	จำนวน ผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบ สำรวจ	ร้อยละ
1.คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,308	1,224	93.58
2.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	359	334	93.04
3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	294	280	95.24
4.คณะเทคโนโลยีการเกษตร	703	675	96.02
5.คณะวิทยาศาสตร์	815	785	96.32
6.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	198	191	96.46
7.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	84	80	95.24
8.วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	131	129	98.47
9.วิทยาลัยนานาชาติ	9	9	100.00
10.วิทยาเขตชุมพร	211	182	86.26
รวม	4,112	3,889	94.58

จากตารางที่ 1 พบว่าผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีมี จำนวน 4,112 คน โดยมีผู้กรอกแบบสำรวจ 3,889 คน คิดเป็นร้อยละ 94.58 คณะที่มีผู้กรอกแบบสำรวจครบจำนวนมากที่สุด คือ วิทยาลัยนานาชาติ มีจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 100.00 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยการบริหารและจัดการ มีจำนวน 129 คน คิดเป็นร้อยละ 98.47 และคณะอุตสาหกรรมเกษตร มีจำนวน 191 คน คิดเป็นร้อยละ 96.46 ตามลำดับ

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา

สถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มีงานทำ	3,011	77.42
มีงานทำและศึกษาต่อ	125	3.21
ยังมีได้งานทำ	382	9.82
ศึกษาต่อ	350	9.00
ไม่ระบุ	21	0.54
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 2 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาเป็นผู้ที่มีงานทำ มีจำนวนมากที่สุดเท่ากับ 3,011 คน คิดเป็นร้อยละ 77.42 รองลงมาคือผู้ที่ยังมิได้ทำงานมีจำนวน 382 คน คิดเป็นร้อยละ 9.82 ตามด้วยผู้ที่ศึกษาต่อ มีจำนวน 350 คน คิดเป็นร้อยละ 9.00 ผู้ที่มีทำงานและศึกษาต่อมีจำนวน 125 คน คิดเป็นร้อยละ 3.21 ตามลำดับ

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา จำแนกตามรายคณะ

หน่วยงาน	ผู้กรอกแบบ	ทำงาน	ร้อยละ	ศึกษาต่อ	ร้อยละ	ทำงานและศึกษาต่อ	ร้อยละ	ยังมีได้งานทำ	ร้อยละ	ไม่ระบุ	ร้อยละ
คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,223	1,000	81.77	82	6.70	33	2.70	92	7.52	16	1.31
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	334	272	81.44	16	4.79	5	1.50	41	12.28	0	0.00
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	280	214	76.43	18	6.43	30	10.71	17	6.07	1	0.36
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	675	497	73.63	69	10.22	16	2.37	93	13.78	0	0.00
คณะวิทยาศาสตร์	785	590	75.16	115	14.65	22	2.80	55	7.01	3	0.38
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	191	142	74.35	27	14.14	3	1.57	19	9.95	0	0.00
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	80	70	87.50	2	2.50	3	3.75	5	6.25	0	0.00
วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	129	100	77.52	8	6.20	10	7.75	11	8.53	0	0.00
วิทยาลัยนานาชาติ	9	4	44.44	4	44.44	0	0.00	1	11.11	0	0.00
วิทยาเขตชุมพร	183	122	66.67	9	4.92	3	1.64	48	26.23	1	0.55
รวม	3,889	3,011	77.42	350	9.00	125	3.21	382	9.82	21	0.54

จากตารางที่ 3 พบว่า

1. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำมากที่สุด ได้แก่ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 70 คน คิดเป็นร้อยละ 87.50 รองลงมาได้แก่ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จำนวน 1,000 คน คิดเป็นร้อยละ 81.77 และคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน 272 คน คิดเป็นร้อยละ 81.44 ตามลำดับ

2. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อมากที่สุด ได้แก่ วิทยาลัยนานาชาติ จำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 44.44 รองลงมาได้แก่ คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 115 คน คิดเป็นร้อยละ 14.65 และคณะอุตสาหกรรมเกษตร จำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 14.14 ตามลำดับ

3. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำและศึกษาต่อมากที่สุด ได้แก่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวน 30 คน คิดเป็นร้อยละ 10.71 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยบริหารและจัดการ จำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 7.75 และ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 3.75 ตามลำดับ

4. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังมิได้งานทำมากที่สุดได้แก่ วิทยาเขตชุมพรจำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 26.23 รองลงมาได้แก่คณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 93 คน คิดเป็นร้อยละ 13.78 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 12.28 ตามลำดับ

ตารางที่ 4 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของหน่วยงานที่ทำงาน

ประเภทของหน่วยงานที่ทำงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ	270	8.61
ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ	113	3.60
พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน	2,599	82.88
รัฐวิสาหกิจ	84	2.68
พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ	29	0.92
อื่นๆ	35	1.12
ไม่ระบุ	6	0.19
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 4 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ (รวมทั้งที่มีงานทำและศึกษาต่อ) ทำงานในหน่วยงานประเภทพนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชนมากที่สุดมีจำนวน 2,599 คน คิดเป็นร้อยละ 82.88 รองลงมา คือดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการมีจำนวน 270 คน คิดเป็นร้อยละ 8.61 ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐมีจำนวน 113 คน คิดเป็นร้อยละ 3.60 รัฐวิสาหกิจมีจำนวน 84 คน คิดเป็นร้อยละ 2.68 อื่น ๆ มีจำนวน 35 คน คิดเป็นร้อยละ 1.12 และ พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศมีจำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 0.92 ตามลำดับ

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ

อัตราเงินเดือนที่ได้รับ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 7,940	50	1.59
เท่ากับ 7,940	2	0.06
7,940-15,000 บาท	891	28.41
15,001-20,000 บาท	1,148	36.61
20,001-30,000 บาท	788	25.13
30,001-40,000 บาท	130	4.15
40,000 บาท ขึ้นไป	65	2.07
ไม่ได้รับเงินเดือน	6	0.19
ไม่ระบุ	56	1.79
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 5 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่มีอัตราเงินเดือนที่ได้รับ 15,001 - 20,000 บาท มีจำนวน 1,148 คน คิดเป็นร้อยละ 36.61 รองลงมา อัตราเงินเดือน 7,940-15,000 บาท จำนวน 891 คน คิดเป็นร้อยละ 28.41 อัตราเงินเดือน 20,001 – 30,000 บาท มีจำนวน 788 คน คิดเป็นร้อยละ 25.13 อัตราเงินเดือน 30,001- 40,000 บาท มีจำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 4.15 อัตราเงินเดือน 40,000 บาท ขึ้นไปมีจำนวน 65 คน คิดเป็นร้อยละ 2.07 อัตราเงินเดือนต่ำกว่า 7,940 บาท มีจำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 1.59 ไม่ได้รับเงินเดือน มีจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 0.19 อัตราเงินเดือนเท่ากับ 7,940 บาท มีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.06 ตามลำดับ

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามความพึงพอใจต่องานที่ทำ

ความพึงพอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
พอใจ	2,609	83.20
ไม่พอใจ	495	15.78
ไม่ระบุ	32	1.02
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 6 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่องานที่ทำมีจำนวน 2,609 คน คิดเป็นร้อยละ 83.20 มีความไม่พอใจต่องานที่ทำ มีจำนวน 495 คน คิดเป็นร้อยละ 15.78

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่รู้สึกไม่พอใจในงานที่ทำ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ

สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
1.ระบบงานไม่ดี	114	23.03
2.ผู้ร่วมงานไม่ดี	39	7.88
3.ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา	117	23.64
4.ค่าตอบแทนต่ำ	85	17.17
5.ขาดความมั่นคง	34	6.87
6.ขาดความก้าวหน้า	72	14.55
7.อื่น ๆ (ระบุ)	5	1.01
8.ไม่ระบุ	29	5.86
รวม	495	100.00

จากตารางที่ 7 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ และมีความรู้สึกไม่พอใจในงานที่ทำ สาเหตุส่วนใหญ่ ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา มีจำนวน 117 คน คิดเป็นร้อยละ 23.64 รองลงมา ระบบงานไม่ดี มีจำนวน 114 คน คิดเป็นร้อยละ 23.03 ค่าตอบแทนต่ำ มีจำนวน 85 คน คิดเป็นร้อยละ 17.17 ขาดความก้าวหน้า มีจำนวน 72 คน คิดเป็นร้อยละ 14.55 ผู้ร่วมงานไม่ดี มีจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 7.88 ขาดความมั่นคง มีจำนวน 34 คน คิดเป็นร้อยละ 6.87

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำจำแนกตามลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา

ลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ตรงกับสาขาที่เรียน	2,098	66.90
ไม่ตรงกับสาขาที่เรียน	1,002	31.95
ไม่ระบุ	36	1.15
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 8 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีลักษณะงานที่ทำส่วนใหญ่ตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา มีจำนวน 2,098 คน คิดเป็นร้อยละ 66.90 และลักษณะงานที่ทำไม่ตรงกับสาขาที่เรียน มีจำนวน 1,002 คน คิดเป็นร้อยละ 31.95 ตามลำดับ

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน

การนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มากที่สุด	439	14.00
มาก	1,073	34.22
ปานกลาง	1,200	38.27
น้อย	292	9.31
น้อยที่สุด	89	2.84
ไม่ระบุ	43	1.37
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 9 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน ส่วนใหญ่อยู่ในระดับปานกลางมีจำนวน 1,200 คน คิดเป็นร้อยละ 38.27 รองลงมา สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ ระดับมากมีจำนวน 1,073 คน คิดเป็นร้อยละ 34.22 ระดับมากที่สุดมีจำนวน 439 คน คิดเป็นร้อยละ 14.00 ระดับน้อยมีจำนวน 292 คนคิดเป็นร้อยละ 9.31 และระดับน้อยที่สุดมีจำนวน 89 คน คิดเป็นร้อยละ 2.84 ตามลำดับ

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา

ประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
งานเดิม	191	6.09
งานใหม่	2,926	93.30
ไม่ระบุ	19	0.61
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 10 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่เป็นงานใหม่มีจำนวน 2,926 คน คิดเป็นร้อยละ 93.30 รองลงมาเป็น งานเดิมมีจำนวน 191 คน คิดเป็นร้อยละ 6.09

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำประเภทงานใหม่จำแนกตามระยะเวลาการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา

ระยะเวลาการได้งานทำ หลังสำเร็จการศึกษา(งานใหม่)	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ได้งานทันที	1,190	37.95
ได้งานทำในระยะเวลา 1-2 เดือน	1,235	39.38
ได้งานทำในระยะเวลา 3-6 เดือน	562	17.92
ได้งานทำในระยะเวลา 7-9 เดือน	81	2.58
ได้งานทำในระยะเวลา 10-12 เดือน	10	0.32
ได้งานทำในระยะเวลา มากกว่า 1 ปี	17	0.54
ไม่ระบุ	41	1.31
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 11 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษาภายใน 1-2 เดือน มีจำนวน 1,235 คน คิดเป็นร้อยละ 39.38 รองลงมา ได้งานทันที มีจำนวน 1,190 คน คิดเป็นร้อยละ 37.95 ได้งานทำในระยะเวลา 3-6 เดือน มีจำนวน 562 คน คิดเป็นร้อยละ 17.92 ได้งานทำในระยะเวลา 7-9 เดือน มีจำนวน 81 คน คิดเป็นร้อยละ 2.58 ได้งานทำในระยะเวลา 10-12 เดือน มีจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 0.32 และได้งานทำในระยะเวลา มากกว่า 1 ปีมีจำนวน 17 คน คิดเป็นร้อยละ 0.54 ตามลำดับ

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการได้รับการฝึกอบรม

การได้รับการฝึกอบรม	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ได้รับการฝึกอบรมก่อนปฏิบัติงาน	550	17.54
ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน	1,072	34.18
ได้รับการฝึกอบรมก่อนและระหว่างปฏิบัติ	522	16.65
ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น	916	29.21
ไม่ระบุ	76	2.42
รวม	3,136	100.00

จากตารางที่ 12 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่ระหว่างปฏิบัติงานมีจำนวน 1,072 คน คิดเป็นร้อยละ 34.18 รองลงมา คือ ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆ ทั้งสิ้นมีจำนวน 916 คน คิดเป็นร้อยละ 29.21 ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงานมีจำนวน 550 คน คิดเป็นร้อยละ 17.54 ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงานมีจำนวน 522 คน คิดเป็นร้อยละ 16.65 ตามลำดับ

ตารางที่ 13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน

สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ยังไม่ประสงค์จะทำงาน	85	22.25
รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน	112	29.32
หางานทำไม่ได้	28	7.33
บวช	83	21.73
เกณฑ์ทหาร	74	19.37
รวม	382	100.00

จากตารางที่ 13 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน สาเหตุสำคัญที่ยังไม่ได้งานส่วนใหญ่ คือรอฟังคำตอบจากหน่วยงาน มีจำนวน 112 คน คิดเป็นร้อยละ 29.32 รองลงมา คือ ยังไม่ประสงค์จะทำงาน มีจำนวน 85 คน คิดเป็นร้อยละ 22.25 บวช มีจำนวน 83 คน คิดเป็นร้อยละ 21.73 เกณฑ์ทหาร มีจำนวน 74 คน คิดเป็นร้อยละ 19.37 หางานทำไม่ได้ มีจำนวน 28 คน คิดเป็นร้อยละ 7.33 ตามลำดับ

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามปัญหาในการหางานทำ หลังสำเร็จการศึกษา

ปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่มีปัญหา	299	78.27
มีปัญหา	18	4.71
ไม่ระบุ	65	17.02
รวม	382	100.00

จากตารางที่ 14 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ หลังสำเร็จการศึกษา มีจำนวน 299 คน คิดเป็นร้อยละ 78.27 รองลงมา คือมีปัญหาจำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 4.71

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำ

สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่ทราบแหล่งงาน	5	27.78
หางานที่ถูใจไม่ได้	7	38.89
หน่วยงานไม่ต้องการ	2	11.11
สอบเข้าไม่ได้	2	11.11
ไม่ระบุ	2	11.11
รวม	18	100.00

จากตารางที่ 15 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน มีสาเหตุของปัญหาในการหางานทำ คือหางานที่ถูใจไม่ได้ มีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 38.89 รองลงมา คือ ไม่ทราบแหล่งงาน มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 27.78 หน่วยงานไม่ต้องการ และสอบเข้าไม่ได้ มีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 11.11 ตามลำดับ

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ จำแนกตามความรู้ความสามารถพิเศษ

ความรู้ความสามารถพิเศษ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ด้านภาษาต่างประเทศ	813	25.93
ด้านการใช้คอมพิวเตอร์	1,283	40.93
ด้านกิจกรรมสันทนาการ	353	11.26
ด้านศิลปะ	198	6.32
ด้านกีฬา	51	1.63
ด้านนาฏศิลป์ดนตรีขับร้อง	7	0.22
ด้านอื่นๆ	396	12.63
ไม่ระบุ	34	1.08
รวม	3,135	100.00

จากตารางที่ 16 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ใช้ความรู้ความสามารถพิเศษในการสมัครงาน ส่วนใหญ่ คือการใช้คอมพิวเตอร์ มีจำนวน 1,283 คน คิดเป็นร้อยละ 40.93 รองลงมา คือ ด้านภาษาต่างประเทศ มีจำนวน 813 คน คิดเป็นร้อยละ 25.93 กิจกรรมสันทนาการ มีจำนวน 353 คน คิดเป็นร้อยละ 11.26 ด้านศิลปะ มีจำนวน 198 คน คิดเป็นร้อยละ 6.32 ด้านกีฬา มีจำนวน 51 คน คิดเป็นร้อยละ 1.63 ด้านนาฏศิลป์ดนตรีขับร้อง มีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 0.22 ตามลำดับ

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ จำแนกตามระดับการปฏิบัติงาน

ระดับในการปฏิบัติงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ระดับปฏิบัติการ	2,662	84.91
ผู้บริหารระดับต้น	306	9.76
ผู้บริหารระดับกลาง	57	1.82
ผู้บริหารระดับสูง	24	0.77
ไม่ระบุ	86	2.74
รวม	3,135	100.00

จากตารางที่ 17 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน มีระดับในการปฏิบัติงานส่วนใหญ่ คือระดับปฏิบัติการ มีจำนวน 2,662 คน คิดเป็นร้อยละ 84.91 รองลงมา คือ ผู้บริหารระดับต้น มีจำนวน 306 คน คิดเป็นร้อยละ 9.76 ผู้บริหารระดับกลาง มีจำนวน 57 คน คิดเป็นร้อยละ 1.82 ผู้บริหารระดับสูง มีจำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 0.77 ตามลำดับ

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ดีเด่น	600	15.43
ดีมาก	2,218	57.03
ดี	861	22.14
พอใจ	119	3.06
ต้องปรับปรุง	6	0.15
ไม่ระบุ	85	2.19
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 18 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ได้รับประสบการณ์จากการทำปัญหาพิเศษส่วนใหญ่ อยู่ในระดับ ดีมาก มีจำนวน 2,218 คน คิดเป็นร้อยละ 57.03 รองลงมา คือ ระดับดีมีจำนวน 861 คน คิดเป็นร้อยละ 22.14 ระดับดีเด่นมีจำนวน 600 คน คิดเป็นร้อยละ 15.43 พอใจมีจำนวน 119 คน คิดเป็นร้อยละ 3.06 ต้องปรับปรุงจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 0.15 ตามลำดับ

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

มีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มีงานทำ	81	2.08
ไม่มีงานทำ	3,757	96.61
ไม่ระบุ	51	1.31
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 19 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ไม่มีงานทำก่อนเข้าศึกษามีจำนวน 3,757 คน คิดเป็นร้อยละ 96.61 รองลงมา คือ มีงานทำก่อนเข้าศึกษา จำนวน 81 คน คิดเป็นร้อยละ 2.08 ไม่ระบุจำนวน 51 คน คิดเป็นร้อยละ 1.31 ตามลำดับ

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามความต้องการศึกษาต่อ

ความต้องการศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ต้องการ	1,324	34.04
ไม่ต้องการ	2,024	52.04
ไม่ระบุ	541	13.91
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 20 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ไม่ต้องการศึกษาต่อ จำนวน 2,024 คน คิดเป็นร้อยละ 52.04 รองลงมาคือ ต้องการศึกษาคือมีจำนวน 1,324 คน คิดเป็นร้อยละ 34.04 ไม่ระบุจำนวน 541 คน คิดเป็นร้อยละ 13.91 ตามลำดับ

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามระดับในการศึกษาต่อ

การศึกษาต่อระดับ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ปริญญาตรี	50	1.29
ปริญญาโท	1,574	40.47
ปริญญาเอก	6	0.15
อื่นๆ	13	0.33
ไม่ระบุ	2,246	57.75
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 21 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการศึกษาต่อในระดับปริญญาโท จำนวน 1,574 คน คิดเป็นร้อยละ 40.47 รองลงมา คือ ศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี จำนวน 50 คน คิดเป็นร้อยละ 1.29 ศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 0.15 ตามลำดับ

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามสาขาที่ต้องการศึกษาต่อ

สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
สาขาเดิม	627	16.12
สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม	1,016	26.12
ไม่ระบุ	2,246	57.75
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 22 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการศึกษาต่อสาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม จำนวน 1,016 คน คิดเป็นร้อยละ 26.12 รองลงมา คือ ศึกษาต่อสาขาเดิม จำนวน 627 คน คิดเป็นร้อยละ 16.12 ตามลำดับ

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามประเภทสถาบันที่ต้องการศึกษาต่อ

ประเภทสถาบัน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
รัฐบาล	1,209	31.09
เอกชน	92	2.37
ต่างประเทศ	342	8.79
ไม่ระบุ	2,246	57.75
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 23 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการศึกษาต่อในสถาบันการศึกษาของรัฐบาล จำนวน 1,209 คน คิดเป็นร้อยละ 31.09 รองลงมา คือ สถาบันการศึกษาของต่างประเทศ จำนวน 342 คน คิดเป็นร้อยละ 8.79 สถาบันการศึกษาของเอกชน จำนวน 92 คน คิดเป็นร้อยละ 2.37 ตามลำดับ

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามเหตุผลในการศึกษาต่อ

เหตุผลในการศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ความต้องการของผู้ปกครอง	439	11.29
งานที่ต้องใช้คุณวุฒิสูงขึ้น	632	16.25
ได้รับทุนการศึกษา	73	1.88
อื่นๆ	499	12.83
ไม่ระบุ	2,246	57.75
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 24 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีเหตุผลในการศึกษาต่อคือ งานที่ต้องใช้คุณวุฒิสูงขึ้น จำนวน 632 คน คิดเป็นร้อยละ 16.25 รองลงมา คือ ความต้องการของผู้ปกครองจำนวน 439 คน คิดเป็นร้อยละ 11.29 ได้รับทุนการศึกษาจำนวน 73 คน คิดเป็นร้อยละ 1.88 ตามลำดับ

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามปัญหาในการศึกษาต่อ

ปัญหาในการศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่มีปัญหา	1,302	33.48
มีปัญหา	341	8.77
ไม่ระบุ	2,246	57.75
รวม	3,889	100.00

จากตารางที่ 25 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ไม่มีปัญหาในการศึกษาต่อจำนวน 1,302 คน คิดเป็นร้อยละ 33.48 และมีปัญหาในการศึกษาต่อ จำนวน 341 คน คิดเป็นร้อยละ 8.77 ตามลำดับ

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตาม เรื่องที่ต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง

เรื่อง	จำนวน(เรื่อง)	ร้อยละ
การสมัครงาน	990	16.50
แหล่งงาน	1,043	17.38
ฐานข้อมูลแหล่งงาน	888	14.80
ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน	809	13.48
อื่นๆ	61	1.02
ไม่ระบุ	2,210	36.83
รวม	6,001	100.00

จากตารางที่ 26 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ต้องการให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติมในเรื่องที่เกี่ยวข้อง คือเรื่อง แหล่งงาน จำนวน 1,043 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 17.38 การสมัครงาน จำนวน 990 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 16.50 ฐานข้อมูลแหล่งงาน จำนวน 888 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 14.80 ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน จำนวน 809 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 13.48 และอื่นๆ จำนวน 61 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 1.02 ตามลำดับ

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตาม เรื่องที่ต้องการให้สถาบันอบรมเพิ่มเติม

เรื่อง	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ภาษาในการทำงาน เช่น ภาษาต่างประเทศ ภาษาอังกฤษ การเขียนรายงาน E-mail และการสื่อสารกับชีวิตการทำงาน	73	31.20
IELTS TOFEL CU-TEP		
ทักษะการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ เช่น Microsoft Excel, Powerpoint Auto CAD API 3D ตัดต่อ โปรแกรมคาร์ทีเยกเทคโนโลยีใหม่ andrcid ios และการใช้ soft ware ที่จำเป็น	35	14.96
การศึกษาต่อระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ และเกี่ยวกับทุนการศึกษา	26	11.11
การเตรียมความพร้อมก่อนสมัครหรือเข้าทำงาน การออกไปสู่โลกของการทำงาน บุคลิกภาพ การปฏิบัติและปรับตัวกับการทำงานความปลอดภัยและการใช้ชีวิตในการทำงาน	53	22.65
ความคิดสร้างสรรค์และแรงบันดาลใจบุคลิกภาพ การทำงานในแง่บวกแนวทางการประยุกต์ใช้ความรู้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด	47	20.09
รวม	234	100.00

จากตารางที่ 27 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการให้สถาบันอบรมเพิ่มเติมในเรื่อง ภาษาในการทำงาน 73 คน คิดเป็นร้อยละ 31.20 การเตรียมความพร้อมก่อนสมัครหรือเข้าทำงาน 53 คน คิดเป็นร้อยละ 22.65 ความคิดสร้างสรรค์และแรงบันดาลใจการทำงานเพื่อประโยชน์สูงสุด 47 คน คิดเป็นร้อยละ 20.09 ทักษะการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ 35 คน คิดเป็นร้อยละ 14.96 การศึกษาต่อระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ 26 คน คิดเป็นร้อยละ 11.11 ตามลำดับ

ตารางที่ 28 หลักสูตรของสถาบันควรเพิ่มรายวิชาหรือความรู้ที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพ

วิชา	จำนวน(ข้อมูล)	ร้อยละ
ภาษาอังกฤษ	3,244	32.09
คอมพิวเตอร์	1,846	18.26
บัญชี	561	5.55
การใช้อินเทอร์เน็ต	440	4.35
การฝึกปฏิบัติงานจริง	2,530	25.03
เทคนิคการวิจัย	1,131	11.19
อื่นๆ	142	1.40
ไม่ระบุ	214	2.12
รวม	10,108	100.00

จากตารางที่ 28 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการให้สถาบันเพิ่มรายวิชาหรือความรู้ที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ ในวิชา ภาษาอังกฤษ จำนวน 3,244 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 32.09 การฝึกปฏิบัติงานจริง 2,530 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 25.03 คอมพิวเตอร์ 1,846 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 18.26 เทคนิคการวิจัย 1,131 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 11.19 บัญชี 561 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 5.55 การใช้อินเทอร์เน็ต 440 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 4.35 และอื่นๆ 142 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 2.12 ตามลำดับ

การอภิปรายผลการสำรวจระดับปริญญาตรี

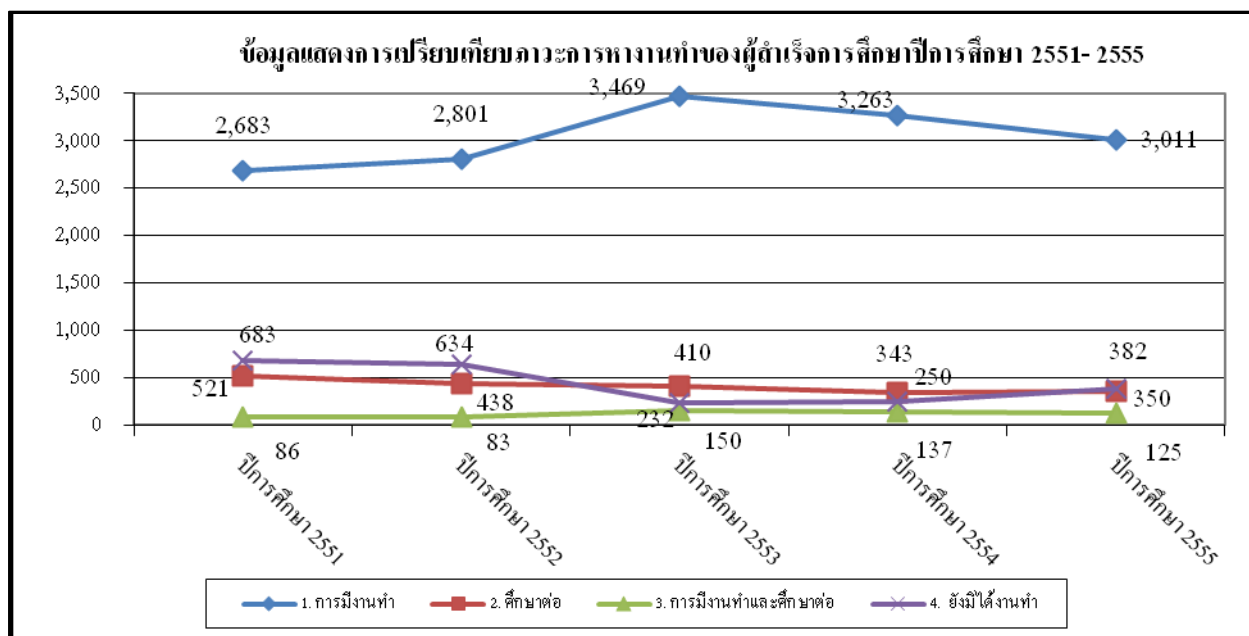
จากการศึกษาภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง โดยในภาพรวมพบว่า บัณฑิตที่จบในปีการศึกษา 2555 นี้ ส่วนใหญ่ มีงานทำ ซึ่งคณะที่มีงานทำมากที่สุดเมื่อสำเร็จการศึกษาได้แก่ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ในขณะที่วิทยาลัยนานาชาติ จะมีผู้ศึกษาต่อมากที่สุด และวิทยาเขตชุมพร จะมีผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำมากที่สุด

ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่ทำงานในภาคเอกชนมีเงินเดือนอยู่ในช่วง 15,000 – 20,000 บาท มีความรู้สึกรอคอยต่องานที่ทำ ซึ่งงานที่ทำตรงกับสาขาที่เรียน มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานในระดับปานกลาง สามารถหางานทำได้ในระยะเวลา 1-2 เดือนหลังจากสำเร็จการศึกษาโดยงานที่ทำเป็นงานใหม่ และบัณฑิตส่วนใหญ่จะได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำสาเหตุส่วนใหญ่เพราะรอฟังคำตอบจากหน่วยงานและสาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำคือไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา โดยส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ ความรู้ความสามารถพิเศษที่ช่วยให้ได้งานส่วนใหญ่ คือ ด้านคอมพิวเตอร์ ระดับในการปฏิบัติงานส่วนใหญ่อยู่ในระดับปฏิบัติการ และได้ประโยชน์ระดับดีมาจากการทำปัญหาพิเศษ ด้านศึกษาต่อส่วนใหญ่ศึกษาต่อระดับปริญญาโท ในสถาบันการศึกษาของรัฐ โดยเลือกสาขาศึกษาต่อที่ไม่ใช่สาขาวิชาเดิมที่สำเร็จการศึกษา ซึ่งมีเหตุผลในการศึกษาต่อคืองานที่ต้องใช้คุณวุฒิที่สูงขึ้น และไม่มีปัญหาในการศึกษาต่อ เรื่องที่ต้องการให้สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง อบรมเพิ่มเติม คือเรื่อง ภาษาต่างประเทศ การเขียนรายงาน และการสื่อสารกับชีวิตการทำงาน IELTS TOFEL CU-TEP ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน คือ แหล่งงาน และวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ คือ ภาษาอังกฤษ

การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2551-2555

ตารางที่ 29 จำนวนและร้อยละของภาวะการมีงานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2551-2555

	ปีการศึกษา 2551		ปีการศึกษา 2552		ปีการศึกษา 2553		ปีการศึกษา 2554		ปีการศึกษา 2555	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. การมีงานทำ	2,683	67.46	2,801	70.80	3,469	81.37	3,263	81.43	3,011	77.42
2. ศึกษาต่อ	521	13.10	438	11.07	410	9.62	343	8.56	350	9.00
3. มีงานทำและศึกษาต่อ	86	2.16	83	2.10	150	3.52	137	3.42	125	3.21
4. ยังมีได้งานทำ	683	17.17	634	16.03	232	5.44	250	6.24	382	9.85
5. ไม่ระบุ	4	0.10	0	0.00	2	0.05	14	0.35	21	0.54
รวม	3,977	100.00	3,956	100.00	4,263	100.00	4,007	100.00	3,889	100.00



ระดับบัณฑิตศึกษา

ตารางที่ 30 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา และผู้กรอกแบบสำรวจฯ จำแนกตามคณะ

คณะ/สำนัก/วิทยาเขต	จำนวน ผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบ สำรวจ	ร้อยละ
1.คณะวิศวกรรมศาสตร์	208	140	67.31
2.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	40	31	77.50
3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	113	100	88.50
4.คณะเทคโนโลยีการเกษตร	33	25	75.76
5.คณะวิทยาศาสตร์	47	37	78.72
6.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	43	39	90.70
7.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	104	98	94.23
8.วิทยาลัยนานาชาติ	25	24	96.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง	16	16	100.00
10.วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	11	10	90.91
11.วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	106	98	92.45
รวม	746	618	82.84

จากตารางที่ 30 ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษามีจำนวน 746 คน โดยมีผู้กรอกแบบสำรวจ 618 คน คิดเป็นร้อยละ 82.84 คณะที่มีผู้กรอกแบบสำรวจสูงสุด คือ วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง มีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 100.00 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยนานาชาติ มีจำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 96.00 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ มีจำนวน 98 คน คิดเป็นร้อยละ 94.23 วิทยาลัยการบริหารและจัดการ มีจำนวน 98 คน คิดเป็นร้อยละ 92.45 วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล มีจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 90.91 คณะอุตสาหกรรมเกษตร มีจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 90.70 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม มีจำนวน 100 คน คิดเป็นร้อยละ 88.50 คณะวิทยาศาสตร์ มีจำนวน 37 คน คิดเป็นร้อยละ 78.72 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มีจำนวน 31 คน คิดเป็นร้อยละ 77.50 คณะเทคโนโลยีการเกษตร มีจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 75.76 คณะวิศวกรรมศาสตร์ มีจำนวน 140 คน คิดเป็นร้อยละ 67.31 ตามลำดับ

ตารางที่ 31 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา

สถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มีงานทำ	525	84.95
ศึกษาต่อ	28	4.53
มีงานทำและศึกษาต่อ	22	3.56
ยังมีได้งานทำ	43	6.96
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 31 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษา เป็นผู้ที่มีการมีงานทำมีจำนวนมากที่สุดเท่ากับ 525 คน คิดเป็นร้อยละ 84.95 รองลงมาคือ ผู้ที่ยังมีได้งานทำ มีจำนวน 43 คน คิดเป็นร้อยละ 6.96 ผู้ศึกษาต่อ มีจำนวน 28 คน คิดเป็นร้อยละ 4.53 และผู้ที่มีการมีงานทำและศึกษาต่อ มีจำนวน 22 คน คิดเป็นร้อยละ 3.56 ตามลำดับ

ตารางที่ 32 จำนวนและร้อยละของสถานภาพการทำงานของผู้สำเร็จการศึกษาจำแนกตามรายละเอียด

หน่วยงาน	ผู้กรอกแบบ	ทำงาน	ร้อยละ	ศึกษาต่อ	ร้อยละ	ทำงานและศึกษาต่อ	ร้อยละ	ยังมีได้งานทำ	ร้อยละ
1.คณะวิศวกรรมศาสตร์	140	117	83.57	8	5.71	5	3.57	10	7.14
2.คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	31	20	64.52	0	0.00	0	0.00	11	35.48
3.คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	100	87	87.00	0	0.00	9	9.00	4	4.00
4.คณะเทคโนโลยีการเกษตร	25	17	68.00	6	24.00	2	8.00	0	0.00
5.คณะวิทยาศาสตร์	37	25	67.57	9	24.32	0	0.00	3	8.11
6.คณะอุตสาหกรรมเกษตร	39	34	87.18	1	2.56	0	0.00	4	10.26
7.คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	98	90	91.84	0	0.00	6	6.12	2	2.04
8.วิทยาลัยนานาชาติ	24	19	79.17	2	8.33	0	0.00	3	12.50
9.วิทยาลัยนานาชาติเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	16	13	81.25	1	6.25	0	0.00	2	12.50
10.วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	98	93	94.90	1	1.02	0	0.00	4	4.08
รวม	618	525	84.95	28	4.53	22	3.56	43	6.96

จากตารางที่ 32 พบว่า

1. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำมากที่สุด ได้แก่ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล จำนวน 10 คน มีงานทำคิดเป็นร้อยละ 100.00 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยการบริหารและจัดการ จำนวน 93 คน คิดเป็นร้อยละ 94.90 และ คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ จำนวน 90 คิดเป็นร้อยละ 91.84 ตามลำดับ

2. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ศึกษาต่อสูงสุด คือ คณะวิทยาศาสตร์ จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 24.32 รองลงมาได้แก่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 24.00 และวิทยาลัยนานาชาติ จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 8.33 ตามลำดับ

3. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำและศึกษาต่อมากที่สุดได้แก่ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 9.00 รองลงมาได้แก่ คณะเทคโนโลยีการเกษตร จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 8.00 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 6.12 ตามลำดับ

4. กลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังมีได้งานทำมากที่สุด ได้แก่ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 35.48 รองลงมาได้แก่ วิทยาลัยนานาชาติ จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 12.50 วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 12.50 ตามลำดับ

ตารางที่ 33 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของหน่วยงานที่ทำงาน

ประเภทของหน่วยงานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ดำเนินธุรกิจอิสระ/เจ้าของกิจการ	41	7.50
ข้าราชการ/เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ	152	27.79
พนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชน	318	58.14
รัฐวิสาหกิจ	21	3.84
พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ	3	0.55
อื่นๆ	11	2.01
ไม่ระบุ	1	0.18
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 33 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ (รวมทั้งที่มีงานทำและศึกษาต่อ) ทำงานเป็นพนักงานบริษัท/องค์กรธุรกิจเอกชนมากที่สุด มีจำนวน 318 คน คิดเป็นร้อยละ 58.14 รองลงมา คือ ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่หน่วยงานของรัฐ มีจำนวน 152 คน คิดเป็นร้อยละ 27.79 ดำเนินธุรกิจอิสระ / เจ้าของกิจการ มีจำนวน 41 คน คิดเป็นร้อยละ 7.50 รัฐวิสาหกิจ มีจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 3.84 อื่น ๆ มีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 2.01 และน้อยที่สุด พนักงานองค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ มีจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 0.55 ตามลำดับ

ตารางที่ 34 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ

อัตราเงินเดือนที่ได้รับ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ต่ำกว่า 7,940	27	4.94
7,940 บาท	0	0.00
7,940-15,000 บาท	36	6.58
15,001 -20,000 บาท	103	18.83
20,001- 30,000 บาท	150	27.42
30,001- 40,000 บาท	97	17.73
40,000 บาท ขึ้นไป	112	20.48
ไม่ได้รับเงินเดือน	4	0.73
ไม่ระบุ	18	3.29
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 34 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่มีอัตราเงินเดือนที่ได้รับ 20,001 - 30,000 บาท มีจำนวน 150 คน คิดเป็นร้อยละ 27.42 รองลงมา อัตราเงินเดือน 40,000 บาทขึ้นไป มีจำนวน 112 คน คิดเป็นร้อยละ 20.48 อัตราเงินเดือน 15,001-20,000 บาทมีจำนวน 103 คน คิดเป็นร้อยละ 18.83 อัตราเงินเดือน 30,001- 40,000 บาท มีจำนวน 97 คน คิดเป็นร้อยละ 17.73 อัตราเงินเดือน 7,940 - 15,000 บาท มีจำนวน 36 คน คิดเป็นร้อยละ 6.58 อัตราเงินเดือนต่ำกว่า 7,940 บาทมีจำนวน 27 คน คิดเป็นร้อยละ 4.94 ไม่ได้รับเงินเดือน มีจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 0.73 ตามลำดับ

ตารางที่ 35 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามความพึงพอใจต่องานที่ทำ

ความพึงพอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
พอใจ	477	87.20
ไม่พอใจ	65	11.88
ไม่ระบุ	5	0.91
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 35 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่มีความพึงพอใจต่องานที่ทำ มีจำนวน 477 คน คิดเป็นร้อยละ 87.20 มีความไม่พอใจต่องานที่ทำ มีจำนวน 65 คน คิดเป็นร้อยละ 11.88

ตารางที่ 36 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามสาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ

สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
1.ระบบงานไม่ดี	14	21.54
2.ผู้ร่วมงานไม่ดี	2	3.08
3.ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา	9	13.85
4.ค่าตอบแทนต่ำ	10	15.38
5.ขาดความมั่นคง	10	15.38
6.ขาดความก้าวหน้า	9	13.85
7.อื่น ๆ (ระบุ)	1	1.54
8.ไม่ระบุ	10	15.38
รวม	65	100.00

จากตารางที่ 36 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ และมีความรู้สึกไม่พอใจในงานที่ทำ สาเหตุส่วนใหญ่ ระบบงานไม่ดี มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 21.54 รองลงมา ค่าตอบแทนต่ำ และขาดความมั่นคง มีจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 15.38 ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา และ ขาดความก้าวหน้า มีจำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 13.85 ผู้ร่วมงานไม่ดี มีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 3.08

ตารางที่ 37 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา

ลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ตรงกับสาขาที่เรียน	458	83.73
ไม่ตรงกับสาขาที่เรียน	80	14.63
ไม่ระบุ	9	1.65
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 37 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีลักษณะงานที่ทำส่วนใหญ่ตรงกับสาขาที่สำเร็จการศึกษา มีจำนวน 458 คน คิดเป็นร้อยละ 83.73 และลักษณะงานไม่ตรงกับสาขาที่เรียน 80 คนคิดเป็นร้อยละ 14.63

ตารางที่ 38 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน

การนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มากที่สุด	142	25.96
มาก	248	45.34
ปานกลาง	134	24.50
น้อย	14	2.56
น้อยที่สุด	2	0.37
ไม่ระบุ	7	1.28
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 38 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานส่วนใหญ่อยู่ในระดับมาก มีจำนวน 248 คน คิดเป็นร้อยละ 45.34 รองลงมาสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ระดับมากที่สุด มีจำนวน 142 คน คิดเป็นร้อยละ 25.96 ระดับปานกลาง มีจำนวน 134 คน คิดเป็นร้อยละ 24.50 ระดับน้อย มีจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 2.56 และระดับน้อยที่สุด มีจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.37 ตามลำดับ

ตารางที่ 39 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา

ประเภทของงานที่ทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
งานเดิม	328	59.96
งานใหม่	217	39.67
ไม่ระบุ	2	0.37
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 39 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำหลังสำเร็จการศึกษาส่วนใหญ่เป็นงานเดิม มีจำนวน 328 คน คิดเป็นร้อยละ 59.96 รองลงมาเป็นงานใหม่ มีจำนวน 217 คน คิดเป็นร้อยละ 39.67

ตารางที่ 40 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำประเภทงานใหม่ จำแนกตามระยะเวลาการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา

ระยะเวลาการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ได้งานทำทันที	349	63.80
ได้งานทำในระยะเวลา 1-2 เดือน	88	16.09
ได้งานทำในระยะเวลา 3-6 เดือน	54	9.87
ได้งานทำในระยะเวลา 7-9 เดือน	11	2.01
ได้งานทำในระยะเวลา 10-12 เดือน	10	1.83
ได้งานทำในระยะเวลามากกว่า 1 ปี	29	5.30
ไม่ระบุ	6	1.10
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 40 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่ได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษาทันที มีจำนวน 349 คน คิดเป็นร้อยละ 63.80 รองลงมา ได้งานภายใน 1-2 เดือน มีจำนวน 88 คน คิดเป็นร้อยละ 16.09 ได้งานภายใน 3-6 เดือน มีจำนวน 54 คน คิดเป็นร้อยละ 9.87 ได้งานทำในระยะเวลามากกว่า 1 ปี มีจำนวน 29 คน คิดเป็นร้อยละ 5.30 ได้งานภายใน 7-9 เดือน มีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 2.01 และ ได้งานภายใน 10-12 เดือน มีจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 1.83 ตามลำดับ

ตารางที่ 41 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ จำแนกตามการได้รับการฝึกอบรม

การได้รับการฝึกอบรม	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ฝึกอบรมก่อนปฏิบัติงาน	70	12.80
ฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน	166	30.35
ฝึกอบรมก่อนและระหว่างปฏิบัติ	99	18.10
ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น	204	37.29
ไม่ระบุ	8	1.46
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 41 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ส่วนใหญ่ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆทั้งสิ้น มีจำนวน 204 คน คิดเป็นร้อยละ 37.29 ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน มีจำนวน 166 คน คิดเป็นร้อยละ 30.35 ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน มีจำนวน 99 คน คิดเป็นร้อยละ 18.10 และ ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน มีจำนวน 70 คน คิดเป็นร้อยละ 12.80 ตามลำดับ

ตารางที่ 42 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน

สาเหตุที่ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ยังไม่ประสงค์จะทำงาน	12	27.91
รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน	16	37.21
หางานทำไม่ได้	5	11.63
บวช	3	6.98
เกณฑ์ทหาร	7	16.28
รวม	43	100.00

จากตารางที่ 42 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำนวน 43 คน สาเหตุสำคัญที่ยังไม่ได้ทำงานส่วนใหญ่ คือ รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน มีจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 37.21 รองลงมา คือ ยังไม่ประสงค์จะทำงานมีจำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 27.91 เกณฑ์ทหาร มีจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 16.28 หางานทำไม่ได้ มีจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 11.63 และบวช มีจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 6.93 ตามลำดับ

ตารางที่ 43 จำนวนและร้อยละ ของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ จำแนกตามปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษา

ปัญหาในการหางานทำหลังสำเร็จการศึกษา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่มีปัญหา	36	83.72
มีปัญหา	3	6.98
ไม่ระบุ	4	9.30
รวม	43	100.00

จากตารางที่ 43 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ ส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำ หลังสำเร็จการศึกษา มีจำนวน 36 คน คิดเป็นร้อยละ 83.72 รองลงมา คือ มีปัญหาจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 6.98

ตารางที่ 44 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำ

สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
เงินเดือนน้อย	1	33.33
สอบเข้าไม่ได้	1	33.33
ไม่ระบุ	1	33.33
รวม	3	100.00

จากตารางที่ 44 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน มีสาเหตุของปัญหาในการหางานทำ คือ เงินเดือนน้อย กับ สอบเข้าไม่ได้ มีจำนวนอย่างละ 1 คน คิดเป็นร้อยละ 33.33

ตารางที่ 45 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ จำแนกตามความรู้ความสามารถพิเศษ

ความรู้ความสามารถพิเศษ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ด้านภาษาต่างประเทศ	155	28.34
ด้านการใช้คอมพิวเตอร์	250	45.70
ด้านกิจกรรมสันทนาการ	20	3.66
ด้านศิลปะ	24	4.39
ด้านกีฬา	3	0.55
ด้านนาฏศิลป์ดนตรีขับร้อง	1	0.18
ด้านอื่นๆ	88	16.09
ไม่ระบุ	6	1.10
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 45 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน ใช้ความรู้ความสามารถพิเศษในการสมัครงาน ส่วนใหญ่ คือการใช้คอมพิวเตอร์ มีจำนวน 250 คน คิดเป็นร้อยละ 45.70 รองลงมา คือ ด้านภาษาต่างประเทศมีจำนวน 155 คน คิดเป็นร้อยละ 28.34 กิจกรรมสันทนาการมีจำนวน 20 คน คิดเป็นร้อยละ 3.66 ด้านศิลปะมีจำนวน 24 คน คิดเป็นร้อยละ 4.39 ด้านกีฬามีจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 0.55 ด้านนาฏศิลป์ดนตรีขับร้องมีจำนวน 1 คน คิดเป็นร้อยละ 0.18 ตามลำดับ

ตารางที่ 46 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้งานทำ จำแนกตามระดับในการปฏิบัติงาน

ระดับในการปฏิบัติงาน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ระดับปฏิบัติการ	350	63.99
ผู้บริหารระดับต้น	90	16.45
ผู้บริหารระดับกลาง	77	14.08
ผู้บริหารระดับสูง	13	2.38
ไม่ระบุ	17	3.11
รวม	547	100.00

จากตารางที่ 46 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่ได้ทำงาน มีระดับในการปฏิบัติงานส่วนใหญ่ คือระดับปฏิบัติการ มีจำนวน 350 คน คิดเป็นร้อยละ 63.99 รองลงมา คือ ผู้บริหารระดับต้นมีจำนวน 90 คน คิดเป็นร้อยละ 16.45 ผู้บริหารระดับกลางมีจำนวน 77 คน คิดเป็นร้อยละ 14.08 ผู้บริหารระดับสูงมีจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 2.38 ตามลำดับ

ตารางที่ 47 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ดีเด่น	145	23.46
ดีมาก	322	52.10
ดี	137	22.17
พอใจ	11	1.78
ต้องปรับปรุง	0	0.00
ไม่ระบุ	3	0.49
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 47 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ได้รับประสบการณ์จากการทำปัญหาพิเศษส่วนใหญ่ อยู่ในระดับดีมาก มีจำนวน 322 คน คิดเป็นร้อยละ 52.10 รองลงมา คือ ดีเด่นมีจำนวน 145 คน คิดเป็นร้อยละ 23.46 ระดับดี มีจำนวน 137 คน คิดเป็นร้อยละ 22.17 พอใจมีจำนวน 11 คน คิดเป็นร้อยละ 1.78 ตามลำดับ

ตารางที่ 48 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตาม การมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
มีงานทำ	396	64.08
ไม่มีงานทำ	221	35.76
ไม่ระบุ	1	0.16
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 48 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีงานทำก่อนเข้าศึกษามีจำนวน 396 คน คิดเป็นร้อยละ 64.08 รองลงมา คือ ไม่มีงานทำก่อนเข้าศึกษา จำนวน 221 คน คิดเป็นร้อยละ 35.76

ตารางที่ 49 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามการศึกษาต่อ

การศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ต้องการ	131	21.20
ไม่ต้องการ	410	66.34
ไม่ระบุ	77	12.46
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 49 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ไม่ต้องการศึกษาต่อมีจำนวน 410 คน คิดเป็นร้อยละ 66.34 รองลงมา คือ ต้องการศึกษาต่อ จำนวน 131 คน คิดเป็นร้อยละ 21.20

ตารางที่ 50 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามระดับในการศึกษาต่อ

การศึกษาต่อระดับ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ปริญญาตรี	3	0.49
ปริญญาโท	9	1.46
ปริญญาเอก	144	23.30
อื่นๆ	2	0.32
ไม่ระบุ	460	74.43
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 50 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ต้องการศึกษาระดับปริญญาเอก จำนวน 144 คน คิดเป็นร้อยละ 23.30 รองลงมา คือ ศึกษาต่อระดับปริญญาโท จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 1.46 ศึกษาต่อระดับปริญญาตรี จำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 0.49 ตามลำดับ

ตารางที่ 51 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามสาขาที่ต้องการศึกษาต่อ

สาขา	จำนวน(คน)	ร้อยละ
สาขาเดิม	119	19.26
สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม	39	6.31
ไม่ระบุ	460	74.43
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 51 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการศึกษาต่อสาขาเดิม จำนวน 119 คน คิดเป็นร้อยละ 19.26 รองลงมา คือ ศึกษาต่อสาขาเดิม จำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 6.31 ตามลำดับ

ตารางที่ 52 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามประเภทสถาบันที่ต้องการศึกษาต่อ

ประเภทสถาบัน	จำนวน(คน)	ร้อยละ
รัฐบาล	121	19.58
เอกชน	2	0.32
ต่างประเทศ	34	5.50
ไม่ระบุ	461	74.60
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 52 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการศึกษาต่อ สถาบันการศึกษาของรัฐบาล จำนวน 121 คน คิดเป็นร้อยละ 19.58 รองลงมา คือ สถาบันการศึกษาของต่างประเทศ จำนวน 34 คน คิดเป็นร้อยละ 5.50 สถาบันการศึกษาของเอกชน จำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.32 ตามลำดับ

ตารางที่ 53 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามเหตุผลในการศึกษาต่อ

เหตุผลในการศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ความต้องการของผู้ปกครอง	26	4.21
งานที่ต้องใช้คุณวุฒิสูงขึ้น	54	8.74
ได้รับทุนการศึกษา	18	2.91
อื่นๆ	59	9.55
ไม่ระบุ	461	74.60
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 53 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ เหตุผลในการศึกษาต่อ คืองานที่ต้องใช้คุณวุฒิสูงขึ้น จำนวน 54 คน คิดเป็นร้อยละ 8.74 รองลงมา คือ ความต้องการของผู้ปกครองจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 4.21 ได้รับทุนการศึกษา จำนวน 18 คน คิดเป็นร้อยละ 2.91 ตามลำดับ

ตารางที่ 54 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตามปัญหาในการศึกษาต่อ

ปัญหาในการศึกษาต่อ	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ไม่มีปัญหา	122	19.74
มีปัญหา	35	5.66
ไม่ระบุ	451	74.60
รวม	618	100.00

จากตารางที่ 54 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ไม่มีปัญหาในการศึกษาต่อ จำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 19.74 และมีปัญหาในการศึกษาต่อ 35 คน คิดเป็นร้อยละ 5.66 ตามลำดับ

ตารางที่ 55 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตาม เรื่องที่ต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง

เรื่อง	จำนวน(เรื่อง)	ร้อยละ
การสมัครงาน	68	8.41
แหล่งงาน	114	14.09
ฐานข้อมูลแหล่งงาน	109	13.47
ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน	110	13.60
อื่นๆ	8	0.99
ไม่ระบุ	400	49.44
รวม	809	100.00

จากตารางที่ 55 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ต้องการให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง เรื่อง แหล่งงาน 114 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 14.09 ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน 110 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 13.60 ฐานข้อมูลแหล่งงาน 109 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 13.47 การสมัครงาน 68 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 8.41 และอื่นๆ 8 เรื่อง คิดเป็นร้อยละ 0.99 ตามลำดับ

ตารางที่ 56 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ จำแนกตาม เรื่องที่ต้องการให้สถาบันอบรมเพิ่มเติม

เรื่อง	จำนวน(คน)	ร้อยละ
ภาษาในการทำงาน เช่น ภาษาอังกฤษ เทคนิคการสื่อสาร	8	27.59
ทักษะการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ เช่น ภาษา C คอมพิวเตอร์ Mobile technology Data Base system PHP Framework การเขียนโปรแกรม 3D เพื่อการออกแบบ Network Security Business Management with IT ที่ จำเป็น	11	37.93
การเตรียมความพร้อมก่อนสมัครหรือเข้าทำงาน ข้อมูลสมัคร งาน work shop ต่างๆในการทำงาน	3	10.34
ความคิดสร้างสรรค์และแรงบันดาลใจการทำงานเพื่อ ประโยชน์สูงสุด เช่น อบรม NLP Business Intelligence ระบบมาตรฐาน mk' IT บัญชี อาหารนานาชาติ	7	24.14
รวม	29	100.00

จากตารางที่ 56 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ ต้องการให้สถาบันอบรมเพิ่มเติม เรื่อง ทักษะการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ 11 คน คิดเป็นร้อยละ 37.93 ภาษาในการทำงาน 8 คน คิดเป็นร้อยละ 27.59 ความคิดสร้างสรรค์และแรงบันดาลใจการทำงานเพื่อประโยชน์สูงสุด 7 คน คิดเป็นร้อยละ 24.14 การเตรียมความพร้อมก่อนสมัครหรือเข้าทำงาน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 10.34 ตามลำดับ

ตารางที่ 57 หลักฐานของสถาบันควรเพิ่มรายวิชาหรือความรู้ที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพ

วิชา	จำนวน(ข้อมูล)	ร้อยละ
ภาษาอังกฤษ	476	33.29
คอมพิวเตอร์	213	14.90
บัญชี	54	3.78
การใช้อินเทอร์เน็ต	57	3.99
การฝึกปฏิบัติงานจริง	325	22.73
เทคนิคการวิจัย	268	18.74
อื่นๆ	18	1.26
ไม่ระบุ	19	1.33
รวม	1,430	100.00

จากตารางที่ 57 พบว่ากลุ่มตัวอย่างผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ มีความต้องการให้สถาบันเพิ่มรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพดังนี้ วิชาภาษาอังกฤษ 476 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 33.29 การฝึกปฏิบัติงานจริง 325 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 22.73 เทคนิคการวิจัย 268 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 18.74 คอมพิวเตอร์ 213 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 14.90 การใช้อินเทอร์เน็ต 57 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 3.99 บัญชี 54 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 3.78 และอื่นๆ 18 ข้อ คิดเป็นร้อยละ 1.26 ตามลำดับ

การอภิปรายผลการสำรวจระดับบัณฑิตศึกษา

จากการศึกษาภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รุ่นปีการศึกษา 2555 พบว่าจำนวนผู้ตอบแบบสอบถามครบสูงสุด คือวิทยาลัยนาโนเทคโนโลยี โดยในภาพรวมพบว่าบัณฑิตที่จบในปีการศึกษา 2555 นี้ ส่วนใหญ่ มีงานทำซึ่งคณะที่มีงานทำมากที่สุดเมื่อสำเร็จการศึกษาได้แก่ วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ในขณะที่คณะวิทยาศาสตร์ มีผู้ศึกษาต่อมากที่สุด และ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์จะมีผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำมากที่สุด

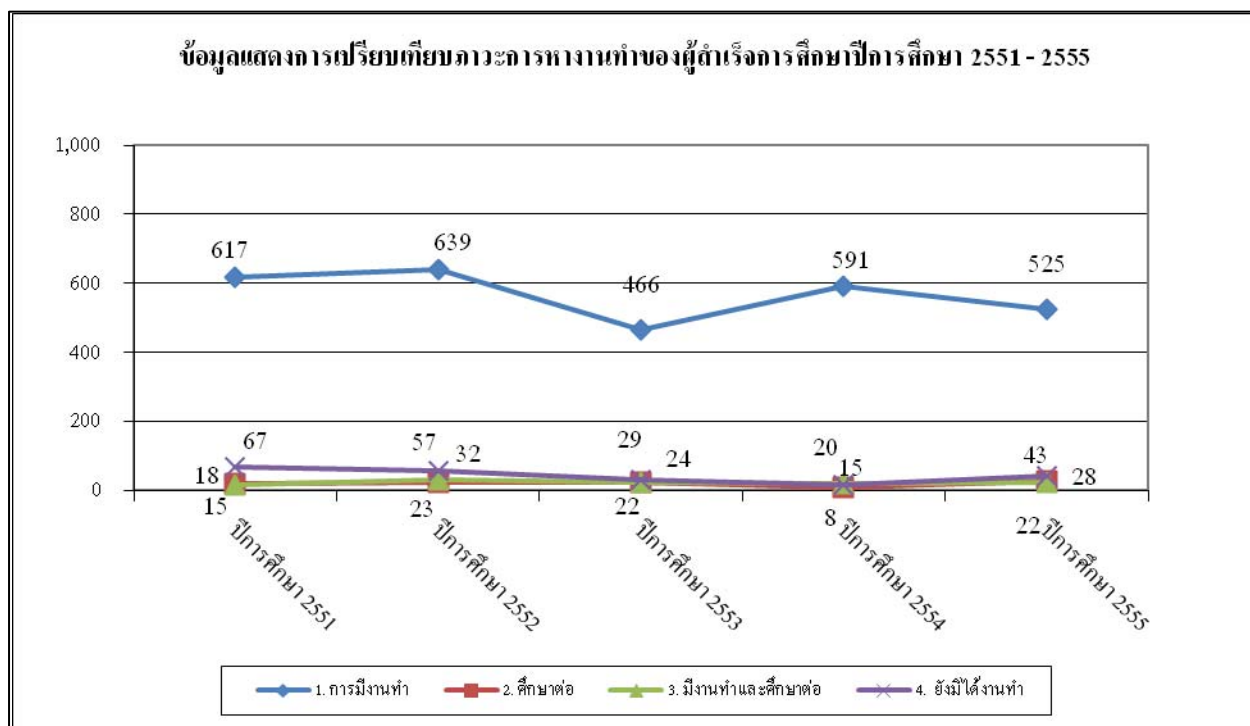
ผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำส่วนใหญ่ทำงานในภาคเอกชนมีเงินเดือนอยู่ในช่วง 20,001 - 30,000 บาท มีความรู้ลึกพอใจต่องานที่ทำ ซึ่งงานที่ทำตรงกับสาขาที่เรียน มีการนำความรู้ไปประยุกต์ใช้กับงานในระดับมาก สามารถหางานทำได้ทันทีหลังจากสำเร็จการศึกษาโดยงานที่ทำเป็นงานเดิม ระยะเวลาการได้งานทำหลังสำเร็จการศึกษาได้งานทำทันที และระดับบัณฑิตศึกษาส่วนใหญ่จะไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆ ทั้งสิ้น สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำสาเหตุส่วนใหญ่เพราะรอฟังคำตอบจากหน่วยงาน สาเหตุที่ไม่พอใจต่องานที่ทำส่วนใหญ่เรื่องระบบงานไม่ดี โดยส่วนใหญ่ไม่มีปัญหาในการหางานทำความรู้ความสามารถพิเศษส่วนใหญ่ใช้ด้านคอมพิวเตอร์การทำงานส่วนใหญ่อยู่ในระดับปฏิบัติการและได้ประโยชน์ระดับดีมาจากการทำปัญหาพิเศษ ผู้สำเร็จการศึกษาไม่มีงานทำก่อนสำเร็จการศึกษาและส่วนใหญ่เลือกที่จะทำงานก่อนที่จะเลือกศึกษาต่อ ด้านศึกษาต่อส่วนใหญ่ศึกษาต่อระดับปริญญาเอกโดยเลือกสาขาที่ไม่ใช่สาขาวิชาเดิมที่สำเร็จการศึกษา ในสถาบันการศึกษาของรัฐ และมีเหตุผลในการศึกษาต่อเพราะงานที่ต้องใช้คุณวุฒิที่สูงขึ้น และไม่มีปัญหาในการศึกษาต่อ เรื่องที่ต้องการให้สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง อบรมเพิ่มเติม คือเรื่องทักษะการใช้โปรแกรมคอมพิวเตอร์ เช่น ภาษา C คอมพิวเตอร์ Mobile technology Data Base system PHP Framework การเขียน โปรแกรม 3D เพื่อการออกแบบ Network Security Business Management with IT ที่จำเป็น ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน คือ แหล่งงาน และวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ คือ ภาษาอังกฤษ

การเปรียบเทียบผลการสำรวจภาวะการมีงานทำของผู้สำเร็จการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ปีการศึกษา 2551-2555

ตารางที่ 58 จำนวนและร้อยละของภาวะการมีงานทำของบัณฑิตระดับบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2551-2555

	ปีการศึกษา 2551		ปีการศึกษา 2552		ปีการศึกษา 2553		ปีการศึกษา 2554		ปีการศึกษา 2555	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. การมีงานทำ	617	86.05	639	85.09	466	85.98	591	93.22	525	84.95
2. ศึกษาต่อ	18	2.51	23	3.06	24	4.43	8	1.26	28	4.53
3. มีงานทำและศึกษาต่อ	15	2.09	32	4.26	22	4.06	20	3.15	22	3.56
4. ยังมีได้งานทำ	67	9.34	57	7.59	29	5.35	15	2.37	43	6.96
5. ไม่ระบุ	0	0.00	0	0.00	1	0.18	0	0.00	0	0.00
รวม	717	100.00	751	100.00	542	100.00	634	100.00	618	100.00



**ข้อมูลรายละเอียด
ประกอบการรายงาน**

ตารางที่ 1 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวน				จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจ					
	ผู้สำเร็จการศึกษา						ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก	
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	1,308	178	30	1,516	1,364	89.97	1,224	93.58	119	66.85	21	70.00
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	359	40	0	399	365	91.48	334	93.04	31	77.50	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	294	104	9	407	380	93.37	280	95.24	93	89.42	7	77.78
4. เทคโนโลยีการเกษตร	703	32	1	736	700	95.11	675	96.02	24	75.00	1	100.00
5. วิทยาศาสตร์	815	40	7	862	822	95.36	785	96.32	32	80.00	5	71.43
6. อุตสาหกรรมเกษตร	198	42	1	241	230	95.44	191	96.46	39	92.86	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ	84	101	3	188	178	94.68	80	95.24	95	94.06	3	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ	9	25	0	34	33	97.06	9	100.00	24	96.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	0	14	2	16	16	100.00	0	0.00	14	100.00	2	100.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	0	9	2	11	10	90.91	0	0.00	8	88.89	2	100.00
11. วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	131	106	0	237	227	95.78	129	98.47	98	92.45	0	0.00
12. วิทยาเขตชุมพร	211	0	0	211	182	86.26	182	86.26	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งสถาบันฯ	4,112	691	55	4,858	4,507	92.77	3,889	94.58	577	83.50	41	74.55

ตารางที่ 2 จำนวนและร้อยละผู้สำเร็จการศึกษาที่กรอกแบบสำรวจและปฏิบัติงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ				จำนวนที่ปฏิบัติงาน *	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ปฏิบัติงาน	จำนวนผู้ปฏิบัติงาน							
	ปริญญาตรี		ปริญญาโท				ปริญญาเอก		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	1,224	119	21	1,364	1,155	84.68	1,033	84.40	102	85.71	20	95.24		
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	334	31	0	365	297	81.37	277	82.93	20	64.52	0	0.00		
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	280	93	7	380	340	89.47	244	87.14	89	95.70	7	100.00		
4. เทคโนโลยีการเกษตร	675	24	1	700	532	76.00	513	76.00	18	75.00	1	100.00		
5. วิทยาศาสตร์	785	32	5	822	637	77.49	612	77.96	20	62.50	5	100.00		
6. อุตสาหกรรมเกษตร	191	39	0	230	179	77.83	145	75.92	34	87.18	0	0.00		
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ	80	95	3	178	169	94.94	73	91.25	93	97.89	3	100.00		
8. วิทยาลัยนานาชาติ	9	24	0	33	23	69.70	4	44.44	19	79.17	0	0.00		
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	0	14	2	16	13	81.25	0	0.00	11	78.57	2	100.00		
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	0	8	2	10	10	100.00	0	0.00	8	100.00	2	0.00		
11. วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	129	98	0	227	203	89.43	110	85.27	93	94.90	0	0.00		
12. วิทยาเขตชุมพร	182	0	0	182	125	68.68	125	68.68	0	0.00	0	0.00		
รวมทั้งสถาบันฯ	3,889	577	41	4,507	3,683	81.72	3,136	80.64	507	87.87	40	97.56		

หมายเหตุ * หมายถึง รวมจำนวนผู้ปฏิบัติงานและจำนวนผู้ปฏิบัติงานและศึกษาต่อไว้ด้วย

ตารางที่ 3 จำนวนและร้อยละของผู้กรอกแบบสำรวจที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามคณะและระดับการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวน				จำนวนที่ยังไม่มีงานทำ **	ร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่มีงานทำ	จำนวนผู้ที่ยังไม่ได้งานทำ					
	ผู้กรอกแบบสำรวจ						ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก	
	ปริญญาตรี	ปริญญาโท	ปริญญาเอก	รวม			จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	1,224	119	21	1,364	102	7.48	92	7.52	9	7.56	1	4.76
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	334	31	0	365	52	14.25	41	12.28	11	35.48	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม	280	93	7	380	21	5.53	17	6.07	4	4.30	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร	675	24	1	700	93	13.29	93	13.78	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์	785	32	5	822	58	7.06	55	7.01	3	9.38	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร	191	39	0	230	23	10.00	19	9.95	4	10.26	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ	80	95	3	178	7	3.93	5	6.25	2	2.11	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ	9	24	0	33	4	12.12	1	11.11	3	12.50	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง	0	14	2	16	2	12.50	0	0.00	2	14.29	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	0	8	2	10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารและจัดการ	129	98	0	227	15	6.61	11	8.53	4	4.08	0	0.00
12. วิทยาเขตชุมพร	182	0	0	182	48	26.37	48	26.37	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งสถาบันฯ	3,889	577	41	4,507	425	9.43	382	9.82	42	7.28	1	2.44

หมายเหตุ ** หมายถึง ผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรี ระดับบัณฑิตศึกษา ที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2555 และยังมีได้ทำงาน ณ.วันที่กรอกแบบสำรวจ

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,308	1,223	1,000	33	92	82	16
1.1 วิศวกรรมโทรคมนาคม	121	116	92	4	12	8	0
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	202	193	163	3	18	8	1
1.3 อิเล็กทรอนิกส์	86	86	71	3	8	2	2
1.4 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	1	1	0	0	0	0
1.5 วิศวกรรมระบบควบคุม	78	75	60	2	6	6	1
1.6 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	58	53	39	1	7	5	1
1.7 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	111	100	86	1	4	9	0
1.8 วิศวกรรมเครื่องกล	106	102	91	1	3	7	0
1.9 วิศวกรรมการวัดคุม	148	125	99	4	14	6	2
1.10 วิศวกรรมอัตโนมัติ	40	36	33	1	2	0	0
1.11 วิศวกรรมโยธา	82	81	67	6	0	5	3
1.12 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	1	0	0	0	0	1
1.13 วิศวกรรมเกษตร	47	41	26	2	7	2	4
1.14 วิศวกรรมเคมี	55	51	33	1	0	17	0
1.15 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	1	0	0	0	0
1.16 วิศวกรรมอาหาร	39	34	27	2	2	2	1
1.17 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	1	1	0	0	0	0
1.18 วิศวกรรมสารสนเทศ	78	74	63	2	7	2	0
1.19 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	53	52	47	0	2	3	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	178	119	97	5	9	8	0
1.1 วิศวกรรมโทรคมนาคม	34	21	18	0	0	3	0
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	16	12	8	0	2	2	0
1.3 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	10	5	5	0	0	0	0
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	10	7	6	0	1	0	0
1.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	11	6	5	0	0	1	0
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	11	9	7	1	0	1	0
1.7 วิศวกรรมการวัดคุม	9	4	4	0	0	0	0
1.8 วิศวกรรมโยธา	5	3	3	0	0	0	0
1.9 วิศวกรรมเกษตร	3	3	2	0	1	0	0
1.10 วิศวกรรมเคมี	15	12	7	0	4	1	0
1.11 วิศวกรรมสารสนเทศ	7	5	5	0	0	0	0
1.12 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	8	3	2	0	1	0	0
1.13 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	18	14	12	2	0	0	0
1.14 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	10	9	1	0	0	0
1.15 วิศวกรรมชีวการแพทย์	6	4	3	1	0	0	0
1.16 วิศวกรรมอัตโนมัติ	5	1	1	0	0	0	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	30	21	20	0	1	0	0
1.1 วิศวกรรมไฟฟ้า	24	15	14	0	1	0	0
1.2 วิศวกรรมเครื่องกล	6	6	6	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	1,516	1,363	1,117	38	102	90	16

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	359	334	272	5	41	16	0
2.1 สถาปัตยกรรม	78	72	67	0	5	0	0
2.2 สถาปัตยกรรมภายใน	47	42	42	0	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม	57	50	38	0	7	5	0
2.4 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	2	1	1	0	0	0	0
2.5 นิเทศศิลป์	30	29	27	0	2	0	0
2.6 ภาพยนตร์และวีดิโอ	29	28	25	0	2	1	0
2.7 การถ่ายภาพ	30	29	21	1	6	1	0
2.8 จิตรกรรม	42	40	22	3	10	5	0
2.9 ประติมากรรม	18	18	10	0	5	3	0
2.10 ภาพพิมพ์	25	24	18	1	4	1	0
2.11 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	1	1	0	0	0	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	40	31	20	0	11	0	0
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์	3	3	2	0	1	0	0
2.2 สถาบันศึกษาศาสตร์	3	3	3	0	0	0	0
2.3 ศิลปอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	0	0
2.4 ทัศนศิลป์	21	17	8	0	9	0	0
2.5 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	5	3	3	0	0	0	0
2.6 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	7	5	4	0	1	0	0
รวมทั้งคณะ	399	365	292	5	52	16	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	294	280	214	30	17	18	1
3.1 สถาปัตยกรรม	24	23	20	0	3	0	0
3.2 สถาปัตยกรรมภายใน	16	15	15	0	0	0	0
3.3 ศิลปอุตสาหกรรม	1	0	0	0	0	0	0
3.4 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	27	26	22	1	1	1	1
3.5 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	44	43	33	3	3	4	0
3.6 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	26	19	2	4	1	0
3.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	1	1	0	0	0	0
3.8 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	1	1	0	0	0	0
3.9 คอมพิวเตอร์	2	1	1	0	0	0	0
3.10 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	45	31	11	1	2	0
3.11 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	31	30	13	8	4	5	0
3.12 ภาษาญี่ปุ่น	44	38	34	1	1	2	0
3.13 ภาษาอังกฤษ	32	31	24	4	0	3	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	104	93	81	8	4	0	0
3.1 สถาปัตยกรรม	5	5	4	0	1	0	0
3.2 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	4	3	1	0	0	0
3.3 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวและเทคนิคศึกษา	11	11	9	1	1	0	0
3.4 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	15	12	12	0	0	0	0
3.5 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	16	15	0	1	0	0
3.6 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	14	13	11	1	1	0	0
3.7 ครุศาสตร์เกษตร	3	3	3	0	0	0	0
3.8 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์เ	3	1	1	0	0	0	0
3.9 อิเล็กทรอนิกส์	11	7	6	1	0	0	0
3.10 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	9	8	5	3	0	0	0
3.11 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	13	12	1	0	0	0
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	9	7	6	1	0	0	0
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	9	7	6	1	0	0	0
รวมทั้งคณะ	407	380	301	39	21	18	1

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	703	675	497	16	93	69	0
4.1 วิทยาศาสตร์การประมง	94	92	64	2	10	16	0
4.2 พืชสวน	98	94	64	2	18	10	0
4.3 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	1	1	0	0	0	0
4.4 พืชไร่	98	98	66	0	22	10	0
4.5 สัตวศาสตร์	100	100	85	2	7	6	0
4.6 พัฒนาการเกษตร	54	45	28	3	9	5	0
4.7 นิเทศศาสตร์เกษตร	58	53	47	1	2	3	0
4.8 ปฐพีวิทยา	43	41	27	1	7	6	0
4.9 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	36	35	27	2	2	4	0
4.10 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	121	116	88	3	16	9	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	32	24	16	2	0	6	0
4.1 วิทยาศาสตร์การประมง	3	2	2	0	0	0	0
4.2 พืชสวน	11	8	5	0	0	3	0
4.3 พืชไร่	3	2	1	0	0	1	0
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	2	0	0	0	0
4.5 พัฒนาการเกษตร	6	3	1	2	0	0	0
4.6 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	7	5	0	0	2	0
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	1	0	0	0	0
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	1	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	736	700	514	18	93	75	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	815	785	590	22	55	115	3
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	72	71	45	1	6	19	0
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	139	129	111	3	4	10	1
5.3 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	1	1	0	0	0	0
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	110	106	88	0	4	14	0
5.5 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	1	0	0	0	0
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	64	63	48	1	6	8	0
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	78	77	52	4	5	16	0
5.8 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	94	66	4	13	10	1
5.9 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	87	85	68	2	5	9	1
5.10 ฟิสิกส์ประยุกต์	93	87	53	5	8	21	0
5.11 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	1	0	0	0	0
5.12 สถิติประยุกต์	75	70	56	2	4	8	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	40	32	20	0	3	9	0
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	5	3	0	0	2	0
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	7	6	2	0	0	4	0
5.3 เคมี	3	3	0	0	1	2	0
5.4 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	5	2	2	0	0	0	0
5.5 ปีโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	1	0	0	0	0
5.6 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	3	3	0	0	0	0
5.7 ฟิสิกส์ประยุกต์	8	6	5	0	1	0	0
5.8 เทคโนโลยีชีวภาพ	5	4	3	0	1	0	0
5.9 สถิติประยุกต์	2	2	1	0	0	1	0
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	7	5	5	0	0	0	0
5.1 วิทยาการคอมพิวเตอร์	5	3	3	0	0	0	0
5.2 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	2	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	862	822	615	22	58	124	3

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	198	191	142	3	19	27	0
6.1 อุตสาหกรรมเกษตร	66	64	49	1	2	12	0
6.2 เทคโนโลยีการหมัก	59	57	38	0	9	10	0
6.3 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	73	70	55	2	8	5	0
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	42	39	34	0	4	1	0
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร	26	23	19	0	3	1	0
6.2 สุขาภิบาลอาหาร	15	15	14	0	1	0	0
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	1	0	0	0	0
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0	0	0	0	0
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	1	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	241	230	176	3	23	28	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	84	80	70	3	5	2	0
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	84	80	70	3	5	2	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	101	95	87	6	2	0	0
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	101	95	87	6	2	0	0
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	3	0	0	0	0
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	3	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	188	178	160	9	7	2	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	9	4	0	1	4	0
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	9	4	0	1	4	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	25	24	19	0	3	2	0
8.1 International Management of Resource and Enviro	1	1	1	0	0	0	0
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	7	6	0	0	1	0
8.3 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	5	5	0	0	0	0
8.4 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	4	4	0	0	0	0
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	8	7	3	0	3	1	0
รวมทั้งคณะ	34	33	23	0	4	6	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	14	11	0	2	1	0
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	14	11	0	2	1	0
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	2	0	0	0	0
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	2	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	16	16	13	0	2	1	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	9	8	8	0	0	0	0
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	9	8	8	0	0	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	2	2	0	0	0	0
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	2	2	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	11	10	10	0	0	0	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
11. วิทยาลัยการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	131	129	100	10	11	8	0
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	58	55	40	5	6	4	0
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	72	73	59	5	5	4	0
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	1	0	0	0	0
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	106	98	93	0	4	1	0
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	49	46	45	0	1	0	0
11.2 บริหารธุรกิจ	28	25	24	0	0	1	0
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	19	18	15	0	3	0	0
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	10	9	9	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	237	227	193	10	15	9	0

ตารางที่ 4 จำนวนของผู้สำเร็จการศึกษา ผู้กรอกแบบสำรวจ ผู้มีงานทำ ผู้ไม่มีงานทำ ผู้ศึกษาต่อ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนแยกตามประเภท						
	จำนวนผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้กรอกแบบสำรวจ	จำนวนผู้มีงานทำ	จำนวนผู้มีงานทำและศึกษาต่อ	จำนวนผู้ยังไม่ได้ทำงาน	จำนวนผู้ศึกษาต่อ	ไม่ระบุ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	211	183	122	3	48	9	1
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	50	37	29	0	6	2	0
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	7	5	1	0	0	1
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	19	18	10	0	6	2	0
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	73	64	46	0	17	1	0
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	13	2	1	9	1	0
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	22	15	1	4	2	0
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	27	22	15	0	6	1	0
รวมทั้งคณะ	211	183	122	3	48	9	1
รวมทั้งสถาบันฯ	4,858	4,507	3,536	147	425	378	21
ปริญญาตรี	4,112	3,889	3,011	125	382	350	21
บัณฑิตศึกษา	746	618	525	22	43	28	0

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	54	5.23	973	94.19	6	0.58
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	3	7.50	37	92.50	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	2	2.74	70	95.89	1	1.37
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	2	4.26	45	95.74	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	2	3.23	60	96.77	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	1	2.94	32	94.12	1	2.94
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	0	0.00	34	100.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	3	3.13	92	95.83	1	1.04
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	14	8.43	152	91.57	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	2	2.70	71	95.95	1	1.35
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	0	0.00	28	100.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	3	3.26	89	96.74	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	3	3.45	84	96.55	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	6	5.83	97	94.17	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	10	15.38	55	84.62	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	3	10.34	25	86.21	1	3.45
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	50	49.02	52	50.98	0	0.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	2	50.00	2	50.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	2	25.00	6	75.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	2	25.00	6	75.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	9	64.29	5	35.71	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	5	50.00	5	50.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	13	72.22	5	27.78	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	4	66.67	2	33.33	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	0	0.00	7	100.00	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	13	65.00	7	35.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	3	50.00	3	50.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	10	71.43	4	28.57	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	117	10.13	1,032	89.35	6	0.52

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	277	32	11.55	243	87.73	2	0.72
2.1 การถ่ายภาพ	22	4	18.18	18	81.82	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	67	4	5.97	63	94.03	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	1	2.38	41	97.62	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	25	5	20.00	19	76.00	1	4.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	3	12.00	22	88.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	5	18.52	22	81.48	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	4	40.00	6	60.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	2	10.53	16	84.21	1	5.26
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	4	10.53	34	89.47	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	20	8	40.00	12	60.00	0	0.00
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	4	50.00	4	50.00	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	2	50.00	2	50.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	40	13.47	255	85.86	2	0.67

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	22	9.02	220	90.16	2	0.82
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	1	4.35	22	95.65	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	3	8.33	32	88.89	1	2.78
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	1	4.76	20	95.24	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	6	14.29	36	85.71	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	1	4.76	20	95.24	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	3	20.00	11	73.33	1	6.67
3.7 สถาปัตยกรรม	20	2	10.00	18	90.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	2	5.71	33	94.29	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	3	10.71	25	89.29	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	67	75.28	22	24.72	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	11	73.33	4	26.67	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	3	37.50	5	62.50	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	11	91.67	1	8.33	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษากฎการอาชีพและเทคนิคศึกษา	10	8	80.00	2	20.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	13	100.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	8	66.67	4	33.33	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	4	57.14	3	42.86	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	2	50.00	2	50.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	340	96	28.24	242	71.18	2	0.59

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	33	6.43	479	93.37	1	0.19
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	2	4.17	46	95.83	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	7	10.61	59	89.39	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	4	6.06	62	93.94	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	4	12.90	27	87.10	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	7	8.05	80	91.95	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	1	3.57	27	96.43	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	2	6.90	27	93.10	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	2	2.20	88	96.70	1	1.10
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	4	6.06	62	93.94	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	7	38.89	11	61.11	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	41	45.32	490	92.11	1	0.19

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	20	3.27	589	96.24	3	0.49
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	2	4.35	44	95.65	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	4	5.71	65	92.86	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	0	0.00	70	100.00	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	0	0.00	87	98.86	1	1.14
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	2	3.57	54	96.43	0	0.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	0	0.00	49	100.00	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	5	4.39	109	95.61	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	2	3.45	56	96.55	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	4	6.90	53	91.38	1	1.72
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	3	15.00	17	85.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
5.9 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.10 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	24	3.77	610	95.76	3	0.47

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน ที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	6	4.14	139	95.86	0	0.00
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	2	3.51	55	96.49	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	3	6.00	47	94.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	1	2.63	37	97.37	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	18	52.94	16	47.06	0	0.00
6.1 สุขากิจบาลอาหาร	14	7	50.00	7	50.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	10	52.63	9	47.37	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	24	13.41	155	86.59	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	6	8.22	66	90.41	1	1.37
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	6	8.22	66	90.41	1	1.37
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	60	64.52	32	34.41	1	1.08
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	60	64.52	32	34.41	1	1.08
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	69	40.83	98	57.99	2	1.18

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	0	0.00	4	100.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	0	0.00	4	100.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	12	63.16	6	31.58	1	5.26
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	1	16.67	4	66.67	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	12	52.17	10	43.48	1	4.35

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน ที่มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	11	3	27.27	8	72.73	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	3	27.27	8	72.73	0	0.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	3	23.08	10	76.92	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	9	8.18	101	91.82	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	2	4.44	43	95.56	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	7	10.94	57	89.06	0	0.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	65	69.89	28	30.11	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	35	77.78	10	22.22	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	24	17	70.83	7	29.17	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	6	40.00	9	60.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	7	77.78	2	22.22	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	74	36.45	129	63.55	0	0.00

ตารางที่ 5 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำรุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทของการได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ประเภทของการได้งานทำ					
		งานเดิม		งานใหม่		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	125	9	7.20	112	89.60	4	3.20
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	2	6.90	27	93.10	0	0.00
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	3	50.00	3	50.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	2	20.00	8	80.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	1	2.17	44	95.65	1	2.17
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	0	0.00	2	66.67	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	1	6.25	15	93.75	0	0.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	0	0.00	13	86.67	2	13.33
รวมทั้งคณะ	125	9	7.20	112	89.60	4	3.20
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	519	14.09	3,143	85.34	21	0.57
ปริญญาตรี	3,136	191	6.09	2,926	93.30	19	0.61
บัณฑิตศึกษา	547	328	59.96	217	39.67	2	0.37

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	766	74.15	261	25.27	6	0.58
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	25	62.50	15	37.50	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	68	93.15	3	4.11	2	2.74
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	34	72.34	13	27.66	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	32	51.61	30	48.39	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	23	67.65	10	29.41	1	2.94
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	22	64.71	12	35.29	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	73	76.04	21	21.88	2	2.08
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	122	73.49	44	26.51	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	45	60.81	29	39.19	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	18	64.29	9	32.14	1	3.57
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	78	84.78	14	15.22	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	78	89.66	9	10.34	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	84	81.55	19	18.45	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	51	78.46	14	21.54	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	11	37.93	18	62.07	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	82	80.39	16	15.69	4	3.92
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	7	87.50	1	12.50	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	6	75.00	1	12.50	1	12.50
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	14	100.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	16	88.89	0	0.00	2	11.11
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	2	33.33	4	66.67	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	5	71.43	1	14.29	1	14.29

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน ที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	20	100.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	6	100.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	14	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	868	75.15	277	23.98	10	0.87

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	277	218	78.70	53	19.13	6	2.17
2.1 การถ่ายภาพ	22	16	72.73	5	22.73	1	4.55
2.2 สถาปัตยกรรม	67	61	91.04	6	8.96	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	37	88.10	4	9.52	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	25	15	60.00	7	28.00	3	12.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	16	64.00	9	36.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	24	88.89	2	7.41	1	3.70
2.7 ประติมากรรม	10	8	80.00	2	20.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	10	52.63	9	47.37	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	29	76.32	9	23.68	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน ที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	20	15	75.00	4	20.00	1	5.00
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	5	62.50	2	25.00	1	12.50
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	233	78.45	57	19.19	7	2.36

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	176	72.13	63	25.82	5	2.05
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	22	95.65	1	4.35	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	16	44.44	19	52.78	1	2.78
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	17	80.95	4	19.05	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	31	73.81	11	26.19	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	12	57.14	8	38.10	1	4.76
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	10	66.67	4	26.67	1	6.67
3.7 สถาปัตยกรรม	20	18	90.00	1	5.00	1	5.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	31	88.57	4	11.43	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	18	64.29	10	35.71	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	73	82.02	16	17.98	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	10	66.67	5	33.33	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	7	87.50	1	12.50	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	10	83.33	2	16.67	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	10	9	90.00	1	10.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	13	100.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	10	83.33	2	16.67	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	5	71.43	2	28.57	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	340	256	75.29	79	23.24	5	1.47

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาดรี	513	262	51.07	250	48.73	1	0.19
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	35	72.92	13	27.08	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	33	50.00	33	50.00	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	31	46.97	35	53.03	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	15	48.39	16	51.61	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	61	70.11	26	29.89	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	9	32.14	19	67.86	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	7	24.14	22	75.86	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	42	46.15	48	52.75	1	1.10
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	28	42.42	38	57.58	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	13	72.22	5	27.78	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	276	51.88	255	47.93	1	0.19

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	367	59.97	242	39.54	3	0.49
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	23	50.00	23	50.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	31	44.29	38	54.29	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	34	48.57	36	51.43	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	62	70.45	26	29.55	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	24	42.86	31	55.36	1	1.79
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	34	69.39	15	30.61	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	99	86.84	15	13.16	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	29	50.00	28	48.28	1	1.72
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	29	50.00	29	50.00	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	17	85.00	3	15.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
5.3 สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.4 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	389	61.07	245	38.46	3	0.47

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	86	59.31	57	39.31	2	1.38
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	38	66.67	17	29.82	2	3.51
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	29	58.00	21	42.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	19	50.00	19	50.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	31	91.18	3	8.82	0	0.00
6.1 สาขาวิชาการอาหาร	14	14	100.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	16	84.21	3	15.79	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	117	65.36	60	33.52	2	1.12

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	65	89.04	7	9.59	1	1.37
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	65	89.04	7	9.59	1	1.37
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	84	90.32	7	7.53	2	2.15
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	84	90.32	7	7.53	2	2.15
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	152	89.94	14	8.28	3	1.78

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	16	84.21	2	10.53	1	5.26
8.1 International Management of Resource and Environn	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
8.5. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	20	86.96	2	8.70	1	4.35

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	11	9	81.82	2	18.18	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	9	81.82	2	18.18	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	11	84.62	2	15.38	0	0.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคน ที่มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	7	87.50	1	12.50	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	7	87.50	1	12.50	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	9	90.00	1	10.00	0	0.00

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	75	68.18	33	30.00	2	1.82
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	24	53.33	21	46.67	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	50	78.13	12	18.75	2	3.13
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	71	76.34	21	22.58	1	1.08
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	32	71.11	12	26.67	1	2.22
11.2 บริหารธุรกิจ	24	20	83.33	4	16.67	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	13	86.67	2	13.33	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	6	66.67	3	33.33	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	146	71.92	54	26.60	3	1.48

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	การได้งานทำตรงกับสาขาที่เรียน					
		ตรงสาขา		ไม่ตรงสาขา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	125	79	63.20	36	28.80	10	8.00
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	23	79.31	5	17.24	1	3.45
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	5	50.00	5	50.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	28	60.87	13	28.26	5	10.87
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	10	62.50	5	31.25	1	6.25
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	6	40.00	7	46.67	2	13.33
รวมทั้งคณะ	125	79	63.20	36	28.80	10	8.00
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	2,556	69.40	1,082	29.38	45	1.22
ปรีญญาตรี	3,136	2,098	66.90	1,002	31.95	36	1.15
บัณฑิตศึกษา	547	458	83.73	80	14.63	9	1.65

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	435	42.11	387	37.46	173	16.75	24	2.32	3	0.29	4	0.39	7	0.68
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	14	35.00	22	55.00	4	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	39	53.42	25	34.25	6	8.22	0	0.00	1	1.37	0	0.00	2	2.74
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	25	53.19	16	34.04	4	8.51	2	4.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	21	33.87	29	46.77	10	16.13	2	3.23	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	5	14.71	20	58.82	8	23.53	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.94
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	20	58.82	13	38.24	1	2.94	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	31	32.29	38	39.58	23	23.96	1	1.04	1	1.04	0	0.00	2	2.08
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	65	39.16	56	33.73	40	24.10	4	2.41	0	0.00	1	0.60	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	38	51.35	25	33.78	11	14.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	8	28.57	8	28.57	8	28.57	3	10.71	0	0.00	0	0.00	1	3.57
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	52	56.52	19	20.65	18	19.57	1	1.09	0	0.00	1	1.09	1	1.09
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	48	55.17	26	29.89	7	8.05	5	5.75	0	0.00	1	1.15	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	31	30.10	52	50.49	17	16.50	2	1.94	1	0.97	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	25	38.46	22	33.85	13	20.00	4	6.15	0	0.00	1	1.54	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	12	41.38	16	55.17	1	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	63	61.76	16	15.69	12	11.76	3	2.94	2	1.96	3	2.94	3	2.94
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	3	60.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	4	50.00	3	37.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	2	25.00	3	37.50	1	12.50	1	12.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	10	71.43	1	7.14	2	14.29	1	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	6	60.00	0	0.00	2	20.00	1	10.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	13	72.22	1	5.56	1	5.56	0	0.00	0	0.00	1	5.56	2	11.11
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	2	40.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	3	42.86	1	14.29	2	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	15	75.00	2	10.00	2	10.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	11	78.57	1	7.14	1	7.14	0	0.00	0	0.00	1	7.14	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	513	44.42	405	35.06	187	16.19	27	2.34	5	0.43	8	0.69	10	0.87

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	277	72	25.99	117	42.24	69	24.91	11	3.97	0	0.00	2	0.72	6	2.17
2.1 การถ่ายภาพ	22	4	18.18	7	31.82	9	40.91	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	9.09
2.2 สถาปัตยกรรม	67	14	20.90	30	44.78	18	26.87	5	7.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	12	28.57	19	45.24	9	21.43	1	2.38	0	0.00	0	0.00	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	25	7	28.00	8	32.00	6	24.00	0	0.00	0	0.00	1	4.00	3	12.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	7	28.00	11	44.00	6	24.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	9	33.33	8	29.63	9	33.33	1	3.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	4	40.00	3	30.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	4	21.05	12	63.16	2	10.53	1	5.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	9	23.68	19	50.00	8	21.05	2	5.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	20	10	50.00	2	10.00	3	15.00	2	10.00	0	0.00	2	10.00	1	5.00
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ภายใน	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	5	62.50	0	0.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	1	25.00	1	25.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาศาสตร์อื่น	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	82	27.61	119	40.07	72	24.24	13	4.38	0	0.00	4	1.35	7	2.36

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	96	39.34	86	35.25	45	18.44	8	3.28	2	0.82	2	0.82	5	2.05
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	11	47.83	11	47.83	1	4.35	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	11	30.56	15	41.67	6	16.67	2	5.56	1	2.78	0	0.00	1	2.78
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	8	38.10	9	42.86	4	19.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	17	40.48	15	35.71	9	21.43	1	2.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	5	23.81	4	19.05	8	38.10	2	9.52	0	0.00	1	4.76	1	4.76
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	9	60.00	2	13.33	3	20.00	0	0.00	0	0.00	1	6.67	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	20	9	45.00	6	30.00	3	15.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	10.00
3.8 ภาษามือ	35	17	48.57	11	31.43	5	14.29	2	5.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	9	32.14	13	46.43	5	17.86	0	0.00	1	3.57	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	68	76.40	9	10.11	6	6.74	2	2.25	1	1.12	3	3.37	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	12	80.00	1	6.67	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	3	37.50	2	25.00	2	25.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	10	83.33	1	8.33	1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิค	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	11	84.62	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	15.38	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	8	66.67	3	25.00	0	0.00	1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	4	57.14	2	28.57	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทย์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	4	57.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	2	28.57	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	4	57.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	2	28.57	0	0.00
รวมทั้งคณะ	333	164	49.25	95	28.53	51	15.32	10	3.00	3	0.90	5	1.50	5	1.50

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	202	39.38	205	39.96	80	15.59	19	3.70	0	0.00	4	0.78	3	0.58
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	16	33.33	19	39.58	5	10.42	7	14.58	0	0.00	1	2.08	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	23	34.85	31	46.97	12	18.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	26	39.39	25	37.88	13	19.70	1	1.52	0	0.00	1	1.52	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	12	38.71	9	29.03	6	19.35	3	9.68	0	0.00	0	0.00	1	3.23
4.5 สัตวศาสตร์	87	50	57.47	23	26.44	11	12.64	2	2.30	0	0.00	1	1.15	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	11	39.29	7	25.00	8	28.57	1	3.57	0	0.00	0	0.00	1	3.57
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	7	24.14	17	58.62	5	17.24	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	31	34.07	44	48.35	11	12.09	4	4.40	0	0.00	0	0.00	1	1.10
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	25	37.88	30	45.45	9	13.64	1	1.52	0	0.00	1	1.52	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	8	44.44	3	16.67	5	27.78	1	5.56	0	0.00	1	5.56	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	1	20.00	1	20.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	2	40.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	211	39.66	208	39.10	85	15.98	20	3.76	0	0.00	5	0.94	3	0.56

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	229	37.42	246	40.20	115	18.79	14	2.29	2	0.33	1	0.16	5	0.82
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	13	28.26	23	50.00	9	19.57	1	2.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	29	41.43	32	45.71	8	11.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	31	44.29	26	37.14	11	15.71	1	1.43	1	1.43	0	0.00	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	37	42.05	30	34.09	20	22.73	1	1.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	15	26.79	24	42.86	14	25.00	1	1.79	0	0.00	0	0.00	2	3.57
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	11	22.45	27	55.10	7	14.29	4	8.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	55	48.25	33	28.95	22	19.30	3	2.63	0	0.00	1	0.88	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	16	27.59	27	46.55	10	17.24	2	3.45	1	1.72	0	0.00	2	3.45
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	20	34.48	24	41.38	13	22.41	1	1.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	9	45.00	6	30.00	4	20.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	2	40.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	243	38.15	252	39.56	119	18.68	14	2.20	3	0.47	1	0.16	5	0.78

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	34	23.45	86	59.31	21	14.48	1	0.69	0	0.00	0	0.00	3	2.07
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	15	26.32	35	61.40	4	7.02	1	1.75	0	0.00	0	0.00	2	3.51
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	10	20.00	27	54.00	13	26.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	9	23.68	24	63.16	4	10.53	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	2.63
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	17	50.00	7	20.59	2	5.88	2	5.88	1	2.94	5	14.71	0	0.00
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	14	8	57.14	2	14.29	0	0.00	1	7.14	1	7.14	2	14.29	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	8	42.11	5	26.32	2	10.53	1	5.26	0	0.00	3	15.79	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	51	28.49	93	51.96	23	12.85	3	1.68	1	0.56	5	2.79	3	1.68

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	43	58.90	19	26.03	7	9.59	1	1.37	1	1.37	2	2.74	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	43	58.90	19	26.03	7	9.59	1	1.37	1	1.37	2	2.74	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	59	63.44	20	21.51	6	6.45	0	0.00	2	2.15	5	5.38	1	1.08
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	59	63.44	20	21.51	6	6.45	0	0.00	2	2.15	5	5.38	1	1.08
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	105	62.13	39	23.08	13	7.69	1	0.59	3	1.78	7	4.14	1	0.59

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	2	50.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	2	50.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	14	73.68	1	5.26	2	10.53	0	0.00	0	0.00	1	5.26	1	5.26
8.1 International Management of Resource and	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	2	50.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	16	69.57	2	8.70	2	8.70	1	4.35	0	0.00	1	4.35	1	4.35

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	11	3	27.27	5	45.45	2	18.18	0	0.00	0	0.00	1	9.09	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	3	27.27	5	45.45	2	18.18	0	0.00	0	0.00	1	9.09	0	0.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	5	38.46	5	38.46	2	15.38	0	0.00	0	0.00	1	7.69	0	0.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	6	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	25.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	6	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	25.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	7	70.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00	0	0.00

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารและจัดการ ปริญญาตรี	110	35	31.82	41	37.27	29	26.36	0	0.00	2	1.82	2	1.82	1	0.91
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	12	26.67	17	37.78	15	33.33	0	0.00	0	0.00	1	2.22	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	22	34.38	24	37.50	14	21.88	0	0.00	2	3.13	1	1.56	1	1.56
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	61	65.59	17	18.28	10	10.75	1	1.08	2	2.15	2	2.15	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	31	68.89	8	17.78	4	8.89	1	2.22	0	0.00	1	2.22	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	24	19	79.17	3	12.50	2	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	5	33.33	4	26.67	4	26.67	0	0.00	2	13.33	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	6	66.67	2	22.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	96	47.29	58	28.57	39	19.21	1	0.49	4	1.97	4	1.97	1	0.49

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระยะเวลาที่ได้อ่านทำหลังสำเร็จการศึกษา ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระยะเวลาที่ได้อ่านทำ													
		ได้ทันที		1-2 เดือน		3-6 เดือน		7-9 เดือน		10-12 เดือน		มากกว่า 1 ปี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	125	42	33.60	47	37.60	23	18.40	2	1.60	0	0.00	0	0.00	11	8.80
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	10	34.48	13	44.83	5	17.24	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	3.45
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	2	33.33	0	0.00	3	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	2	20.00	6	60.00	1	10.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	18	39.13	17	36.96	5	10.87	1	2.17	0	0.00	0	0.00	5	10.87
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	5	31.25	7	43.75	3	18.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	6.25
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	3	20.00	4	26.67	6	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	13.33
รวมทั้งคณะ	125	42	33.60	47	37.60	23	18.40	2	1.60	0	0.00	0	0.00	11	8.80
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	1,539	41.79	1,323	35.92	616	16.73	92	2.50	20	0.54	46	1.25	47	1.28
ปริญญาตรี	3,136	1,190	37.95	1,235	39.38	562	17.92	81	2.58	10	0.32	17	0.54	41	1.31
บัณฑิตศึกษา	547	349	63.80	88	16.09	54	9.87	11	2.01	10	1.83	29	5.30	6	1.10

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	10	0.97	0	0.00	50	4.84	321	31.07	503	48.69	95	9.20	39	3.78	0	0.00	15	1.45
1.1. วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	0	0	0	0	2	5	11	27.5	18	45	5	12.5	3	7.5	0	0	1	2.5
1.2. วิศวกรรมโยธา	73	0	0	0	0	2	2.74	24	32.88	38	52.05	2	2.74	3	4.11	0	0	4	5.48
1.3. วิศวกรรมอุตสาหการ	47	0	0	0	0	0	0	9	19.15	26	55.32	8	17.02	4	8.51	0	0	0	0
1.4. วิศวกรรมระบบควบคุม	62	0	0	0	0	4	6.45	18	29.03	26	41.94	7	11.29	7	11.29	0	0	0	0
1.5. วิศวกรรมเคมี	34	0	0	0	0	0	0	10	29.41	13	38.24	10	29.41	1	2.94	0	0	0	0
1.6. วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	0	0	0	0	2	5.88	17	50	13	38.24	1	2.94	0	0	0	0	1	2.94
1.7. วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	2	2.08	0	0	4	4.17	44	45.83	35	36.46	5	5.21	2	2.08	0	0	4	4.17
1.8. วิศวกรรมไฟฟ้า	166	1	0.6	0	0	10	6.02	43	25.9	85	51.2	23	13.86	3	1.81	0	0	1	0.6
1.9. อิเล็กทรอนิกส์	74	1	1.35	0	0	5	6.76	28	37.84	34	45.95	4	5.41	2	2.7	0	0	0	0
1.10. วิศวกรรมเกษตร	28	1	3.57	0	0	2	7.14	12	42.86	11	39.29	1	3.57	0	0	0	0	1	3.57
1.11. วิศวกรรมเครื่องกล	92	1	1.09	0	0	2	2.17	9	9.78	53	57.61	15	16.3	11	11.96	0	0	1	1.09
1.12. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	1	1.15	0	0	3	3.45	27	31.03	50	57.47	4	4.6	1	1.15	0	0	1	1.15
1.13. วิศวกรรมการวัดคุม	103	0	0	0	0	3	2.91	36	34.95	53	51.46	9	8.74	2	1.94	0	0	0	0
1.14. วิศวกรรมสารสนเทศ	65	3	4.62	0	0	8	12.31	25	38.46	28	43.08	0	0	0	0	0	0	1	1.54
1.15. วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.16. วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0
1.17. วิศวกรรมอาหาร	29	0	0	0	0	2	6.9	7	24.14	19	65.52	1	3.45	0	0	0	0	0	0
1.18. อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1.19. วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	5	4.90	0	0.00	3	2.94	14	13.73	32	31.37	28	27.45	20	19.61	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	37.50	3	37.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	1	12.50	0	0.00	0	0.00	2	25.00	2	25.00	3	37.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	0	0.00	0	0.00	1	7.14	2	14.29	3	21.43	4	28.57	4	28.57	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	3	30.00	4	40.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	1	5.56	0	0.00	1	5.56	2	11.11	7	38.89	4	22.22	3	16.67	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	60.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	1	16.67	0	0.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	2	33.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	0	0.00	0	0.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	2	28.57	2	28.57	2	28.57	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	1	5.00	11	55.00	7	35.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	83.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	7.14	1	7.14	6	42.86	6	42.86	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	15	1.30	0	0.00	53	4.59	336	29.09	536	46.41	134	11.60	66	5.71	0	0.00	15	1.30

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษารัฐศาสตร์ ปริญญาตรี	277	8	2.89	1	0.36	79	28.52	153	55.23	18	6.50	1	0.36	7	2.53	2	0.72	8	2.89
2.1. การถ่ายภาพ	22	3	13.64	0	0	12	54.55	5	22.73	0	0	0	0	1	4.55	0	0	1	4.55
2.2. สถาปัตยกรรม	67	0	0	1	1.49	3	4.48	47	70.15	8	11.94	1	1.49	4	5.97	0	0	3	4.48
2.3. สถาปัตยกรรมภายใน	42	0	0	0	0	9	21.43	30	71.43	3	7.14	0	0	0	0	0	0	0	0
2.4. จิตรกรรม	25	3	12	0	0	14	56	3	12	0	0	0	0	1	4	1	4	3	12
2.5. ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	1	4	0	0	12	48	11	44	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0
2.6. นิเทศศิลป์	27	0	0	0	0	9	33.33	14	51.85	3	11.11	0	0	0	0	0	0	1	3.7
2.7. ประติมากรรม	10	1	10	0	0	4	40	1	10	2	20	0	0	1	10	1	10	0	0
2.8. ภาพพิมพ์	19	0	0	0	0	6	31.58	12	63.16	1	5.26	0	0	0	0	0	0	0	0
2.9. ศิลปอุตสาหกรรม	38	0	0	0	0	10	26.32	28	73.68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.10. จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.11. ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	20	18	90.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ ภายใน	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับ ปริญญาตรี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	26	8.75	1	0.34	79	26.60	154	51.85	19	6.40	1	0.34	7	2.36	2	0.67	8	2.69

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	3	1.23	0	0.00	83	34.02	103	42.21	42	17.21	8	3.28	1	0.41	1	0.41	3	1.23
3.1. ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	0	0	0	0	6	26.09	13	56.52	2	8.7	2	8.7	0	0	0	0	0	0
3.2. ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	0	0	0	0	18	50	13	36.11	3	8.33	0	0	0	0	1	2.78	1	2.78
3.3. สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	1	4.76	0	0	7	33.33	10	47.62	3	14.29	0	0	0	0	0	0	0	0
3.4. ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	1	2.38	0	0	13	30.95	20	47.62	7	16.67	0	0	0	0	0	0	1	2.38
3.5. ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	0	0	0	0	16	76.19	4	19.05	0	0	1	4.76	0	0	0	0	0	0
3.6. สถาปัตยกรรมภายใน	15	1	6.67	0	0	6	40	6	40	2	13.33	0	0	0	0	0	0	0	0
3.7. สถาปัตยกรรม	20	0	0	0	0	7	35	6	30	6	30	0	0	0	0	0	0	1	5
3.8. ภาษาญี่ปุ่น	35	0	0	0	0	4	11.43	15	42.86	12	34.29	4	11.43	0	0	0	0	0	0
3.9. ภาษาอังกฤษ	28	0	0	0	0	6	21.43	13	46.43	7	25	1	3.57	1	3.57	0	0	0	0
3.10. คอมพิวเตอร์	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.11. วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3.12. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	1	1.12	0	0.00	13	14.61	28	31.46	27	30.34	9	10.11	10	11.24	1	1.12	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	1	6.67	0	0.00	0	0.00	5	33.33	6	40.00	2	13.33	0	0.00	1	6.67	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	0	0.00	0	0.00	1	12.50	4	50.00	2	25.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	0	0.00	0	0.00	1	8.33	3	25.00	2	16.67	3	25.00	3	25.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิ	10	0	0.00	0	0.00	1	10.00	3	30.00	4	40.00	1	10.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	0	0.00	0	0.00	2	15.38	5	38.46	3	23.08	0	0.00	3	23.08	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	0	0.00	0	0.00	3	25.00	3	25.00	3	25.00	2	16.67	1	8.33	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	0	0.00	0	0.00	2	28.57	3	42.86	2	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	0	0.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	2	28.57	4	57.14	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	2	28.57	4	57.14	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	333	4	1.20	0	0.00	96	28.83	131	39.34	69	20.72	17	5.11	11	3.30	2	0.60	3	0.90

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	6	1.17	1	0.19	314	61.21	134	26.12	45	8.77	4	0.78	7	1.36	1	0.19	1	0.19
4.1. นิเทศศาสตร์เกษตร	48	0	0	0	0	30	62.5	14	29.17	3	6.25	0	0	1	2.08	0	0	0	0
4.2. พืชสวน	66	1	1.52	0	0	46	69.7	12	18.18	6	9.09	0	0	0	0	1	1.52	0	0
4.3. พืชไร่	66	2	3.03	1	1.52	40	60.61	13	19.7	8	12.12	0	0	2	3.03	0	0	0	0
4.4. พัฒนาการเกษตร	31	0	0	0	0	18	58.06	8	25.81	4	12.9	0	0	1	3.23	0	0	0	0
4.5. สัตวศาสตร์	87	0	0	0	0	46	52.87	32	36.78	7	8.05	2	2.3	0	0	0	0	0	0
4.6. ปฐพีวิทยา	28	0	0	0	0	20	71.43	4	14.29	3	10.71	0	0	0	0	0	0	1	3.57
4.7. การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	0	0	0	0	21	72.41	6	20.69	2	6.9	0	0	0	0	0	0	0	0
4.8. เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	1	1.1	0	0	60	65.93	21	23.08	5	5.49	2	2.2	2	2.2	0	0	0	0
4.9. วิทยาศาสตร์การประมง	66	2	3.03	0	0	33	50	23	34.85	7	10.61	0	0	1	1.52	0	0	0	0
4.10. การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	1	5.56	0	0.00	4	22.22	6	33.33	4	22.22	3	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	1	20.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	0	0.00	0	0.00	2	40.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	7	1.32	1	0.19	318	59.77	140	26.32	49	9.21	7	1.32	8	1.50	1	0.19	1	0.19

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	7	1.14	0	0.00	212	34.64	280	45.75	93	15.20	13	2.12	3	0.49	1	0.16	3	0.49
5.1. คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	0	0	0	0	22	47.83	19	41.3	4	8.7	0	0	1	2.17	0	0	0	0
5.2. เทคโนโลยีชีวภาพ	70	0	0	0	0	40	57.14	23	32.86	5	7.14	1	1.43	0	0	0	0	1	1.43
5.3. จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	1	1.43	0	0	31	44.29	33	47.14	5	7.14	0	0	0	0	0	0	0	0
5.4. เคมีอุตสาหกรรม	88	1	1.14	0	0	16	18.18	53	60.23	13	14.77	4	4.55	1	1.14	0	0	0	0
5.5. เคมีสิ่งแวดล้อม	56	0	0	0	0	30	53.57	20	35.71	5	8.93	0	0	0	0	1	1.79	0	0
5.6. เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	2	4.08	0	0	9	18.37	29	59.18	6	12.24	1	2.04	0	0	0	0	2	4.08
5.7. วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	2	1.75	0	0	18	15.79	51	44.74	38	33.33	4	3.51	1	0.88	0	0	0	0
5.8. สถิติประยุกต์	58	0	0	0	0	24	41.38	28	48.28	5	8.62	1	1.72	0	0	0	0	0	0
5.9. ฟิสิกส์ประยุกต์	58	1	1.72	0	0	22	37.93	21	36.21	12	20.69	2	3.45	0	0	0	0	0	0
5.10. เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.11. วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5.12. ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์	1	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	0	0.00	0	0.00	4	20.00	10	50.00	4	20.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00	1	5.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	0	0.00	0	0.00	2	40.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	7	1.10	0	0.00	216	33.91	290	45.53	102	16.01	13	2.04	4	0.63	1	0.16	4	0.63

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	0	0.00	0	0.00	63	43.45	57	39.31	15	10.34	1	0.69	4	2.76	0	0.00	5	3.45
6.1. วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	0	0	0	0	21	36.84	26	45.61	5	8.77	0	0	3	5.26	0	0	2	3.51
6.2. อุตสาหกรรมเกษตร	50	0	0	0	0	27	54	14	28	7	14	0	0	1	2	0	0	1	2
6.3. เทคโนโลยีการหมัก	38	0	0	0	0	15	39.47	17	44.74	3	7.89	1	2.63	0	0	0	0	2	5.26
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	32.35	11	32.35	5	14.71	7	20.59	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาวิชาการอาหาร	14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	28.57	7	50.00	1	7.14	2	14.29	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	36.84	4	21.05	3	15.79	5	26.32	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	0	0.00	0	0.00	63	35.20	68	37.99	26	14.53	6	3.35	11	6.15	0	0.00	5	2.79

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	1	1.37	0	0.00	3	4.11	27	36.99	37	50.68	3	4.11	1	1.37	0	0.00	1	1.37
7.1. เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	1	1.37	0	0	3	4.11	27	36.99	37	50.68	3	4.11	1	1.37	0	0	1	1.37
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	0	0.00	0	0.00	3	3.23	15	16.13	30	32.26	21	22.58	22	23.66	1	1.08	1	1.08
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	0	0.00	0	0.00	3	3.23	15	16.13	30	32.26	21	22.58	22	23.66	1	1.08	1	1.08
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	1	0.59	0	0.00	6	3.55	42	24.85	69	40.83	25	14.79	23	13.61	1	0.59	2	1.18

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1. วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	0	0	0	0	0	0	2	50	2	50	0	0	0	0	0	0	0	0
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	1	5.26	0	0.00	3	15.79	2	10.53	5	26.32	0	0.00	6	31.58	1	5.26	1	5.26
8.1 International Management of Resource a	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	0	0	0	0	0	0	0	0	3	50	0	0	1	16.67	1	16.67	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0	0	0	0	0	1	25	2	50	0	0	1	25	0	0	0	0
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	1	20	0	0	0	0	1	20	0	0	0	0	3	60	0	0	0	0
8.5. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEE	3	0	0	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	23	1	4.35	0	0.00	3	13.04	4	17.39	7	30.43	0	0.00	6	26.09	1	4.35	1	4.35

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	11	0	0.00	0	0.00	1	9.09	3	27.27	5	45.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	18.18
9.1 นานาวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	0	0.00	0	0.00	1	9.09	3	27.27	5	45.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	18.18
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นานาวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	0	0.00	0	0.00	1	7.69	3	23.08	7	53.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	15.38

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50	3	37.50	3	37.50	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	0	0	0	0	0	0	1	12.5	1	12.5	3	37.5	3	37.5	0	0	0	0
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	1	10.00	3	30.00	3	30.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับเงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	2	1.82	0	0.00	45	40.91	37	33.64	5	4.55	1	0.91	1	0.91	1	0.91	18	16.36
11.1. บริหารธุรกิจเกษตร	45	0	0	0	0	23	51.11	13	28.89	2	4.44	0	0	1	2.22	1	2.22	5	11.11
11.2. เทคโนโลยีการจัดการ	64	2	3.13	0	0	21	32.81	24	37.5	3	4.69	1	1.56	0	0	0	0	13	20.31
11.3. บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	1	1.08	0	0.00	5	5.38	11	11.83	19	20.43	14	15.05	29	31.18	1	1.08	13	13.98
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	1	2.22	0	0.00	2	4.44	4	8.89	9	20.00	9	20.00	12	26.67	0	0.00	8	17.78
11.2 บริหารธุรกิจ	24	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	12.50	6	25.00	1	4.17	11	45.83	0	0.00	3	12.50
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอา	15	0	0.00	0	0.00	2	13.33	4	26.67	3	20.00	2	13.33	1	6.67	1	6.67	2	13.33
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	0	0.00	0	0.00	1	11.11	0	0.00	1	11.11	2	22.22	5	55.56	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	3	1.48	0	0.00	50	24.63	48	23.65	24	11.82	15	7.39	30	14.78	2	0.99	31	15.27

ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามอัตราเงินเดือนที่ได้รับ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	อัตราเงินเดือน																	
		ต่ำกว่า7,940 บาท		7,940 บาท		7,940 - 15,000 บาท		15,001 - 20,000 บาท		20,001 - 30,000 บาท		30,001 - 40,000 บาท		40,000 บาท ขึ้นไป		ไม่ได้รับ เงินเดือน		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	125	13	10.40	0	0.00	42	33.60	34	27.20	28	22.40	4	3.20	2	1.60	0	0.00	2	1.60
12.1. วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	2	6.9	0	0	4	13.79	9	31.03	12	41.38	1	3.45	0	0	0	0	1	3.45
12.2. อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	2	33.33	0	0	3	50	1	16.67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12.3. วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	1	10	0	0	5	50	2	20	2	20	0	0	0	0	0	0	0	0
12.4. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	5	10.87	0	0	7	15.22	19	41.3	13	28.26	1	2.17	1	2.17	0	0	0	0
12.5. ฟิสิกส์(ชุมพร)	3	0	0	0	0	1	33.33	0	0	0	0	1	33.33	0	0	0	0	1	33.33
12.6. สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	3	18.75	0	0	11	68.75	1	6.25	1	6.25	0	0	0	0	0	0	0	0
12.7. เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	0	0	0	0	11	73.33	2	13.33	0	0	1	6.67	1	6.67	0	0	0	0
รวมทั้งคณะ	125	13	10.40	0	0.00	42	33.60	34	27.20	28	22.40	4	3.20	2	1.60	0	0.00	2	1.60
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	77	2.09	2	0.05	927	25.17	1,251	33.97	938	25.47	227	6.16	177	4.81	10	0.27	74	2.01
ปริญญาตรี	3,136	50	1.59	2	0.06	891	28.41	1,148	36.61	788	25.13	130	4.15	65	2.07	6	0.19	56	1.79
บัณฑิตศึกษา	547	27	4.94	0	0.00	36	6.58	103	18.83	150	27.42	97	17.73	112	20.48	4	0.73	18	3.29

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	8	0.77	38	3.68	924	89.45	48	4.65	8	0.77	4	0.39	3	0.29
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	0	0.00	0	0.00	36	90.00	4	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	1	1.37	1	1.37	66	90.41	4	5.48	0	0.00	0	0.00	1	1.37
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	0	0.00	0	0.00	46	97.87	1	2.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	0	0.00	3	4.84	56	90.32	2	3.23	1	1.61	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	0	0.00	0	0.00	30	88.24	3	8.82	0	0.00	1	2.94	0	0.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	0	0.00	1	2.94	33	97.06	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	1	1.04	3	3.13	85	88.54	4	4.17	2	2.08	0	0.00	1	1.04
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	2	1.20	14	8.43	143	86.14	4	2.41	3	1.81	0	0.00	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	1	1.35	2	2.70	67	90.54	2	2.70	0	0.00	1	1.35	1	1.35
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	1	3.57	0	0.00	25	89.29	2	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	0	0.00	3	3.26	82	89.13	5	5.43	2	2.17	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	1	1.15	2	2.30	81	93.10	3	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	1	0.97	4	3.88	93	90.29	5	4.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	0	0.00	4	6.15	54	83.08	6	9.23	0	0.00	1	1.54	0	0.00
1.15. วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	0	0.00	1	3.45	24	82.76	3	10.34	0	0.00	1	3.45	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	14	13.73	10	9.80	68	66.67	9	8.82	1	0.98	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	1	25.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	2	40.00	0	0.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	0	0.00	4	50.00	4	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	1	25.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	3	37.50	0	0.00	4	50.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	3	21.43	1	7.14	9	64.29	1	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	0	0.00	0	0.00	10	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	2	11.11	3	16.67	10	55.56	3	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	0	0.00	0	0.00	4	80.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	0	0.00	0	0.00	4	66.67	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	3	60.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	0	0.00	0	0.00	7	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	12	60.00	2	10.00	4	20.00	1	5.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	4	66.67	0	0.00	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	8	57.14	2	14.29	2	14.29	1	7.14	0	0.00	1	7.14	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	34	2.94	50	4.33	996	86.23	58	5.02	9	0.78	5	0.43	3	0.26

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	277	1	0.36	2	0.72	217	78.34	47	16.97	4	1.44	6	2.17	0	0.00
2.1 การถ่ายภาพ	22	0	0.00	0	0.00	9	40.91	10	45.45	0	0.00	3	13.64	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	67	1	1.49	0	0.00	62	92.54	2	2.99	1	1.49	1	1.49	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	0	0.00	0	0.00	37	88.10	5	11.90	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	25	0	0.00	1	4.00	13	52.00	11	44.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	0	0.00	0	0.00	22	88.00	3	12.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	0	0.00	0	0.00	19	70.37	6	22.22	2	7.41	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	0	0.00	1	10.00	4	40.00	3	30.00	0	0.00	2	20.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	0	0.00	0	0.00	14	73.68	4	21.05	1	5.26	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	0	0.00	0	0.00	36	94.74	2	5.26	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์	20	6	30.00	0	0.00	6	30.00	5	25.00	0	0.00	3	15.00	0	0.00
ปริญญาโท															
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	1	12.50	0	0.00	2	25.00	2	25.00	0	0.00	3	37.50	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	1	25.00	0	0.00	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	7	2.36	2	0.67	223	75.08	52	17.51	4	1.35	9	3.03	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	27	11.07	9	3.69	182	74.59	16	6.56	4	1.64	5	2.05	1	0.41
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	1	4.35	0	0.00	20	86.96	1	4.35	0	0.00	1	4.35	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	1	2.78	0	0.00	26	72.22	7	19.44	0	0.00	1	2.78	1	2.78
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	1	4.76	1	4.76	18	85.71	0	0.00	0	0.00	1	4.76	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	8	19.05	2	4.76	29	69.05	3	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	11	52.38	1	4.76	8	38.10	1	4.76	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	1	6.67	1	6.67	12	80.00	1	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	20	2	10.00	2	10.00	14	70.00	1	5.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	1	2.86	0	0.00	29	82.86	1	2.86	2	5.71	2	5.71	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	1	3.57	1	3.57	24	85.71	1	3.57	1	3.57	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	40	44.94	1	1.12	43	48.31	4	4.49	0	0.00	1	1.12	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	1	6.67	0	0.00	12	80.00	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	5	62.50	0	0.00	2	25.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	3	25.00	1	8.33	8	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	10	5	50.00	0	0.00	5	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	11	84.62	0	0.00	2	15.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	5	41.67	0	0.00	7	58.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	2	28.57	0	0.00	4	57.14	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	2	50.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	6	85.71	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	6	85.71	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	333	67	20.12	10	3.00	225	67.57	20	6.01	4	1.20	6	1.80	1	0.30

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์ การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	40	7.80	12	2.34	381	74.27	68	13.26	5	0.97	7	1.36	0	0.00
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	3	6.25	0	0.00	42	87.50	3	6.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	4	6.06	2	3.03	43	65.15	16	24.24	1	1.52	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	8	12.12	0	0.00	45	68.18	11	16.67	1	1.52	1	1.52	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	2	6.45	0	0.00	26	83.87	3	9.68	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	2	2.30	2	2.30	71	81.61	8	9.20	1	1.15	3	3.45	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	7	25.00	0	0.00	18	64.29	2	7.14	0	0.00	1	3.57	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	0	0.00	2	6.90	25	86.21	1	3.45	1	3.45	0	0.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	4	4.40	6	6.59	66	72.53	13	14.29	0	0.00	2	2.20	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	10	15.15	0	0.00	44	66.67	11	16.67	1	1.52	0	0.00	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร	18	9	50.00	1	5.56	6	33.33	2	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00
 ปริญญาโท															
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	3	60.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	2	40.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
 ปริญญาเอก															
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	49	9.21	13	2.44	387	72.74	70	13.16	6	1.13	7	1.32	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	29	4.74	10	1.63	519	84.80	39	6.37	6	0.98	8	1.31	1	0.16
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	4	8.70	4	8.70	35	76.09	2	4.35	0	0.00	1	2.17	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	11	15.71	0	0.00	49	70.00	7	10.00	0	0.00	2	2.86	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	4	5.71	0	0.00	61	87.14	3	4.29	1	1.43	1	1.43	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	1	1.14	2	2.27	78	88.64	6	6.82	0	0.00	1	1.14	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	5	8.93	1	1.79	44	78.57	6	10.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	0	0.00	0	0.00	46	93.88	2	4.08	1	2.04	0	0.00	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	1	0.88	1	0.88	102	89.47	7	6.14	2	1.75	1	0.88	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	0	0.00	1	1.72	50	86.21	3	5.17	2	3.45	2	3.45	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	3	5.17	0	0.00	53	91.38	2	3.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	10	50.00	0	0.00	8	40.00	2	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	3	60.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	43	6.75	10	1.57	527	82.73	41	6.44	6	0.94	9	1.41	1	0.16

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	0	0.00	1	0.69	128	88.28	14	9.66	0	0.00	2	1.38	0	0.00
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	0	0.00	1	1.75	48	84.21	7	12.28	0	0.00	1	1.75	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	0	0.00	0	0.00	45	90.00	5	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	0	0.00	0	0.00	35	92.11	2	5.26	0	0.00	1	2.63	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	13	38.24	0	0.00	19	55.88	2	5.88	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาวิชาอาหาร	14	3	21.43	0	0.00	11	78.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	10	52.63	0	0.00	7	36.84	2	10.53	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	13	7.26	1	0.56	147	82.12	16	8.94	0	0.00	2	1.12	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	0	0.00	2	2.74	61	83.56	7	9.59	1	1.37	2	2.74	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	0	0.00	2	2.74	61	83.56	7	9.59	1	1.37	2	2.74	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	20	21.51	3	3.23	65	69.89	3	3.23	0	0.00	2	2.15	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	20	21.51	3	3.23	65	69.89	3	3.23	0	0.00	2	2.15	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	23	13.61	5	2.96	126	74.56	10	5.92	1	0.59	4	2.37	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	4	0	0.00	0	0.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	0	0.00	0	0.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	3	15.79	2	10.53	11	57.89	2	10.53	1	5.26	0	0.00	0	0.00
8.1 International Management of Resource and Envir	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	0	0.00	1	16.67	3	50.00	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	1	25.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	0	0.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	3	13.04	2	8.70	15	65.22	2	8.70	1	4.35	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	11	4	36.36	1	9.09	3	27.27	1	9.09	0	0.00	1	9.09	1	9.09
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	4	36.36	1	9.09	3	27.27	1	9.09	0	0.00	1	9.09	1	9.09
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	6	46.15	1	7.69	3	23.08	1	7.69	0	0.00	1	7.69	1	7.69

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	0	0.00	7	87.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	0	0.00	7	87.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	2	20.00	0	0.00	8	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	3	2.73	5	4.55	88	80.00	12	10.91	1	0.91	1	0.91	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	1	2.22	1	2.22	38	84.44	4	8.89	1	2.22	0	0.00	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	2	3.13	4	6.25	49	76.56	8	12.50	0	0.00	1	1.56	0	0.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	4	4.30	1	1.08	77	82.80	9	9.68	0	0.00	2	2.15	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	3	6.67	0	0.00	38	84.44	3	6.67	0	0.00	1	2.22	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	24	0	0.00	1	4.17	19	79.17	3	12.50	0	0.00	1	4.17	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	0	0.00	0	0.00	12	80.00	3	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	1	11.11	0	0.00	8	88.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	7	3.45	6	2.96	165	81.28	21	10.34	1	0.49	3	1.48	0	0.00

ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามประเภทงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประเภทงานที่ทำ													
		ข้าราชการ / เจ้าหน้าที่ หน่วยงานของรัฐ		รัฐวิสาหกิจ		พนักงานบริษัท / องค์กรธุรกิจเอกชน		ดำเนินธุรกิจอิสระ /เจ้าของกิจการ		พนักงานองค์การ ต่างประเทศ / ระหว่างประเทศ		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	125	5	4.00	5	4.00	95	76.00	19	15.20	0	0.00	0	0.00	1	0.80
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	0	0.00	0	0.00	25	86.21	4	13.79	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	0	0.00	0	0.00	4	66.67	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	1	10.00	0	0.00	8	80.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	1	2.17	2	4.35	36	78.26	7	15.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	0	0.00	2	12.50	12	75.00	2	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	2	13.33	1	6.67	10	66.67	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	125	5	4.00	5	4.00	95	76.00	19	15.20	0	0.00	0	0.00	1	0.80
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	265	7.20	105	2.85	2,917	79.20	311	8.44	32	0.87	46	1.25	7	0.19
ปริญญาตรี	3,136	113	3.60	84	2.68	2,599	82.88	270	8.61	29	0.92	35	1.12	6	0.19
บัณฑิตศึกษา	547	152	27.79	21	3.84	318	58.14	41	7.50	3	0.55	11	2.01	1	0.18

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	132	39	29.55	12	9.09	28	21.21	24	18.18	3	2.27	13	9.85	2	1.52	11	8.33
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	8	4	50.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	3	60.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	8	38.10	3	14.29	6	28.57	2	9.52	1	4.76	0	0.00	0	0.00	1	4.76
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	27	10	37.04	1	3.70	9	33.33	4	14.81	0	0.00	1	3.70	2	7.41	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	9	5	55.56	0	0.00	2	22.22	2	22.22	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	8	1	12.50	4	50.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	10	2	20.00	1	10.00	3	30.00	3	30.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	11	2	18.18	0	0.00	1	9.09	4	36.36	0	0.00	2	18.18	0	0.00	2	18.18
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	14	3	21.43	0	0.00	5	35.71	0	0.00	1	7.14	3	21.43	0	0.00	2	14.29
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	6	3	50.00	0	0.00	0	0.00	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67
1.15. วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	5	1	20.00	2	40.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	15	4	26.67	1	6.67	3	20.00	3	20.00	2	13.33	0	0.00	1	6.67	1	6.67
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	149	43	28.86	13	8.72	31	20.81	28	18.79	5	3.36	13	8.72	3	2.01	13	8.72

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	48	18	37.50	2	4.17	7	14.58	7	14.58	5	10.42	8	16.67	0	0.00	1	2.08
2.1 การถ่ายภาพ	6	0	0.00	0	0.00	1	16.67	3	50.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	7	5	71.43	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	8	2	25.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50	1	12.50	2	25.00	0	0.00	1	12.50
2.4 จิตรกรรม	3	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	8	5	62.50	0	0.00	0	0.00	2	25.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	4	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	8	2	25.00	0	0.00	2	25.00	1	12.50	1	12.50	2	25.00	0	0.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	50	18	36.00	2	4.00	7	14.00	7	14.00	6	12.00	9	18.00	0	0.00	1	2.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	36	4	11.11	3	8.33	9	25.00	6	16.67	8	22.22	4	11.11	0	0.00	2	5.56
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	6	0	0.00	1	16.67	1	16.67	2	33.33	0	0.00	2	33.33	0	0.00	0	0.00
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	7	1	14.29	0	0.00	1	14.29	0	0.00	3	42.86	1	14.29	0	0.00	1	14.29
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
3.7 สถาปัตยกรรม	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	5	2	40.00	0	0.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	5	0	0.00	0	0.00	1	20.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	6	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	66.67
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิค	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	42	6	14.29	3	7.14	9	21.43	6	14.29	8	19.05	4	9.52	0	0.00	6	14.29

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	98	16	16.33	6	6.12	34	34.69	18	18.37	5	5.10	14	14.29	0	0.00	5	5.10
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	11	1	9.09	0	0.00	3	27.27	4	36.36	1	9.09	2	18.18	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	12	1	8.33	0	0.00	4	33.33	3	25.00	0	0.00	4	33.33	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชไร่	15	2	13.33	1	6.67	4	26.67	6	40.00	1	6.67	1	6.67	0	0.00	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	8	1	12.50	0	0.00	4	50.00	2	25.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	11	3	27.27	3	27.27	2	18.18	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	18.18
4.6 ปฐพีวิทยา	7	1	14.29	0	0.00	3	42.86	1	14.29	0	0.00	2	28.57	0	0.00	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	11	1	9.09	0	0.00	7	63.64	0	0.00	1	9.09	0	0.00	0	0.00	2	18.18
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	14	5	35.71	1	7.14	5	35.71	0	0.00	1	7.14	2	14.29	0	0.00	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	9	1	11.11	1	11.11	2	22.22	1	11.11	1	11.11	2	22.22	0	0.00	1	11.11
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	7	1	14.29	0	0.00	0	0.00	1	14.29	3	42.86	2	28.57	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	105	17	16.19	6	5.71	34	32.38	19	18.10	8	7.62	16	15.24	0	0.00	5	4.76

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	113	27	23.89	12	10.62	23	20.35	18	15.93	7	6.19	19	16.81	2	1.77	5	4.42
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	1	20.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	13	2	15.38	1	7.69	2	15.38	4	30.77	0	0.00	4	30.77	0	0.00	0	0.00
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	15	2	13.33	3	20.00	6	40.00	1	6.67	0	0.00	1	6.67	1	6.67	1	6.67
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	23	8	34.78	3	13.04	4	17.39	5	21.74	0	0.00	1	4.35	0	0.00	2	8.70
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	15	2	13.33	2	13.33	4	26.67	2	13.33	1	6.67	3	20.00	0	0.00	1	6.67
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	13	5	38.46	2	15.38	2	15.38	1	7.69	0	0.00	2	15.38	0	0.00	1	7.69
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	13	4	30.77	0	0.00	1	7.69	3	23.08	1	7.69	4	30.77	0	0.00	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	5	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	10	2	20.00	0	0.00	2	20.00	1	10.00	3	30.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	115	28	24.35	12	10.43	24	20.87	18	15.65	7	6.09	19	16.52	2	1.74	5	4.35

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	17	2	11.76	1	5.88	4	23.53	3	17.65	3	17.65	2	11.76	0	0.00	2	11.76
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	6	1	16.67	0	0.00	2	33.33	0	0.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	1	16.67
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	9	1	11.11	1	11.11	1	11.11	3	33.33	1	11.11	1	11.11	0	0.00	1	11.11
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาวิชาการอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	19	2	10.53	1	5.26	5	26.32	3	15.79	4	21.05	2	10.53	0	0.00	2	10.53

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	9	4	44.44	0	0.00	1	11.11	0	0.00	1	11.11	2	22.22	0	0.00	1	11.11
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	9	4	44.44	0	0.00	1	11.11	0	0.00	1	11.11	2	22.22	0	0.00	1	11.11
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	14	3	21.43	0	0.00	3	21.43	3	21.43	0	0.00	4	28.57	0	0.00	1	7.14
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	14	3	21.43	0	0.00	3	21.43	3	21.43	0	0.00	4	28.57	0	0.00	1	7.14
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	7	30.43	0	0.00	4	17.39	3	13.04	1	4.35	6	26.09	0	0.00	2	8.70

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 International Management of Resource and	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-N	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่ เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาตรี	21	3	14.29	3	14.29	2	9.52	7	33.33	0	0.00	6	28.57	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	11	1	9.09	2	18.18	1	9.09	4	36.36	0	0.00	3	27.27	0	0.00	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	10	2	20.00	1	10.00	1	10.00	3	30.00	0	0.00	3	30.00	0	0.00	0	0.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาโท	14	3	21.43	1	7.14	1	7.14	2	14.29	2	14.29	2	14.29	0	0.00	3	21.43
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	6	1	16.67	0	0.00	1	16.67	1	16.67	0	0.00	1	16.67	0	0.00	2	33.33
11.2 บริหารธุรกิจ	8	2	25.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50	2	25.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	35	6	17.14	4	11.43	3	8.57	9	25.71	2	5.71	8	22.86	0	0.00	3	8.57

ตารางที่ 10 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุความไม่พอใจในงานที่ทำ															
		ระบบงานไม่ดี		ผู้ร่วมงานไม่ดี		ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา		ค่าตอบแทนต่ำ		ขาดความมั่นคง		ขาดความก้าวหน้า		อื่น ๆ (ระบุ)		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	21	1	4.76	0	0.00	9	42.86	2	9.52	2	9.52	4	19.05	1	4.76	2	9.52
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	9	1	11.11	0	0.00	3	33.33	0	0.00	1	11.11	4	44.44	0	0.00	0	0.00
12.5 ฟิสิกส์(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	6	0	0.00	0	0.00	5	83.33	0	0.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	21	1	4.76	0	0.00	9	42.86	2	9.52	2	9.52	4	19.05	1	4.76	2	9.52
รวมทั้งสถาบันฯ	560	128	22.86	41	7.32	126	22.50	95	16.96	44	7.86	81	14.46	6	1.07	39	6.96
ปริญญาตรี	495	114	23.03	39	7.88	117	23.64	85	17.17	34	6.87	72	14.55	5	1.01	29	5.86
บัณฑิตศึกษา	65	14	21.54	2	3.08	9	13.85	10	15.38	10	15.38	9	13.85	1	1.54	10	15.38

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	5	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																					
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ			
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ		
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	6	1	16.67	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	1	16.67	0	0.00	1	16.67

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	4	1	25.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.1 การถ่ายภาพ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหทบพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันธรรมศาสตร์ ปริญญาโท	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.1 สถาบันธรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาบันธรรมเซตร้อน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	5	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	4	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
4.3 พืชไร่	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	4	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญาตรี	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	4	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาภิบาลอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำ ย		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 International Management of Resourc	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SE	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอม เกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอม เกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำ ย		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 11 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุของปัญหาในการหางานทำระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	สาเหตุของปัญหาในการหางานทำ																			
		ไม่ทราบแหล่ง งาน		หางานที่ถูกต้อง ไม่ได้		ต้องสอบไม่ อยากสมัคร		ขาดคน สนับสนุน		ขาดคนเงินค้ำฯ		หน่วยงานไม่ ต้องการ		เงินเดือนน้อย		สอบเข้าไม่ได้		อื่น ๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งสถาบันฯ	21	5	23.81	7	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	9.52	1	4.76	3	14.29	0	0.00	3	14.29
ปรีญญาตรี	18	5	27.78	7	38.89	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	11.11	0	0.00	2	11.11	0	0.00	2	11.11
บัณฑิตศึกษา	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	33.33

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	894	86.54	132	12.78	7	0.68
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	38	95.00	2	5.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	71	97.26	0	0.00	2	2.74
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	39	82.98	8	17.02	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	59	95.16	3	4.84	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	27	79.41	5	14.71	2	5.88
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	31	91.18	3	8.82	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	73	76.04	21	21.88	2	2.08
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	138	83.13	27	16.27	1	0.60
1.9 อีเล็กทรอนิกส์	74	65	87.84	9	12.16	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	20	71.43	8	28.57	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	82	89.13	10	10.87	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	76	87.36	11	12.64	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	89	86.41	14	13.59	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	59	90.77	6	9.23	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	24	82.76	5	17.24	0	0.00
1.18 อีเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	85	83.33	15	14.71	2	1.96
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	7	87.50	1	12.50	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	7	87.50	1	12.50	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	13	92.86	1	7.14	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	8	80.00	2	20.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	16	88.89	1	5.56	1	5.56
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	5	71.43	1	14.29	1	14.29

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	18	90.00	2	10.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	4	66.67	2	33.33	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	14	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	997	86.32	149	12.90	9	0.78

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	277	224	80.87	48	17.33	5	1.81
2.1 การถ่ายภาพ	22	15	68.18	6	27.27	1	4.55
2.2 สถาบันศึกษาศาสตร์	67	60	89.55	7	10.45	0	0.00
2.3 สถาบันศึกษาศาสตร์ ภายใน	42	33	78.57	8	19.05	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	25	19	76.00	3	12.00	3	12.00
2.5 ภาพยนตร์และวิดีโอ	25	17	68.00	8	32.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	23	85.19	4	14.81	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	9	90.00	1	10.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	16	84.21	3	15.79	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	30	78.95	8	21.05	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหภาพพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	20	16	80.00	2	10.00	2	10.00
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ภายใน	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	6	75.00	0	0.00	2	25.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับนานาชาติ	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	240	80.81	50	16.84	7	2.36

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	204	83.61	36	14.75	4	1.64
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	20	86.96	3	13.04	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	29	80.56	6	16.67	1	2.78
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	18	85.71	3	14.29	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	35	83.33	7	16.67	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	18	85.71	2	9.52	1	4.76
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	13	86.67	2	13.33	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	20	17	85.00	2	10.00	1	5.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	30	85.71	5	14.29	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	23	82.14	5	17.86	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	83	93.26	6	6.74	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	12	80.00	3	20.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	11	91.67	1	8.33	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	10	8	80.00	2	20.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	13	100.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	12	100.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	340	294	86.47	42	12.35	4	1.18

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	415	80.90	98	19.10	0	0.00
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	37	77.08	11	22.92	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	54	81.82	12	18.18	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	51	77.27	15	22.73	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	23	74.19	8	25.81	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	76	87.36	11	12.64	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	21	75.00	7	25.00	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	18	62.07	11	37.93	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	77	84.62	14	15.38	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	57	86.36	9	13.64	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	11	61.11	7	38.89	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	427	80.26	105	19.74	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	495	80.88	113	18.46	4	0.65
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	41	89.13	5	10.87	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	56	80.00	13	18.57	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	55	78.57	15	21.43	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	65	73.86	23	26.14	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	40	71.43	15	26.79	1	1.79
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	35	71.43	13	26.53	1	2.04
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	101	88.60	13	11.40	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	52	89.66	5	8.62	1	1.72
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	48	82.76	10	17.24	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	18	90.00	2	10.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	518	81.32	115	18.05	4	0.63

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	126	86.90	17	11.72	2	1.38
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	49	85.96	6	10.53	2	3.51
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	41	82.00	9	18.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	36	94.74	2	5.26	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	32	94.12	2	5.88	0	0.00
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	14	14	100.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	17	89.47	2	10.53	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	158	88.27	19	10.61	2	1.12

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	64	87.67	9	12.33	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	64	87.67	9	12.33	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	79	84.95	14	15.05	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	79	84.95	14	15.05	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	146	86.39	23	13.61	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	17	89.47	1	5.26	1	5.26
8.1 International Management of Resource and Environ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	21	91.30	1	4.35	1	4.35

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	11	11	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	11	100.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	13	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	88	80.00	21	19.09	1	0.91
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	34	75.56	11	24.44	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	53	82.81	10	15.63	1	1.56
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	79	84.95	14	15.05	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	39	86.67	6	13.33	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	24	16	66.67	8	33.33	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	15	100.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	9	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	167	82.27	35	17.24	1	0.49

ตารางที่ 12 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความรู้สึกต่องานที่ทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ มีงานทำ	ความรู้สึกต่องานที่ทำ					
		พอใจ		ไม่พอใจ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีณญาตรี	125	95	76.00	21	16.80	9	7.20
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	27	93.10	1	3.45	1	3.45
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	3	50.00	3	50.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	9	90.00	1	10.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	33	71.74	9	19.57	4	8.70
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	14	87.50	1	6.25	1	6.25
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	7	46.67	6	40.00	2	13.33
รวมทั้งคณะ	125	95	76.00	21	16.80	9	7.20
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	3,086	83.79	560	15.20	37	1.00
ปรีณญาตรี	3,136	2,609	83.20	495	15.78	32	1.02
บัณฑิตศึกษา	547	477	87.20	65	11.88	5	0.91

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	131	12.68	344	33.30	443	42.88	83	8.03	21	2.03	11	1.06
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	4	10.00	9	22.50	22	55.00	3	7.50	2	5.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	14	19.18	36	49.32	20	27.40	1	1.37	0	0.00	2	2.74
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	3	6.38	18	38.30	24	51.06	2	4.26	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	5	8.06	18	29.03	32	51.61	4	6.45	3	4.84	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	3	8.82	10	29.41	15	44.12	3	8.82	1	2.94	2	5.88
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	5	14.71	16	47.06	11	32.35	1	2.94	0	0.00	1	2.94
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	2	2.08	21	21.88	52	54.17	18	18.75	1	1.04	2	2.08
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	39	23.49	55	33.13	55	33.13	13	7.83	2	1.20	2	1.20
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	5	6.76	21	28.38	38	51.35	8	10.81	2	2.70	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	0	0.00	15	53.57	12	42.86	0	0.00	0	0.00	1	3.57
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	12	13.04	25	27.17	46	50.00	8	8.70	1	1.09	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	14	16.09	33	37.93	36	41.38	4	4.60	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	22	21.36	41	39.81	30	29.13	2	1.94	7	6.80	1	0.97
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	2	3.08	20	30.77	34	52.31	9	13.85	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	0	0.00	6	20.69	14	48.28	7	24.14	2	6.90	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	18	17.65	43	42.16	33	32.35	5	4.90	0	0.00	3	2.94
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	0	0.00	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	4	50.00	2	25.00	2	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	2	25.00	4	50.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	3	21.43	9	64.29	2	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	1	10.00	6	60.00	3	30.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	3	16.67	3	16.67	9	50.00	2	11.11	0	0.00	1	5.56
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	1	20.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	0	0.00	2	33.33	4	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	0	0.00	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	1	14.29	3	42.86	1	14.29	1	14.29	0	0.00	1	14.29

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	11	55.00	8	40.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	3	50.00	3	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	8	57.14	5	35.71	1	7.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	160	13.85	395	34.20	477	41.30	88	7.62	21	1.82	14	1.21

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	277	64	23.10	133	48.01	65	23.47	9	3.25	0	0.00	6	2.17
2.1 การถ่ายภาพ	22	5	22.73	7	31.82	7	31.82	1	4.55	0	0.00	2	9.09
2.2 สถาปัตยกรรม	67	18	26.87	39	58.21	9	13.43	1	1.49	0	0.00	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	9	21.43	23	54.76	7	16.67	2	4.76	0	0.00	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	25	8	32.00	9	36.00	4	16.00	1	4.00	0	0.00	3	12.00
2.5 ภาพยนตร์และวิดีโอ	25	4	16.00	11	44.00	9	36.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	7	25.93	15	55.56	5	18.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	4	40.00	2	20.00	4	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	5	26.32	7	36.84	6	31.58	1	5.26	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	4	10.53	19	50.00	13	34.21	2	5.26	0	0.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	20	7	35.00	7	35.00	3	15.00	0	0.00	1	5.00	2	10.00
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	3	37.50	2	25.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	2	25.00
2.3 เทคโนโลยีศึกษาระดับปริญญาโท	4	0	0.00	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	71	23.91	140	47.14	68	22.90	9	3.03	1	0.34	8	2.69

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	65	26.64	101	41.39	62	25.41	9	3.69	3	1.23	4	1.64
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	11	47.83	11	47.83	1	4.35	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	5	13.89	14	38.89	12	33.33	3	8.33	1	2.78	1	2.78
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	2	9.52	15	71.43	4	19.05	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	11	26.19	15	35.71	14	33.33	2	4.76	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	6	28.57	4	19.05	8	38.10	1	4.76	1	4.76	1	4.76
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	3	20.00	10	66.67	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	20	6	30.00	6	30.00	6	30.00	0	0.00	1	5.00	1	5.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	12	34.29	14	40.00	7	20.00	2	5.71	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	8	28.57	11	39.29	8	28.57	1	3.57	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	#####

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	40	44.94	37	41.57	11	12.36	1	1.12	0	0.00	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	6	40.00	7	46.67	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	3	37.50	4	50.00	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	4	33.33	5	41.67	3	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษากิจการอาชีววะและเทคนิคศึกษา	10	3	30.00	6	60.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	10	76.92	3	23.08	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	4	33.33	6	50.00	2	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	2	28.57	3	42.86	1	14.29	1	14.29	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	0	0.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	1	14.29	6	85.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	1	14.29	6	85.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	333	105	31.53	138	41.44	73	21.92	10	3.00	3	0.90	4	1.20

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	83	16.18	136	26.51	189	36.84	67	13.06	38	7.41	0	0.00
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	11	22.92	20	41.67	14	29.17	3	6.25	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	12	18.18	15	22.73	27	40.91	7	10.61	5	7.58	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	9	13.64	20	30.30	25	37.88	4	6.06	8	12.12	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	4	12.90	10	32.26	13	41.94	3	9.68	1	3.23	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	20	22.99	30	34.48	22	25.29	12	13.79	3	3.45	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	4	14.29	4	14.29	8	28.57	7	25.00	5	17.86	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	0	0.00	6	20.69	15	51.72	6	20.69	2	6.90	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	14	15.38	19	20.88	36	39.56	17	18.68	5	5.49	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	9	13.64	12	18.18	28	42.42	8	12.12	9	13.64	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	3	16.67	10	55.56	3	16.67	1	5.56	1	5.56	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	0	0.00	3	60.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	2	40.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	87	16.35	146	27.44	192	36.09	68	12.78	39	7.33	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	53	8.66	198	32.35	259	42.32	77	12.58	20	3.27	5	0.82
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	4	8.70	14	30.43	26	56.52	2	4.35	0	0.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	5	7.14	17	24.29	29	41.43	14	20.00	4	5.71	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	5	7.14	22	31.43	31	44.29	7	10.00	5	7.14	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	3	3.41	33	37.50	39	44.32	11	12.50	1	1.14	1	1.14
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	6	10.71	15	26.79	16	28.57	13	23.21	4	7.14	2	3.57
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	7	14.29	13	26.53	20	40.82	8	16.33	1	2.04	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	15	13.16	53	46.49	37	32.46	7	6.14	2	1.75	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	1	1.72	10	17.24	34	58.62	11	18.97	1	1.72	1	1.72
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	7	12.07	20	34.48	25	43.10	4	6.90	2	3.45	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	5	25.00	8	40.00	6	30.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	1	20.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	61	9.58	208	32.65	265	41.60	78	12.24	20	3.14	5	0.78

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	14	9.66	47	32.41	52	35.86	25	17.24	4	2.76	3	2.07
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	6	10.53	20	35.09	19	33.33	8	14.04	2	3.51	2	3.51
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	3	6.00	14	28.00	22	44.00	9	18.00	1	2.00	1	2.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	5	13.16	13	34.21	11	28.95	8	21.05	1	2.63	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	14	41.18	14	41.18	5	14.71	0	0.00	0	0.00	1	2.94
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	14	6	42.86	6	42.86	2	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	7	36.84	8	42.11	3	15.79	0	0.00	0	0.00	1	5.26
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	28	15.64	61	34.08	57	31.84	25	13.97	4	2.23	4	2.23

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	7	9.59	32	43.84	29	39.73	5	6.85	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	7	9.59	32	43.84	29	39.73	5	6.85	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	24	25.81	40	43.01	29	31.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	24	25.81	40	43.01	29	31.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	32	18.93	74	43.79	58	34.32	5	2.96	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	1	25.00	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	1	25.00	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	3	15.79	9	47.37	5	26.32	1	5.26	0	0.00	1	5.26
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	1	16.67	2	33.33	2	33.33	0	0.00	0	0.00	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	1	25.00	2	50.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	4	17.39	11	47.83	6	26.09	1	4.35	0	0.00	1	4.35

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	11	1	9.09	5	45.45	5	45.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	1	9.09	5	45.45	5	45.45	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	2	15.38	6	46.15	5	38.46	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	5	62.50	2	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	5	62.50	2	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	3	30.00	5	50.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	7	6.36	39	35.45	58	52.73	4	3.64	1	0.91	1	0.91
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	0	0.00	15	33.33	28	62.22	2	4.44	0	0.00	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	7	10.94	23	35.94	30	46.88	2	3.13	1	1.56	1	1.56
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	6	6.45	51	54.84	31	33.33	5	5.38	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	1	2.22	22	48.89	19	42.22	3	6.67	0	0.00	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	24	3	12.50	17	70.83	3	12.50	1	4.17	0	0.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	1	6.67	9	60.00	5	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	1	11.11	3	33.33	4	44.44	1	11.11	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	13	6.40	90	44.33	89	43.84	9	4.43	1	0.49	1	0.49

ตารางที่13 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงานรุ่นปีการศึกษา2555จำแนกตามการนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงานระดับการศึกษาคณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การนำความรู้มาใช้กับหน้าที่การงาน											
		มากที่สุด		มาก		ปานกลาง		น้อย		น้อยที่สุด		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	125	14	11.20	41	32.80	42	33.60	13	10.40	2	1.60	13	10.40
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	4	13.79	13	44.83	9	31.03	1	3.45	0	0.00	2	6.90
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	1	16.67	2	33.33	3	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	0	0.00	5	50.00	3	30.00	2	20.00	0	0.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	5	10.87	13	28.26	14	30.43	6	13.04	1	2.17	7	15.22
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	0	0.00	6	37.50	7	43.75	2	12.50	0	0.00	1	6.25
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	2	13.33	2	13.33	6	40.00	2	13.33	1	6.67	2	13.33
รวมทั้งคณะ	125	14	11.20	41	32.80	42	33.60	13	10.40	2	1.60	13	10.40
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	581	15.78	1,321	35.87	1,334	36.22	306	8.31	91	2.47	50	1.36
ปริญญาตรี	3,136	439	14.00	1,073	34.22	1,200	38.27	292	9.31	89	2.84	43	1.37
บัณฑิตศึกษา	547	142	25.96	248	45.34	134	24.50	14	2.56	2	0.37	7	1.28

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	186	18.01	398	38.53	222	21.49	215	20.81	12	1.16
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	9	22.50	13	32.50	8	20.00	10	25.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	11	15.07	23	31.51	17	23.29	19	26.03	3	4.11
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	9	19.15	16	34.04	12	25.53	10	21.28	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	10	16.13	27	43.55	10	16.13	15	24.19	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	2	5.88	12	35.29	9	26.47	8	23.53	3	8.82
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	3	8.82	12	35.29	5	14.71	14	41.18	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	19	19.79	33	34.38	21	21.88	20	20.83	3	3.13
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	35	21.08	66	39.76	39	23.49	26	15.66	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	11	14.86	32	43.24	15	20.27	16	21.62	0	0.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	11	39.29	7	25.00	5	17.86	4	14.29	1	3.57
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	18	19.57	33	35.87	28	30.43	12	13.04	1	1.09
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	10	11.49	38	43.68	17	19.54	22	25.29	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	17	16.50	47	45.63	21	20.39	17	16.50	1	0.97
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	14	21.54	25	38.46	9	13.85	17	26.15	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	7	24.14	12	41.38	6	20.69	4	13.79	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	14	13.73	33	32.35	17	16.67	34	33.33	4	3.92
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	0	0.00	3	60.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	8	3	37.50	1	12.50	1	12.50	2	25.00	1	12.50
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	8	1	12.50	3	37.50	0	0.00	4	50.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	1	7.14	3	21.43	4	28.57	5	35.71	1	7.14
1.8 วิศวกรรมเกษตร	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	0	0.00	3	30.00	3	30.00	4	40.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	4	22.22	5	27.78	4	22.22	4	22.22	1	5.56
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	0	0.00	2	40.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	2	33.33	1	16.67	0	0.00	3	50.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	0	0.00	4	80.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	7	1	14.29	2	28.57	1	14.29	2	28.57	1	14.29

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	2	10.00	6	30.00	2	10.00	10	50.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	1	16.67	3	50.00	0	0.00	2	33.33	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	1	7.14	3	21.43	2	14.29	8	57.14	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	202	17.49	437	37.84	241	20.87	259	22.42	16	1.39

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	277	28	10.11	96	34.66	10	3.61	130	46.93	13	4.69
2.1 การถ่ายภาพ	22	2	9.09	5	22.73	0	0.00	11	50.00	4	18.18
2.2 สถาปัตยกรรม	67	8	11.94	29	43.28	1	1.49	28	41.79	1	1.49
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	1	2.38	23	54.76	0	0.00	17	40.48	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	25	6	24.00	5	20.00	1	4.00	9	36.00	4	16.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	3	12.00	8	32.00	2	8.00	10	40.00	2	8.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	1	3.70	10	37.04	3	11.11	12	44.44	1	3.70
2.7 ประติมากรรม	10	1	10.00	1	10.00	1	10.00	7	70.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	1	5.26	6	31.58	1	5.26	11	57.89	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	5	13.16	8	21.05	0	0.00	25	65.79	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	20	2	10.00	2	10.00	1	5.00	14	70.00	1	5.00
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ภายใน	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	8	1	12.50	0	0.00	0	0.00	6	75.00	1	12.50
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	1	25.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับมัธยมศึกษา	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	30	10.10	98	33.00	11	3.70	144	48.48	14	4.71

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	44	18.03	74	30.33	30	12.30	85	34.84	11	4.51
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	6	26.09	7	30.43	1	4.35	9	39.13	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	6	16.67	13	36.11	4	11.11	10	27.78	3	8.33
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	2	9.52	9	42.86	2	9.52	7	33.33	1	4.76
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	1	2.38	14	33.33	7	16.67	18	42.86	2	4.76
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	4	19.05	6	28.57	3	14.29	7	33.33	1	4.76
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	1	6.67	5	33.33	1	6.67	7	46.67	1	6.67
3.7 สถาปัตยกรรม	20	5	25.00	4	20.00	2	10.00	7	35.00	2	10.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	7	20.00	9	25.71	5	14.29	14	40.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	11	39.29	7	25.00	5	17.86	5	17.86	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	13	14.61	23	25.84	23	25.84	30	33.71	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	2	13.33	4	26.67	3	20.00	6	40.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	2	25.00	3	37.50	1	12.50	2	25.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	1	8.33	3	25.00	3	25.00	5	41.67	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	10	4	40.00	1	10.00	2	20.00	3	30.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	3	23.08	2	15.38	6	46.15	2	15.38	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	0	0.00	4	33.33	3	25.00	5	41.67	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	1	14.29	1	14.29	1	14.29	4	57.14	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	0	0.00	3	75.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	4	0	0.00	1	25.00	1	25.00	2	50.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	0	0.00	1	14.29	0	0.00	6	85.71	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	0	0.00	1	14.29	0	0.00	6	85.71	0	0.00
รวมทั้งคณะ	333	57	17.12	97	29.13	53	15.92	115	34.53	11	3.30

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	109	21.25	133	25.93	73	14.23	191	37.23	7	1.36
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	7	14.58	6	12.50	8	16.67	27	56.25	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	13	19.70	18	27.27	7	10.61	26	39.39	2	3.03
4.3 พืชไร่	66	14	21.21	23	34.85	6	9.09	22	33.33	1	1.52
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	7	22.58	7	22.58	3	9.68	14	45.16	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	13	14.94	23	26.44	19	21.84	31	35.63	1	1.15
4.6 ปฐพีวิทยา	28	8	28.57	6	21.43	3	10.71	10	35.71	1	3.57
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	6	20.69	7	24.14	5	17.24	11	37.93	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	24	26.37	24	26.37	11	12.09	31	34.07	1	1.10
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	17	25.76	18	27.27	11	16.67	19	28.79	1	1.52
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	5	27.78	7	38.89	2	11.11	4	22.22	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	1	20.00	2	40.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	5	1	20.00	2	40.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	115	21.62	140	26.32	75	14.10	195	36.65	7	1.32

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	106	17.32	219	35.78	118	19.28	157	25.65	12	1.96
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	9	19.57	15	32.61	7	15.22	14	30.43	1	2.17
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	10	14.29	24	34.29	16	22.86	18	25.71	2	2.86
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	17	24.29	17	24.29	13	18.57	21	30.00	2	2.86
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	11	12.50	31	35.23	27	30.68	17	19.32	2	2.27
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	7	12.50	25	44.64	11	19.64	12	21.43	1	1.79
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	8	16.33	17	34.69	13	26.53	9	18.37	2	4.08
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	21	18.42	51	44.74	11	9.65	30	26.32	1	0.88
5.8 สถิติประยุกต์	58	9	15.52	20	34.48	8	13.79	20	34.48	1	1.72
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	13	22.41	18	31.03	12	20.69	15	25.86	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	5	25.00	5	25.00	3	15.00	7	35.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.3 เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	5	2	40.00	0	0.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	1	20.00	0	0.00	4	80.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	111	17.43	225	35.32	121	19.00	168	26.37	12	1.88

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	24	16.55	48	33.10	27	18.62	43	29.66	3	2.07
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	11	19.30	11	19.30	16	28.07	17	29.82	2	3.51
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	9	18.00	22	44.00	5	10.00	13	26.00	1	2.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	4	10.53	15	39.47	6	15.79	13	34.21	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	5	14.71	11	32.35	7	20.59	10	29.41	1	2.94
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	14	3	21.43	5	35.71	3	21.43	3	21.43	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	2	10.53	6	31.58	4	21.05	6	31.58	1	5.26
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	29	16.20	59	32.96	34	18.99	53	29.61	4	2.23

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	14	19.18	28	38.36	8	10.96	23	31.51	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	14	19.18	28	38.36	8	10.96	23	31.51	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	8	8.60	33	35.48	18	19.35	33	35.48	1	1.08
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	8	8.60	33	35.48	18	19.35	33	35.48	1	1.08
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	22	13.02	61	36.09	26	15.38	59	34.91	1	0.59

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	4	0	0.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	4	0	0.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	2	10.53	5	26.32	5	26.32	6	31.58	1	5.26
8.1 International Management of Resource and E	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	0	0.00	2	33.33	2	33.33	1	16.67	1	16.67
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	2	40.00	0	0.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Ne	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	2	8.70	8	34.78	5	21.74	6	26.09	2	8.70

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาโท	11	2	18.18	2	18.18	2	18.18	5	45.45	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	2	18.18	2	18.18	2	18.18	5	45.45	0	0.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	2	15.38	2	15.38	2	15.38	7	53.85	0	0.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	3	37.50	2	25.00	2	25.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	3	37.50	2	25.00	2	25.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	1	10.00	4	40.00	2	20.00	3	30.00	0	0.00

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	16	14.55	35	31.82	18	16.36	39	35.45	2	1.82
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	10	22.22	16	35.56	6	13.33	13	28.89	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	6	9.38	19	29.69	12	18.75	25	39.06	2	3.13
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	10	10.75	33	35.48	17	18.28	33	35.48	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	3	6.67	20	44.44	7	15.56	15	33.33	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	24	4	16.67	5	20.83	4	16.67	11	45.83	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	2	13.33	4	26.67	3	20.00	6	40.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	1	11.11	4	44.44	3	33.33	1	11.11	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	26	12.81	68	33.50	35	17.24	72	35.47	2	0.99

ตารางที่ 14 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ทำงาน รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวน คน	การฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติม									
		ได้รับการฝึกอบรม ก่อนการปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ระหว่างปฏิบัติงาน		ได้รับการฝึกอบรม ทั้งก่อน และระหว่างปฏิบัติงาน		ไม่ได้รับการฝึกอบรม ใด ๆ ทั้งสิ้น		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	125	23	18.40	38	30.40	16	12.80	33	26.40	15	12.00
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	7	24.14	6	20.69	4	13.79	10	34.48	2	6.90
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	1	16.67	0	0.00	1	16.67	4	66.67	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	3	30.00	4	40.00	0	0.00	2	20.00	1	10.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	9	19.57	15	32.61	5	10.87	10	21.74	7	15.22
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	1	6.25	5	31.25	5	31.25	4	25.00	1	6.25
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	2	13.33	7	46.67	1	6.67	2	13.33	3	20.00
รวมทั้งคณะ	125	23	18.40	38	30.40	16	12.80	33	26.40	15	12.00
รวมทั้งสถาบันฯ	3,683	620	16.83	1,238	33.61	621	16.86	1,120	30.41	84	2.28
ปรีญญาตรี	3,136	550	17.54	1,072	34.18	522	16.65	916	29.21	76	2.42
บัณฑิตศึกษา	547	70	12.80	166	30.35	99	18.10	204	37.29	8	1.46

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	92	24	26.09	25	27.17	6	6.52	22	23.91	15	16.30
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	7	0	0.00	3	42.86	0	0.00	3	42.86	1	14.29
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	1	16.67	2	33.33	2	33.33	0	0.00	1	16.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	12	7	58.33	4	33.33	0	0.00	1	8.33	0	0.00
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	18	7	38.89	3	16.67	1	5.56	3	16.67	4	22.22
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	8	4	50.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	3	37.50
1.10 วิศวกรรมเกษตร	7	1	14.29	2	28.57	0	0.00	3	42.86	1	14.29
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	2	50.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	14	1	7.14	7	50.00	1	7.14	3	21.43	2	14.29
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	7	1	14.29	2	28.57	0	0.00	3	42.86	1	14.29
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	9	3	33.33	3	33.33	1	11.11	0	0.00	2	22.22
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	4	1	25.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	102	27	26.47	29	28.43	7	6.86	22	21.57	17	16.67

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	41	4	9.76	10	24.39	5	12.20	19	46.34	3	7.32
2.1 การถ่ายภาพ	6	1	16.67	2	33.33	0	0.00	3	50.00	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	5	1	20.00	1	20.00	0	0.00	3	60.00	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	10	1	10.00	2	20.00	4	40.00	2	20.00	1	10.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	5	0	0.00	1	20.00	1	20.00	1	20.00	2	40.00
2.8 ภาพพิมพ์	4	0	0.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	7	0	0.00	2	28.57	0	0.00	5	71.43	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	11	3	27.27	3	27.27	1	9.09	2	18.18	2	18.18
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	9	3	33.33	3	33.33	1	11.11	1	11.11	1	11.11
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับปริญญาตรี	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	52	7	13.46	13	25.00	6	11.54	21	40.38	5	9.62

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	17	4	23.53	8	47.06	0	0.00	0	0.00	5	29.41
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	4	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	4	0	0.00	1	25.00	1	25.00	1	25.00	1	25.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคโนโลยี	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	21	4	19.05	9	42.86	1	4.76	1	4.76	6	28.57

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	93	18	19.35	33	35.48	9	9.68	12	12.90	21	22.58
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	18	1	5.56	9	50.00	1	5.56	4	22.22	3	16.67
4.3 พืชไร่	22	6	27.27	7	31.82	2	9.09	1	4.55	6	27.27
4.4 พัฒนาการเกษตร	9	3	33.33	1	11.11	0	0.00	1	11.11	4	44.44
4.5 สัตวศาสตร์	7	2	28.57	3	42.86	0	0.00	1	14.29	1	14.29
4.6 ปศุสัตว์วิทยา	7	2	28.57	1	14.29	2	28.57	2	28.57	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	16	2	12.50	5	31.25	4	25.00	2	12.50	3	18.75
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	10	1	10.00	5	50.00	0	0.00	0	0.00	4	40.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 กัญญาวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 กัญญาวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	93	18	19.35	33	35.48	9	9.68	12	12.90	21	22.58

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	55	14	25.45	20	36.36	3	5.45	7	12.73	11	20.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	2	33.33	3	50.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	13	3	23.08	6	46.15	1	7.69	1	7.69	2	15.38
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	5	1	20.00	1	20.00	1	20.00	1	20.00	1	20.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	4	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	5	2	40.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	6	1	16.67	3	50.00	0	0.00	0	0.00	2	33.33
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	4	0	0.00	2	50.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	4	2	50.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	8	2	25.00	3	37.50	0	0.00	0	0.00	3	37.50
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	3	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	33.33
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	58	14	24.14	21	36.21	4	6.90	7	12.07	12	20.69

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	19	8	42.11	4	21.05	1	5.26	2	10.53	4	21.05
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	8	4	50.00	4	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	9	3	33.33	0	0.00	1	11.11	2	22.22	3	33.33
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาภิบาลอาหาร	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	9	39.13	7	30.43	1	4.35	2	8.70	4	17.39

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	5	3	60.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	5	3	60.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	7	3	42.86	1	14.29	1	14.29	1	14.29	1	14.29

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 International Management of Resource and Environment (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-BEST)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
9. วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	11	4	36.36	3	27.27	1	9.09	2	18.18	1	9.09
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	6	3	50.00	1	16.67	1	16.67	1	16.67	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	5	1	20.00	2	40.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	4	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	15	6	40.00	5	33.33	1	6.67	2	13.33	1	6.67

ตารางที่ 15 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามสาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ไม่มีงานทำ	สาเหตุที่ยังไม่ได้งานทำ									
		ยังไม่ประสงค์ทำงาน		รอฟังคำตอบ จากหน่วยงาน		หางานทำไม่ได้		บวช		เกณฑ์ทหาร	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	48	5	10.42	9	18.75	3	6.25	18	37.50	13	27.08
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	33.33	4	66.67
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	6	0	0.00	0	0.00	1	16.67	3	50.00	2	33.33
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	17	0	0.00	3	17.65	1	5.88	7	41.18	6	35.29
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	9	3	33.33	3	33.33	1	11.11	2	22.22	0	0.00
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	4	0	0.00	1	25.00	0	0.00	2	50.00	1	25.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	6	2	33.33	2	33.33	0	0.00	2	33.33	0	0.00
รวมทั้งคณะ	48	5	10.42	9	18.75	3	6.25	18	37.50	13	27.08
รวมทั้งสถาบันฯ	425	97	22.82	128	30.12	33	7.76	86	20.24	81	19.06
ปริญญาตรี	382	85	22.25	112	29.32	28	7.33	83	21.73	74	19.37
บัณฑิตศึกษา	43	12	27.91	16	37.21	5	11.63	3	6.98	7	16.28

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	92	71	77.17	5	5.43	16	17.39
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	6	4	66.67	1	16.67	1	16.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	12	12	100.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	18	13	72.22	1	5.56	4	22.22
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	8	5	62.50	0	0.00	3	37.50
1.10 วิศวกรรมเกษตร	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	14	11	78.57	1	7.14	2	14.29
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	7	5	71.43	1	14.29	1	14.29
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	9	6	66.67	1	11.11	2	22.22
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	4	2	50.00	1	25.00	1	25.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	102	78	76.47	6	5.88	18	17.65

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	41	32	78.05	4	9.76	5	12.20
2.1 การถ่ายภาพ	6	5	83.33	0	0.00	1	16.67
2.2 สถาปัตยกรรม	5	4	80.00	0	0.00	1	20.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	10	7	70.00	2	20.00	1	10.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	5	3	60.00	1	20.00	1	20.00
2.8 ภาพพิมพ์	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	7	6	85.71	1	14.29	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	11	10	90.91	1	9.09	0	0.00
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	9	8	88.89	1	11.11	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	52	42	80.77	5	9.62	5	9.62

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	17	11	64.71	1	5.88	5	29.41
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	4	2	50.00	0	0.00	2	50.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์แล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	21	15	71.43	1	4.76	5	23.81

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	93	76	81.72	4	4.30	13	13.98
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	18	14	77.78	2	11.11	2	11.11
4.3 พืชไร่	22	16	72.73	1	4.55	5	22.73
4.4 พัฒนาการเกษตร	9	8	88.89	0	0.00	1	11.11
4.5 สัตวศาสตร์	7	6	85.71	0	0.00	1	14.29
4.6 ปฐพีวิทยา	7	3	42.86	1	14.29	3	42.86
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	16	15	93.75	0	0.00	1	6.25
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	93		81.72	4.00	4.30	13.00	13.98

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	55	41	74.55	3	5.45	11	20.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	6	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	13	10	76.92	1	7.69	2	15.38
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	5	3	60.00	1	20.00	1	20.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	4	1	25.00	1	25.00	2	50.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	5	4	80.00	0	0.00	1	20.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	6	4	66.67	0	0.00	2	33.33
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	8	5	62.50	0	0.00	3	37.50
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	58	42	72.41	4	6.90	12	20.69

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	19	15	78.95	0	0.00	4	21.05
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	9	6	66.67	0	0.00	3	33.33
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาวิชาอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	23	19	82.61	0	0.00	4	17.39

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	5	4	80.00	0	0.00	1	20.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	5	4	80.00	0	0.00	1	20.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	7	6	85.71	0	0.00	1	14.29

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
8.1 International Management of Resource and Environm	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการทำงาน ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการทำงาน					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	11	9	81.82	1	9.09	1	9.09
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	5	4	80.00	0	0.00	1	20.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	15	13	86.67	1	6.67	1	6.67

ตารางที่ 16 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษาที่ยังไม่ได้งานทำ รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามปัญหาในการงานทำ ระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชา

หน่วยงาน	จำนวนคนที่ยังไม่มีงานทำ	ปัญหาในการหางานทำ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	48	39	81.25	0	0.00	9	18.75
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	6	3	50.00	0	0.00	3	50.00
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	6	4	66.67	0	0.00	2	33.33
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	17	14	82.35	0	0.00	3	17.65
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	9	9	100.00	0	0.00	0	0.00
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	6	6	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	48	39	81.25	0	0.00	9	18.75
รวมทั้งสถาบันฯ	425	335	78.82	21	4.94	69	16.24
ปริญญาตรี	382	299	78.27	18	4.71	65	17.02
บัณฑิตศึกษา	43	36	83.72	3	6.98	4	9.30

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	173	14.15	704	57.56	268	21.91	41	3.35	3	0.25	34	2.78
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	9	16.98	28	52.83	10	18.87	4	7.55	0	0.00	2	3.77
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	12	14.81	42	51.85	19	23.46	2	2.47	0	0.00	6	7.41
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	6	11.54	30	57.69	15	28.85	0	0.00	0	0.00	1	1.92
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	8	10.67	46	61.33	16	21.33	3	4.00	0	0.00	2	2.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	8	15.69	34	66.67	8	15.69	1	1.96	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	6	16.67	21	58.33	8	22.22	1	2.78	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	11	9.48	77	66.38	20	17.24	6	5.17	0	0.00	2	1.72
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	38	19.69	107	55.44	43	22.28	2	1.04	0	0.00	3	1.55
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	10	11.63	46	53.49	22	25.58	4	4.65	0	0.00	4	4.65
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	5	12.20	21	51.22	10	24.39	1	2.44	0	0.00	4	9.76
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	11	10.78	59	57.84	26	25.49	3	2.94	1	0.98	2	1.96
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	18	18.00	57	57.00	21	21.00	3	3.00	1	1.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	14	11.20	72	57.60	28	22.40	7	5.60	0	0.00	4	3.20
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	12	16.22	42	56.76	14	18.92	4	5.41	1	1.35	1	1.35
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	5	14.71	19	55.88	8	23.53	0	0.00	0	0.00	2	5.88
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	34	28.57	56	47.06	26	21.85	2	1.68	0	0.00	1	0.84
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	2	50.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	5	41.67	4	33.33	2	16.67	1	8.33	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	4	44.44	2	22.22	3	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	3	21.43	8	57.14	3	21.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	1	10.00	7	70.00	1	10.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	5	23.81	9	42.86	6	28.57	0	0.00	0	0.00	1	4.76
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	2	33.33	3	50.00	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	2	28.57	2	28.57	3	42.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	3	25.00	9	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	6	28.57	10	47.62	5	23.81	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	1	16.67	2	33.33	3	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	5	33.33	8	53.33	2	13.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,363	213	15.63	770	56.49	299	21.94	43	3.15	3	0.22	35	2.57

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	334	52	15.57	189	56.59	75	22.46	16	4.79	1	0.30	1	0.30
2.1 การถ่ายภาพ	29	3	10.34	20	68.97	6	20.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	72	14	19.44	37	51.39	18	25.00	3	4.17	0	0.00	0	0.00
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	4	9.52	29	69.05	7	16.67	1	2.38	0	0.00	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	40	9	22.50	19	47.50	12	30.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	3	10.71	16	57.14	9	32.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	29	6	20.69	14	48.28	5	17.24	3	10.34	1	3.45	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	18	1	5.56	10	55.56	4	22.22	3	16.67	0	0.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	24	3	12.50	14	58.33	6	25.00	1	4.17	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	9	18.00	29	58.00	8	16.00	4	8.00	0	0.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	31	15	48.39	12	38.71	4	12.90	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	17	13	76.47	4	23.53	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	5	0	0.00	4	80.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	365	67	18.36	201	55.07	79	21.64	16	4.38	1	0.27	1	0.27

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	26	9.29	140	50.00	84	30.00	16	5.71	1	0.36	13	4.64
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	4	15.38	13	50.00	7	26.92	0	0.00	1	3.85	1	3.85
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	4	9.30	20	46.51	13	30.23	4	9.30	0	0.00	2	4.65
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	2	7.69	12	46.15	10	38.46	2	7.69	0	0.00	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	2	4.44	27	60.00	12	26.67	4	8.89	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	8	26.67	15	50.00	7	23.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	1	6.67	5	33.33	8	53.33	1	6.67	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	23	1	4.35	13	56.52	9	39.13	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	38	3	7.89	20	52.63	8	21.05	2	5.26	0	0.00	5	13.16
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	1	3.23	15	48.39	8	25.81	2	6.45	0	0.00	5	16.13
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	21	22.58	50	53.76	22	23.66	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	4	25.00	9	56.25	3	18.75	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	3	37.50	3	37.50	2	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	2	15.38	9	69.23	2	15.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวและเทคนิคศึกษา	11	0	0.00	7	63.64	4	36.36	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	5	38.46	7	53.85	1	7.69	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	3	25.00	7	58.33	2	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	2	28.57	1	14.29	4	57.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	1	25.00	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	0	0.00	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	2	28.57	3	42.86	2	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	2	28.57	3	42.86	2	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	380	49	12.89	193	50.79	108	28.42	16	4.21	1	0.26	13	3.42

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	119	17.63	401	59.41	132	19.56	12	1.78	0	0.00	11	1.63
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	10	18.87	29	54.72	11	20.75	1	1.89	0	0.00	2	3.77
4.2 พืชสวน	94	15	15.96	63	67.02	15	15.96	1	1.06	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชไร่	98	20	20.41	69	70.41	7	7.14	1	1.02	0	0.00	1	1.02
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	0	0.00	32	71.11	11	24.44	2	4.44	0	0.00	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	9	9.00	54	54.00	33	33.00	1	1.00	0	0.00	3	3.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	12	29.27	20	48.78	7	17.07	0	0.00	0	0.00	2	4.88
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	5	14.29	24	68.57	6	17.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	34	29.31	57	49.14	24	20.69	0	0.00	0	0.00	1	0.86
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	14	15.22	53	57.61	18	19.57	5	5.43	0	0.00	2	2.17
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	6	25.00	14	58.33	4	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	1	14.29	4	57.14	2	28.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	4	50.00	3	37.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	700	126	18.00	415	59.29	136	19.43	12	1.71	0	0.00	11	1.57

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	149	18.98	448	57.07	157	20.00	19	2.42	1	0.13	11	1.40
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	13	18.31	40	56.34	15	21.13	1	1.41	1	1.41	1	1.41
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	19	20.21	55	58.51	17	18.09	1	1.06	0	0.00	2	2.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	12	14.12	53	62.35	16	18.82	3	3.53	0	0.00	1	1.18
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	26	24.53	59	55.66	18	16.98	3	2.83	0	0.00	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	11	14.29	46	59.74	19	24.68	0	0.00	0	0.00	1	1.30
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	5	7.94	41	65.08	15	23.81	1	1.59	0	0.00	1	1.59
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	18	13.95	75	58.14	26	20.16	5	3.88	0	0.00	5	3.88
5.8 สถิติประยุกต์	70	14	20.00	38	54.29	15	21.43	3	4.29	0	0.00	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	30	34.48	40	45.98	15	17.24	2	2.30	0	0.00	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	7	21.88	15	46.88	10	31.25	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	1	20.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	3	50.00	2	33.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	3	0	0.00	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	0	0.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	1	16.67	5	83.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปีโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	2	40.00	2	40.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	822	158	19.22	465	56.57	167	20.32	20	2.43	1	0.12	11	1.34

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	38	19.90	110	57.59	38	19.90	2	1.05	0	0.00	3	1.57
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	16	22.86	35	50.00	16	22.86	1	1.43	0	0.00	2	2.86
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	12	18.75	41	64.06	10	15.63	1	1.56	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	10	17.54	34	59.65	12	21.05	0	0.00	0	0.00	1	1.75
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	3	7.69	20	51.28	14	35.90	1	2.56	0	0.00	1	2.56
6.1 สุขากิจบาลอาหาร	15	3	20.00	5	33.33	7	46.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	0	0.00	14	60.87	7	30.43	1	4.35	0	0.00	1	4.35
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	41	17.83	130	56.52	52	22.61	3	1.30	0	0.00	4	1.74

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	7	8.75	40	50.00	27	33.75	3	3.75	0	0.00	3	3.75
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	7	8.75	40	50.00	27	33.75	3	3.75	0	0.00	3	3.75
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	18	18.95	51	53.68	23	24.21	3	3.16	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	18	18.95	51	53.68	23	24.21	3	3.16	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7..1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	178	27	15.17	91	51.12	51	28.65	6	3.37	0	0.00	3	1.69

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	0	0.00	3	33.33	5	55.56	1	11.11	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	0	0.00	3	33.33	5	55.56	1	11.11	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	1	4.17	15	62.50	8	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 International Management of Resource and Environm	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	0	0.00	4	57.14	3	42.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	2	40.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	0	0.00	7	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	33	1	3.03	18	54.55	13	39.39	1	3.03	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	6	42.86	6	42.86	2	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	6	42.86	6	42.86	2	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	16	8	50.00	6	37.50	2	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	2	25.00	2	25.00	3	37.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	2	25.00	2	25.00	3	37.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	2	20.00	4	40.00	3	30.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	20	15.50	78	60.47	24	18.60	2	1.55	0	0.00	5	3.88
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	10	18.18	36	65.45	8	14.55	1	1.82	0	0.00	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	10	13.70	42	57.53	15	20.55	1	1.37	0	0.00	5	6.85
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	17	17.35	64	65.31	13	13.27	3	3.06	0	0.00	1	1.02
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	5	10.87	28	60.87	9	19.57	3	6.52	0	0.00	1	2.17
11.2 บริหารธุรกิจ	25	11	44.00	13	52.00	1	4.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	0	0.00	16	88.89	2	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	1	11.11	7	77.78	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	227	37	16.30	142	62.56	37	16.30	5	2.20	0	0.00	6	2.64

ตารางที่ 17 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะและสาขาวิชาและประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ประสบการณ์ที่ได้จากการทำปัญหาพิเศษ											
		ดีเด่น		ดีมาก		ดี		พอใจ		ต้องปรับปรุง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	183	16	8.74	105	57.38	51	27.87	7	3.83	0	0.00	4	2.19
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	1	2.70	17	45.95	14	37.84	3	8.11	0	0.00	2	5.41
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	0	0.00	4	57.14	2	28.57	0	0.00	0	0.00	1	14.29
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	5	27.78	8	44.44	4	22.22	1	5.56	0	0.00	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	3	4.69	48	75.00	13	20.31	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	2	15.38	4	30.77	7	53.85	0	0.00	0	0.00	0	0.00
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	3	13.64	12	54.55	5	22.73	1	4.55	0	0.00	1	4.55
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	2	9.09	12	54.55	6	27.27	2	9.09	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	183	16	8.74	105	57.38	51	27.87	7	3.83	0	0.00	4	2.19
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	745	16.53	2,540	56.36	998	22.14	130	2.88	6	0.13	88	1.95
ปริญญาตรี	3,889	600	15.43	2,218	57.03	861	22.14	119	3.06	6	0.15	85	2.19
บัณฑิตศึกษา	618	145	23.46	322	52.10	137	22.17	11	1.78	0	0.00	3	0.49

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	21	1.72	1,177	96.24	25	2.04
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	0	0.00	52	98.11	1	1.89
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	3	3.70	72	88.89	6	7.41
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	0	0.00	51	98.08	1	1.92
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	0	0.00	74	98.67	1	1.33
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	1	1.96	50	98.04	0	0.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	1	2.78	35	97.22	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	1	0.86	114	98.28	1	0.86
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	8	4.15	184	95.34	1	0.52
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	0	0.00	84	97.67	2	2.33
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	0	0.00	37	90.24	4	9.76
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	0	0.00	99	97.06	3	2.94
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	1	1.00	99	99.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	2	1.60	120	96.00	3	2.40
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	3	4.05	71	95.95	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	1	2.94	32	94.12	1	2.94
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	57	47.90	62	52.10	0	0.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	6	50.00	6	50.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	4	100.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	3	33.33	6	66.67	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	10	71.43	4	28.57	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	5	50.00	5	50.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	11	52.38	10	47.62	0	0.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	3	50.00	3	50.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	4	57.14	3	42.86	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	0	0.00	12	100.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	18	85.71	3	14.29	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	6	100.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	12	80.00	3	20.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,363	96	7.04	1,242	91.12	25	1.83

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	334	5	1.50	328	98.20	1	0.30
2.1 การถ่ายภาพ	29	1	3.45	28	96.55	0	0.00
2.2 สถาปัตยกรรม	72	2	2.78	69	95.83	1	1.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	0	0.00	42	100.00	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	40	1	2.50	39	97.50	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	1	3.57	27	96.43	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	29	0	0.00	29	100.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	18	0	0.00	18	100.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	24	0	0.00	24	100.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	0	0.00	50	100.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	31	9	29.03	22	70.97	0	0.00
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ภายใน	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	17	4	23.53	13	76.47	0	0.00
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาศาสตร์อื่น	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
รวมทั้งคณะ	365	14	3.84	350	95.89	1	0.27

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	8	2.86	266	95.00	6	2.14
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	1	3.85	24	92.31	1	3.85
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	1	2.33	40	93.02	2	4.65
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	1	3.85	25	96.15	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	2	4.44	43	95.56	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	0	0.00	30	100.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	1	6.67	14	93.33	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	23	1	4.35	22	95.65	0	0.00
3.8 ภาษามือ	38	1	2.63	36	94.74	1	2.63
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	0	0.00	29	93.55	2	6.45
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	85	91.40	7	7.53	1	1.08
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	15	93.75	1	6.25	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	6	75.00	2	25.00	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	13	100.00	0	0.00	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	11	11	100.00	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	13	100.00	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	12	100.00	0	0.00	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	6	85.71	1	14.29	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	3	75.00	0	0.00	1	25.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	6	85.71	1	14.29	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	6	85.71	1	14.29	0	0.00
รวมทั้งคณะ	373	93	24.93	273	73.19	7	1.88

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	15	2.22	658	97.48	2	0.30
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	1	1.89	52	98.11	0	0.00
4.2 พืชสวน	94	4	4.26	90	95.74	0	0.00
4.3 พืชไร่	98	1	1.02	97	98.98	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	2	4.44	43	95.56	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	1	1.00	99	99.00	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	0	0.00	40	97.56	1	2.44
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	0	0.00	35	100.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	3	2.59	113	97.41	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	3	3.26	88	95.65	1	1.09
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	4	16.67	20	83.33	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	0	0.00	7	100.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	0	0.00	8	100.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	700	20	2.86	678	96.86	2	0.29

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	18	2.29	760	96.82	7	0.89
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	1	1.41	70	98.59	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	1	1.06	92	97.87	1	1.06
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	1	1.18	83	97.65	1	1.18
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	1	0.94	104	98.11	1	0.94
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	1	1.30	76	98.70	0	0.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	1	1.59	62	98.41	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	5	3.88	121	93.80	3	2.33
5.8 สถิติประยุกต์	70	3	4.29	66	94.29	1	1.43
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	4	4.60	83	95.40	0	0.00
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	8	25.00	24	75.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	3	50.00	3	50.00	0	0.00
5.3 เคมี	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	1	16.67	5	83.33	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	822	27	3.28	788	95.86	7	0.85

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	1	0.52	188	98.43	2	1.05
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	0	0.00	69	98.57	1	1.43
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	0	0.00	63	98.44	1	1.56
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	1	1.75	56	98.25	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	25	64.10	14	35.90	0	0.00
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	15	12	80.00	3	20.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	12	52.17	11	47.83	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	26	11.30	202	87.83	2	0.87

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	4	5.00	74	92.50	2	2.50
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	4	5.00	74	92.50	2	2.50
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	79	83.16	16	16.84	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	79	83.16	16	16.84	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	178	86	48.31	90	50.56	2	1.12

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	0	0.00	9	100.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	0	0.00	9	100.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	11	45.83	13	54.17	0	0.00
8.1 International Management of Resource and Environm	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	0	0.00	7	100.00	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	2	50.00	2	50.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	3	42.86	4	57.14	0	0.00
รวมทั้งคณะ	33	11	33.33	22	66.67	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	2	14.29	12	85.71	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	2	14.29	12	85.71	0	0.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	16	2	12.50	14	87.50	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	8	100.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	10	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	5	3.88	120	93.02	4	3.10
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	2	3.64	53	96.36	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	3	4.11	66	90.41	4	5.48
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	77	78.57	21	21.43	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	36	78.26	10	21.74	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	25	22	88.00	3	12.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	10	55.56	8	44.44	0	0.00
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	9	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	227	82	36.12	141	62.11	4	1.76

ตารางที่ 18 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชา และการมีงานทำก่อนเข้าศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	มีทำงานก่อนเข้าศึกษาต่อ					
		มี		ไม่มี		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	183	4	2.19	177	96.72	2	1.09
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	3	8.11	34	91.89	0	0.00
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	0	0.00	6	85.71	1	14.29
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	1	5.56	17	94.44	0	0.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	0	0.00	64	100.00	0	0.00
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	0	0.00	13	100.00	0	0.00
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	0	0.00	21	95.45	1	4.55
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	0	0.00	22	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	183	4	2.19	177	96.72	2	1.09
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	477	10.58	3,978	88.26	52	1.15
ปรีญญาตรี	3,889	81	2.08	3,757	96.61	51	1.31
บัณฑิตศึกษา	618	396	64.08	221	35.76	1	0.16

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	373	36.11	406	39.30	100	9.68	6	0.58	20	55.39	4	10.18	115	11.13	9	0.87
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	14	35.00	13	32.50	4	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	22.50	0	0.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	12	16.44	36	49.32	7	9.59	3	4.11	4	5.48	1	1.37	9	12.33	1	1.37
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	25	53.19	11	23.40	5	10.64	0	0.00	2	4.26	0	0.00	4	8.51	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	24	38.71	25	40.32	2	3.23	0	0.00	1	1.61	0	0.00	10	16.13	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	21	61.76	4	11.76	2	5.88	1	2.94	0	0.00	0	0.00	5	14.71	1	2.94
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	6	17.65	16	47.06	3	8.82	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	26.47	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	35	36.46	47	48.96	3	3.13	0	0.00	1	1.04	1	1.04	7	7.29	2	2.08
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	68	40.96	41	24.70	23	13.86	1	0.60	7	4.22	1	0.60	25	15.06	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	29	39.19	17	22.97	18	24.32	0	0.00	1	1.35	1	1.35	6	8.11	2	2.70
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	9	32.14	13	46.43	2	7.14	0	0.00	1	3.57	0	0.00	3	10.71	0	0.00
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	47	51.09	25	27.17	13	14.13	0	0.00	2	2.17	0	0.00	3	3.26	2	2.17
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	14	16.09	67	77.01	4	4.60	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	2.30	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	43	41.75	40	38.83	8	7.77	0	0.00	0	0.00	0	0.00	11	10.68	1	0.97
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	16	24.62	42	64.62	4	6.15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	4.62	0	0.00
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	7	24.14	9	31.03	2	6.90	1	3.45	1	3.45	0	0.00	9	31.03	0	0.00
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	28	27.45	53	51.96	2	1.96	0	0.00	1	0.98	1	0.98	14	13.73	3	2.94
1.1. วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3. วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4. วิศวกรรมไฟฟ้า	8	1	12.50	3	37.50	0	0.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50	1	12.50	1	12.50
1.5. วิศวกรรมการวัดคุม	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.6. วิศวกรรมเครื่องกล	8	3	37.50	3	37.50	1	12.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00
1.7. วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	1	7.14	10	71.43	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	14.29	1	7.14
1.8. วิศวกรรมเกษตร	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
1.9. วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	5	50.00	1	10.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00	0	0.00
1.10. วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.11. วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	6	33.33	9	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	11.11	1	5.56
1.12. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	1	20.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00
1.13. วิศวกรรมระบบควบคุม	6	0	0.00	6	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14. วิศวกรรมสารสนเทศ	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.15. วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16. วิศวกรรมเคมี	7	4	57.14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	42.86	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	8	40.00	8	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	20.00	0	0.00
1.1. วิศวกรรมเครื่องกล	6	3	50.00	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
1.2. วิศวกรรมไฟฟ้า	14	5	35.71	6	42.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	21.43	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	409	35.41	467	40.43	102	8.83	6	0.52	21	1.82	5	0.43	133	11.52	12	1.04

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	277	37	13.36	98	35.38	5	1.81	119	42.96	1	0.36	0	0.00	17	6.14	0	0.00
2.1 การถ่ายภาพ	22	3	13.64	7	31.82	0	0.00	10	45.45	0	0.00	0	0.00	2	9.09	0	0.00
2.2 สถาบันศึกษาศาสตร์	67	11	16.42	32	47.76	2	2.99	15	22.39	0	0.00	0	0.00	7	10.45	0	0.00
2.3 สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	42	4	9.52	24	57.14	0	0.00	12	28.57	0	0.00	0	0.00	2	4.76	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	25	2	8.00	3	12.00	1	4.00	19	76.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดีโอ	25	5	20.00	4	16.00	1	4.00	11	44.00	1	4.00	0	0.00	3	12.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	2	7.41	11	40.74	0	0.00	12	44.44	0	0.00	0	0.00	2	7.41	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	0	0.00	3	30.00	1	10.00	6	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	4	21.05	3	15.79	0	0.00	12	63.16	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	6	15.79	10	26.32	0	0.00	21	55.26	0	0.00	0	0.00	1	2.63	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันยุวธรรมศาสตร์ ปริญญาโท	20	2	10.00	6	30.00	1	5.00	10	50.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00
2.1. สถาบันยุวธรรมภายใน	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.2. ทัศนศิลป์	8	1	12.50	1	12.50	0	0.00	6	75.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.3. เทคโนโลยีสถาบันยุวธรรม	4	1	25.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00
2.4. การวางแผนชุมชนเมืองและ	3	0	0.00	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.5. สถาบันยุวธรรมเซตร้อน	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	39	13.13	104	35.02	6	2.02	129	43.43	1	0.34	0	0.00	18	6.06	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	76	31.15	81	33.20	10	4.10	49	20.08	2	0.82	0	0.00	24	9.84	2	0.82
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	0	0.00	7	30.43	0	0.00	13	56.52	0	0.00	0	0.00	3	13.04	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	3	8.33	9	25.00	1	2.78	20	55.56	1	2.78	0	0.00	2	5.56	0	0.00
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	21	1	4.76	11	52.38	1	4.76	6	28.57	0	0.00	0	0.00	2	9.52	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	7	16.67	20	47.62	6	14.29	0	0.00	1	2.38	0	0.00	7	16.67	1	2.38
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	4	19.05	6	28.57	2	9.52	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	38.10	1	4.76
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	0	0.00	10	66.67	0	0.00	5	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.7 สถาปัตยกรรม	20	0	0.00	14	70.00	0	0.00	5	25.00	0	0.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	34	97.14	1	2.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	27	96.43	1	3.57	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	14	15.73	49	55.06	4	4.49	10	11.24	0	0.00	0	0.00	12	13.48	0	0.00
3.1. การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	2	13.33	11	73.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	13.33	0	0.00
3.2. เทคโนโลยีการออกแบบ	8	0	0.00	3	37.50	0	0.00	5	62.50	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.3. วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	2	16.67	6	50.00	1	8.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	25.00	0	0.00
3.4. เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและ	10	2	20.00	7	70.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.5. ครุศาสตร์เกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6. การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	3	23.08	6	46.15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	30.77	0	0.00
3.7. เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	1	8.33	6	50.00	0	0.00	3	25.00	0	0.00	0	0.00	2	16.67	0	0.00
3.8. อิเล็กทรอนิกส์	7	0	0.00	6	85.71	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9. หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	1	25.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00
3.10. ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11. สถาปัตยกรรม	4	1	25.00	1	25.00	0	0.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	4	57.14	1	14.29	0	0.00	1	1.12	0	0.00	0	0.00	1	1.12	0	0.00
3.1. การบริหารอาชีวศึกษา	7	4	57.14	1	14.29	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00
รวมทั้งคณะ	340	94	27.65	131	38.53	14	4.12	60	17.65	2	7.23	0	0.00	37	898.57	2	11.33

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	99	19.30	193	37.62	101	19.69	17	3.31	10	1.95	1	0.19	88	17.15	4	0.78
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	4	8.33	17	35.42	9	18.75	5	10.42	0	0.00	0	0.00	13	27.08	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	15	22.73	21	31.82	13	19.70	3	4.55	1	1.52	0	0.00	13	19.70	0	0.00
4.3 พืชไร่	66	14	21.21	25	37.88	15	22.73	2	3.03	3	4.55	1	1.52	6	9.09	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	6	19.35	11	35.48	5	16.13	0	0.00	2	6.45	0	0.00	7	22.58	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	15	17.24	31	35.63	18	20.69	4	4.60	0	0.00	0	0.00	17	19.54	2	2.30
4.6 ปฐพีวิทยา	28	5	17.86	14	50.00	5	17.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	14.29	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	3	10.34	14	48.28	6	20.69	1	3.45	0	0.00	0	0.00	5	17.24	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	22	24.18	37	40.66	19	20.88	1	1.10	1	1.10	0	0.00	10	10.99	1	1.10
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	15	22.73	23	34.85	11	16.67	0	0.00	3	4.55	0	0.00	13	19.70	1	1.52
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	4	22.22	7	38.89	1	5.56	1	5.56	1	5.56	0	0.00	3	16.67	1	5.56
4.1. เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	60.00	0	0.00
4.2. พืชไร่	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3. พืชสวน	5	0	0.00	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00
4.4. ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5. พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6. วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.1. ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	104	19.55	200	37.59	102	19.17	18	3.38	11	2.07	1	0.19	91	17.11	5	0.94

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	135	22.06	270	44.12	87	14.22	2	0.33	12	1.96	1	0.16	100	16.34	5	0.82
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	7	15.22	25	54.35	4	8.70	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	21.74	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	18	25.71	19	27.14	11	15.71	0	0.00	3	4.29	0	0.00	18	25.71	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	24	34.29	20	28.57	8	11.43	1	1.43	0	0.00	0	0.00	17	24.29	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	24	27.27	19	21.59	22	25.00	0	0.00	1	1.14	0	0.00	20	22.73	2	2.27
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	16	28.57	15	26.79	13	23.21	0	0.00	3	5.36	0	0.00	9	16.07	0	0.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	15	30.61	13	26.53	9	18.37	0	0.00	4	8.16	1	2.04	7	14.29	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	7	6.14	99	86.84	3	2.63	1	0.88	1	0.88	0	0.00	3	2.63	0	0.00
5.8 สถิติประยุกต์	58	7	12.07	37	63.79	10	17.24	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	6.90	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	17	29.31	21	36.21	7	12.07	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	20.69	1	1.72
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	6	30.00	8	40.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	25.00	0	0.00
5.1. คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2. วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.3. เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4. สถิติประยุกต์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.5. เทคโนโลยีชีวภาพ	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00
5.6. ฟิสิกส์ประยุกต์	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7. เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8. เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.9. ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	1	20.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00
5.1. ฟิสิกส์ประยุกต์	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
5.2. วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	142	22.29	281	44.11	88	13.81	2	0.31	12	1.88	1	0.16	106	16.64	5	0.78

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	40	27.59	56	38.62	20	13.79	2	1.38	0	0.00	0	0.00	25	17.24	2	1.38
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	19	33.33	19	33.33	6	10.53	2	3.51	0	0.00	0	0.00	11	19.30	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	13	26.00	20	40.00	8	16.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	14.00	2	4.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	8	21.05	17	44.74	6	15.79	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	18.42	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	7	20.59	6	17.65	3	8.82	1	2.94	0	0.00	0	0.00	17	50.00	0	0.00
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	14	2	14.29	2	14.29	2	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00	8	57.14	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	5	26.32	3	15.79	1	5.26	1	5.26	0	0.00	0	0.00	9	47.37	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	47	26.26	62	34.64	23	12.85	3	1.68	0	0.00	0	0.00	42	23.46	2	1.12

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	5	6.85	65	89.04	3	4.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	5	6.85	65	89.04	3	4.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	12	12.90	76	81.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	5.38	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	12	12.90	76	81.72	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	5.38	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	17	10.06	144	85.21	3	1.78	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	2.96	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	11	57.89	5	26.32	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	10.53	1	5.26
8.1. International Management of	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2. วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	2	33.33	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	1	16.67
8.3. การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.4. เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00
8.5. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	22	11	50.00	8	36.36	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	9.09	1	4.55

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอม เกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	11	4	36.36	2	18.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	45.45	0	0.00
9.1. นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	4	36.36	2	18.18	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	45.45	0	0.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอม เกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
9.1. นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	5	38.46	2	15.38	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	46.15	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	4	50.00	4	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10.1. เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	4	50.00	4	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00
10.1. เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	4	40.00	5	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	25	22.73	54	49.09	19	17.27	1	0.91	1	0.91	0	0.00	8	7.27	2	1.82
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	12	26.67	20	44.44	8	17.78	1	2.22	1	2.22	0	0.00	3	6.67	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	13	20.31	34	53.13	10	15.63	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	7.81	2	3.13
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	48	51.61	18	19.35	8	8.60	1	1.08	1	1.08	0	0.00	16	17.20	1	1.08
11.1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	23	51.11	11	24.44	4	8.89	0	0.00	1	2.22	0	0.00	6	13.33	0	0.00
11.2. บริหารธุรกิจ	24	12	50.00	5	20.83	3	12.50	1	4.17	0	0.00	0	0.00	3	12.50	0	0.00
11.3. การจัดการธุรกิจเกษตรและ	15	9	60.00	1	6.67	1	6.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	20.00	1	6.67
11.4. วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	4	44.44	1	11.11	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	44.44	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	73	35.96	72	35.47	27	13.30	2	0.99	2	0.99	0	0.00	24	11.82	3	1.48

ตารางที่ 19 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชา และความรู้ความสามารถพิเศษ

หน่วยงาน	จำนวน คน	ความรู้ความสามารถพิเศษ															
		ด้าน ภาษาต่างประเทศ		ด้านการใช้ คอมพิวเตอร์		ด้านกิจกรรม สันทนาการ		ด้านศิลปะ		ด้านกีฬา		ด้านนาฏศิลป์ ดนตรีขับร้อง		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	125	23	18.40	57	45.60	8	6.40	2	1.60	5	4.00	1	0.80	19	15.20	10	8.00
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	8	27.59	12	41.38	1	3.45	1	3.45	0	0.00	0	0.00	5	17.24	2	6.90
12.2 อิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	1	16.67	3	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	1	16.67
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	2	20.00	6	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	1	10.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	7	15.22	27	58.70	1	2.17	0	0.00	4	8.70	1	2.17	5	10.87	1	2.17
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	2	12.50	5	31.25	3	18.75	0	0.00	1	6.25	0	0.00	3	18.75	2	12.50
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	3	20.00	3	20.00	2	13.33	1	6.67	0	0.00	0	0.00	4	26.67	2	13.33
รวมทั้งคณะ	125	23	18.40	57	45.60	8	6.40	2	1.60	5	4.00	1	0.80	19	15.20	10	8.00
รวมทั้งสถาบันฯ	3,682	968	26.29	1,533	41.63	373	10.13	222	6.03	54	1.47	8	0.22	484	13.15	40	1.09
ปริญญาตรี	3,135	813	25.93	1,283	40.93	353	11.26	198	6.32	51	1.63	7	0.22	396	12.63	34	1.08
บัณฑิตศึกษา	547	155	28.34	250	45.70	20	3.66	24	4.39	3	0.55	1	0.18	88	16.09	6	1.10

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,033	881	85.29	118	11.42	11	1.06	6	0.58	17	1.65
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	40	30	75.00	8	20.00	0	0.00	0	0.00	2	5.00
1.2 วิศวกรรมโยธา	73	66	90.41	2	2.74	2	2.74	0	0.00	3	4.11
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	47	32	68.09	15	31.91	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	62	55	88.71	4	6.45	2	3.23	1	1.61	0	0.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	34	25	73.53	6	17.65	0	0.00	0	0.00	3	8.82
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	34	29	85.29	5	14.71	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	96	90	93.75	5	5.21	0	0.00	0	0.00	1	1.04
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	166	139	83.73	22	13.25	3	1.81	2	1.20	0	0.00
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	74	64	86.49	8	10.81	0	0.00	0	0.00	2	2.70
1.10 วิศวกรรมเกษตร	28	25	89.29	2	7.14	0	0.00	0	0.00	1	3.57
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	92	71	77.17	19	20.65	0	0.00	0	0.00	2	2.17
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	87	85	97.70	2	2.30	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	103	89	86.41	12	11.65	2	1.94	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	65	55	84.62	6	9.23	1	1.54	1	1.54	2	3.08
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	29	23	79.31	2	6.90	1	3.45	2	6.90	1	3.45
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	102	73	71.57	17	16.67	5	4.90	1	0.98	6	5.88
1.1. วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2. วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.3. วิศวกรรมโยธา	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
1.4. วิศวกรรมไฟฟ้า	8	5	62.50	2	25.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50
1.5. วิศวกรรมการวัดคุม	4	2	50.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
1.6. วิศวกรรมเครื่องกล	8	6	75.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	1	12.50
1.7. วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	11	78.57	2	14.29	0	0.00	0	0.00	1	7.14
1.8. วิศวกรรมเกษตร	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.9. วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	4	40.00	3	30.00	2	20.00	1	10.00	0	0.00
1.10. วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
1.11. วิศวกรรมโทรคมนาคม	18	16	88.89	1	5.56	0	0.00	0	0.00	1	5.56
1.12. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	5	3	60.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.13. วิศวกรรมระบบควบคุม	6	4	66.67	2	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.14. วิศวกรรมสารสนเทศ	5	4	80.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00
1.15. วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16. วิศวกรรมเคมี	7	6	85.71	1	14.29	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	20	14	70.00	1	5.00	4	20.00	1	5.00	0	0.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	5	83.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	14	9	64.29	0	0.00	4	28.57	1	7.14	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,155	968	83.81	136	11.77	20	1.73	8	0.69	23	1.99

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	277	250	90.25	13	4.69	2	0.72	5	1.81	7	2.53
2.1 การถ่ายภาพ	22	15	68.18	4	18.18	0	0.00	1	4.55	2	9.09
2.2 สถาปัตยกรรม	67	64	95.52	1	1.49	0	0.00	0	0.00	2	2.99
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	42	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.4 จิตรกรรม	25	16	64.00	5	20.00	1	4.00	1	4.00	2	8.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	25	24	96.00	0	0.00	0	0.00	1	4.00	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	27	26	96.30	0	0.00	1	3.70	0	0.00	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	10	8	80.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00
2.8 ภาพพิมพ์	19	17	89.47	1	5.26	0	0.00	1	5.26	0	0.00
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	38	36	94.74	1	2.63	0	0.00	1	2.63	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันยุวทัศน์ ปริญาโท	20	10	50.00	2	10.00	4	20.00	1	5.00	3	15.00
2.1. สถาบันยุวทัศน์ภายใน	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00
2.2. ทัศนศิลป์	8	4	50.00	0	0.00	2	25.00	0	0.00	2	25.00
2.3. เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	4	1	25.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00
2.4. การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00
2.5. สถาปัตยกรรมเขตร้อน	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	297	260	87.54	15	5.05	6	2.02	6	2.02	10	3.37

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	244	205	84.02	17	6.97	6	2.46	2	0.82	14	5.74
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	23	19	82.61	1	4.35	3	13.04	0	0.00	0	0.00
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	36	26	72.22	2	5.56	2	5.56	0	0.00	6	16.67
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	21	18	85.71	2	9.52	0	0.00	0	0.00	1	4.76
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	42	38	90.48	3	7.14	0	0.00	0	0.00	1	2.38
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	21	15	71.43	2	9.52	0	0.00	0	0.00	4	19.05
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	12	80.00	2	13.33	0	0.00	0	0.00	1	6.67
3.7 สถาปัตยกรรม	20	15	75.00	3	15.00	1	5.00	0	0.00	1	5.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	35	34	97.14	1	2.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.9 ภาษาอังกฤษ	28	25	89.29	1	3.57	0	0.00	2	7.14	0	0.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	89	59	66.29	14	15.73	12	13.48	4	4.49	0	0.00
3.1. การศึกษาวิทยาศาสตร์	15	11	73.33	3	20.00	1	6.67	0	0.00	0	0.00
3.2. เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	5	62.50	2	25.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00
3.3. วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	12	7	58.33	3	25.00	1	8.33	1	8.33	0	0.00
3.4. เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิค	10	7	70.00	2	20.00	1	10.00	0	0.00	0	0.00
3.5. ครุศาสตร์เกษตร	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.6. การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	12	92.31	0	0.00	1	7.69	0	0.00	0	0.00
3.7. เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	7	58.33	1	8.33	4	33.33	0	0.00	0	0.00
3.8. อิเล็กทรอนิกส์	7	4	57.14	0	0.00	1	14.29	2	28.57	0	0.00
3.9. หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	2	50.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
3.10. ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11. สถาปัตยกรรม	4	1	25.00	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	2	28.57	1	14.29	3	42.86	1	14.29	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	2	28.57	1	14.29	3	42.86	1	14.29	0	0.00
รวมทั้งคณะ	333	264	79.28	31	9.31	18	5.41	6	1.80	14	4.20

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	513	442	86.16	50	9.75	15	2.92	2	0.39	4	0.78
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	48	46	95.83	2	4.17	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชสวน	66	53	80.30	9	13.64	2	3.03	1	1.52	1	1.52
4.3 พืชไร่	66	55	83.33	7	10.61	3	4.55	0	0.00	1	1.52
4.4 พัฒนาการเกษตร	31	22	70.97	8	25.81	1	3.23	0	0.00	0	0.00
4.5 สัตวศาสตร์	87	76	87.36	8	9.20	3	3.45	0	0.00	0	0.00
4.6 ปฐพีวิทยา	28	26	92.86	1	3.57	0	0.00	0	0.00	1	3.57
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	29	27	93.10	2	6.90	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	91	78	85.71	8	8.79	4	4.40	1	1.10	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	66	58	87.88	5	7.58	2	3.03	0	0.00	1	1.52
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	18	13	72.22	2	11.11	1	5.56	0	0.00	2	11.11
4.1. เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	5	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	40.00
4.2. พืชไร่	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3. พืชสวน	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.4. ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.5. พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.6. วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	532	455	85.53	52	9.77	17	3.20	2	0.38	6	1.13

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	612	523	85.46	56	9.15	16	2.61	5	0.82	12	1.96
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	46	42	91.30	2	4.35	2	4.35	0	0.00	0	0.00
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	70	60	85.71	7	10.00	1	1.43	1	1.43	1	1.43
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	70	51	72.86	14	20.00	4	5.71	1	1.43	0	0.00
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	88	69	78.41	14	15.91	2	2.27	2	2.27	1	1.14
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	56	45	80.36	5	8.93	4	7.14	0	0.00	2	3.57
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	49	44	89.80	4	8.16	0	0.00	0	0.00	1	2.04
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	114	106	92.98	3	2.63	1	0.88	1	0.88	3	2.63
5.8 สถิติประยุกต์	58	54	93.10	2	3.45	1	1.72	0	0.00	1	1.72
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	58	50	86.21	5	8.62	0	0.00	0	0.00	3	5.17
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	20	19	95.00	0	0.00	1	5.00	0	0.00	0	0.00
5.1. คณิตศาสตร์ประยุกต์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2. วิทยาการคอมพิวเตอร์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
5.3. เคมี	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.4. สถิติประยุกต์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5. เทคโนโลยีชีวภาพ	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.6. ฟิสิกส์ประยุกต์	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.7. เคมีสิ่งแวดล้อม	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.8. เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.9. ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	637	547	85.87	56	8.79	17	2.67	5	0.78	12	1.88

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	145	113	77.93	24	16.55	1	0.69	1	0.69	6	4.14
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	57	42	73.68	11	19.30	1	1.75	1	1.75	2	3.51
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	50	40	80.00	7	14.00	0	0.00	0	0.00	3	6.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	38	31	81.58	6	15.79	0	0.00	0	0.00	1	2.63
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	34	17	50.00	8	23.53	6	17.65	1	2.94	2	5.88
6.1. สาขาวิชาอาหาร	14	6	42.86	4	28.57	3	21.43	0	0.00	1	7.14
6.2. วิทยาศาสตร์การอาหาร	19	11	57.89	4	21.05	2	10.53	1	5.26	1	5.26
6.3. เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	179	130	72.63	32	17.88	7	3.91	2	1.12	8	4.47

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	73	69	94.52	2	2.74	0	0.00	2	2.74	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	73	69	94.52	2	2.74	0	0.00	2	2.74	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	93	67	72.04	12	12.90	11	11.83	2	2.15	1	1.08
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	93	67	72.04	12	12.90	11	11.83	2	2.15	1	1.08
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	169	138	81.66	15	8.88	11	6.51	4	2.37	1	0.59

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	19	9	47.37	6	31.58	3	15.79	1	5.26	0	0.00
8.1. International Management of Resource and	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2. วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	6	2	33.33	3	50.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00
8.3. การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	2	50.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
8.4. เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	4	80.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.5. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	22	11	50.00	6	27.27	3	13.64	1	4.55	1	4.55

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	11	9	81.82	0	0.00	1	9.09	0	0.00	1	9.09
9.1. นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	11	9	81.82	0	0.00	1	9.09	0	0.00	1	9.09
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	13	11	84.62	0	0.00	1	7.69	0	0.00	1	7.69

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	2	25.00	3	37.50	3	37.50	0	0.00	0	0.00
10.1. เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	2	25.00	3	37.50	3	37.50	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	2	20.00	3	30.00	5	50.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	110	91	82.73	9	8.18	3	2.73	0	0.00	7	6.36
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	45	40	88.89	2	4.44	1	2.22	0	0.00	2	4.44
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	64	50	78.13	7	10.94	2	3.13	0	0.00	5	7.81
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	93	47	50.54	23	24.73	20	21.51	1	1.08	2	2.15
11.1. บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	45	22	48.89	11	24.44	9	20.00	1	2.22	2	4.44
11.2. บริหารธุรกิจ	24	11	45.83	8	33.33	5	20.83	0	0.00	0	0.00
11.3. การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	15	11	73.33	1	6.67	3	20.00	0	0.00	0	0.00
11.4. วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	3	33.33	3	33.33	3	33.33	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	203	138	67.98	32	15.76	23	11.33	1	0.49	9	4.43

ตารางที่ 20 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะสาขาวิชาและระดับในการปฏิบัติงาน

หน่วยงาน	จำนวน คน	ระดับปฏิบัติงาน									
		ระดับปฏิบัติการ		ผู้บริหารระดับต้น		ผู้บริหารระดับกลาง		ผู้บริหารระดับสูง		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	125	86	68.80	17	13.60	3	2.40	1	0.80	18	14.40
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	29	20	68.97	3	10.34	2	6.90	1	3.45	3	10.34
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	6	4	66.67	1	16.67	0	0.00	0	0.00	1	16.67
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	10	4	40.00	3	30.00	0	0.00	0	0.00	3	30.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	46	35	76.09	6	13.04	1	2.17	0	0.00	4	8.70
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	16	11	68.75	3	18.75	0	0.00	0	0.00	2	12.50
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	15	10	66.67	1	6.67	0	0.00	0	0.00	4	26.67
รวมทั้งคณะ	125	86	68.80	17	13.60	3	2.40	1	0.80	18	14.40
รวมทั้งสถาบันฯ	3,682	3,012	81.80	396	10.76	134	3.64	37	1.00	103	2.80
ปรีญญาตรี	3,135	2,662	84.91	306	9.76	57	1.82	24	0.77	86	2.74
บัณฑิตศึกษา	547	350	63.99	90	16.45	77	14.08	13	2.38	17	3.11

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	434	35.49	640	52.33	149	12.18
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	20	37.74	26	49.06	7	13.21
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	34	41.98	33	40.74	14	17.28
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	28	53.85	17	32.69	7	13.46
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	21	28	40	53.33	14	18.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	8	15.69	19	37.25	24	47.06
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	18	50	17	47.22	1	2.78
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	43	37.07	63	54.31	10	8.62
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	72	37.31	108	55.96	13	6.74
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	30	34.88	51	59.3	5	5.81
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	14	34.15	19	46.34	8	19.51
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	29	28.43	61	59.8	12	11.76
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	42	42	48	48	10	10.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	37	29.6	78	62.4	10	8.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	32	43.24	35	47.3	7	9.46
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0	0	0	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0	1	100	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	6	17.65	22	64.71	6	17.65
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0	1	100	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0	1	100	0	0.00

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	27	22.69	55	46.22	37	31.09
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	3	75.00	1	25.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	2	40.00	2	40.00	1	20.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	1	33.33	2	66.67
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	3	25.00	5	41.67	4	33.33
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	4	44.44	2	22.22	3	33.33
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	5	35.71	7	50.00	2	14.29
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	1	10.00	6	60.00	3	30.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	5	23.81	7	33.33	9	42.86
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	2	33.33	1	16.67	3	50.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	5	71.43	2	28.57
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	0	0.00	7	58.33	5	41.67

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์	21	1	4.76	19	90.48	1	4.76
 ปริญญาเอก							
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	6	100.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	1	6.67	13	86.67	1	6.67
รวมทั้งคณะ	1,363	462	33.90	714	52.38	187	13.72

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันคฤธรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	334	125	37.43	172	51.50	37	11.08
2.1 การถ่ายภาพ	29	10	34.48	18	62.07	1	3.45
2.2 สถาปัตยกรรม	72	34	47.22	34	47.22	4	5.56
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	18	42.86	21	50.00	3	7.14
2.4 จิตรกรรม	40	9	22.50	19	47.50	12	30.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	8	28.57	18	64.29	2	7.14
2.6 นิเทศศิลป์	29	12	41.38	15	51.72	2	6.90
2.7 ประติมากรรม	18	9	50.00	6	33.33	3	16.67
2.8 ภาพพิมพ์	24	6	25.00	13	54.17	5	20.83
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	19	38.00	26	52.00	5	10.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	31	8	25.81	18	58.06	5	16.13
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	17	5	29.41	8	47.06	4	23.53
2.3 เทคโนโลยีศึกษาระดับปริญญาโท	5	1	20.00	4	80.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	0	0.00	2	66.67	1	33.33
รวมทั้งคณะ	365	133	36.44	190	52.05	42	11.51

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	132	47.14	124	44.29	24	8.57
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	15	57.69	9	34.62	2	7.69
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	17	39.53	21	48.84	5	11.63
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	13	50.00	6	23.08	7	26.92
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	29	64.44	15	33.33	1	2.22
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	13	43.33	13	43.33	4	13.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	4	26.67	10	66.67	1	6.67
3.7 สถาปัตยกรรม	23	8	34.78	15	65.22	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	38	12	31.58	25	65.79	1	2.63
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	20	64.52	8	25.81	3	9.68
3.10 คอมพิวเตอร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	33	35.48	58	62.37	2	2.15
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	7	43.75	9	56.25	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	6	75.00	1	12.50	1	12.50
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	2	15.38	11	84.62	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคโนโลยีศึกษา	11	2	18.18	8	72.73	1	9.09
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	2	66.67	1	33.33	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	5	38.46	8	61.54	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	4	33.33	8	66.67	0	0.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	2	28.57	5	71.43	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	1	25.00	3	75.00	0	0.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	2	40.00	3	60.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	1	14.29	6	85.71	0	0.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	1	14.29	6	85.71	0	0.00
รวมทั้งคณะ	373	165	44.24	182	48.79	26	6.97

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	186	27.56	406	60.15	83	12.30
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	14	26.42	33	62.26	6	11.32
4.2 พืชสวน	94	26	27.66	58	61.70	10	10.64
4.3 พืชไร่	98	23	23.47	60	61.22	15	15.31
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	14	31.11	26	57.78	5	11.11
4.5 สัตวศาสตร์	100	24	24.00	68	68.00	8	8.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	16	39.02	20	48.78	5	12.20
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	14	40.00	15	42.86	6	17.14
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	40	34.48	64	55.17	12	10.34
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	15	16.30	61	66.30	16	17.39
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	6	25.00	11	45.83	7	29.17
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	2	28.57	3	42.86	2	28.57
4.2 พืชไร่	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
4.3 พืชสวน	8	1	12.50	4	50.00	3	37.50
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	1	4.17	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	700	192	27.43	418	59.71	90	12.86

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	263	33.50	354	45.10	168	21.40
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	16	22.54	35	49.30	20	28.17
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	35	37.23	39	41.49	20	21.28
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	34	40.00	37	43.53	14	16.47
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	38	35.85	49	46.23	19	17.92
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	24	31.17	34	44.16	19	24.68
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	15	23.81	35	55.56	13	20.63
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	42	32.56	64	49.61	23	17.83
5.8 สถิติประยุกต์	70	30	42.86	28	40.00	12	17.14
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	27	31.03	32	36.78	28	32.18
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	6	18.75	12	37.50	14	43.75
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	3	60.00	0	0.00	2	40.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	0	0.00	0	0.00	6	100.00
5.3 เคมี	3	0	0.00	1	33.33	2	66.67
5.4 สถิติประยุกต์	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	1	25.00	1	25.00	2	50.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	1	16.67	5	83.33	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	822	269	32.73	371	45.13	182	22.14

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	62	32.46	99	51.83	30	15.71
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	28	40.00	36	51.43	6	8.57
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	20	31.25	30	46.88	14	21.88
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	14	24.56	33	57.89	10	17.54
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	8	20.51	30	76.92	1	2.56
6.1 สุขากิจปาลอาหาร	15	5	33.33	10	66.67	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	3	13.04	19	82.61	1	4.35
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	70	30.43	129	56.09	31	13.48

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	41	51.25	31	38.75	8	10.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	41	51.25	31	38.75	8	10.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	14	14.74	77	81.05	4	4.21
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	14	14.74	77	81.05	4	4.21
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
7..1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	3	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	178	55	30.90	111	62.36	12	6.74

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	4	44.44	3	33.33	2	22.22
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	4	44.44	3	33.33	2	22.22
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	2	22.22	20	222.22	2	22.22
8.1 International Management of Resource and Envir	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	0	0.00	6	85.71	1	14.29
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	4	100.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	5	100.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	2	28.57	4	57.14	1	14.29
รวมทั้งคณะ	33	6	18.18	23	69.70	4	12.12

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	4	28.57	8	57.14	2	14.29
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	4	28.57	8	57.14	2	14.29
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	16	4	25.00	10	62.50	2	12.50

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	7	87.50	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	7	87.50	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	1	12.50	1	12.50	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	1	50.00	1	50.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	10	2	20.00	8	80.00	0	0.00

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	52	40.31	63	48.84	14	10.85
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	23	41.82	30	54.55	2	3.64
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	28	38.36	33	45.21	12	16.44
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	19	19.39	77	78.57	2	2.04
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	6	13.04	40	86.96	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	25	6	24.00	19	76.00	0	0.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	4	22.22	12	66.67	2	11.11
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	3	33.33	6	66.67	0	0.00
รวมทั้งคณะ	227	71	31.28	140	61.67	16	7.05

ตารางที่ 21 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและความต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	การศึกษาต่อ					
		ต้องการ		ไม่ต้องการ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	183	25	13.66	132	72.13	26	14.21
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	3	8.11	29	78.38	5	13.51
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	1	14.29	4	57.14	2	28.57
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	5	27.78	11	61.11	2	11.11
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	9	14.06	50	78.13	5	7.81
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	2	15.38	9	69.23	2	15.38
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	2	9.09	13	59.09	7	31.82
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	3	13.64	16	72.73	3	13.64
รวมทั้งคณะ	183	25	13.66	132	72.13	26	14.21
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	1,455	32.28	2,434	54.00	618	13.71
ปริญญาตรี	3,889	1,324	34.04	2,024	52.04	541	13.91
บัณฑิตศึกษา	618	131	21.20	410	66.34	77	12.46

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	14	1.14	492	40.23	3	0.25	4	0.33	710	58.05
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	1	1.89	21	39.62	1	1.89	0	0	30	56.6
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	1	1.23	37	45.68	1	1.23	0	0	42	51.85
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	0	0	30	57.69	0	0	0	0	22	42.31
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	1	1.33	27	36	0	0	0	0	47	62.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	0	0	25	49.02	0	0	1	1.96	25	49.02
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	0	0	18	50	0	0	0	0	18	50
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	1	0.86	49	42.24	0	0	1	0.86	65	56.03
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	3	1.55	77	39.9	0	0	0	0	113	58.55
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	1	1.16	31	36.05	0	0	0	0	54	62.79
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	1	2.44	15	36.59	0	0	0	0	25	60.98
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	2	1.96	32	31.37	0	0	1	0.98	67	65.69
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	2	2	48	48	0	0	0	0	50	50
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	0	0	40	32	1	0.8	0	0	84	67.2
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	1	1.35	33	44.59	0	0	1	1.35	39	52.7
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	0	0	9	26.47	0	0	0	0	25	73.53
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	0	0.00	2	1.68	34	28.57	0	0.00	83	69.75
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	0	0.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00	3	60.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	0	0.00	0	0.00	5	41.67	0	0.00	7	58.33
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	0	0.00	0	0.00	5	55.56	0	0.00	4	44.44
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	0	0.00	1	7.14	4	28.57	0	0.00	9	64.29
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	0	0.00	0	0.00	1	10.00	0	0.00	9	90.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	0	0.00	0	0.00	9	42.86	0	0.00	12	57.14
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	0	0.00	1	16.67	2	33.33	0	0.00	3	50.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	4	80.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	0	0.00	0	0.00	1	8.33	0	0.00	11	91.67

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.76	20	95.24
1.1. วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	100.00
1.2. วิศวกรรมไฟฟ้า	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	6.67	14	93.33
รวมทั้งคณะ	1,363	14	1.03	494	36.24	37	2.71	5	0.37	813	59.65

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต่อการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	334	4	1.20	134	40.12	1	0.30	3	0.90	192	57.49
2.1 การถ่ายภาพ	29	1	3.45	10	34.48	0	0.00	0	0.00	18	62.07
2.2 สถาปัตยกรรม	72	1	1.39	33	45.83	1	1.39	0	0.00	37	51.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	0	0.00	17	40.48	0	0.00	1	2.38	24	57.14
2.4 จิตรกรรม	40	1	2.50	15	37.50	0	0.00	0	0.00	24	60.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	0	0.00	7	25.00	0	0.00	1	3.57	20	71.43
2.6 นิเทศศิลป์	29	0	0.00	12	41.38	0	0.00	0	0.00	17	58.62
2.7 ประติมากรรม	18	1	5.56	10	55.56	0	0.00	0	0.00	7	38.89
2.8 ภาพพิมพ์	24	0	0.00	7	29.17	0	0.00	0	0.00	17	70.83
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	0	0.00	23	46.00	0	0.00	1	2.00	26	52.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	31	0	0.00	0	0.00	8	25.81	0	0.00	23	74.19
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33
2.2 ทัศนศิลป์	17	0	0.00	0	0.00	5	29.41	0	0.00	12	70.59
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	5	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	4	80.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	365	4	1.10	134	36.71	9	2.47	3	0.82	215	58.90

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	3	1.07	134	47.86	0	0.00	0	0.00	143	51.07
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	0	0.00	15	57.69	0	0.00	0	0.00	11	42.31
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	0	0.00	18	41.86	0	0.00	0	0.00	25	58.14
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	0	0.00	15	57.69	0	0.00	0	0.00	11	42.31
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	1	2.22	28	62.22	0	0.00	0	0.00	16	35.56
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	2	6.67	12	40.00	0	0.00	0	0.00	16	53.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	0	0.00	4	26.67	0	0.00	0	0.00	11	73.33
3.7 สถาปัตยกรรม	23	0	0.00	7	30.43	0	0.00	0	0.00	16	69.57
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	38	0	0.00	12	31.58	0	0.00	0	0.00	26	68.42
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	0	0.00	22	70.97	0	0.00	0	0.00	9	29.03
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต่อการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	0	0.00	0	0.00	33	35.48	0	0.00	60	64.52
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	0	0.00	0	0.00	7	43.75	0	0.00	9	56.25
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	0	0.00	0	0.00	6	75.00	0	0.00	2	25.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	0	0.00	0	0.00	2	15.38	0	0.00	11	84.62
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	11	0	0.00	0	0.00	3	27.27	0	0.00	8	72.73
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	0	0.00	0	0.00	5	38.46	0	0.00	8	61.54
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	0	0.00	0	0.00	4	33.33	0	0.00	8	66.67
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	0	0.00	0	0.00	2	28.57	0	0.00	5	71.43
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	4	80.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	6	85.71
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	6	85.71
รวมทั้งคณะ	373	3	0.80	134	35.92	33	8.85	0	0.00	203	54.42

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	14	2.07	231	34.22	0	0.00	4	0.59	426	63.11
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	1	1.89	16	30.19	0	0.00	1	1.89	35	66.04
4.2 พืชสวน	94	1	1.06	33	35.11	0	0.00	2	2.13	58	61.70
4.3 พืชไร่	98	2	2.04	30	30.61	0	0.00	0	0.00	66	67.35
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	0	0.00	18	40.00	0	0.00	0	0.00	27	60.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	3	3.00	26	26.00	0	0.00	0	0.00	71	71.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	0	0.00	20	48.78	0	0.00	0	0.00	21	51.22
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	3	8.57	15	42.86	0	0.00	0	0.00	17	48.57
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	3	2.59	44	37.93	0	0.00	0	0.00	69	59.48
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	1	1.09	29	31.52	0	0.00	1	1.09	61	66.30
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	0	0.00	0	0.00	11	45.83	0	0.00	13	54.17
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	0	0.00	0	0.00	4	57.14	0	0.00	3	42.86
4.2 พืชไร่	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	0	0.00	0	0.00	2	25.00	0	0.00	6	75.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
4.1. ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	700	14	2.00	231	33.00	11	1.57	4	0.57	440	62.86

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	10	1.27	362	46.11	2	0.25	2	0.25	409	52.10
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	1	1.41	32	45.07	0	0.00	1	1.41	37	52.11
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	2	2.13	43	45.74	0	0.00	0	0.00	49	52.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	1	1.18	40	47.06	1	1.18	0	0.00	43	50.59
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	3	2.83	49	46.23	0	0.00	0	0.00	54	50.94
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	2	2.60	38	49.35	0	0.00	0	0.00	37	48.05
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	0	0.00	23	36.51	0	0.00	0	0.00	40	63.49
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	0	0.00	53	41.09	0	0.00	0	0.00	76	58.91
5.8 สถิติประยุกต์	70	0	0.00	37	52.86	1	1.43	0	0.00	32	45.71
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	1	1.15	45	51.72	0	0.00	1	1.15	40	45.98
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์	32	0	0.00	0	0.00	15	46.88	0	0.00	17	53.13
ปริญญาโท											
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	0	0.00	0	0.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	0	0.00	0	0.00	4	66.67	0	0.00	2	33.33
5.3 เคมี	3	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33
5.4 สถิติประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	0	0.00	0	0.00	1	16.67	0	0.00	5	83.33
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	2	66.67
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5. วิทยาศาสตร์	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
ปริญญาเอก											
5.1. ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.2. วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	822	10	1.22	362	44.04	17	2.07	2	0.24	431	52.43

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	1	0.52	85	44.50	0	0.00	0	0.00	105	54.97
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	0	0.00	31	44.29	0	0.00	0	0.00	39	55.71
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	1	1.56	31	48.44	0	0.00	0	0.00	32	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	0	0.00	23	40.35	0	0.00	0	0.00	34	59.65
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	0	0.00	2	5.13	7	17.95	0	0.00	30	76.92
6.1 สุขากิจปาลอาหาร	15	0	0.00	1	6.67	4	26.67	0	0.00	10	66.67
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	0	0.00	1	4.35	3	13.04	0	0.00	19	82.61
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	1	0.43	87	37.83	7	3.04	0	0.00	135	58.70

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	0	0.00	43	53.75	0	0.00	0	0.00	37	46.25
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	0	0.00	43	53.75	0	0.00	0	0.00	37	46.25
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	1	1.05	3	3.16	10	10.53	0	0.00	81	85.26
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	1	1.05	3	3.16	10	10.53	0	0.00	81	85.26
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
7.1. เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	178	1	0.56	46	25.84	10	5.62	0	0.00	121	67.98

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	0	0.00	6	66.67	0	0.00	0	0.00	3	33.33
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	0	0.00	6	66.67	0	0.00	0	0.00	3	33.33
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	0	0.00	1	4.17	4	16.67	0	0.00	19	79.17
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	0	0.00	1	14.29	1	14.29	0	0.00	5	71.43
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	0	0.00	0	0.00	3	42.86	0	0.00	4	57.14
รวมทั้งคณะ	33	0	0.00	7	21.21	4	12.12	0	0.00	22	66.67

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	0	0.00	0	0.00	5	35.71	0	0.00	9	64.29
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	0	0.00	0	0.00	5	35.71	0	0.00	9	64.29
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
รวมทั้งคณะ	16	0	0.00	0	0.00	5	31.25	0	0.00	11	68.75

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
รวมทั้งคณะ	10	0	0.00	0	0.00	2	20.00	0	0.00	8	80.00

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	2	1.55	55	42.64	0	0.00	0	0.00	72	55.81
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	0	0.00	25	45.45	0	0.00	0	0.00	30	54.55
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	2	2.74	29	39.73	0	0.00	0	0.00	42	57.53
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	2	2.04	1	1.02	14	14.29	1	1.02	80	81.63
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	0	0.00	0	0.00	5	10.87	0	0.00	41	89.13
11.2 บริหารธุรกิจ	25	1	4.00	0	0.00	4	16.00	1	4.00	19	76.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	1	5.56	1	5.56	2	11.11	0	0.00	14	77.78
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	0	0.00	0	0.00	3	33.33	0	0.00	6	66.67
รวมทั้งคณะ	227	4	1.76	56	24.67	14	6.17	1	0.44	152	66.96

ตารางที่ 22 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและระดับในการต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ศึกษาต่อระดับ									
		ปริญญาตรี		ปริญญาโท		ปริญญาเอก		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	183	2	1.09	32	17.49	0	0.00	0	0.00	149	81.42
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	0	0.00	5	13.51	0	0.00	0	0.00	32	86.49
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	0	0.00	1	14.29	0	0.00	0	0.00	6	85.71
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	0	0.00	7	38.89	0	0.00	0	0.00	11	61.11
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	0	0.00	10	15.63	0	0.00	0	0.00	54	84.38
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	0	0.00	3	23.08	0	0.00	0	0.00	10	76.92
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	0	0.00	4	18.18	0	0.00	0	0.00	18	81.82
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	2	9.09	2	9.09	0	0.00	0	0.00	18	81.82
รวมทั้งคณะ	183	2	1.09	32	17.49	0	0.00	0	0.00	149	81.42
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	53	1.18	1,583	35.12	150	3.33	15	0.33	2,706	60.04
ปริญญาตรี	3,889	50	1.29	1,574	40.47	6	0.15	13	0.33	2,246	57.75
บัณฑิตศึกษา	618	3	0.49	9	1.46	144	23.30	2	0.32	460	74.43

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	187	15.29	326	26.66	710	58.05
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	10	18.87	13	24.53	30	56.60
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	25	30.86	14	17.28	42	51.85
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	8	15.38	22	42.31	22	42.31
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	8	10.67	20	26.67	47	62.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	17	33.33	9	17.65	25	49.02
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	7	19.44	11	30.56	18	50.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	21	18.10	30	25.86	65	56.03
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	31	16.06	49	25.39	113	58.55
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	8	9.30	24	27.91	54	62.79
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	5	12.20	11	26.83	25	60.98
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	7	6.86	28	27.45	67	65.69
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	20	20.00	30	30.00	50	50.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	10	8.00	31	24.80	84	67.20
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	9	12.16	26	35.14	39	52.70
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	1	2.94	8	23.53	25	73.53
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	28	23.53	8	6.72	83	69.75
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	1	20.00	1	20.00	3	60.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	4	33.33	1	8.33	7	58.33
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	1	25.00	0	0.00	3	75.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	5	55.56	0	0.00	4	44.44
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	4	28.57	1	7.14	9	64.29
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	1	10.00	0	0.00	9	90.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0.00	1	33.33	2	66.67
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	6	28.57	3	14.29	12	57.14
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	2	33.33	1	16.67	3	50.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	0	0.00	7	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	0	0.00	4	80.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	1	8.33	0	0.00	11	91.67

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	334	83	24.85	59	17.66	192	57.49
2.1 การถ่ายภาพ	29	4	13.79	7	24.14	18	62.07
2.2 สถาปัตยกรรม	72	24	33.33	11	15.28	37	51.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	9	21.43	9	21.43	24	57.14
2.4 จิตรกรรม	40	13	32.50	3	7.50	24	60.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	3	10.71	5	17.86	20	71.43
2.6 นิเทศศิลป์	29	6	20.69	6	20.69	17	58.62
2.7 ประติมากรรม	18	6	33.33	5	27.78	7	38.89
2.8 ภาพพิมพ์	24	4	16.67	3	12.50	17	70.83
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	14	28.00	10	20.00	26	52.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	31	8	25.81	0	0.00	23	74.19
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
2.2 ทัศนศิลป์	17	5	29.41	0	0.00	12	70.59
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	4	80.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	365	91	24.93	59	16.16	215	58.90

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	66	23.57	71	25.36	143	51.07
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	7	26.92	8	30.77	11	42.31
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	11	25.58	7	16.28	25	58.14
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	9	34.62	6	23.08	11	42.31
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	12	26.67	17	37.78	16	35.56
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	12	40.00	2	6.67	16	53.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	2	13.33	2	13.33	11	73.33
3.7 สถาปัตยกรรม	23	6	26.09	1	4.35	16	69.57
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	38	3	7.89	9	23.68	26	68.42
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	4	12.90	18	58.06	9	29.03
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	27	29.03	6	6.45	60	64.52
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	4	25.00	3	18.75	9	56.25
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	6	75.00	0	0.00	2	25.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	2	15.38	0	0.00	11	84.62
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	11	2	18.18	1	9.09	8	72.73
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	5	38.46	0	0.00	8	61.54
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	3	25.00	1	8.33	8	66.67
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	2	28.57	0	0.00	5	71.43
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	0	0.00	1	25.00	3	75.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	4	80.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	0	0.00	1	14.29	6	85.71
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	0	0.00	1	14.29	6	85.71
รวมทั้งคณะ	373	93	24.93	77	20.64	203	54.42

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	93	13.78	156	23.11	426	63.11
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	7	13.21	11	20.75	35	66.04
4.2 พืชสวน	94	13	13.83	23	24.47	58	61.70
4.3 พืชไร่	98	15	15.31	17	17.35	66	67.35
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	4	8.89	14	31.11	27	60.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	7	7.00	22	22.00	71	71.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	5	12.20	15	36.59	21	51.22
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	8	22.86	10	28.57	17	48.57
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	17	14.66	30	25.86	69	59.48
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	17	18.48	14	15.22	61	66.30
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	6	25.00	5	20.83	13	54.17
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	1	14.29	3	42.86	3	42.86
4.2 พืชไร่	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	1	12.50	1	12.50	6	75.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
4.1. ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	699	99	14.16	161	23.03	439	62.80

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	113	14.39	263	33.50	409	52.10
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	14	19.72	20	28.17	37	52.11
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	15	15.96	30	31.91	49	52.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	8	9.41	34	40.00	43	50.59
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	11	10.38	41	38.68	54	50.94
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	16	20.78	24	31.17	37	48.05
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	6	9.52	17	26.98	40	63.49
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	23	17.83	30	23.26	76	58.91
5.8 สถิติประยุกต์	70	10	14.29	28	40.00	32	45.71
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	10	11.49	37	42.53	40	45.98
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	15	46.88	0	0.00	17	53.13
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	4	66.67	0	0.00	2	33.33
5.3 เคมี	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
5.4 สถิติประยุกต์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	1	25.00	0	0.00	3	75.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	1	16.67	0	0.00	5	83.33
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	5	100.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	822	128	15.57	263	32.00	431	52.43

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	18	9.42	68	35.60	105	54.97
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	2	2.86	29	41.43	39	55.71
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	9	14.06	23	35.94	32	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	7	12.28	16	28.07	34	59.65
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	5	12.82	4	10.26	30	76.92
6.1 สุขากิจปาลอาหาร	15	3	20.00	2	13.33	10	66.67
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	2	8.70	2	8.70	19	82.61
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	23	10.00	72	31.30	135	58.70

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	13	16.25	30	37.50	37	46.25
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	13	16.25	30	37.50	37	46.25
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	8	8.42	6	6.32	81	85.26
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	8	8.42	6	6.32	81	85.26
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
7..1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	178	21	11.80	36	20.22	121	67.98

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	5	55.56	1	11.11	3	33.33
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	5	55.56	1	11.11	3	33.33
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	3	12.50	2	8.33	19	79.17
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	1	14.29	1	14.29	5	71.43
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	0	0.00	4	100.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	0	0.00	5	100.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	2	28.57	1	14.29	4	57.14
รวมทั้งคณะ	33	8	24.24	3	9.09	22	66.67

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	5	35.71	0	0.00	9	64.29
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	5	35.71	0	0.00	9	64.29
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
รวมทั้งคณะ	16	5	31.25	0	0.00	11	68.75

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00
รวมทั้งคณะ	10	1	10.00	1	10.00	8	80.00

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	33	25.58	24	18.60	72	55.81
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	18	32.73	7	12.73	30	54.55
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	15	20.55	16	21.92	42	57.53
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	12	12.24	6	6.12	80	81.63
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	4	8.70	1	2.17	41	89.13
11.2 บริหารธุรกิจ	25	4	16.00	2	8.00	19	76.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	2	11.11	2	11.11	14	77.78
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	2	22.22	1	11.11	6	66.67
รวมทั้งคณะ	227	45	19.82	30	13.22	152	66.96

ตารางที่ 23 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	สาขาที่ต้องการศึกษาต่อ					
		สาขาเดิม		สาขาอื่นที่ไม่ใช่สาขาเดิม		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	183	16	8.74	18	9.84	149	81.42
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	4	10.81	1	2.70	32	86.49
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	0	0.00	1	14.29	6	85.71
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	1	5.56	6	33.33	11	61.11
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	4	6.25	6	9.38	54	84.38
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	2	15.38	1	7.69	10	76.92
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	3	13.64	1	4.55	18	81.82
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	2	9.09	2	9.09	18	81.82
รวมทั้งคณะ	183	16	8.74	18	9.84	149	81.42
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	746	16.55	1,055	23.41	2,706	60.04
ปรีญญาตรี	3,889	627	16.12	1,016	26.12	2,246	57.75
บัณฑิตศึกษา	618	119	19.26	39	6.31	460	74.43

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	334	27.31	38	3.11	141	11.53	710	58.05
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	15	28.30	0	0.00	8	15.09	30	56.60
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	29	35.80	0	0.00	10	12.35	42	51.85
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	16	30.77	3	5.77	11	21.15	22	42.31
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	17	22.67	4	5.33	7	9.33	47	62.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	19	37.25	0	0.00	7	13.73	25	49.02
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	12	33.33	2	5.56	4	11.11	18	50.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	39	33.62	5	4.31	7	6.03	65	56.03
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	57	29.53	6	3.11	17	8.81	113	58.55
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	16	18.60	4	4.65	12	13.95	54	62.79
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	12	29.27	0	0.00	4	9.76	25	60.98
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	20	19.61	2	1.96	13	12.75	67	65.69
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	26	26.00	3	3.00	21	21.00	50	50.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	29	23.20	4	3.20	8	6.40	84	67.20
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	21	28.38	2	2.70	12	16.22	39	52.70
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	6	17.65	3	8.82	0	0.00	25	73.53
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	30	25.21	0	0.00	6	5.04	83	69.75
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	2	40.00	0	0.00	0	0.00	3	60.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	4	33.33	0	0.00	1	8.33	7	58.33
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	1	25.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	4	44.44	0	0.00	1	11.11	4	44.44
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	4	28.57	0	0.00	1	7.14	9	64.29
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	1	10.00	0	0.00	0	0.00	9	90.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	8	38.10	0	0.00	1	4.76	12	57.14
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	2	33.33	0	0.00	1	16.67	3	50.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	0	0.00	0	0.00	4	80.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	1	8.33	0	0.00	0	0.00	11	91.67

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	0	0.00	0	0.00	1	4.76	20	95.24
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	100.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	0	0.00	0	0.00	1	6.67	14	93.33
รวมทั้งคณะ	1,363	364	26.71	38	2.79	148	10.86	813	59.65

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาตรี	334	56	16.77	8	2.40	78	23.35	192	57.49
2.1 การถ่ายภาพ	29	8	27.59	2	6.90	1	3.45	18	62.07
2.2 สถาปัตยกรรม	72	9	12.50	1	1.39	25	34.72	37	51.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	3	7.14	0	0.00	15	35.71	24	57.14
2.4 จิตรกรรม	40	11	27.50	0	0.00	5	12.50	24	60.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	3	10.71	2	7.14	3	10.71	20	71.43
2.6 นิเทศศิลป์	29	2	6.90	1	3.45	9	31.03	17	58.62
2.7 ประติมากรรม	18	9	50.00	1	5.56	1	5.56	7	38.89
2.8 ภาพพิมพ์	24	4	16.67	0	0.00	3	12.50	17	70.83
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	7	14.00	1	2.00	16	32.00	26	52.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	31	4	12.90	0	0.00	4	12.90	23	74.19
2.1 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33
2.2 ทัศนศิลป์	17	2	11.76	0	0.00	3	17.65	12	70.59
2.3 เทคโนโลยีศึกษาระดับปริญญาโท	5	0	0.00	0	0.00	1	20.00	4	80.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
2.5 สถาบันศึกษาระดับปริญญาโท	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	365	60	16.44	8	2.19	82	22.47	215	58.90

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	120	42.86	3	1.07	14	5.00	143	51.07
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	13	50.00	0	0.00	2	7.69	11	42.31
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	18	41.86	0	0.00	0	0.00	25	58.14
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	13	50.00	0	0.00	2	7.69	11	42.31
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	27	60.00	1	2.22	1	2.22	16	35.56
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	13	43.33	0	0.00	1	3.33	16	53.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	3	20.00	1	6.67	0	0.00	11	73.33
3.7 สถาปัตยกรรม	23	7	30.43	0	0.00	0	0.00	16	69.57
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	38	8	21.05	0	0.00	4	10.53	26	68.42
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	17	54.84	1	3.23	4	12.90	9	29.03
3.10 คอมพิวเตอร์	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	29	31.18	0	0.00	3	3.23	61	65.59
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	6	37.50	0	0.00	1	6.25	9	56.25
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	4	50.00	0	0.00	1	12.50	3	37.50
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	2	15.38	0	0.00	0	0.00	11	84.62
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาด้านการอาชีวและเทคนิคศึกษา	11	3	27.27	0	0.00	0	0.00	8	72.73
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	4	30.77	0	0.00	1	7.69	8	61.54
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	4	33.33	0	0.00	0	0.00	8	66.67
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	2	28.57	0	0.00	0	0.00	5	71.43
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	1	25.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	0	0.00	4	80.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	1	14.29	0	0.00	0	0.00	6	85.71
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	1	14.29	0	0.00	0	0.00	6	85.71
รวมทั้งคณะ	373	149	39.95	3	0.80	17	4.56	204	54.69

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญตรี	675	225	33.33	9	1.33	15	2.22	426	63.11
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	14	26.42	2	3.77	2	3.77	35	66.04
4.2 พืชสวน	94	33	35.11	1	1.06	2	2.13	58	61.70
4.3 พืชไร่	98	26	26.53	3	3.06	3	3.06	66	67.35
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	17	37.78	0	0.00	1	2.22	27	60.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	26	26.00	1	1.00	2	2.00	71	71.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	17	41.46	0	0.00	3	7.32	21	51.22
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	18	51.43	0	0.00	0	0.00	17	48.57
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	46	39.66	0	0.00	1	0.86	69	59.48
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	28	30.43	2	2.17	1	1.09	61	66.30
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	7	29.17	0	0.00	4	16.67	13	54.17
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	2	28.57	0	0.00	2	28.57	3	42.86
4.2 พืชไร่	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	2	25.00	0	0.00	0	0.00	6	75.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	700	232	33.14	9	1.29	19	2.71	440	62.86

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	303	38.60	25	3.18	48	6.11	409	52.10
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	30	42.25	3	4.23	1	1.41	37	52.11
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	33	35.11	5	5.32	7	7.45	49	52.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	30	35.29	4	4.71	8	9.41	43	50.59
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	41	38.68	6	5.66	5	4.72	54	50.94
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	40	51.95	0	0.00	0	0.00	37	48.05
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	19	30.16	1	1.59	3	4.76	40	63.49
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	36	27.91	4	3.10	13	10.08	76	58.91
5.8 สถิติประยุกต์	70	29	41.43	2	2.86	7	10.00	32	45.71
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	43	49.43	0	0.00	4	4.60	40	45.98
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	14	43.75	0	0.00	1	3.13	17	53.13
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	4	66.67	0	0.00	0	0.00	2	33.33
5.3 เคมี	3	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33
5.4 สถิติประยุกต์	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	1	25.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	0	0.00	0	0.00	1	16.67	5	83.33
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	822	317	38.56	25	3.04	49	5.96	431	52.43

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	70	36.65	2	1.05	14	7.33	105	54.97
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	27	38.57	1	1.43	3	4.29	39	55.71
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	23	35.94	1	1.56	8	12.50	32	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	20	35.09	0	0.00	3	5.26	34	59.65
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	7	17.95	0	0.00	2	5.13	30	76.92
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	15	4	26.67	0	0.00	1	6.67	10	66.67
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	3	13.04	0	0.00	1	4.35	19	82.61
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	77	33.48	2	0.87	16	6.96	135	58.70

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	21	26.25	4	5.00	18	22.50	37	46.25
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	21	26.25	4	5.00	18	22.50	37	46.25
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	7	7.37	1	1.05	6	6.32	81	85.26
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	7	7.37	1	1.05	6	6.32	81	85.26
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	178	28	15.73	5	2.81	24	13.48	121	67.98

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	2	22.22	0	0.00	4	44.44	3	33.33
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	2	22.22	0	0.00	4	44.44	3	33.33
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	4	16.67	0	0.00	1	4.17	19	79.17
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	1	14.29	0	0.00	1	14.29	5	71.43
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	3	42.86	0	0.00	0	0.00	4	57.14
รวมทั้งคณะ	33	6	18.18	0	0.00	5	15.15	22	66.67

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	4	28.57	0	0.00	1	7.14	9	64.29
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	4	28.57	0	0.00	1	7.14	9	64.29
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
รวมทั้งคณะ	16	4	25.00	0	0.00	1	6.25	11	68.75

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	0	0.00	0	0.00	7	87.50
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	0	0.00	0	0.00	7	87.50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00
รวมทั้งคณะ	10	1	10.00	0	0.00	1	10.00	8	80.00

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	47	36.43	1	0.78	9	6.98	72	197.62
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	21	38.18	1	1.82	3	5.45	30	54.55
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	25	34.25	0	0.00	6	8.22	42	57.53
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	13	13.27	1	1.02	4	4.08	80	81.63
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	3	6.52	0	0.00	2	4.35	41	89.13
11.2 บริหารธุรกิจ	25	4	16.00	0	0.00	2	8.00	19	76.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	3	16.67	1	5.56	0	0.00	14	77.78
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	3	33.33	0	0.00	0	0.00	6	66.67
รวมทั้งคณะ	227	60	26.43	2	0.88	13	5.73	152	66.96

ตารางที่ 24 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและประเภทของสถาบันการศึกษา

หน่วยงาน	จำนวนคน	ประเภทสถาบัน							
		รัฐบาล		เอกชน		ต่างประเทศ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	183	31	16.94	2	1.09	1	0.55	149	81.42
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	5	13.51	0	0.00	0	0.00	32	86.49
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	1	14.29	0	0.00	0	0.00	6	85.71
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	6	33.33	1	5.56	0	0.00	11	61.11
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	10	15.63	0	0.00	0	0.00	54	84.38
12.5 พีชสวน(ชุมพร)	13	2	15.38	0	0.00	1	7.69	10	76.92
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	4	18.18	0	0.00	0	0.00	18	81.82
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	3	13.64	1	4.55	0	0.00	18	81.82
รวมทั้งคณะ	183	31	16.94	2	1.09	1	0.55	149	81.42
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	1,330	29.51	94	2.09	376	8.34	2,707	60.06
ปรีญญาตรี	3,889	1,209	31.09	92	2.37	342	8.79	2,246	57.75
บัณฑิตศึกษา	618	121	19.58	2	0.32	34	5.50	461	74.60

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	130	10.63	191	15.62	24	1.96	168	13.74	710	58.05
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	6	11.32	10	18.87	1	1.89	6	11.32	30	56.60
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	13	16.05	17	20.99	0	0.00	9	11.11	42	51.85
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	4	7.69	19	36.54	2	3.85	5	9.62	22	42.31
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	6	8.00	11	14.67	1	1.33	10	13.33	47	62.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	6	11.76	7	13.73	5	9.80	8	15.69	25	49.02
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	5	13.89	8	22.22	0	0.00	5	13.89	18	50.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	11	9.48	20	17.24	0	0.00	20	17.24	65	56.03
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	27	13.99	29	15.03	5	2.59	19	9.84	113	58.55
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	6	6.98	13	15.12	1	1.16	12	13.95	54	62.79
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	5	12.20	4	9.76	0	0.00	7	17.07	25	60.98
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	5	4.90	13	12.75	4	3.92	13	12.75	67	65.69
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	13	13.00	15	15.00	3	3.00	19	19.00	50	50.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	10	8.00	12	9.60	2	1.60	17	13.60	84	67.20
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	12	16.22	9	12.16	0	0.00	14	18.92	39	52.70
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	1	2.94	4	11.76	0	0.00	4	11.76	25	73.53
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	4	3.36	14	11.76	6	5.04	12	10.08	83	69.75
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	0	0.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	3	60.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	2	16.67	1	8.33	0	0.00	2	16.67	7	58.33
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	0	0.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	0	0.00	1	11.11	1	11.11	3	33.33	4	44.44
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	0	0.00	2	14.29	0	0.00	3	21.43	9	64.29
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	10.00	9	90.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	1	4.76	6	28.57	2	9.52	0	0.00	12	57.14
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	0	0.00	0	0.00	1	16.67	2	33.33	3	50.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	0	0.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00	4	80.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	0	0.00	1	8.33	0	0.00	0	0.00	11	91.67

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	4.76	20	95.24
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	100.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	6.67	14	93.33
รวมทั้งคณะ	1,363	134	9.83	205	15.04	30	2.20	181	13.28	813	59.65

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันยุวทัศน์ ปทุมธานี	334	35	10.48	49	14.67	8	2.40	50	14.97	192	57.49
2.1 การถ่ายภาพ	29	4	13.79	3	10.34	0	0.00	4	13.79	18	62.07
2.2 สถาปัตยกรรม	72	7	9.72	11	15.28	0	0.00	17	23.61	37	51.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	3	7.14	6	14.29	2	4.76	7	16.67	24	57.14
2.4 จิตรกรรม	40	5	12.50	7	17.50	2	5.00	2	5.00	24	60.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	1	3.57	1	3.57	1	3.57	5	17.86	20	71.43
2.6 นิเทศศิลป์	29	3	10.34	2	6.90	0	0.00	7	24.14	17	58.62
2.7 ประติมากรรม	18	2	11.11	8	44.44	0	0.00	1	5.56	7	38.89
2.8 ภาพพิมพ์	24	3	12.50	3	12.50	1	4.17	0	0.00	17	70.83
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	7	14.00	8	16.00	2	4.00	7	14.00	26	52.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสหบทพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	31	2	6.45	1	3.23	0	0.00	5	16.13	23	74.19
2.1 สถาปัตยกรรมภายใน	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	1	33.33
2.2 ทัศนศิลป์	17	1	5.88	0	0.00	0	0.00	4	23.53	12	70.59
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	80.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	365	37	10.14	50	13.70	8	2.19	55	15.07	215	58.90

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	40	14.29	54	19.29	4	1.43	39	13.93	143	51.07
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	7	26.92	5	19.23	0	0.00	3	11.54	11	42.31
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	5	11.63	4	9.30	2	4.65	7	16.28	25	58.14
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	26	4	15.38	5	19.23	1	3.85	5	19.23	11	42.31
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	6	13.33	14	31.11	0	0.00	9	20.00	16	35.56
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	6	20.00	5	16.67	1	3.33	2	6.67	16	53.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	1	6.67	1	6.67	0	0.00	2	13.33	11	73.33
3.7 สถาปัตยกรรม	23	1	4.35	5	21.74	0	0.00	1	4.35	16	69.57
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	38	3	7.89	8	21.05	0	0.00	1	2.63	26	68.42
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	7	22.58	7	22.58	0	0.00	8	25.81	9	29.03
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	5	5.38	14	15.05	0	0.00	13	13.98	61	65.59
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	3	18.75	1	6.25	0	0.00	3	18.75	9	56.25
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	0	0.00	2	25.00	0	0.00	3	37.50	3	37.50
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	1	7.69	1	7.69	0	0.00	0	0.00	11	84.62
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาด้านการอาชีวศึกษาและเทคนิคศึกษา	11	0	0.00	1	9.09	0	0.00	2	18.18	8	72.73
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	0	0.00	4	30.77	0	0.00	1	7.69	8	61.54
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	0	0.00	1	8.33	0	0.00	3	25.00	8	66.67
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	0	0.00	1	14.29	0	0.00	1	14.29	5	71.43
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	0	0.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	80.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	6	85.71
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	0	0.00	0	0.00	1	14.29	0	0.00	6	85.71
รวมทั้งคณะ	373	45	12.06	68	18.23	4	1.07	52	13.94	204	54.69

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	74	10.96	100	14.81	7	1.04	68	10.07	426	63.11
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	4	7.55	5	9.43	2	3.77	7	13.21	35	66.04
4.2 พืชสวน	94	8	8.51	17	18.09	0	0.00	11	11.70	58	61.70
4.3 พืชไร่	98	9	9.18	15	15.31	0	0.00	8	8.16	66	67.35
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	5	11.11	6	13.33	2	4.44	5	11.11	27	60.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	7	7.00	15	15.00	0	0.00	7	7.00	71	71.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	6	14.63	8	19.51	1	2.44	5	12.20	21	51.22
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	3	8.57	10	28.57	1	2.86	4	11.43	17	48.57
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	19	16.38	14	12.07	1	0.86	13	11.21	69	59.48
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	13	14.13	10	10.87	0	0.00	8	8.70	61	66.30
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	0	0.00	6	25.00	1	4.17	4	16.67	13	54.17
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	0	0.00	3	42.86	0	0.00	1	14.29	3	42.86
4.2 พืชไร่	2	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	0	0.00	0	0.00	1	12.50	1	12.50	6	75.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	700	74	10.57	106	15.14	8	1.14	72	10.29	440	62.86

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	92	11.72	163	20.76	24	3.06	97	12.36	409	52.10
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	3	4.23	14	19.72	5	7.04	12	16.90	37	52.11
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	14	14.89	17	18.09	0	0.00	14	14.89	49	52.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	11	12.94	18	21.18	2	2.35	11	12.94	43	50.59
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	12	11.32	23	21.70	5	4.72	12	11.32	54	50.94
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	12	15.58	18	23.38	2	2.60	8	10.39	37	48.05
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	5	7.94	11	17.46	2	3.17	5	7.94	40	63.49
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	17	13.18	21	16.28	2	1.55	13	10.08	76	58.91
5.8 สถิติประยุกต์	70	4	5.71	20	28.57	3	4.29	11	15.71	32	45.71
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	14	16.09	19	21.84	3	3.45	11	12.64	40	45.98
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	2	6.25	5	15.63	4	12.50	4	12.50	17	53.13
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	0	0.00	1	20.00	4	80.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	1	16.67	2	33.33	0	0.00	1	16.67	2	33.33
5.3 เคมี	3	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33
5.4 สถิติประยุกต์	2	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	3	75.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	16.67	5	83.33
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	822	94	11.44	168	20.44	28	3.41	101	12.29	431	52.43

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	26	13.61	21	10.99	1	0.52	38	19.90	105	54.97
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	10	14.29	4	5.71	0	0.00	17	24.29	39	55.71
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	10	15.63	12	18.75	0	0.00	10	15.63	32	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	6	10.53	5	8.77	1	1.75	11	19.30	34	59.65
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	2	5.13	4	10.26	0	0.00	3	7.69	30	76.92
6.1 สุขาภิบาลอาหาร	15	1	6.67	3	20.00	0	0.00	1	6.67	10	66.67
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	1	4.35	1	4.35	0	0.00	2	8.70	19	82.61
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	28	12.17	25	10.87	1	0.43	41	17.83	135	58.70

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	11	13.75	12	15.00	2	2.50	18	22.50	37	46.25
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	11	13.75	12	15.00	2	2.50	18	22.50	37	46.25
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	4	4.21	3	3.16	1	1.05	6	6.32	81	85.26
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	4	4.21	3	3.16	1	1.05	6	6.32	81	85.26
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	178	15	8.43	15	8.43	3	1.69	24	13.48	121	67.98

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	5	55.56	1	11.11	0	0.00	0	0.00	3	33.33
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	5	55.56	1	11.11	0	0.00	0	0.00	3	33.33
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	4	16.67	0	0.00	1	4.17	0	0.00	19	79.17
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	1	14.29	0	0.00	1	14.29	0	0.00	5	71.43
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	3	42.86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	57.14
รวมทั้งคณะ	33	9	27.27	1	3.03	1	3.03	0	0.00	22	66.67

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	1	7.14	1	7.14	3	21.43	0	0.00	9	64.29
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	1	7.14	1	7.14	3	21.43	0	0.00	9	64.29
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
รวมทั้งคณะ	16	1	6.25	1	6.25	3	18.75	0	0.00	11	68.75

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00
รวมทั้งคณะ	10	0	0.00	0	0.00	1	10.00	1	10.00	8	80.00

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	17	13.18	22	17.05	1	0.78	17	13.18	72	55.81
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	9	16.36	8	14.55	1	1.82	7	12.73	30	54.55
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	8	10.96	13	17.81	0	0.00	10	13.70	42	57.53
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	2	2.04	6	6.12	0	0.00	10	10.20	80	81.63
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	1	2.17	1	2.17	0	0.00	3	6.52	41	89.13
11.2 บริหารธุรกิจ	25	0	0.00	2	8.00	0	0.00	4	16.00	19	76.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	1	5.56	2	11.11	0	0.00	1	5.56	14	77.78
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	0	0.00	1	11.11	0	0.00	2	22.22	6	66.67
รวมทั้งคณะ	227	19	8.37	28	12.33	1	0.44	27	11.89	152	66.96

ตารางที่ 25 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและเหตุผลที่ต้องการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	เหตุผลในการศึกษาต่อ									
		ความต้องการของผู้ปกครอง		งานที่ต้องการใช้วุฒิที่สูงขึ้น		ได้รับทุนการศึกษา		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	183	9	4.92	19	10.38	2	1.09	4	2.19	149	81.42
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	2	5.41	2	5.41	1	2.70	0	0.00	32	86.49
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	14.29	6	85.71
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	0	0.00	6	33.33	1	5.56	0	0.00	11	61.11
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	3	4.69	5	7.81	0	0.00	2	3.13	54	84.38
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	1	7.69	2	15.38	0	0.00	0	0.00	10	76.92
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	1	4.55	2	9.09	0	0.00	1	4.55	18	81.82
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	2	9.09	2	9.09	0	0.00	0	0.00	18	81.82
รวมทั้งคณะ	183	9	4.92	19	10.38	2	1.09	4	2.19	149	81.42
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	465	10.32	686	15.22	91	2.02	558	12.38	2,707	60.06
ปรีญญาตรี	3,889	439	11.29	632	16.25	73	1.88	499	12.83	2,246	57.75
บัณฑิตศึกษา	618	26	4.21	54	8.74	18	2.91	59	9.55	461	74.60

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,223	417	34.10	96	7.85	710	58.05
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	53	20	37.74	3	5.66	30	56.60
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	28	34.57	11	13.58	42	51.85
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	52	25	48.08	5	9.62	22	42.31
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	24	32.00	4	5.33	47	62.67
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	21	41.18	5	9.80	25	49.02
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	13	36.11	5	13.89	18	50.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	37	31.90	14	12.07	65	56.03
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	193	71	36.79	9	4.66	113	58.55
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	28	32.56	4	4.65	54	62.79
1.10 วิศวกรรมเกษตร	41	11	26.83	5	12.20	25	60.98
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	102	32	31.37	3	2.94	67	65.69
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	100	41	41.00	9	9.00	50	50.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	125	33	26.40	8	6.40	84	67.20
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	74	26	35.14	9	12.16	39	52.70
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	34	7	20.59	2	5.88	25	73.53
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	29	24.37	7	5.88	83	69.75
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	1	20.00	1	20.00	3	60.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	5	41.67	0	0.00	7	58.33
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	1	25.00	0	0.00	3	75.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	5	55.56	0	0.00	4	44.44
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	3	21.43	2	14.29	9	64.29
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67
1.9 วิศวกรรมอุตสาหการ	10	1	10.00	0	0.00	9	90.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	6	28.57	3	14.29	12	57.14
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	2	33.33	1	16.67	3	50.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	0	0.00	7	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	1	20.00	0	0.00	4	80.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	1	8.33	0	0.00	11	91.67

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	1	4.76	0	0.00	20	95.24
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	0	0.00	6	100.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	1	6.67	0	0.00	14	93.33
รวมทั้งคณะ	1,363	447	32.80	103	7.56	813	59.65

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาปัตยกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	334	102	30.54	40	11.98	192	57.49
2.1 การถ่ายภาพ	29	9	31.03	2	6.90	18	62.07
2.2 สถาปัตยกรรม	72	24	33.33	11	15.28	37	51.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	42	9	21.43	9	21.43	24	57.14
2.4 จิตรกรรม	40	12	30.00	4	10.00	24	60.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	28	7	25.00	1	3.57	20	71.43
2.6 นิเทศศิลป์	29	8	27.59	4	13.79	17	58.62
2.7 ประติมากรรม	18	11	61.11	0	0.00	7	38.89
2.8 ภาพพิมพ์	24	5	20.83	2	8.33	17	70.83
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	50	17	34.00	7	14.00	26	52.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์ ปริญญาโท	31	6	19.35	2	6.45	23	74.19
2.1 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
2.2 ทัศนศิลป์	17	3	17.65	2	11.76	12	70.59
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	4	80.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
2.5 สถาบันพัฒนบริหารศาสตร์	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	365	108	29.59	42	11.51	215	58.90

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	280	110	39.29	27	9.64	143	51.07
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	26	13	50.00	2	7.69	11	42.31
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	43	14	32.56	4	9.30	25	58.14
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	26	12	46.15	3	11.54	11	42.31
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	45	23	51.11	6	13.33	16	35.56
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	13	43.33	1	3.33	16	53.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	15	2	13.33	2	13.33	11	73.33
3.7 สถาปัตยกรรม	23	4	17.39	3	13.04	16	69.57
3.8 ภาษญี่ปุ่น	38	10	26.32	2	5.26	26	68.42
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	19	61.29	3	9.68	9	29.03
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	93	22	23.66	10	10.75	61	65.59
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	16	4	25.00	3	18.75	9	56.25
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	5	62.50	0	0.00	3	37.50
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	2	15.38	0	0.00	11	84.62
3.4 เทคโนโลยีการศึกษากาทางการอาชีวะและเทคนิคศึกษา	11	3	27.27	0	0.00	8	72.73
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	1	33.33	1	33.33	1	33.33
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	2	15.38	3	23.08	8	61.54
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	3	25.00	1	8.33	8	66.67
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	0	0.00	2	28.57	5	71.43
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	1	25.00	0	0.00	3	75.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 สถาปัตยกรรม	5	1	20.00	0	0.00	4	80.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	1	14.29	0	0.00	6	85.71
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	1	14.29	0	0.00	6	85.71
รวมทั้งคณะ	373	132	35.39	37	9.92	204	54.69

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	675	186	27.56	63	9.33	426	63.11
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	53	14	26.42	4	7.55	35	66.04
4.2 พืชสวน	94	27	28.72	9	9.57	58	61.70
4.3 พืชไร่	98	27	27.55	5	5.10	66	67.35
4.4 พัฒนาการเกษตร	45	14	31.11	4	8.89	27	60.00
4.5 สัตวศาสตร์	100	19	19.00	10	10.00	71	71.00
4.6 ปฐพีวิทยา	41	13	31.71	7	17.07	21	51.22
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	35	15	42.86	3	8.57	17	48.57
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	116	35	30.17	12	10.34	69	59.48
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	92	22	23.91	9	9.78	61	66.30
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	24	7	29.17	4	16.67	13	54.17
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	2	28.57	2	28.57	3	42.86
4.2 พืชไร่	2	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	8	1	12.50	1	12.50	6	75.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	1	50.00	1	50.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	700	193	27.57	67	9.57	440	62.86

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่ปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	785	305	38.85	71	9.04	409	52.10
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	71	28	39.44	6	8.45	37	52.11
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	94	40	42.55	5	5.32	49	52.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	85	33	38.82	9	10.59	43	50.59
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	106	39	36.79	13	12.26	54	50.94
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	77	37	48.05	3	3.90	37	48.05
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	63	19	30.16	4	6.35	40	63.49
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	129	44	34.11	9	6.98	76	58.91
5.8 สถิติประยุกต์	70	26	37.14	12	17.14	32	45.71
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	87	38	43.68	9	10.34	40	45.98
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	1	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	32	12	37.50	3	9.38	17	53.13
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	5	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	6	1	16.67	3	50.00	2	33.33
5.3 เคมี	3	2	66.67	0	0.00	1	33.33
5.4 สถิติประยุกต์	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	4	1	25.00	0	0.00	3	75.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	6	1	16.67	0	0.00	5	83.33
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	1	33.33	0	0.00	2	66.67
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	5	100.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	822	317	38.56	74	9.00	431	52.43

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	191	76	39.79	10	5.24	105	54.97
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	70	26	37.14	5	7.14	39	55.71
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	64	30	46.88	2	3.13	32	50.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	57	20	35.09	3	5.26	34	59.65
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	39	7	17.95	2	5.13	30	76.92
6.1 สุขากิจบาลอาหาร	15	4	26.67	1	6.67	10	66.67
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	23	3	13.04	1	4.35	19	82.61
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	230	83	36.09	12	5.22	135	58.70

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	80	31	38.75	12	15.00	37	46.25
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	80	31	38.75	12	15.00	37	46.25
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	95	11	11.58	3	3.16	81	85.26
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	95	11	11.58	3	3.16	81	85.26
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
7..1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	178	42	23.60	15	8.43	121	67.98

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	9	6	66.67	0	0.00	3	33.33
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	9	6	66.67	0	0.00	3	33.33
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	24	5	20.83	0	0.00	19	79.17
8.1 International Management of Resource and Environm	1	0	0.00	0	0.00	1	100.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	7	2	28.57	0	0.00	5	71.43
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	4	0	0.00	0	0.00	4	100.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	0	0.00	5	100.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	3	42.86	0	0.00	4	57.14
รวมทั้งคณะ	33	11	33.33	0	0.00	22	66.67

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	14	4	28.57	1	7.14	9	64.29
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	14	4	28.57	1	7.14	9	64.29
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	2	0	0.00	0	0.00	2	100.00
รวมทั้งคณะ	16	4	25.00	1	6.25	11	68.75

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	8	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	8	1	12.50	0	0.00	7	87.50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	2	1	50.00	0	0.00	1	50.00
รวมทั้งคณะ	10	2	20.00	0	0.00	8	80.00

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่มีปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	129	44	34.11	13	10.08	72	55.81
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	55	21	38.18	4	7.27	30	54.55
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	73	23	31.51	8	10.96	42	57.53
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	98	15	15.31	3	3.06	80	81.63
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	46	3	6.52	2	4.35	41	89.13
11.2 บริหารธุรกิจ	25	6	24.00	0	0.00	19	76.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	18	3	16.67	1	5.56	14	77.78
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	9	3	33.33	0	0.00	6	66.67
รวมทั้งคณะ	227	59	25.99	16	7.05	152	66.96

ตารางที่ 26 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามระดับการศึกษา คณะ สาขาวิชาและปัญหาในการศึกษาต่อ

หน่วยงาน	จำนวนคน	ปัญหาในการศึกษาต่อ					
		ไม่ปัญหา		มีปัญหา		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	183	25	13.66	9	4.92	149	81.42
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	37	5	13.51	0	0.00	32	86.49
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	1	14.29	0	0.00	6	85.71
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	18	4	22.22	3	16.67	11	61.11
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	64	5	7.81	5	7.81	54	84.38
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	13	2	15.38	1	7.69	10	76.92
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	22	4	18.18	0	0.00	18	81.82
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	22	4	18.18	0	0.00	18	81.82
รวมทั้งคณะ	183	25	13.66	9	4.92	149	81.42
รวมทั้งสถาบันฯ	4,507	1,424	31.60	376	8.34	2,707	60.06
ปรีญญาตรี	3,889	1,302	33.48	341	8.77	2,246	57.75
บัณฑิตศึกษา	618	122	19.74	35	5.66	461	74.60

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	1,461	116	7.94	107	7.32	90	6.16	102	6.98	6	0.41	1,040	71.18
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	54	0	0.00	1	1.89	0	0.00	1	1.89	0	0.00	52	98.11
1.2 วิศวกรรมโยธา	81	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	81	100.00
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	84	16	30.77	9	17.31	16	30.77	16	30.77	1	1.92	26	50.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	75	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	75	100.00
1.5 วิศวกรรมเคมี	51	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	51	100.00
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	36	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	36	100.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	116	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	116	100.00
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	197	2	1.04	1	0.52	2	1.04	2	1.04	0	0.00	190	98.45
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	86	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	86	100.00
1.10 วิศวกรรมเกษตร	72	15	36.59	18	43.90	9	21.95	15	36.59	0	0.00	15	36.59
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	193	46	45.10	40	39.22	33	32.35	35	34.31	2	1.96	37	36.27
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	114	7	7.00	9	9.00	5	5.00	8	8.00	1	1.00	84	84.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	165	20	16.00	19	15.20	14	11.20	14	11.20	1	0.80	97	77.60
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	96	9	12.16	9	12.16	9	12.16	9	12.16	1	1.35	59	79.73
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	37	1	2.94	1	2.94	2	5.88	2	5.88	0	0.00	31	91.18
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	119	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	119	100.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	100.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	9	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	9	100.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	14	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	14	100.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	10	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	100.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	21	100.00
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	100.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	100.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	21	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	21	100.00
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	6	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	6	100.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	15	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	15	100.00
รวมทั้งคณะ	1,601	116	7.25	107	6.68	90	5.62	102	6.37	6	0.37	1,180	73.70

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	615	116	18.86	145	23.58	113	18.37	131	21.30	29	4.72	81	13.17
2.1 การถ่ายภาพ	45	7	24.14	12	41.38	7	24.14	9	31.03	0	0.00	10	34.48
2.2 สถาปัตยกรรม	118	18	25.00	23	31.94	19	26.39	28	38.89	8	11.11	22	30.56
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	78	11	26.19	19	45.24	14	33.33	22	52.38	4	9.52	8	19.05
2.4 จิตรกรรม	74	16	40.00	23	57.50	13	32.50	9	22.50	0	0.00	13	32.50
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	45	10	35.71	10	35.71	8	28.57	10	35.71	3	10.71	4	14.29
2.6 นิเทศศิลป์	55	15	51.72	8	27.59	7	24.14	16	55.17	2	6.90	7	24.14
2.7 ประติมากรรม	46	11	61.11	12	66.67	10	55.56	7	38.89	1	5.56	5	27.78
2.8 ภาพพิมพ์	55	13	54.17	17	70.83	12	50.00	9	37.50	1	4.17	3	12.50
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	97	15	30.00	21	42.00	23	46.00	20	40.00	10	20.00	8	16.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันตยกรรรมศาสตร์ ปริญญาโท	46	8	17.39	3	6.52	9	19.57	9	19.57	1	2.17	16	34.78
2.1 สถาบันตยกรรรมภายใน	5	1	33.33	0	0.00	1	33.33	3	100.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทศนศิลป์	27	5	29.41	2	11.76	5	29.41	3	17.65	0	0.00	12	70.59
2.3 เทคโนโลยีสถาบันตยกรรรม	5	1	20.00	1	20.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	2	40.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	5	1	33.33	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	66.67
2.5 สถาบันตยกรรรมเซตร้อน	4	0	0.00	0	0.00	2	66.67	1	33.33	1	33.33	0	0.00
รวมทั้งคณะ	661	124	18.76	148	22.39	122	18.46	140	21.18	30	4.54	97	14.67

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครูศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	305	11	3.61	16	5.25	11	3.61	17	5.57	1	0.33	249	81.64
3.1 ครูศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	28	0	0.00	1	3.85	1	3.85	2	7.69	0	0.00	24	92.31
3.2 ครูศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	49	2	4.65	4	9.30	2	4.65	5	11.63	0	0.00	36	83.72
3.3 สถาปัตยกรรม(หลักสูตร 5 ปี)	32	4	15.38	2	7.69	2	7.69	3	11.54	0	0.00	21	80.77
3.4 ครูศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	50	2	4.44	3	6.67	1	2.22	3	6.67	1	2.22	40	88.89
3.5 ครูศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	30	0	0.00	1	3.33	1	3.33	0	0.00	0	0.00	28	93.33
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	16	0	0.00	0	0.00	2	13.33	2	13.33	0	0.00	12	80.00
3.7 สถาปัตยกรรม	27	3	13.04	3	13.04	2	8.70	0	0.00	0	0.00	19	82.61
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	39	0	0.00	2	5.26	0	0.00	2	5.26	0	0.00	35	92.11
3.9 ภาษาอังกฤษ	31	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	31	100.00
3.10 คอมพิวเตอร์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	99	3	3.03	3	3.03	3	3.03	2	2.02	0	0.00	88	88.89
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	20	2	12.50	2	12.50	2	12.50	0	0.00	0	0.00	14	87.50
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	8	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	12.50	0	0.00	7	87.50
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	100.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษากาการอาชีววะและเทคนิคศึกษา	12	1	9.09	1	9.09	0	0.00	0	0.00	0	0.00	10	90.91
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	13	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	13	100.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	12	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	12	100.00
3.8 อิเล็กทรอนิกส์	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	4	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	4	100.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิทยาศาสตร์และ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
3.11 สถาปัตยกรรม	6	0	0.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	0	0.00	4	80.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
รวมทั้งคณะ	404	14	3.47	19	4.70	14	3.47	19	4.70	1	0.25	337	83.42

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาตรี	1166	247	21.18	267	22.90	231	19.81	158	13.55	4	0.34	259	22.21
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	106	26	49.06	28	52.83	25	47.17	16	30.19	1	1.89	10	18.87
4.2 พืชสวน	165	35	37.23	35	37.23	30	31.91	27	28.72	0	0.00	38	40.43
4.3 พืชไร่	153	30	30.61	33	33.67	25	25.51	19	19.39	0	0.00	46	46.94
4.4 พัฒนาการเกษตร	68	10	22.22	12	26.67	15	33.33	9	20.00	0	0.00	22	48.89
4.5 สัตวศาสตร์	182	40	40.00	44	44.00	40	40.00	23	23.00	0	0.00	35	35.00
4.6 ปฐพีวิทยา	60	8	19.51	12	29.27	9	21.95	8	19.51	0	0.00	23	56.10
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	69	15	42.86	20	57.14	12	34.29	13	37.14	0	0.00	9	25.71
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	207	47	40.52	45	38.79	46	39.66	27	23.28	1	0.86	41	35.34
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	155	36	39.13	38	41.30	29	31.52	16	17.39	2	2.17	34	36.96
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาโท	29	3	10.34	1	3.45	2	6.90	2	6.90	1	3.45	20	68.97
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
4.2 พืชไร่	4	1	50.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
4.3 พืชสวน	11	2	25.00	1	12.50	1	12.50	1	12.50	1	12.50	5	62.50
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
รวมทั้งคณะ	1,196	250	20.90	268	22.41	233	19.48	160	13.38	5	0.42	280	23.41

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	1,503	347	23.09	342	22.75	287	19.10	284	18.90	12	0.80	231	15.37
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	134	32	45.07	36	50.70	20	28.17	22	30.99	1	1.41	23	32.39
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	192	44	46.81	49	52.13	40	42.55	36	38.30	2	2.13	21	22.34
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	180	48	56.47	37	43.53	45	52.94	36	42.35	0	0.00	14	16.47
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	225	59	55.66	57	53.77	48	45.28	42	39.62	3	2.83	16	15.09
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	156	41	53.25	40	51.95	31	40.26	34	44.16	0	0.00	10	12.99
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	143	37	58.73	40	63.49	25	39.68	28	44.44	0	0.00	13	20.63
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	200	36	27.91	31	24.03	28	21.71	37	28.68	3	2.33	65	50.39
5.8 สถิติประยุกต์	117	21	30.00	22	31.43	20	28.57	18	25.71	0	0.00	36	51.43
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	151	28	32.18	29	33.33	29	33.33	30	34.48	3	3.45	32	36.78
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	1	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์และอุตสาหกรรม	3	1	100.00	0	0.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	45	6	13.33	6	13.33	4	8.89	10	22.22	1	2.22	18	40.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	6	1	20.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	4	80.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	7	1	16.67	0	0.00	1	16.67	2	33.33	1	16.67	2	33.33
5.3 เคมี	6	1	33.33	2	66.67	0	0.00	2	66.67	0	0.00	1	33.33
5.4 สถิติประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	6	1	25.00	1	25.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	3	75.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	9	1	16.67	2	33.33	1	16.67	2	33.33	0	0.00	3	50.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	5	1	50.00	1	50.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
5.9 ปีโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	5	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	2	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	1,553	353	22.73	348	22.41	291	18.74	294	18.93	13	0.84	254	16.36

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	278	39	14.03	48	17.27	40	14.39	36	12.95	1	0.36	114	41.01
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	105	17	24.29	18	25.71	15	21.43	13	18.57	1	1.43	41	58.57
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	91	13	20.31	18	28.13	11	17.19	13	20.31	0	0.00	36	56.25
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	82	9	15.79	12	21.05	14	24.56	10	17.54	0	0.00	37	64.91
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	52	5	9.62	12	23.08	4	7.69	8	15.38	1	1.92	22	42.31
6.1 สาขาภิบาลอาหาร	22	3	20.00	7	46.67	2	13.33	5	33.33	0	0.00	5	33.33
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	29	2	8.70	5	21.74	2	8.70	3	13.04	1	4.35	16	69.57
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	330	44	13.33	60	18.18	44	13.33	44	13.33	2	0.61	136	41.21

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	129	24	18.60	24	18.60	24	18.60	22	17.05	3	2.33	32	24.81
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	129	24	30.00	24	30.00	24	30.00	22	27.50	3	3.75	32	40.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	156	20	12.82	30	19.23	40	25.64	28	17.95	3	1.92	35	22.44
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	156	20	21.05	30	31.58	40	42.11	28	29.47	3	3.16	35	36.84
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	3	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	3	100.00
รวมทั้งคณะ	288	44	15.28	54	18.75	64	22.22	50	17.36	6	2.08	70	24.31

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	16	3	18.75	4	25.00	4	25.00	3	18.75	1	6.25	1	6.25
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	16	3	33.33	4	44.44	4	44.44	3	33.33	1	11.11	1	11.11
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	33	1	3.03	15	45.45	5	15.15	6	18.18	0	0.00	6	18.18
8.1 International Management of Resource and Environm	3	0	0.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	10	0	0.00	2	28.57	2	28.57	3	42.86	0	0.00	3	42.86
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	8	1	25.00	3	75.00	2	50.00	1	25.00	0	0.00	1	25.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	5	0	0.00	2	40.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	2	40.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEED-Net)	7	0	0.00	7	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	49	4	8.16	19	38.78	9	18.37	9	18.37	1	2.04	7	14.29

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาโท	26	5	19.23	6	23.08	6	23.08	6	23.08	0	0.00	3	11.54
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	26	5	35.71	6	42.86	6	42.86	6	42.86	0	0.00	3	21.43
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้าลาดกระบัง ปริญญาเอก	6	1	16.67	1	16.67	2	33.33	2	33.33	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	6	1	50.00	1	50.00	2	100.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	32	6	18.75	7	21.88	8	25.00	8	25.00	0	0.00	3	9.38

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	9	0	0.00	2	22.22	1	11.11	1	11.11	0	0.00	5	55.56
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	9	0	0.00	2	25.00	1	12.50	1	12.50	0	0.00	5	62.50
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	3	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33	0	0.00	1	33.33
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	3	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00
รวมทั้งคณะ	12	0	0.00	3	25.00	1	8.33	2	16.67	0	0.00	6	50.00

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาตรี	239	54	22.59	54	22.59	58	24.27	43	17.99	4	1.67	26	10.88
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	96	22	40.00	23	41.82	22	40.00	19	34.55	2	3.64	8	14.55
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	142	32	43.84	31	42.47	36	49.32	23	31.51	2	2.74	18	24.66
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการการจัดการ ปริญญาโท	149	16	10.74	34	22.82	33	22.15	35	23.49	1	0.67	30	20.13
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	73	10	21.74	21	45.65	19	41.30	16	34.78	0	0.00	7	15.22
11.2 บริหารธุรกิจ	39	4	16.00	7	28.00	8	32.00	11	44.00	1	4.00	8	32.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรมอาหาร	25	2	11.11	4	22.22	5	27.78	4	22.22	0	0.00	10	55.56
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	12	0	0.00	2	22.22	1	11.11	4	44.44	0	0.00	5	55.56
รวมทั้งคณะ	388	70	18.04	88	22.68	91	23.45	78	20.10	5	1.29	56	14.43

ตารางที่ 27 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตามความต้องการที่จะให้สถาบันให้ข้อมูลเพิ่มเติม (ตอบได้มากกว่า 1 ด้าน)

หน่วยงาน	จำนวน	ข้อเสนอแนะข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง											
		การสมัครงาน		แหล่งงาน		ฐานข้อมูลแหล่งงาน		ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปริญญาตรี	289	33	11.42	36	12.46	30	10.38	13	4.50	0	0.00	177	61.25
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	45	2	5.41	4	10.81	2	5.41	1	2.70	0	0.00	36	97.30
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	7	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	7	100.00
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	44	7	38.89	8	44.44	7	38.89	4	22.22	0	0.00	18	100.00
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	99	13	20.31	11	17.19	10	15.63	3	4.69	0	0.00	62	96.88
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	35	7	53.85	7	53.85	6	46.15	3	23.08	0	0.00	12	92.31
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	31	2	9.09	3	13.64	2	9.09	2	9.09	0	0.00	22	100.00
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	28	2	9.09	3	13.64	3	13.64	0	0.00	0	0.00	20	90.91
รวมทั้งคณะ	289	33	11.42	36	12.46	30	10.38	13	4.50	0	0.00	177	61.25
รวมทั้งสถาบันฯ	6,810	1,058	15.54	1,157	16.99	997	14.64	919	13.49	69	1.01	2,610	38.33
ปริญญาตรี	6,001	990	16.50	1,043	17.38	888	14.80	809	13.48	61	1.02	2,210	36.83
บัณฑิตศึกษา	809	68	8.41	114	14.09	109	13.47	110	13.60	8	0.99	400	49.44

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงาน จริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาตรี	3,025	1,030	34.05	550	18.18	131	4.33	95	3.14	817	27.01	294	9.72	63	2.08	45	1.49
1.1 วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์	134	42	79.25	20	37.74	5	9.43	5	9.43	41	77.36	15	28.30	5	9.43	1	1.89
1.2 วิศวกรรมโยธา	188	56	69.14	38	46.91	7	8.64	10	12.35	52	64.20	13	16.05	4	4.94	8	9.88
1.3 วิศวกรรมอุตสาหการ	136	50	96.15	29	55.77	4	7.69	7	13.46	24	46.15	17	32.69	5	9.62	0	0.00
1.4 วิศวกรรมระบบควบคุม	166	62	82.67	25	33.33	4	5.33	3	4.00	51	68.00	16	21.33	4	5.33	1	1.33
1.5 วิศวกรรมเคมี	127	45	88.24	26	50.98	5	9.80	3	5.88	31	60.78	15	29.41	1	1.96	1	1.96
1.6 วิศวกรรมอัตโนมัติ	83	32	88.89	12	33.33	6	16.67	0	0.00	26	72.22	6	16.67	1	2.78	0	0.00
1.7 วิศวกรรมโทรคมนาคม	270	96	82.76	51	43.97	12	10.34	6	5.17	67	57.76	30	25.86	2	1.72	6	5.17
1.8 วิศวกรรมไฟฟ้า	500	167	86.53	86	44.56	23	11.92	17	8.81	144	74.61	47	24.35	10	5.18	6	3.11
1.9 อิเล็กทรอนิกส์	171	67	77.91	25	29.07	8	9.30	2	2.33	43	50.00	13	15.12	8	9.30	5	5.81
1.10 วิศวกรรมเกษตร	116	35	85.37	22	53.66	7	17.07	6	14.63	27	65.85	13	31.71	1	2.44	5	12.20
1.11 วิศวกรรมเครื่องกล	287	89	87.25	61	59.80	13	12.75	10	9.80	73	71.57	31	30.39	8	7.84	2	1.96
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	238	86	86.00	41	41.00	16	16.00	5	5.00	59	59.00	25	25.00	4	4.00	2	2.00
1.13 วิศวกรรมการวัดคุม	326	110	88.00	59	47.20	8	6.40	14	11.20	97	77.60	27	21.60	7	5.60	4	3.20
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	197	60	81.08	41	55.41	8	10.81	5	6.76	60	81.08	20	27.03	2	2.70	1	1.35
1.15 วิศวกรรมโยธา (รับตรง)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00
1.16 วิศวกรรมเคมี (รับตรง)	3	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.17 วิศวกรรมอาหาร	75	30	88.24	12	35.29	5	14.71	2	5.88	19	55.88	5	14.71	0	0.00	2	5.88
1.18 อิเล็กทรอนิกส์ (รับตรง)	3	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
1.19 วิศวกรรมอาหาร (รับตรง)	4	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงาน จริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาโท	299	92	30.77	46	15.38	10	3.34	9	3.01	69	23.08	65	21.74	5	1.67	3	1.00
1.1 วิศวกรรมชีวการแพทย์	14	3	75.00	3	75.00	0	0.00	1	25.00	3	75.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	10	5	100.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00
1.3 วิศวกรรมโยธา	7	1	33.33	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	1	33.33
1.4 วิศวกรรมไฟฟ้า	36	9	75.00	3	25.00	2	16.67	2	16.67	10	83.33	10	83.33	0	0.00	0	0.00
1.5 วิศวกรรมการวัดคุม	8	4	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00
1.6 วิศวกรรมเครื่องกล	29	8	88.89	4	44.44	2	22.22	2	22.22	7	77.78	6	66.67	0	0.00	0	0.00
1.7 วิศวกรรมก่อสร้างและการจัดการ	32	10	71.43	7	50.00	0	0.00	0	0.00	7	50.00	5	35.71	3	21.43	0	0.00
1.8 วิศวกรรมเกษตร	7	2	66.67	0	0.00	0	0.00	1	33.33	2	66.67	2	66.67	0	0.00	0	0.00
1.9 วิศวกรรมอุตสาหกรรม	25	9	90.00	4	40.00	1	10.00	0	0.00	5	50.00	6	60.00	0	0.00	0	0.00
1.10 วิศวกรรมไมโครอิเล็กทรอนิกส์	9	3	100.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67	2	66.67	1	33.33	0	0.00
1.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	47	12	57.14	9	42.86	2	9.52	1	4.76	9	42.86	12	57.14	0	0.00	2	9.52
1.12 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์	14	6	100.00	2	33.33	1	16.67	0	0.00	2	33.33	3	50.00	0	0.00	0	0.00
1.13 วิศวกรรมระบบควบคุม	19	6	85.71	2	28.57	0	0.00	0	0.00	6	85.71	5	71.43	0	0.00	0	0.00
1.14 วิศวกรรมสารสนเทศ	9	3	60.00	3	60.00	0	0.00	0	0.00	2	40.00	1	20.00	0	0.00	0	0.00
1.15 วิศวกรรมอัตโนมัติ	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
1.16 วิศวกรรมเคมี	32	11	91.67	5	41.67	1	8.33	2	16.67	8	66.67	5	41.67	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
1. วิศวกรรมศาสตร์ ปริญญาเอก	38	15	39.47	4	10.53	0	0.00	1	2.63	5	13.16	11	28.95	0	0.00	2	5.26
1.1 วิศวกรรมเครื่องกล	11	5	83.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00	2	33.33	3	50.00	0	0.00	0	0.00
1.2 วิศวกรรมไฟฟ้า	27	10	66.67	3	20.00	0	0.00	1	6.67	3	20.00	8	53.33	0	0.00	2	13.33
รวมทั้งคณะ	3,362	1,137	33.82	600	17.85	141	4.19	105	3.12	891	26.50	370	11.01	68	2.02	50	1.49

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาตรี	778	280	35.99	202	25.96	28	3.60	41	5.27	171	21.98	35	4.50	15	1.93	6	0.77
2.1 การถ่ายภาพ	55	26	89.66	12	41.38	1	3.45	1	3.45	13	44.83	1	3.45	0	0.00	1	3.45
2.2 สถาปัตยกรรม	163	59	81.94	47	65.28	4	5.56	4	5.56	38	52.78	6	8.33	4	5.56	1	1.39
2.3 สถาปัตยกรรมภายใน	89	38	90.48	22	52.38	3	7.14	2	4.76	18	42.86	4	9.52	1	2.38	1	2.38
2.4 จิตรกรรม	91	28	70.00	27	67.50	1	2.50	9	22.50	21	52.50	5	12.50	0	0.00	0	0.00
2.5 ภาพยนตร์และวีดิโอ	66	26	92.86	17	60.71	3	10.71	4	14.29	11	39.29	4	14.29	1	3.57	0	0.00
2.6 นิเทศศิลป์	81	26	89.66	18	62.07	4	13.79	5	17.24	21	72.41	3	10.34	4	13.79	0	0.00
2.7 ประติมากรรม	51	14	77.78	14	77.78	2	11.11	5	27.78	14	77.78	2	11.11	0	0.00	0	0.00
2.8 ภาพพิมพ์	68	17	70.83	17	70.83	3	12.50	7	29.17	19	79.17	3	12.50	0	0.00	2	8.33
2.9 ศิลปอุตสาหกรรม	111	45	90.00	27	54.00	7	14.00	4	8.00	16	32.00	7	14.00	5	10.00	0	0.00
2.10 จิตรกรรม (ภาคพิเศษ)	2	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
2.11 ศิลปอุตสาหกรรม(โครงการสมทบพิเศษ)	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
2. สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	66	19	28.79	9	13.64	2	3.03	4	6.06	14	21.21	12	18.18	0	0.00	6	9.09
2.1 สถาบันศึกษาศาสตร์ ปริญญาโท	7	2	66.67	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	3	100.00	0	0.00	0	0.00
2.2 ทัศนศิลป์	35	10	58.82	6	35.29	1	5.88	4	23.53	4	23.53	6	35.29	0	0.00	4	23.53
2.3 เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม	13	4	80.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00	5	100.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00
2.4 การวางแผนชุมชนเมืองและสภาพแวดล้อม	4	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67
2.5 สถาปัตยกรรมเขตร้อน	7	2	66.67	1	33.33	1	33.33	0	0.00	2	66.67	1	33.33	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	844	299	35.43	211	25.00	30	3.55	45	5.33	185	21.92	47	5.57	15	1.78	12	1.42

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาตรี	679	217	31.96	150	22.09	26	3.83	33	4.86	183	26.95	56	8.25	6	0.88	8	1.18
3.1 ครุศาสตร์สภาพแวดล้อมภายใน (หลักสูตร 5 ปี)	60	20	76.92	16	61.54	1	3.85	4	15.38	13	50.00	3	11.54	1	3.85	2	7.69
3.2 ครุศาสตร์การออกแบบ (หลักสูตร 5 ปี)	101	30	69.77	35	81.40	3	6.98	6	13.95	21	48.84	3	6.98	1	2.33	2	4.65
3.3 สถาปัตยกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	70	23	88.46	15	57.69	2	7.69	4	15.38	19	73.08	6	23.08	1	3.85	0	0.00
3.4 ครุศาสตร์วิศวกรรม (หลักสูตร 5 ปี)	113	38	84.44	15	33.33	4	8.89	6	13.33	36	80.00	14	31.11	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร (หลักสูตร 5 ปี)	83	20	66.67	13	43.33	6	20.00	7	23.33	22	73.33	15	50.00	0	0.00	0	0.00
3.6 สถาปัตยกรรมภายใน	30	9	60.00	8	53.33	0	0.00	0	0.00	10	66.67	1	6.67	0	0.00	2	13.33
3.7 สถาปัตยกรรม	58	19	82.61	14	60.87	1	4.35	1	4.35	17	73.91	6	26.09	0	0.00	0	0.00
3.8 ภาษาญี่ปุ่น	85	33	86.84	20	52.63	3	7.89	1	2.63	23	60.53	2	5.26	2	5.26	1	2.63
3.9 ภาษาอังกฤษ	66	22	70.97	12	38.71	5	16.13	3	9.68	19	61.29	3	9.68	1	3.23	1	3.23
3.10 คอมพิวเตอร์	4	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 วิศวกรรมโทรคมนาคม	6	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.12 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์	3	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงาน จริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาโท	186	62	33.33	35	18.82	1	0.54	12	6.45	31	16.67	40	21.51	3	1.61	2	1.08
3.1 การศึกษาวิทยาศาสตร์	44	16	100.00	10	62.50	0	0.00	5	31.25	7	43.75	6	37.50	0	0.00	0	0.00
3.2 เทคโนโลยีการออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	15	2	25.00	2	25.00	0	0.00	0	0.00	4	50.00	6	75.00	1	12.50	0	0.00
3.3 วิศวกรรมไฟฟ้าสื่อสาร	29	10	76.92	4	30.77	0	0.00	1	7.69	6	46.15	7	53.85	1	7.69	0	0.00
3.4 เทคโนโลยีการศึกษาทางการอาชีวะและเทค	24	10	90.91	4	36.36	0	0.00	3	27.27	5	45.45	2	18.18	0	0.00	0	0.00
3.5 ครุศาสตร์เกษตร	3	1	33.33	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	33.33	1	33.33	0	0.00	0	0.00
3.6 การวิจัยและประเมินผลทางการศึกษา	21	6	46.15	2	15.38	1	7.69	1	7.69	2	15.38	9	69.23	0	0.00	0	0.00
3.7 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	17	9	75.00	5	41.67	0	0.00	0	0.00	1	8.33	1	8.33	0	0.00	1	8.33
3.8 อีเล็กทรอนิกส์	14	2	28.57	3	42.86	0	0.00	1	14.29	4	57.14	4	57.14	0	0.00	0	0.00
3.9 หลักสูตรและการสอนอาชีวศึกษา	6	2	50.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	25.00	1	25.00	1	25.00
3.10 ภาษาศาสตร์ประยุกต์-ภาษาอังกฤษเพื่อวิ	3	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
3.11 สถาปัตยกรรม	10	3	60.00	3	60.00	0	0.00	1	20.00	1	20.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00
3. ครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปริญญาเอก	11	3	27.27	2	18.18	1	9.09	0	0.00	1	9.09	2	18.18	0	0.00	2	18.18
3.1 การบริหารอาชีวศึกษา	11	3	42.86	2	28.57	1	14.29	0	0.00	1	14.29	2	28.57	0	0.00	2	28.57
รวมทั้งคณะ	865	279	32.25	185	21.39	27	3.12	45	5.20	214	24.74	96	11.10	9	1.04	10	1.16

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญตรี	1802	537	29.80	302	16.76	129	7.16	90	4.99	447	24.81	275	15.26	16	0.89	6	0.33
4.1 นิเทศศาสตร์เกษตร	132	47	88.68	23	43.40	8	15.09	5	9.43	35	66.04	11	20.75	3	5.66	0	0.00
4.2 พืชสวน	263	70	74.47	39	41.49	25	26.60	12	12.77	68	72.34	44	46.81	3	3.19	2	2.13
4.3 พืชไร่	291	79	80.61	51	52.04	23	23.47	24	24.49	65	66.33	47	47.96	2	2.04	0	0.00
4.4 พัฒนาการเกษตร	100	35	77.78	19	42.22	5	11.11	5	11.11	23	51.11	10	22.22	1	2.22	2	4.44
4.5 สัตวศาสตร์	276	86	86.00	49	49.00	18	18.00	10	10.00	69	69.00	42	42.00	1	1.00	1	1.00
4.6 ปฐพีวิทยา	112	34	82.93	17	41.46	10	24.39	4	9.76	26	63.41	20	48.78	1	2.44	0	0.00
4.7 การจัดการทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม	94	30	85.71	15	42.86	3	8.57	3	8.57	27	77.14	14	40.00	2	5.71	0	0.00
4.8 เทคโนโลยีการจัดการศัตรูพืช	295	89	76.72	54	46.55	21	18.10	15	12.93	70	60.34	45	38.79	1	0.86	0	0.00
4.9 วิทยาศาสตร์การประมง	238	67	72.83	35	38.04	16	17.39	12	13.04	63	68.48	42	45.65	2	2.17	1	1.09
4.10 การจัดการสิ่งแวดล้อมพืชสวน	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญโท	62	21	33.87	8	12.90	2	3.23	5	8.06	13	20.97	13	20.97	0	0.00	0	0.00
4.1 เทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	16	7	100.00	2	28.57	1	14.29	1	14.29	2	28.57	3	42.86	0	0.00	0	0.00
4.2 พืชไร่	6	2	100.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
4.3 พืชสวน	21	7	87.50	2	25.00	1	12.50	1	12.50	6	75.00	4	50.00	0	0.00	0	0.00
4.4 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	5	1	50.00	1	50.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
4.5 พัฒนาการเกษตร	9	2	66.67	1	33.33	0	0.00	2	66.67	2	66.67	2	66.67	0	0.00	0	0.00
4.6 วิทยาศาสตร์การประมง	5	2	100.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
4. เทคโนโลยีการเกษตร ปริญญาเอก	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	1.61	0	0.00	0	0.00
4.1 ภูมิวิทยาและสิ่งแวดล้อม	2	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	1,864	558	29.94	310	16.63	131	7.03	95	5.10	460	24.68	288	15.45	16	0.86	6	0.32

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาตรี	2,109	675	32.01	353	16.74	142	6.73	107	5.07	513	24.32	294	13.94	18	0.85	7	0.33
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	190	54	76.06	37	52.11	24	33.80	10	14.08	45	63.38	17	23.94	2	2.82	1	1.41
5.2 เทคโนโลยีชีวภาพ	257	81	86.17	34	36.17	19	20.21	7	7.45	61	64.89	51	54.26	2	2.13	2	2.13
5.3 จุลชีววิทยาอุตสาหกรรม	246	75	88.24	32	37.65	16	18.82	11	12.94	66	77.65	41	48.24	4	4.71	1	1.18
5.4 เคมีอุตสาหกรรม	250	96	90.57	46	43.40	14	13.21	10	9.43	43	40.57	38	35.85	3	2.83	0	0.00
5.5 เคมีสิ่งแวดล้อม	203	70	90.91	26	33.77	10	12.99	15	19.48	46	59.74	33	42.86	3	3.90	0	0.00
5.6 เคมีอุตสาหกรรม - เครื่องมือวิเคราะห์	188	62	98.41	28	44.44	5	7.94	15	23.81	44	69.84	34	53.97	0	0.00	0	0.00
5.7 วิทยาการคอมพิวเตอร์	305	100	77.52	68	52.71	15	11.63	11	8.53	85	65.89	23	17.83	1	0.78	2	1.55
5.8 สถิติประยุกต์	221	59	84.29	47	67.14	25	35.71	14	20.00	56	80.00	20	28.57	0	0.00	0	0.00
5.9 ฟิสิกส์ประยุกต์	241	76	87.36	34	39.08	13	14.94	14	16.09	65	74.71	35	40.23	3	3.45	1	1.15
5.10 เคมีทรัพยากรสิ่งแวดล้อม	4	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.11 วิทยาการคอมพิวเตอร์ (นานาชาติ)	3	1	100.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5.12 ฟิสิกส์ประยุกต์ - เครื่องมือวิทยาศาสตร์แล	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงาน จริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาโท	79	28	35.44	8	10.13	3	3.80	2	2.53	17	21.52	21	26.58	0	0.00	0	0.00
5.1 คณิตศาสตร์ประยุกต์	13	5	100.00	0	0.00	1	20.00	0	0.00	2	40.00	5	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	14	5	83.33	1	16.67	0	0.00	0	0.00	4	66.67	4	66.67	0	0.00	0	0.00
5.3 เคมี	8	3	100.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	1	33.33	3	100.00	0	0.00	0	0.00
5.4 สถิติประยุกต์	2	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
5.5 เทคโนโลยีชีวภาพ	11	3	75.00	2	50.00	1	25.00	1	25.00	2	50.00	2	50.00	0	0.00	0	0.00
5.6 ฟิสิกส์ประยุกต์	13	5	83.33	2	33.33	0	0.00	0	0.00	3	50.00	3	50.00	0	0.00	0	0.00
5.7 เคมีสิ่งแวดล้อม	11	3	100.00	1	33.33	1	33.33	1	33.33	3	100.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00
5.8 เทคโนโลยีพอลิเมอร์	5	2	100.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
5.9 ปิโตรเคมีและเคมีของไฮโดรคาร์บอน	2	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
5. วิทยาศาสตร์ ปริญญาเอก	12	4	33.33	1	8.33	0	0.00	0	0.00	2	16.67	5	41.67	0	0.00	0	0.00
5.1 ฟิสิกส์ประยุกต์	3	1	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
5.2 วิทยาการคอมพิวเตอร์	9	3	100.00	1	33.33	0	0.00	0	0.00	2	66.67	3	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	2,200	707	32.14	362	16.45	145	6.59	109	4.95	532	24.18	320	14.55	18	0.82	7	0.32

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาตรี	550	176	32.00	90	16.36	40	7.27	22	4.00	135	24.55	80	14.55	7	1.27	0	0.00
6.1 วิศวกรรมแปรรูปอาหาร	205	62	88.57	36	51.43	13	18.57	10	14.29	48	68.57	32	45.71	4	5.71	0	0.00
6.2 อุตสาหกรรมเกษตร	188	62	96.88	35	54.69	10	15.63	4	6.25	49	76.56	26	40.63	2	3.13	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการหมัก	157	52	91.23	19	33.33	17	29.82	8	14.04	38	66.67	22	38.60	1	1.75	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาโท	96	33	34.38	13	13.54	0	0.00	4	4.17	26	27.08	20	20.83	0	0.00	0	0.00
6.1 สาขาวิชาอาหาร	35	14	93.33	5	33.33	0	0.00	1	6.67	9	60.00	6	40.00	0	0.00	0	0.00
6.2 วิทยาศาสตร์การอาหาร	57	18	78.26	7	30.43	0	0.00	3	13.04	16	69.57	13	56.52	0	0.00	0	0.00
6.3 เทคโนโลยีการจัดและบริการอาหาร	4	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00
6. อุตสาหกรรมเกษตร ปริญญาเอก	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
6.1 วิทยาศาสตร์การอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)	0	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	646	209	32.35	103	15.94	40	6.19	26	4.02	161	24.92	100	15.48	7	1.08	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาตรี	209	64	30.62	37	17.70	19	9.09	8	3.83	55	26.32	18	8.61	8	3.83	0	0.00
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ(ภาคปกติ)	209	64	80.00	37	46.25	19	23.75	8	10.00	55	68.75	18	22.50	8	10.00	0	0.00
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาโท	218	63	28.90	42	19.27	11	5.05	5	2.29	65	29.82	25	11.47	5	2.29	2	0.92
7.1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	218	63	66.32	42	44.21	11	11.58	5	5.26	65	68.42	25	26.32	5	5.26	2	2.11
7. เทคโนโลยีสารสนเทศ ปริญญาเอก	5	3	60.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00
7..1 เทคโนโลยีสารสนเทศ	5	3	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	66.67	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	432	130	30.09	79	18.29	30	6.94	13	3.01	120	27.78	45	10.42	13	3.01	2	0.46

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาตรี	27	6	22.22	5	18.52	2	7.41	3	6.82	4	9.09	6	13.64	0	0.00	1	2.27
8.1 วิศวกรรมซอฟต์แวร์	27	6	66.67	5	55.56	2	22.22	3	33.33	4	44.44	6	66.67	0	0.00	1	11.11
8. วิทยาลัยนานาชาติ ปริญญาโท	44	20	45.45	4	9.09	2	4.55	2	4.55	11	25.00	4	9.09	1	2.27	0	0.00
8.1 International Management of Resource	1	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
8.2 วิศวกรรมยานยนต์ (หลักสูตรนานาชาติ)	15	4	57.14	1	14.29	1	14.29	2	28.57	5	71.43	1	14.29	1	14.29	0	0.00
8.3 การจัดการโลจิสติกส์และซัพพลายเชน	12	4	100.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	3	75.00	1	25.00	0	0.00	0	0.00
8.4 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	9	5	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	2	40.00	2	40.00	0	0.00	0	0.00
8.5 วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (โครงการ AUN/SEE)	7	7	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	71	26	36.62	9	12.68	4	5.63	5	7.04	15	21.13	10	14.08	1	1.41	1	1.41

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ปทุมธานี	36	14	38.89	1	2.78	2	5.56	1	2.78	6	16.67	11	30.56	1	2.78	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	36	14	100.00	1	7.14	2	14.29	1	7.14	6	42.86	11	78.57	1	7.14	0	0.00
9.วิทยาลัยนาโนเทคโนโลยีพระจอมเกล้า ปทุมธานี	6	2	33.33	0	0.00	0	0.00	1	16.67	1	16.67	2	33.33	0	0.00	0	0.00
9.1 นาโนวิทยาและนาโนเทคโนโลยี	6	2	100.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	2	100.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	42	16	38.10	1	2.38	2	4.76	2	4.76	7	16.67	13	30.95	1	2.38	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาโท	17	7	41.18	3	17.65	0	0.00	1	5.88	3	17.65	3	17.65	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	17	7	87.50	3	37.50	0	0.00	1	12.50	3	37.50	3	37.50	0	0.00	0	0.00
10. วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล ปริญญาเอก	4	2	50.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	5.88	1	5.88	0	0.00	0	0.00
10.1 เทคโนโลยีการบันทึกข้อมูล	4	2	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	50.00	1	50.00	0	0.00	0	0.00
รวมทั้งคณะ	21	9	42.86	3	14.29	0	0.00	1	4.76	4	19.05	4	19.05	0	0.00	0	0.00

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงานจริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
11 วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาตรี	359	115	32.03	86	23.96	26	7.24	16	4.46	93	25.91	18	5.01	5	1.39	0	0.00
11.1 บริหารธุรกิจเกษตร	151	47	85.45	41	74.55	11	20.00	5	9.09	37	67.27	8	14.55	2	3.64	0	0.00
11.2 เทคโนโลยีการจัดการ	206	67	91.78	45	61.64	15	20.55	11	15.07	55	75.34	10	13.70	3	4.11	0	0.00
11.3 บริหารธุรกิจเกษตร(ภาคพิเศษ)	2	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00	1	100.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
11. วิทยาลัยการบริหารจัดการ ปริญญาโท	249	87	34.94	37	14.86	20	8.03	10	4.02	60	24.10	30	12.05	3	1.20	2	0.80
11.1 บริหารธุรกิจอุตสาหกรรม	119	44	95.65	14	30.43	12	26.09	5	10.87	26	56.52	17	36.96	1	2.17	0	0.00
11.2 บริหารธุรกิจ	60	20	80.00	11	44.00	3	12.00	2	8.00	15	60.00	8	32.00	0	0.00	1	4.00
11.3 การจัดการธุรกิจเกษตรและอุตสาหกรรม	48	17	94.44	9	50.00	2	11.11	1	5.56	14	77.78	3	16.67	1	5.56	1	5.56
11.4 วิทยาการจัดการอุตสาหกรรม	22	6	66.67	3	33.33	3	33.33	2	22.22	5	55.56	2	22.22	1	11.11	0	0.00
รวมทั้งคณะ	608	202	33.22	123	20.23	46	7.57	26	4.28	153	25.16	48	7.89	8	1.32	2	0.33

ตารางที่ 28 จำนวนและร้อยละของผู้สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2555 จำแนกตาม คณะ ระดับการศึกษา และรายวิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ

หน่วยงาน	จำนวน คน	วิชาที่เอื้อประโยชน์ในการประกอบอาชีพ															
		ภาษาอังกฤษ		คอมพิวเตอร์		บัญชี		การใช้อินเทอร์เน็ต		การฝึกปฏิบัติงาน จริง		เทคนิคการวิจัย		อื่นๆ		ไม่ระบุ	
		จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
12. วิทยาเขตชุมพร ปรีญญาตรี	570	144	25.26	71	12.46	18	3.16	25	4.39	112	19.65	55	9.65	4	0.70	141	24.74
12.1 วิศวกรรมเครื่องกล(ชุมพร)	113	30	81.08	17	45.95	2	5.41	3	8.11	20	54.05	11	29.73	1	2.70	29	78.38
12.2 อีเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	18	4	57.14	2	28.57	1	14.29	1	14.29	5	71.43	0	0.00	0	0.00	5	71.43
12.3 วิศวกรรมเกษตร(ชุมพร)	59	14	77.78	8	44.44	5	27.78	3	16.67	9	50.00	5	27.78	0	0.00	15	83.33
12.4 วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์(ชุมพร)	207	60	93.75	25	39.06	5	7.81	11	17.19	41	64.06	15	23.44	2	3.13	48	75.00
12.5 พืชสวน(ชุมพร)	48	9	69.23	6	46.15	2	15.38	4	30.77	8	61.54	7	53.85	1	7.69	11	84.62
12.6 สัตวศาสตร์(ชุมพร)	54	13	59.09	6	27.27	1	4.55	1	4.55	13	59.09	5	22.73	0	0.00	15	68.18
12.7 เทคโนโลยีการประมง(ชุมพร)	71	14	63.64	7	31.82	2	9.09	2	9.09	16	72.73	12	54.55	0	0.00	18	81.82
รวมทั้งคณะ	570	144	25.26	71	12.46	18	3.16	25	4.39	112	19.65	55	9.65	4	0.70	141	24.74
รวมทั้งสถาบันฯ	11,538	3,720	32.24	2,059	17.85	615	5.33	497	4.31	2,855	24.74	1,399	12.13	160	1.39	233	2.02
ปรีญญาตรี	10,108	3,244	32.09	1,846	18.26	561	5.55	440	4.35	2,530	25.03	1,131	11.19	142	1.40	214	2.12
บัณฑิตศึกษา	1,430	476	33.29	213	14.90	54	3.78	57	3.99	325	22.73	268	18.74	18	1.26	19	1.33

ภาคผนวก



แบบสำรวจภาวะการปฏิบัติงานของบัณฑิต ปีการศึกษา 2555

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

- ชื่อ นาย นาง/นางสาว นามสกุล
- รหัสนักศึกษา สาขาวิชา.....
- ระดับการศึกษา ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาเอก
- สถานภาพการทำงานปัจจุบัน
 ทำงานแล้ว (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไป ตอนที่ 2 และ ตอนที่ 3)
 ยังไม่ได้ทำงาน เนื่องจาก บวช เกษียณ อื่นๆ..... (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไป ตอนที่ 3)
 ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไป ข้อที่ 3 ตอนที่ 2 และ ตอนที่ 3)
 กำลังศึกษาต่อ (ให้ตอบแบบสำรวจต่อไป ข้อที่ 3 และ ตอนที่ 3)
- ศึกษาต่อสาขาวิชา..... คณะ.....
ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา..... เบอร์ติดต่อภาควิชา/สาขาวิชา.....
มหาวิทยาลัย/สถาบัน

ตอนที่ 2 การสมัครงานและการทำงาน (สำหรับผู้มีงานทำแล้ว)

- ประเภทของหน่วยงานที่ทำ
 ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ
 เอกชน ธุรกิจส่วนตัว
 องค์กรต่างประเทศ/ระหว่างประเทศ อื่น ๆ (ระบุ).....
- งานในปัจจุบันที่ท่านทำอยู่
 งานเดิม (งานที่ทำก่อนหรือระหว่างเรียน)
 งานใหม่ (งานที่ทำหลังจากที่สำเร็จการศึกษาแล้ว)
- ท่านคิดว่า ความรู้ความสามารถพิเศษด้านใดที่ช่วยให้ท่านได้ทำงาน (โปรดระบุข้อที่สำคัญที่สุดเพียง 1 ข้อ)
 ด้านภาษาต่างประเทศ ด้านการใช้คอมพิวเตอร์
 ด้านกิจกรรมสันทนาการ ด้านศิลปะ
 ด้านกีฬา ด้านนาฏศิลป์/ดนตรีขับร้อง
 อื่น ๆ (ระบุ).....
- ระดับการปฏิบัติงาน
 เป็นระดับปฏิบัติการ ตำแหน่ง
- เป็นผู้บริหารระดับต้น ตำแหน่ง
- เป็นผู้บริหารระดับกลาง ตำแหน่ง
- เป็นผู้บริหารระดับสูง ตำแหน่ง
- ประเภทหน้าที่/อาชีพของท่าน ที่ท่านรับผิดชอบ (เช่นวิศวกร สถาปนิก เป็นต้น)
- ปัจจุบันได้รับค่าจ้าง/เงินเดือน (โดยเฉลี่ยต่อเดือน)บาท (รวมโบนัส,ค่าล่วงเวลาโดยเฉลี่ยเป็นรายเดือน)

10. ท่านมีความรู้สึกพอใจต่องานที่ทำอยู่ปัจจุบันหรือไม่
[] พอใจ [] ไม่พอใจ
ถ้า **ไม่พอใจ** โปรดระบุสาเหตุสำคัญที่สุด 1 ข้อ ต่อไปนี้
[] ระบบงานไม่ดี [] ผู้ร่วมงานไม่ดี [] ไม่ได้ใช้ความรู้ที่เรียนมา [] ค่าตอบแทนต่ำ
[] ขาดความมั่นคง [] ขาดความก้าวหน้า [] อื่น ๆ (ระบุ)
11. หลังจากสำเร็จการศึกษาแล้ว ท่านได้งานทำในระยะเวลาเท่าไร
[]หางานได้ก่อนจบการศึกษา หรือ ได้งานทันทีหลังสำเร็จการศึกษา [] 1-3 เดือน
[] 4 – 6 เดือน [] 7-9 เดือน [] 10-12 เดือน [] มากกว่า 1 ปี
12. ลักษณะงานที่ทำตรงกับสาขาที่ท่านได้สำเร็จการศึกษาหรือไม่
[] ตรง [] ไม่ตรง เพราะ
(งานตรงสาขา หมายถึง บัณฑิตได้งานตรงตามวิชาชีพหรือบัณฑิตได้นำความรู้ที่ได้จากการศึกษาไปใช้ในการประกอบวิชาชีพ)
13. ท่านสามารถนำความรู้จากสาขาวิชาที่เรียนมาประยุกต์ใช้กับหน้าที่การงานที่ทำอยู่ขณะนี้เพียงใด
[] มากที่สุด [] มาก [] ปานกลาง [] น้อย [] น้อยที่สุด
14. ท่านได้รับการฝึกอบรมทักษะเพิ่มเติมจากหน่วยงานเพื่อปฏิบัติงานหรือไม่
[] ได้รับการฝึกอบรมก่อนการปฏิบัติงาน (ระบุทักษะ)
[] ได้รับการฝึกอบรมระหว่างปฏิบัติงาน (ระบุทักษะ)
[] ได้รับการฝึกอบรมทั้งก่อนและระหว่างปฏิบัติงาน (ระบุทักษะ)
[] ไม่ได้รับการฝึกอบรมใดๆ ทั้งสิ้น
15. สถานที่ทำงานปัจจุบัน (กรุณาระบุให้ชัดเจน)
ชื่อหน่วยงาน
ที่ตั้งเลขที่..... หมู่ที่..... อาคาร/ตึก..... ชั้น.....
ตรอก/ซอย..... ถนน..... ตำบล/แขวง.....
อำเภอ/เขต..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์.....
โทรศัพท์..... โทรสาร..... E-mail.....

ตอนที่ 3 ข้อเสนอแนะ

16. สิ่งที่ท่านต้องการให้สถาบันช่วยเหลือ
16.1 [] อบรม เรื่อง (โปรดระบุ)
16.2 [] ให้ข้อมูลเพิ่มเติมที่เกี่ยวข้อง (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
[] การสมัครงาน [] แหล่งงาน
[] ฐานข้อมูลแหล่งงาน [] ข้อมูลการศึกษาต่อในสถาบัน
[] อื่นๆ (โปรดระบุ).....
17. ท่านคิดว่าในหลักสูตรของสถาบันควรเพิ่มรายวิชาหรือความรู้เรื่องใดที่จะเอื้อประโยชน์ต่อการประกอบอาชีพของท่านได้มากยิ่งขึ้น
(ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)
[] ภาษาอังกฤษ [] คอมพิวเตอร์ [] บัญชี
[] การใช้งานอินเทอร์เน็ต [] การฝึกปฏิบัติงานจริง [] เทคนิคการวิจัย
[] อื่นๆ (ระบุ).....

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

รองศาสตราจารย์ จันทน์ เพชรานนท์

(รักษาการแทนรองอธิการบดี)

นางวันดี บุญยั้ง

(ผู้อำนวยการส่วนแผนงาน)

ผู้จัดทำ / เก็บรวบรวมข้อมูล

ภารกิจวิจัยสถาบัน

นางชนิษฐา สาคู

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

นายจตุพร ศิริบรรณไพศาล

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

นางวรรณภา สอนพูล

(นักวิเคราะห์นโยบายและแผน)

แหล่งที่มาข้อมูล สำนักทะเบียนและประมวลผล

จัดพิมพ์ที่ ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
โทร / โทรสาร 0 - 2737 2569