



บทสรุป

ความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รุ่นปีการศึกษา 2552

สำนักงานอธิการบดี ส่วนแผนงาน

บทนำ

1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ในฐานะสถาบันอุดมศึกษาหนึ่งที่มีภาระหน้าที่ ความรับผิดชอบ ในการผลิตกำลังคนทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีออกไปสู่ตลาดแรงงานอย่างต่อเนื่องมาถึงปัจจุบันเป็นเวลากว่า 50 ปี สามารถผลิตบัณฑิตทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีออกไปรับใช้สังคมและประเทศชาติเป็นจำนวนมาก เมื่อสภาวะการณ์ของโลกได้เปลี่ยนแปลงไป ทำให้ความต้องการกำลังคนเปลี่ยนแปลงตามไปด้วย ทั้งในด้านปริมาณและคุณภาพ ซึ่งทำให้เกิดการแข่งขันระหว่างสถาบันอุดมศึกษาทั้งในและต่างประเทศ สถาบัน จึงได้ตระหนักถึงความสำคัญในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพตรงกับความต้องการของสังคม จากเหตุผลดังกล่าว สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังจึงได้กำหนดให้มีการศึกษาถึงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เพื่อให้ทราบว่าบัณฑิตสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานได้มากน้อยเพียงใด และบัณฑิตสถาบัน มีคุณสมบัติตรงกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตเพียงใด ตลอดจนสามารถนำผลการศึกษาในเรื่องดังกล่าวไปใช้ในการปรับปรุงและพัฒนาการผลิตบัณฑิตของสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบังให้มีคุณภาพและสอดคล้องกับสภาวะการณ์ที่เปลี่ยนแปลงไปได้เพิ่มขึ้น

1.2 วัตถุประสงค์ของการศึกษา

ในการศึกษาครั้งนี้ส่วนแผนงาน ได้ตั้งวัตถุประสงค์ของการศึกษา ดังนี้

1. เพื่อศึกษาระดับความความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
2. เพื่อเปรียบเทียบระดับความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำแนกตำแหน่งของผู้ตอบแบบสอบถาม ระดับของการบังคับบัญชา ระยะเวลาที่เป็นผู้บังคับบัญชา ประเภทของหน่วยงานและประเภทของกิจการ
3. เพื่อทราบประเด็นที่สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ควรปรับปรุงและพัฒนากระบวนการผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษาของสถาบัน ให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต

1.3 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. สามารถนำผลที่ได้จากการศึกษาซึ่งเป็นข้อมูลพื้นฐานเกี่ยวกับความต้องการของสถานประกอบการไปใช้ประกอบการวางแผนการจัดการศึกษาของสถาบัน เพื่อปรับปรุง พัฒนาหลักสูตรในระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา การจัดกิจกรรมเสริมหลักสูตร ในการผลิตบัณฑิตที่มีคุณลักษณะตรงกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตและตลาดแรงงานต่อไป

2. นำผลที่ได้จากการศึกษาไปใช้เป็นข้อมูลรายงานผลการดำเนินงานตามตัวบ่งชี้ในการประกันคุณภาพการศึกษา ปีการศึกษา 2553 และรายงานผลการปฏิบัติงานตามคำรับรองการปฏิบัติงาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2554

1.4 การวัดระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

วิเคราะห์เปรียบเทียบระดับคะแนนความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต ตามวิธีของ Likert Scale โดยกำหนดระดับคะแนน ดังนี้ (สุชาติ, 2546 : 214-218)

ระดับ 5	หมายถึงมีความพึงพอใจมากที่สุด
ระดับ 4	หมายถึงมีความพึงพอใจมาก
ระดับ 3	หมายถึงมีความพึงพอใจปานกลาง
ระดับ 2	หมายถึงมีความพึงพอใจน้อย
ระดับ 1	หมายถึงมีความพึงพอใจน้อยที่สุด

เกณฑ์ในการแปลความหมายของระดับความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต มีเกณฑ์การให้คะแนน ดังนี้

4.50 – 5.00	หมายถึงมีความพึงพอใจมากที่สุด
3.50 – 4.49	หมายถึงมีความพึงพอใจมาก
2.50 – 3.49	หมายถึงมีความพึงพอใจปานกลาง
1.50 – 2.49	หมายถึงมีความพึงพอใจน้อย
1.00 – 1.49	หมายถึงมีความพึงพอใจน้อยที่สุด

บทสรุปผู้บริหาร

ความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้า เจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

ส่วนแผนงาน สำนักงานอธิการบดี ได้ดำเนินการสำรวจความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง รุ่นปีการศึกษา 2552 โดยส่งแบบสอบถามไปยังผู้ใช้บัณฑิต/ผู้ประกอบการ ในสถานประกอบการของภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ และเอกชนที่รับบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2552 จากสถาบันเข้าทำงานจำนวน 2,009 ฉบับ จากจำนวนผู้สำเร็จการศึกษาจำนวน 4,750 คน และได้รับแบบสอบถามกลับคืน จำนวน 1,110 ฉบับ คิดเป็นร้อยละ 23.37 (ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 2555)

- ระดับความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ฯ ในภาพรวมสถาบัน ประกอบด้วย
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามและสถานภาพของหน่วยงาน
ส่วนที่ 2 ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา รุ่นปีการศึกษา 2552 โดยรวม และจำแนกตามด้านต่าง ๆ ใน 5 ด้านดังนี้
 - ด้านคุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)
 - ด้านความรู้ (Knowledge)
 - ด้านทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)
 - ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)
 - ด้านการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)
- ระดับความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ฯ จำแนกตามคณะ
- ข้อเสนอแนะอื่น

- ระดับความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ฯ ในภาพรวมสถาบัน ประกอบด้วย
ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามและสถานภาพของหน่วยงาน

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละของผู้ใช้บัณฑิต จำแนกตามข้อมูลส่วนบุคคล

ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
จำนวนกลุ่มตัวอย่างรวมทั้งสิ้น	1,110	23.37

ข้อมูลส่วนบุคคล	จำนวน (ราย)	ร้อยละ
ตำแหน่งของผู้ตอบแบบสอบถาม (ผู้ประเมินบัณฑิต)		
ท่านเป็นผู้บังคับบัญชาของบัณฑิตผู้ถูกประเมินในระดับ		
ระดับต้น	409	36.85
ระดับกลาง	499	44.95
ระดับสูง	202	18.20
ระยะเวลาที่เป็นผู้บังคับบัญชา/หัวหน้างานของบัณฑิต		
1-6 เดือน	267	24.05
มากกว่า 6 เดือน	843	75.95
ประเภทของหน่วยงาน		
องค์กรของรัฐ	212	19.10
รัฐวิสาหกิจ	33	2.97
องค์การมหาชน(หน่วยงานในกำกับของรัฐ)	75	6.76
หน่วยงานเอกชน	722	65.05
อื่น ๆ	61	5.50
ไม่ระบุ	7	0.63
ประเภทของกิจการ		
อุตสาหกรรม	388	34.95
สถาบันการศึกษา	273	24.59
โรงพยาบาล/สถานพยาบาล	9	0.81
ธนาคาร/สถาบันการเงิน	32	2.88
ธุรกิจ/บริการ	317	28.56
อื่นๆ	84	7.57
ไม่ระบุ	7	0.63

จากการศึกษาข้อมูลส่วนบุคคลและสถานภาพของหน่วยงานของผู้ตอบแบบสอบถาม ได้แก่ ระดับการเป็นผู้บังคับบัญชา ระยะเวลาที่เป็นผู้บังคับบัญชา/หัวหน้างาน ประเภทของหน่วยงานและประเภทของกิจการ สามารถอธิบายผล ได้ดังนี้

ระดับการเป็นผู้บังคับบัญชา จากการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตผู้ตอบแบบสอบถาม ส่วนใหญ่เป็นผู้บังคับบัญชาระดับกลาง จำนวน 499 คน คิดเป็นร้อยละ 44.95 เป็นผู้บังคับบัญชาระดับต้น จำนวน 409 คน คิดเป็นร้อยละ 36.85 และเป็นผู้บังคับบัญชาระดับสูง จำนวน 202 คน คิดเป็นร้อยละ 18.20 รายละเอียดตามตารางที่ 1

ระยะเวลาที่ผู้ตอบแบบสอบถามเป็นผู้บังคับบัญชา/หัวหน้างานของบัณฑิตระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา จากการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นผู้บังคับบัญชาของบัณฑิตระดับปริญญาตรี และบัณฑิตศึกษา เป็นเวลามากกว่า 6 เดือน จำนวน 843 คน คิดเป็นร้อยละ 75.95 และเป็นผู้บังคับบัญชา 1-6 เดือน จำนวน 267 คน คิดเป็นร้อยละ 24.05 รายละเอียดตามตารางที่ 1

ประเภทของหน่วยงาน จากการศึกษาพบว่า ประเภทของหน่วยงานที่บัณฑิตสถาบันส่วนใหญ่ทำงานเป็นหน่วยงานเอกชน จำนวน 722 คน คิดเป็นร้อยละ 65.05 รองลงมา คือ องค์กรของรัฐ จำนวน 212 คน คิดเป็นร้อยละ 19.10 องค์กรมหาชน (หน่วยงานในกำกับของรัฐ) จำนวน 75 คน คิดเป็นร้อยละ 6.76 รัฐวิสาหกิจ จำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 2.97 อื่น ๆ จำนวน 61 คน คิดเป็นร้อยละ 5.50 และไม่ระบุจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 0.63 รายละเอียดตามตารางที่ 1

ประเภทของกิจการ จากการศึกษาพบว่า ประเภทของกิจการที่บัณฑิตสถาบันส่วนใหญ่ทำงานเป็นกิจการประเภทอุตสาหกรรม จำนวน 388 คน คิดเป็นร้อยละ 34.95 ธุรกิจ/บริการ จำนวน 317 คน คิดเป็นร้อยละ 28.56 สถาบันการศึกษา จำนวน 273 คน คิดเป็นร้อยละ 24.59 อื่น ๆ จำนวน 84 คน คิดเป็นร้อยละ 7.57 ธนาคาร/สถาบันการเงิน จำนวน 32 คน คิดเป็นร้อยละ 2.88 โรงพยาบาล/สถานพยาบาล จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 0.81 และไม่ระบุ จำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 0.63 รายละเอียดตามตารางที่ 1

ส่วนที่ 2 ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต

ตารางที่ 2 แสดงระดับความพึงพอใจโดยรวม จำแนกรายด้าน

ด้าน	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}
ผลรวม	1110	4439.67	4.00	919	3669.01	3.99	168	673.86	4.01	23	96.80	4.21
1. คุณธรรม จริยธรรม	1110	4537.08	4.09	919	3752.41	4.08	168	687.06	4.09	23	97.62	4.24
2. ความรู้	1109	4269.75	3.85	918	3514.15	3.83	168	658.80	3.92	23	96.80	4.21
3. ทักษะทางปัญญา	1110	4377.79	3.94	919	3610.95	3.93	168	670.46	3.99	23	96.38	4.19
4. ทักษะความสัมพันธ์ฯ	1110	4551.08	4.10	919	3768.28	4.10	168	685.80	4.08	23	97.00	4.22
5. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลขฯ	1110	4321.84	3.89	919	3571.64	3.89	168	654.57	3.90	23	95.63	4.16

*จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน

การศึกษา ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตซึ่งแบ่งเป็น 5 ด้าน คือ ด้านคุณธรรม จริยธรรม ด้านความรู้ ด้านทักษะทางปัญญา ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ และด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ สรุปได้ดังนี้

จากการแปลผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตทั้ง 5 ด้าน พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมากทุกด้าน มีค่าเฉลี่ยรวม 4.00 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.10 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม มีค่าเฉลี่ย 4.09 ด้านทักษะทางปัญญา มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.94 ส่วนด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.89 และด้านความรู้ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.85

เมื่อพิจารณาความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิตจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า

บัณฑิตระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.10 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.08 ด้านทักษะทางปัญญา มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.93 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.89

บัณฑิตระดับปริญญาโท ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.09 รองลงมาคือด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.08 ด้านทักษะทางปัญญา มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.99 และด้านความรู้ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.92

บัณฑิตระดับปริญญาเอก ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.24 รองลงมาคือด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.22 ด้านความรู้ มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.21 ด้านทักษะทางปัญญา มีความพึงพอใจในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.19 รายละเอียดตามตารางที่ 2 โดยมีรายละเอียดในแต่ละด้าน ดังตารางที่ 3

ตารางที่ 3 แสดงระดับความพึงพอใจ ด้านคุณธรรม จริยธรรม

ด้าน/เรื่อง	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}
คุณธรรม จริยธรรม												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	1,110	4,605.00	4.15	919	3,801.00	4.14	168	707.00	4.21	23	97.00	4.22
2. ความตรงต่อเวลา	1,110	4,451.00	4.01	919	3,689.00	4.01	168	665.00	3.96	23	97.00	4.22
3. ความมีวินัยในตนเอง	1,109	4,479.00	4.04	919	3,712.00	4.04	167	671.00	4.02	23	96.00	4.17
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	1,106	4,792.00	4.33	915	3,955.00	4.32	168	734.00	4.37	23	103.00	4.48
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	1,110	4,570.00	4.12	919	3,785.00	4.12	168	692.00	4.12	23	93.00	4.04
6. มีความโอปอ้อมอารีต่อผู้อื่น	1,108	4,638.00	4.19	917	3,835.00	4.18	168	707.00	4.21	23	96.00	4.17
7. ความเป็นผู้นำ	1,107	4,089.00	3.69	916	3,376.00	3.69	168	623.00	3.71	23	90.00	3.91
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่องังคม	1,105	4,486.00	4.06	914	3,708.00	4.06	168	684.00	4.07	23	94.00	4.09
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	1,110	4,702.00	4.24	919	3,907.00	4.25	168	698.00	4.15	23	97.00	4.22
10. มีความมั่นใจในตนเอง	1,110	4,424.00	3.99	919	3,655.00	3.98	168	665.00	3.96	23	104.00	4.52
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	1,108	4,369.00	3.94	917	3,594.00	3.92	168	672.00	4.00	23	103.00	4.48
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	1,102	4,590.00	4.17	911	3,788.00	4.16	168	700.00	4.17	23	102.00	4.43
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	1,109	4,691.00	4.23	918	3,885.00	4.23	168	709.00	4.22	23	97.00	4.22
รวม	1,110	4,537.08	4.09	919	3,752.41	4.08	168	687.06	4.09	23	97.62	4.24

*จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน

2.1 ด้านคุณธรรม จริยธรรม

ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ด้านคุณธรรม จริยธรรม พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.09 เมื่อพิจารณารายข้อพบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากทุกข้อ โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความซื่อสัตย์สุจริตเป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.33 รองลงมาคือ เรื่องมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีค่าเฉลี่ย 4.24 และความอ่อนน้อมถ่อมตน มีค่าเฉลี่ย 4.23

เมื่อพิจารณาความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิตจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า

บัณฑิตระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.08 มีความพึงพอใจในเรื่องความซื่อสัตย์สุจริต เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.32 รองลงมาคือ เรื่องมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีค่าเฉลี่ย 4.25 และเรื่องมีความพึงพอใจในเรื่องความอ่อนน้อมถ่อมตน มีค่าเฉลี่ย 4.23

บัณฑิตระดับปริญญาโท ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.09 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความซื่อสัตย์สุจริต เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.37 รองลงมาคือ เรื่องความอ่อนน้อมถ่อมตน มีค่าเฉลี่ย 4.22 เรื่องความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่ และเรื่องมีความโอปอ้อมอารีต่อผู้อื่น มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.21

บัณฑิตระดับปริญญาเอก ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.24 มีความพึงพอใจในเรื่องมีความมั่นใจในตนเอง เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.52 รองลงมาคือ เรื่องความซื่อสัตย์สุจริต และเรื่องความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.48 และเรื่องประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม มีค่าเฉลี่ย 4.43

ตารางที่ 4 แสดงระดับความพึงพอใจ ด้านความรู้

ด้านเรื่อง	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}
ความรู้												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	1,105	4,321.00	3.91	915	3,558.00	3.89	167	666.00	3.99	23	97.00	4.22
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	1,105	4,370.00	3.95	915	3,601.00	3.94	167	671.00	4.02	23	98.00	4.26
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	1,102	4,219.00	3.83	913	3,482.00	3.81	166	643.00	3.87	23	94.00	4.09
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	1,103	4,228.00	3.83	913	3,480.00	3.81	167	650.00	3.89	23	98.00	4.26
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	1,099	4,109.00	3.74	910	3,372.00	3.71	166	640.00	3.86	23	97.00	4.22
รวม	1,109	4,269.75	3.85	918	3,514.15	3.83	168	658.80	3.92	23	96.80	4.21

*จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน

2.2 ด้านความรู้

ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ด้านความรู้ พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.85 เมื่อพิจารณารายข้อ พบว่า มีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากทุกข้อ โดยมีความพึงพอใจในเรื่องการนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 3.95 รองลงมาคือเรื่องการนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 3.91 เรื่องความสามารถในการจัดระบบงาน และเรื่องควบคุมตามหลักวิชาการและความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่ มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 3.83

เมื่อพิจารณาความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิตจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า

บัณฑิตระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.83 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องการนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 3.94 รองลงมาคือเรื่องการนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 3.89 เรื่องความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ และเรื่องความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่ มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 3.81

บัณฑิตระดับปริญญาโท ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.92 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องการนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.02 รองลงมาคือเรื่องการนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 3.99 และเรื่องความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่ มีค่าเฉลี่ย 3.89

บัณฑิตระดับปริญญาเอก ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.21 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องการนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน และเรื่องความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.26 รองลงมาคือเรื่องการนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน และเรื่องความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.22 และเรื่องความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ มีค่าเฉลี่ย 4.09

ตารางที่ 5 แสดงระดับความพึงพอใจ ด้านทักษะทางปัญญา

ด้าน/เรื่อง	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}
ทักษะทางปัญญา												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	1,107	4,315.00	3.90	916	3,564.00	3.89	168	654.00	3.89	23	97.00	4.22
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	1,107	4,232.00	3.82	917	3,501.00	3.82	167	633.00	3.79	23	98.00	4.26
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	1,106	4,245.00	3.84	915	3,493.00	3.82	168	656.00	3.90	23	96.00	4.17
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	1,109	4,546.00	4.10	918	3,739.00	4.07	168	709.00	4.22	23	98.00	4.26
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	1,110	4,341.00	3.91	919	3,596.00	3.91	168	656.00	3.90	23	89.00	3.87
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	1,110	4,652.00	4.19	919	3,848.00	4.19	168	705.00	4.20	23	99.00	4.30
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	1,110	4,374.00	3.94	919	3,585.00	3.90	168	687.00	4.09	23	102.00	4.43
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	1,110	4,278.00	3.85	919	3,526.00	3.84	168	660.00	3.93	23	92.00	4.00
รวม	1,110	4,377.79	3.94	919	3,610.95	3.93	168	670.46	3.99	23	96.38	4.19

*จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน

2.3 ด้านทักษะทางปัญญา

ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตด้านทักษะทางปัญญา พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.94 เมื่อพิจารณารายข้อพบว่ามีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากทุกข้อ โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.19 รองลงมาคือ ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย มีค่าเฉลี่ย 4.10 และเรื่องความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ มีค่าเฉลี่ย 3.94

เมื่อพิจารณาความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า

บัณฑิตระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.93 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.19 รองลงมาคือเรื่องความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย มีค่าเฉลี่ย 4.07 เรื่องความละเอียดรอบคอบในการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 3.91 และเรื่องความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ มีค่าเฉลี่ย 3.90

บัณฑิตระดับปริญญาโท ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.99 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.22 รองลงมาคือเรื่องความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ มีค่าเฉลี่ย 4.20 และเรื่องความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 3.93

บัณฑิตระดับปริญญาเอก ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.19 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.43 รองลงมาคือเรื่องความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ มีค่าเฉลี่ย 4.30 เรื่องความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่ และเรื่องความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.26

ตารางที่ 6 แสดงระดับความพึงพอใจ ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ

ด้าน/เรื่อง	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}
ทักษะความสัมพันธ์ ๑												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	1,109	4,387.00	3.96	918	3,646.00	3.97	168	649.00	3.86	23	92.00	4.00
2. การทำงานเป็นทีม	1,110	4,551.00	4.10	919	3,773.00	4.11	168	686.00	4.08	23	92.00	4.00
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	1,110	4,728.00	4.26	919	3,923.00	4.27	168	707.00	4.21	23	98.00	4.26
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	1,110	4,572.00	4.12	919	3,771.00	4.10	168	698.00	4.15	23	103.00	4.48
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	1,110	4,502.00	4.06	919	3,723.00	4.05	168	681.00	4.05	23	98.00	4.26
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	1,110	4,468.00	4.03	919	3,673.00	4.00	168	692.00	4.12	23	103.00	4.48
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	1,109	4,559.00	4.11	918	3,779.00	4.12	168	686.00	4.08	23	94.00	4.09
8. มีมารยาท สัมมาการะวะ / ฐานะสถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	1,110	4,722.00	4.25	919	3,908.00	4.25	168	713.00	4.24	23	101.00	4.39
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	1,110	4,587.00	4.13	919	3,804.00	4.14	168	684.00	4.07	23	99.00	4.30
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	1,110	4,427.00	3.99	919	3,675.00	4.00	168	662.00	3.94	23	90.00	3.91
รวม	1,110	4,551.08	4.10	919	3,768.28	4.10	168	685.80	4.08	23	97.00	4.22

*จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน

2.4 ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ

ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.10 เมื่อพิจารณารายข้อพบว่ามีความพึงพอใจอยู่ในระดับมากทุกข้อ โดยมีความพึงพอใจในเรื่องการมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.26 รองลงมาคือเรื่องมีมารยาท สัมมาการะวะ / ฐานะสถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน มีค่าเฉลี่ย 4.25 และเรื่องการทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน มีค่าเฉลี่ย 4.13

เมื่อพิจารณาความพึงพอใจผู้ใช้บัณฑิตจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า

บัณฑิตระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.10 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องการมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.27 รองลงมาคือมีมารยาท สัมมาการะวะ / ฐานะสถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน มีค่าเฉลี่ย 4.25 และการทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน มีค่าเฉลี่ย 4.14

บัณฑิตระดับปริญญาโท ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมากมีค่าเฉลี่ย 4.08 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องมีมารยาท สัมมาการะวะ / ฐานะสถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.24 รองลงมาคือเรื่องการมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี มีค่าเฉลี่ย 4.21 และเรื่องการใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง มีค่าเฉลี่ย 4.15

บัณฑิตระดับปริญญาเอก ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมากมีค่าเฉลี่ย 4.22 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความเชื่อมั่นในตนเอง และเรื่องการใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.48 รองลงมาคือ เรื่องมีมารยาท สัมมาการวะ / ฐึ่สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน มีค่าเฉลี่ย 4.39 และเรื่องการทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน มีค่าเฉลี่ย 4.30

ตารางที่ 6 แสดงระดับความพึงพอใจ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

ด้าน/เรื่อง	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}	*บัณฑิต	คะแนนเฉลี่ย	\bar{X}
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	1,108.00	4,603.00	4.15	918.00	3,802.00	4.14	167.00	701.00	4.20	23	100.00	4.35
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	1,109.00	4,607.00	4.15	918.00	3,795.00	4.13	168.00	715.00	4.26	23	97.00	4.22
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	1,109.00	4,573.00	4.12	918.00	3,782.00	4.12	168.00	695.00	4.14	23	96.00	4.17
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	1,101.00	3,807.00	3.46	911.00	3,155.00	3.46	167.00	564.00	3.38	23	88.00	3.83
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	1,110.00	4,228.00	3.81	919.00	3,498.00	3.81	168.00	637.00	3.79	23	93.00	4.04
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	1,109.00	4,218.00	3.80	919.00	3,487.00	3.79	167.00	636.00	3.81	23	95.00	4.13
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	1,108.00	4,282.00	3.86	917.00	3,531.00	3.85	168.00	652.00	3.88	23	99.00	4.30
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	1,104.00	4,178.00	3.78	914.00	3,459.00	3.78	167.00	622.00	3.72	23	97.00	4.22
รวม	1,110.00	4,321.84	3.89	919.00	3,571.64	3.89	168.00	654.57	3.90	23	95.63	4.16

*จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน

2.5 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ

ผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.89 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ และเรื่องความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.15 รองลงมาคือเรื่องความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด, อ่านและเขียน) มีค่าเฉลี่ย 4.12 และเรื่องการวางแผน และการจัดระบบการทำงานของตนเอง มีค่าเฉลี่ย 3.86 โดยมีความพึงพอใจระดับปานกลางในเรื่องความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.46

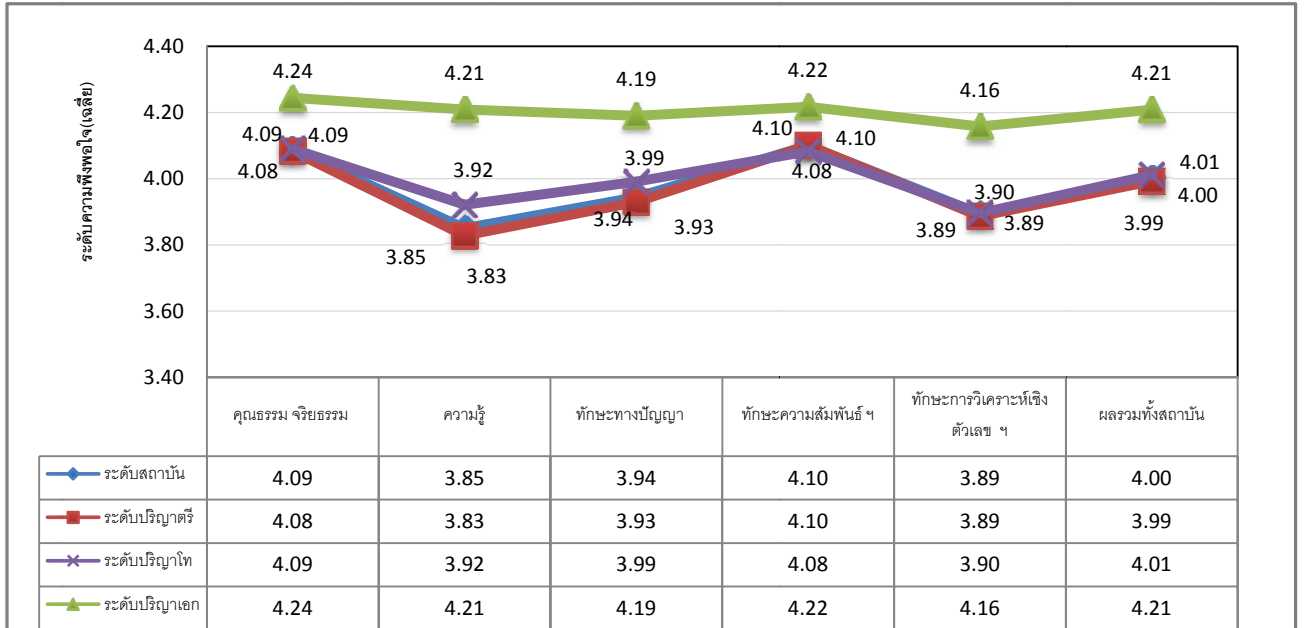
เมื่อพิจารณาความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตจำแนกตามระดับการศึกษา พบว่า

บัณฑิตระดับปริญญาตรี ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.89 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.14 รองลงมาคือเรื่องความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน มีค่าเฉลี่ย 4.13 เรื่องความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด, อ่านและเขียน) มีค่าเฉลี่ย 4.12 และมีความพึงพอใจระดับปานกลางในเรื่องความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.46

บัณฑิตระดับปริญญาโท ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.90 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.26 รองลงมาคือเรื่องความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ มีค่าเฉลี่ย 4.20 เรื่องความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด, อ่านและเขียน) มีค่าเฉลี่ย 4.14 และมีความพึงพอใจระดับปานกลางในเรื่องความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.38

บัณฑิตระดับปริญญาเอก ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.16 โดยมีความพึงพอใจในเรื่องความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ย 4.35 รองลงมาคือเรื่องการวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง มีค่าเฉลี่ย 4.30 เรื่องความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน และเรื่องความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน มีค่าเฉลี่ยเท่ากันคือ 4.22 และเรื่องความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ มีค่าเฉลี่ย 3.83

แผนภูมิที่ 1 แสดงความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
ที่มีต่อสถาบัน ปีการศึกษา 2552

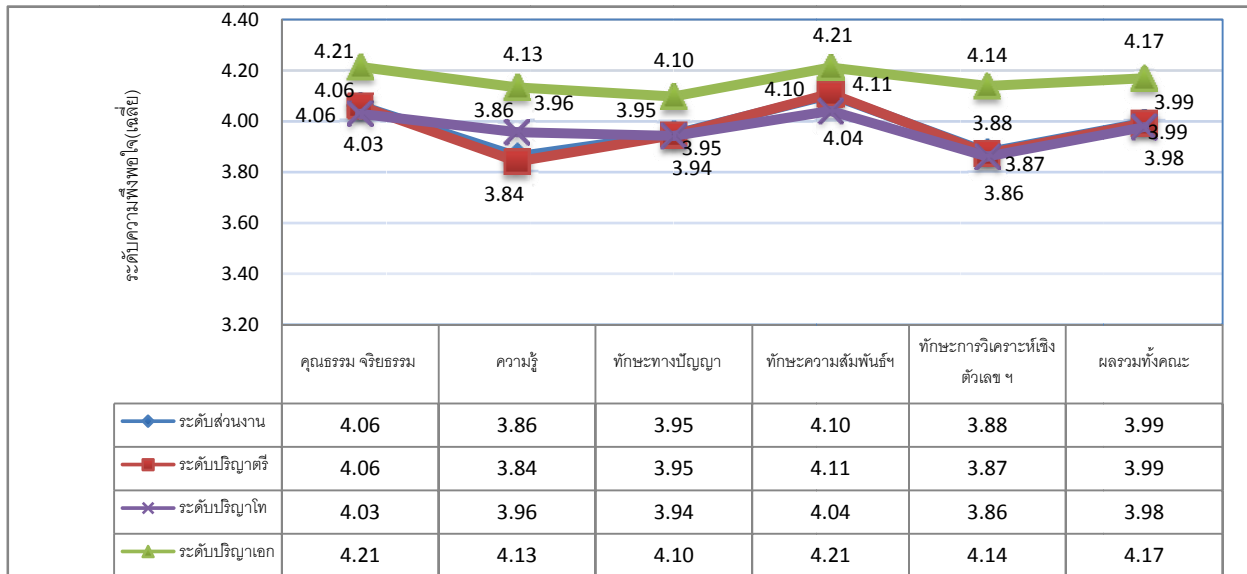


จากการแปลผลการศึกษาระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตทั้ง 5 ด้าน พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตโดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.00 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.10 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม มีค่าเฉลี่ยรวม 4.09 ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 3.94 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.89 และด้านความรู้ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.85

2. ระดับความพึงพอใจของคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ฯ ปีการศึกษา 2552 จำแนกตามคณะ

2.1 คณะวิศวกรรมศาสตร์

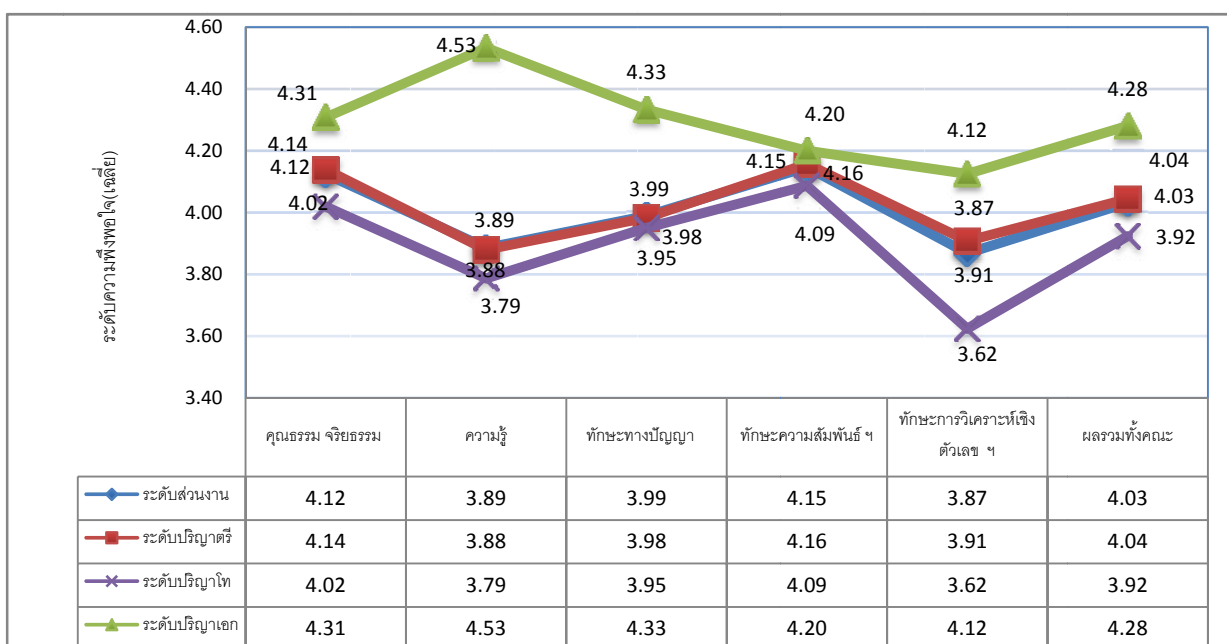
แผนภูมิที่ 2 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะวิศวกรรมศาสตร์ พบว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.99 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.10 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม มีค่าเฉลี่ยรวม 4.06 ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 3.95 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.88 และด้านความรู้ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.86

2.2 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์

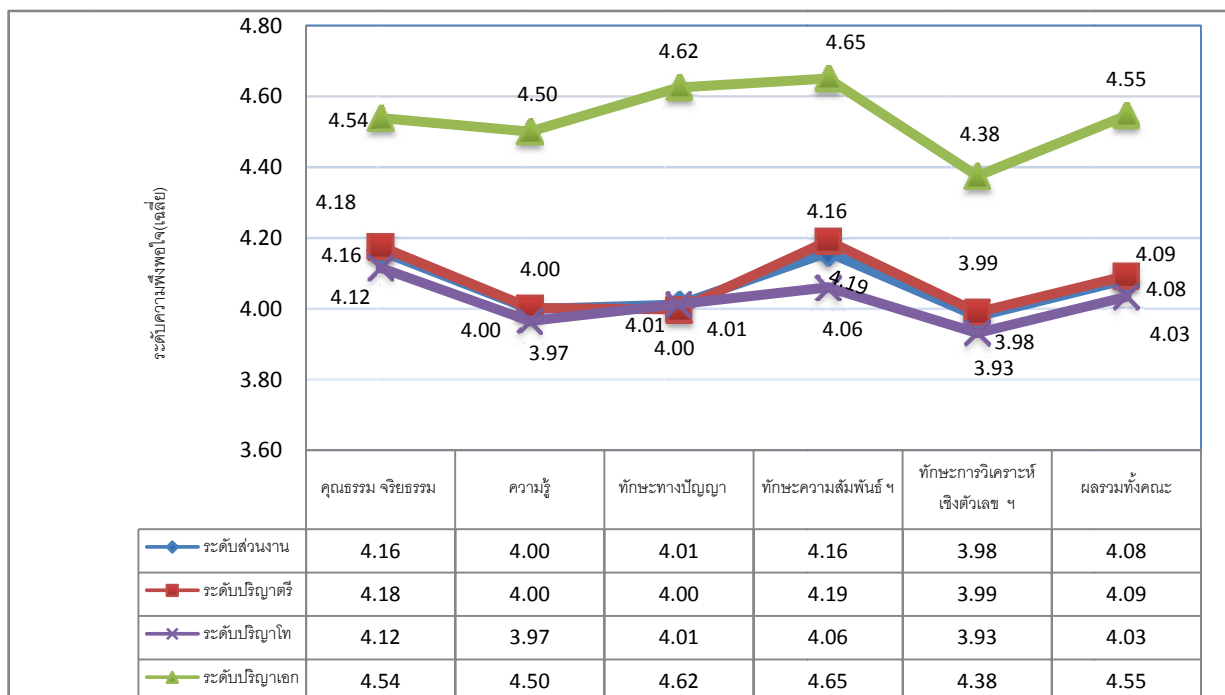
แผนภูมิที่ 3 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.03 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.15 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม มีค่าเฉลี่ยรวม 4.12 ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 3.99 ด้านความรู้ ค่าเฉลี่ยรวม 3.89 และด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.87

2.3 คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม

แผนภูมิที่ 4 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม พบว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.08 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบและด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.16 รองลงมาคือ ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 4.01 ด้านความรู้ มีค่าเฉลี่ยรวม 4.00 และด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.98

2.4 คณะวิทยาศาสตร์

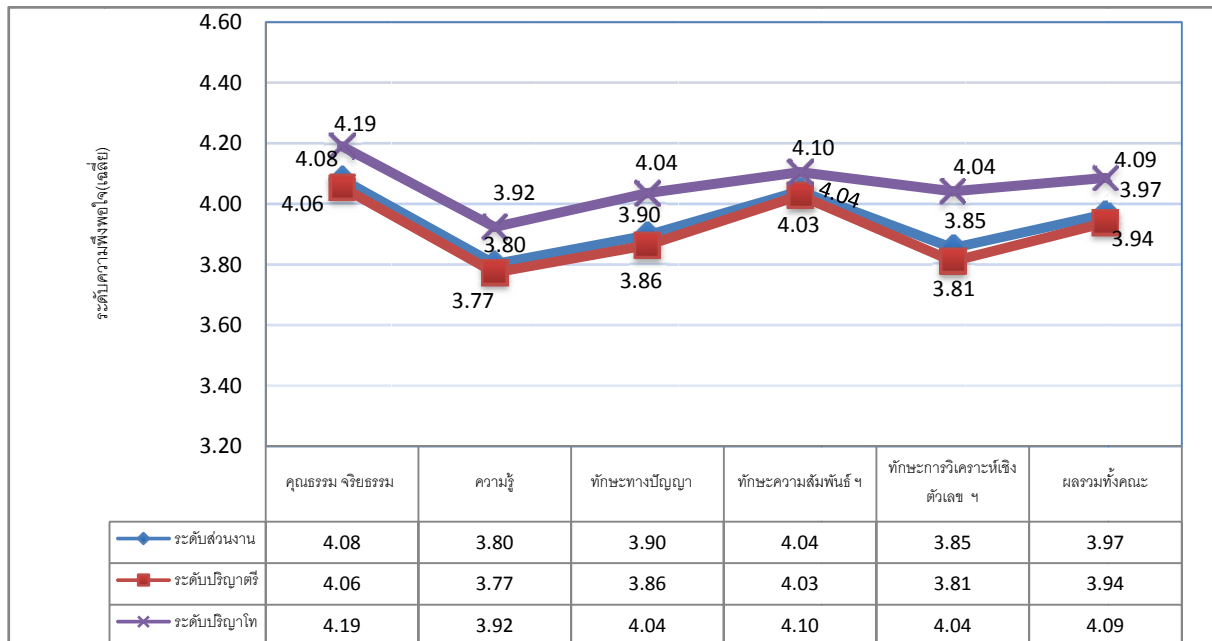
แผนภูมิที่ 5 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิตคณะวิทยาศาสตร์ ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะวิทยาศาสตร์ พบว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.97 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.07 รองลงมาคือด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ มีค่าเฉลี่ยรวม 4.06 ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 3.90 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.88 และด้านความรู้ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.76

2.5 คณะเทคโนโลยีการเกษตร

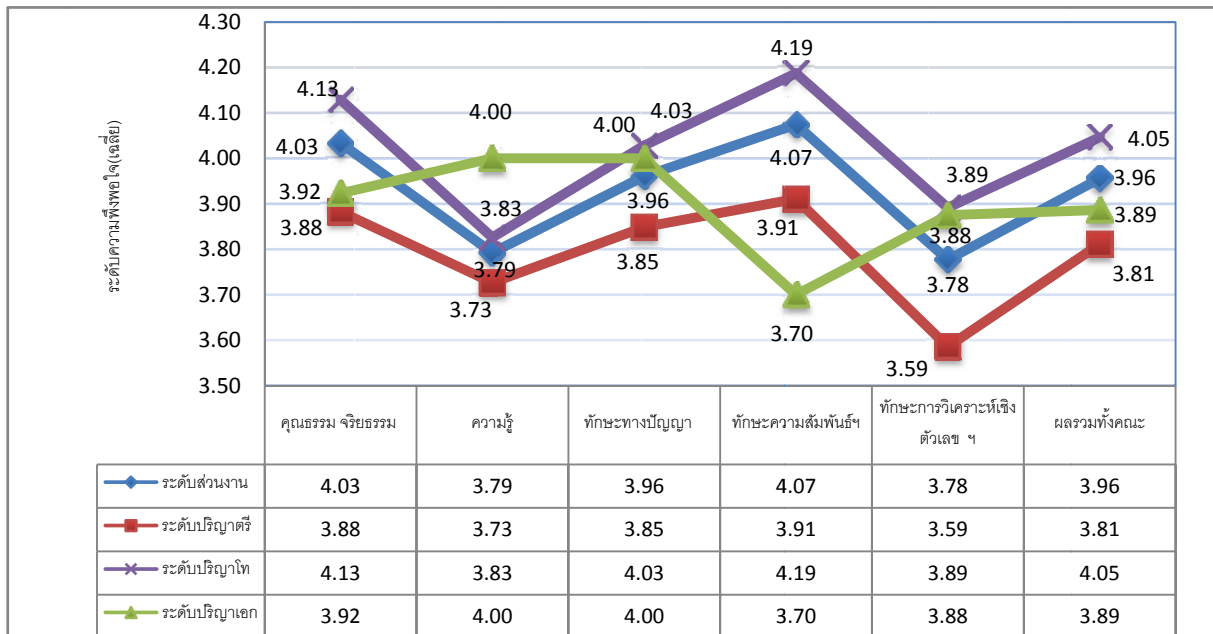
แผนภูมิที่ 6 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตคณะเทคโนโลยีการเกษตร ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะเทคโนโลยีการเกษตร พบว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.97 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.08 รองลงมาคือด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรู้ รับผิดชอบ มีค่าเฉลี่ยรวม 4.04 ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 3.90 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.85 และด้านความรู้ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.80

2.6 คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ

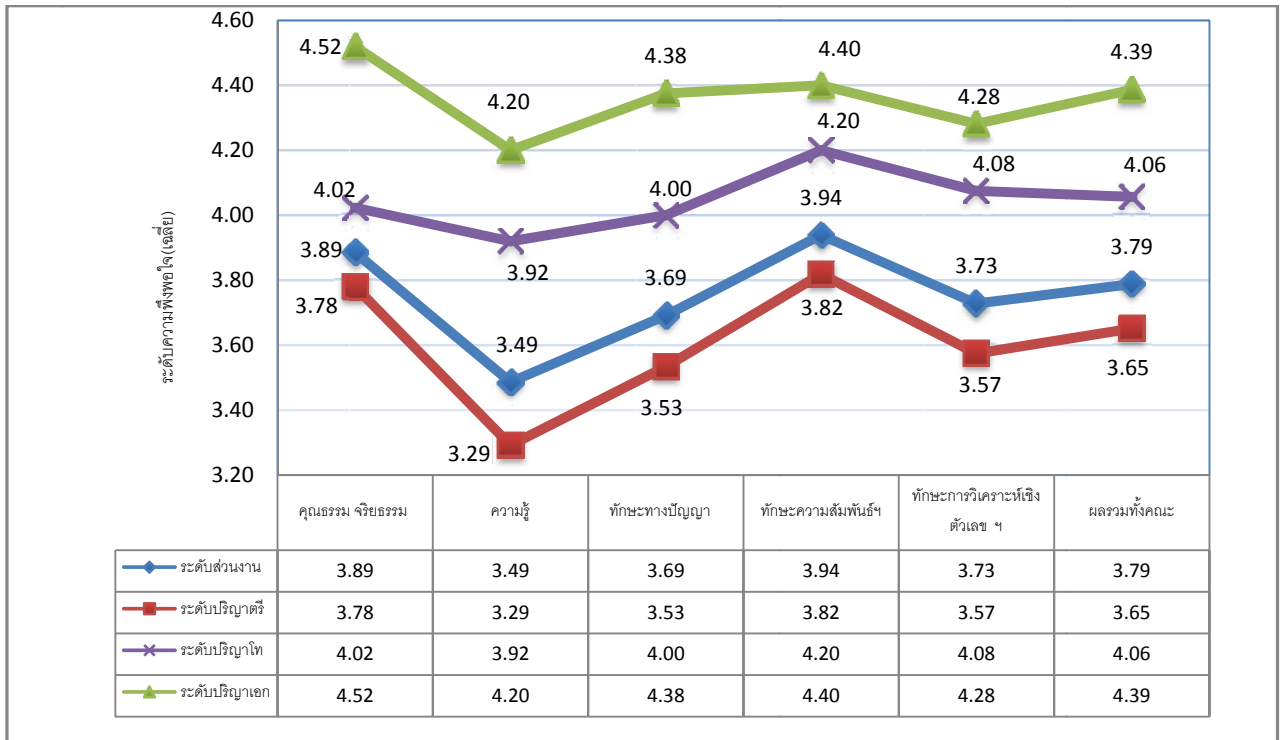
แผนภูมิที่ 7 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ พบว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 3.96 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก มีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.07 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม มีค่าเฉลี่ยรวม 4.03 ด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม 3.96 ด้านความรู้ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.79 และด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ มีค่าเฉลี่ยรวม 3.78

2.7 คณะอุตสาหกรรมเกษตร

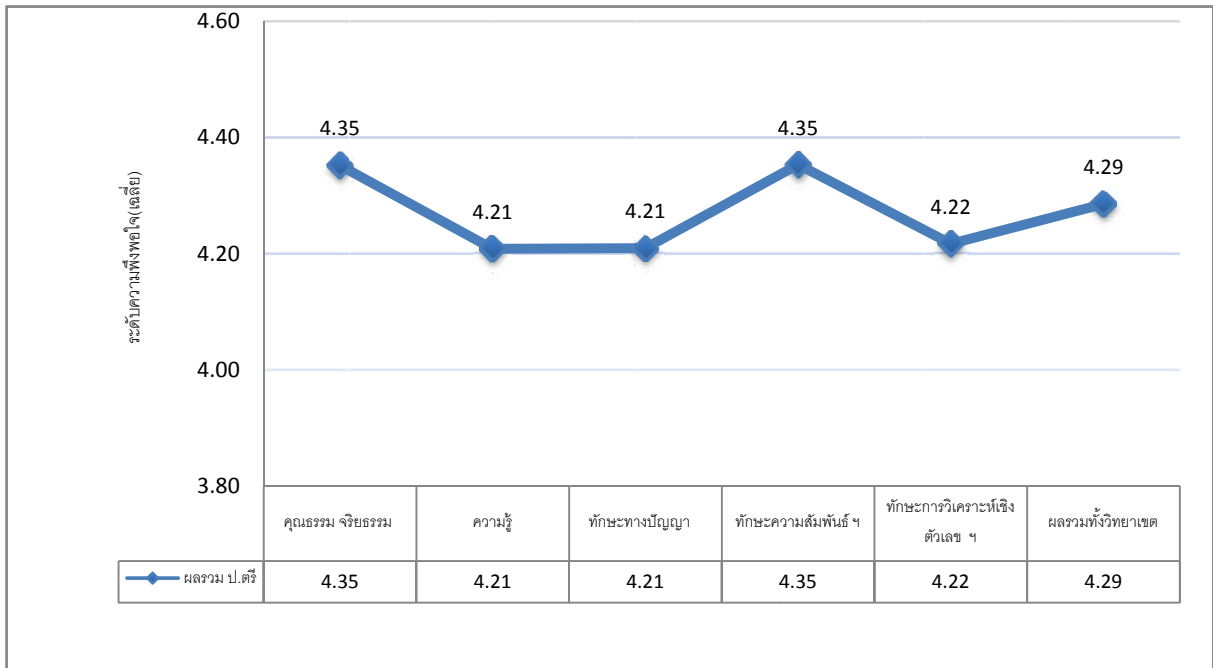
แผนภูมิที่ 8 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตคณะอุตสาหกรรมเกษตร ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตคณะอุตสาหกรรมเกษตร พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 3.79 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.94 รองลงมาคือด้านคุณธรรม จริยธรรม โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.89 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.73 ด้านทักษะทางปัญญา โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.69 และด้านความรู้ มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.49

2.8 วิทยาเขตชุมพร

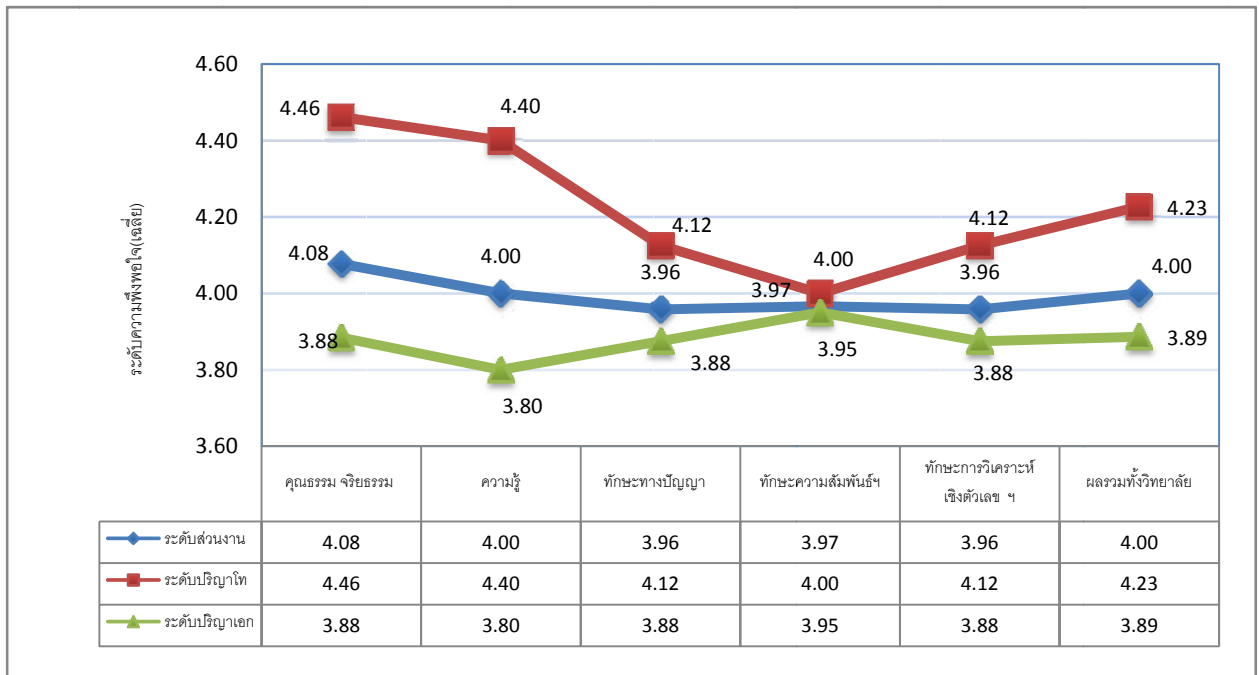
แผนภูมิที่ 9 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิตวิทยาเขตชุมพร ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตวิทยาเขตชุมพร พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ย 4.29 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบและด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับคือ 4.35 รองลงมาคือ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.22 ด้านทักษะทางปัญญาและด้านความรู้ โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับคือ 4.21

2.9 วิทยาลัยนานาชาติ

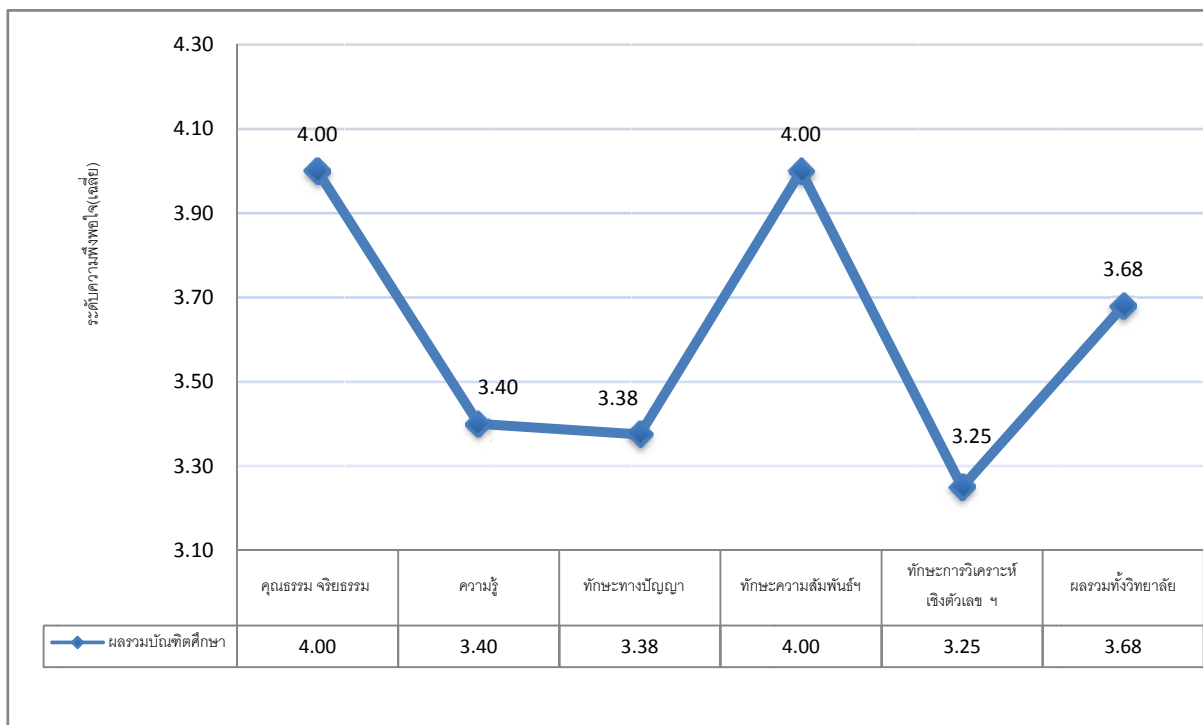
แผนภูมิที่ 9 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตต่อบัณฑิตวิทยาลัยนานาชาติ ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตวิทยาลัยนานาชาติ พบว่า ระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวม 4.00 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมากในด้านคุณธรรม จริยธรรม เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.08 รองลงมา คือด้านความรู้ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 4.00 ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.97 และด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และด้านทักษะทางปัญญา มีค่าเฉลี่ยรวม เท่ากันคือ 3.96

2.10 วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล

แผนภูมิที่ 9 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล
ปีการศึกษา 2552



จากการสำรวจระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่มีต่อบัณฑิตวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล พบว่าระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต ในภาพรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.68 เมื่อพิจารณาสาเหตุที่มีผลต่อระดับความพึงพอใจ ผลการศึกษาพบว่า ผู้ใช้บัณฑิตมีความพึงพอใจระดับมาก ในด้าน คุณธรรม จริยธรรมและด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ เป็นอันดับแรก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.00 และ มีความพึงพอใจในระดับปานกลาง 3 ด้าน คือด้านความรู้ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.40 ด้านทักษะทางปัญญา โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.38 และด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ โดยมีค่าเฉลี่ยรวม 3.25

3 ข้อเสนอแนะ

3.1 ข้อเสนอแนะของผู้ใช้บัณฑิต/ผู้ประกอบการ

3.1.1 ด้านคุณธรรม จริยธรรม สถาบันควรมีการปลูกฝังคุณสมบัติที่เป็นประโยชน์ต่อการปฏิบัติงาน ได้แก่ ความมีวินัยในตนเอง การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน ความตรงต่อเวลา ภาวะการเป็นผู้นำ รวมทั้งกล้าแสดงความคิดเห็น

3.1.2 ด้านความรู้ สถาบันควรจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมการพัฒนาให้นักศึกษามีความรู้ทางวิชาชีพพื้นฐานในสาขาวิชานั้นๆ สามารถประยุกต์ใช้หลักวิชาการกับสถานการณ์จริงที่เกิดขึ้นได้ และการจัดระบบในการทำงาน

3.1.3 ด้านทักษะทางปัญญา สถาบันควรมีการพัฒนาทักษะการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า การมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์สิ่งใหม่ๆ มาใช้ในการทำงาน ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน และความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน

3.1.4 ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ สถาบันควรแนะนำเกี่ยวกับการทำงานร่วมกับผู้อื่น ทักษะการติดต่อสื่อสารกับเพื่อนร่วมงาน สามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง และการรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น

3.1.5 ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ สถาบันควรมีการพัฒนาทักษะในการใช้ภาษาต่างประเทศ ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติในการทำงาน การคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา และการวางแผนในการทำงานของตนเอง

3.2 ข้อเสนอแนะจากการศึกษา

3.2.1 ระดับสถาบัน

3.2.1.1 สถาบัน ควรนำข้อมูลที่ได้จากการศึกษา ที่พบว่า ผู้ใช้บัณฑิต/ผู้ประกอบการ มีความพึงพอใจต่อบัณฑิตสูงมาก ในด้านคุณธรรม จริยธรรม และทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบต่อมาสร้างความคิดเด่นให้เป็นภาพลักษณ์ที่ดีของบัณฑิตสถาบัน

3.2.2 ระดับหน่วยงาน

3.2.2.1 คณะ/หน่วยงาน ควรมีการจัดอบรมเพิ่มทักษะด้านความรู้ความสามารถพื้นฐานที่ส่งผลต่อการทำงาน ได้แก่ การใช้ภาษาต่างประเทศ

3.2.2.2 คณะ/หน่วยงาน ควรมีการจัดการเรียนการสอนที่ส่งเสริมการพัฒนาให้นักศึกษามีความรู้ทางวิชาชีพพื้นฐานในสาขาวิชานั้นๆ เพื่อให้สอดคล้องกับลักษณะของอาชีพ และสามารถประยุกต์ใช้หลักวิชาการกับสถานการณ์จริงที่เกิดขึ้นได้ รวมทั้งการวิเคราะห์และการแก้ไขปัญหาในการทำงาน

3.2.3 ข้อเสนอแนะในการศึกษาครั้งต่อไป

ควรมีการศึกษาเกี่ยวกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต/ผู้ประกอบการในแต่ละหลักสูตร เพื่อนำมาเป็นแนวทางในการพัฒนาการเรียนการสอนให้บัณฑิตมีความรู้ความสามารถตามที่หน่วยงานต้องการ

ภาคผนวก

จำนวนผู้สำเร็จการศึกษาที่มีงานทำ ปีการศึกษา 2553 (บัณฑิตรุ่นปีการศึกษา 2552)

หน่วยงาน	ผู้สำเร็จการศึกษาทั้งหมด				แบบสอบถามที่ต้องได้รับ 20%				แบบสอบถามที่ส่งออก				ร้อยละแบบสอบถามที่ได้รับคืนต่อผู้สำเร็จทั้งหมด				แบบสอบถามที่ได้รับคืนทั้งหมด			
	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	รวม	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	รวม	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	รวม	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	รวม	ป.ตรี	ป.โท	ป.เอก	รวม
คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,431	184	29	1,644	286	37	6	329	476	96	20	592	20.89	20.11	31.03	20.99	299	37	9	345
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	350	58	4	412	70	12	1	82	177	35	4	216	20.57	25.86	75.00	21.84	72	15	3	90
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	446	157	4	607	89	31	1	121	270	89	4	363	20.40	25.48	50.00	21.91	91	40	2	133
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	443	86	0	529	89	17	0	106	184	64	0	248	20.32	24.42	0.00	20.98	90	21	0	111
คณะวิทยาศาสตร์	803	39	8	850	161	8	2	170	390	27	7	424	32.63	30.77	25.00	32.47	262	12	2	276
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	180	37	5	222	36	7	1	44	83	21	5	109	20.56	27.03	80.00	22.97	37	10	4	51
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	92	146	1	239	18	29	1	49	48	107	1	157	20.65	21.23	100.00	21.34	19	31	1	51
วิทยาเขตชุมพร	238	0	0	238	48	0	0	48	95	0	0	95	20.59	0.00	0.00	20.59	49	0	0	49
วิทยาลัยนานาชาติ	0	5	3	8	0	1	1	2	0	3	2	5	0.00	20.00	66.67	37.50	0	1	2	3
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0.00	100.00	0.00	100.00	0	1	0	1
รวม	3,983	713	54	4,750	797	143	12	952	1,723	443	43	2,209	23.07	23.56	42.59	23.37	919	168	23	1,110

ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 55

ผลการสำรวจความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต ปีการศึกษา 2552

คณะ/วิทยาลัย/วิทยาเขต	ผลระดับส่วนงาน			ปริญญาตรี			ปริญญาโท			ปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนน ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนน ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนน ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนน ค่าเฉลี่ย
คณะวิศวกรรมศาสตร์	345	1,378.27	3.99	299	1,193.59	3.99	37	147.16	3.98	9	37.52	4.17
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	90	362.65	4.03	72	291.15	4.04	15	58.66	3.91	3	12.84	4.28
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	133	542.86	4.08	91	372.43	4.09	40	161.34	4.03	2	9.09	4.55
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	111	440.23	3.97	90	354.42	3.94	21	85.81	4.09	-	-	-
คณะวิทยาศาสตร์	276	1,095.06	3.97	262	1,039.94	3.97	12	46.98	3.92	2	8.14	4.07
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	51	193.20	3.79	37	135.09	3.65	10	40.57	4.06	4	17.55	4.39
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	51	201.73	3.96	19	72.41	3.81	31	125.43	4.05	1	3.89	3.89
วิทยาเขตชุมพร	49	209.98	4.29	49	209.98	4.29	-	-	-	-	-	-
วิทยาลัยนานาชาติ	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.23	4.23	2	7.77	3.89
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	1	3.68	3.68	-	-	-	1	3.68	3.68	-	-	-
ระดับสถาบัน	1110	4,439.67	4.00	919	3,669.01	3.99	168	673.86	4.01	23	96.80	4.21

ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 55

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

ผลรวมทั้งสถาบัน	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	1,110	4,439.67	4.00	919.00	3,669.01	3.99	168.00	673.86	4.01	23	96.80	4.21
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	1,110	4,605.00	4.15	919	3,801.00	4.14	168	707.00	4.21	23	97.00	4.22
2. ความตรงต่อเวลา	1,110	4,451.00	4.01	919	3,689.00	4.01	168	665.00	3.96	23	97.00	4.22
3. ความมีวินัยในตนเอง	1,109	4,479.00	4.04	919	3,712.00	4.04	167	671.00	4.02	23	96.00	4.17
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	1,106	4,792.00	4.33	915	3,955.00	4.32	168	734.00	4.37	23	103.00	4.48
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	1,110	4,570.00	4.12	919	3,785.00	4.12	168	692.00	4.12	23	93.00	4.04
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	1,108	4,638.00	4.19	917	3,835.00	4.18	168	707.00	4.21	23	96.00	4.17
7. ความเป็นผู้นำ	1,107	4,089.00	3.69	916	3,376.00	3.69	168	623.00	3.71	23	90.00	3.91
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	1,105	4,486.00	4.06	914	3,708.00	4.06	168	684.00	4.07	23	94.00	4.09
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	1,110	4,702.00	4.24	919	3,907.00	4.25	168	698.00	4.15	23	97.00	4.22
10. มีความมั่นใจในตนเอง	1,110	4,424.00	3.99	919	3,655.00	3.98	168	665.00	3.96	23	104.00	4.52
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	1,108	4,369.00	3.94	917	3,594.00	3.92	168	672.00	4.00	23	103.00	4.48
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	1,102	4,590.00	4.17	911	3,788.00	4.16	168	700.00	4.17	23	102.00	4.43
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	1,109	4,691.00	4.23	918	3,885.00	4.23	168	709.00	4.22	23	97.00	4.22
รวม	1,110	4,537.08	4.09	919	3,752.41	4.08	168	687.06	4.09	23	97.62	4.24
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	1,105	4,321.00	3.91	915	3,558.00	3.89	167	666.00	3.99	23	97.00	4.22
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	1,105	4,370.00	3.95	915	3,601.00	3.94	167	671.00	4.02	23	98.00	4.26
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	1,102	4,219.00	3.83	913	3,482.00	3.81	166	643.00	3.87	23	94.00	4.09
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	1,103	4,228.00	3.83	913	3,480.00	3.81	167	650.00	3.89	23	98.00	4.26
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	1,099	4,109.00	3.74	910	3,372.00	3.71	166	640.00	3.86	23	97.00	4.22
รวม	1,109	4,269.75	3.85	918	3,514.15	3.83	168	658.80	3.92	23	96.80	4.21
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	1,107	4,315.00	3.90	916	3,564.00	3.89	168	654.00	3.89	23	97.00	4.22
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	1,107	4,232.00	3.82	917	3,501.00	3.82	167	633.00	3.79	23	98.00	4.26
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	1,106	4,245.00	3.84	915	3,493.00	3.82	168	656.00	3.90	23	96.00	4.17
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	1,109	4,546.00	4.10	918	3,739.00	4.07	168	709.00	4.22	23	98.00	4.26
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	1,110	4,341.00	3.91	919	3,596.00	3.91	168	656.00	3.90	23	89.00	3.87

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

ผลรวมทั้งสถาบัน	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	1,110	4,652.00	4.19	919	3,848.00	4.19	168	705.00	4.20	23	99.00	4.30
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	1,110	4,374.00	3.94	919	3,585.00	3.90	168	687.00	4.09	23	102.00	4.43
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	1,110	4,278.00	3.85	919	3,526.00	3.84	168	660.00	3.93	23	92.00	4.00
รวม	1,110	4,377.79	3.94	919	3,610.95	3.93	168	670.46	3.99	23	96.38	4.19
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	1,109	4,387.00	3.96	918	3,646.00	3.97	168	649.00	3.86	23	92.00	4.00
2. การทำงานเป็นทีม	1,110	4,551.00	4.10	919	3,773.00	4.11	168	686.00	4.08	23	92.00	4.00
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	1,110	4,728.00	4.26	919	3,923.00	4.27	168	707.00	4.21	23	98.00	4.26
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	1,110	4,572.00	4.12	919	3,771.00	4.10	168	698.00	4.15	23	103.00	4.48
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	1,110	4,502.00	4.06	919	3,723.00	4.05	168	681.00	4.05	23	98.00	4.26
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	1,110	4,468.00	4.03	919	3,673.00	4.00	168	692.00	4.12	23	103.00	4.48
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	1,109	4,559.00	4.11	918	3,779.00	4.12	168	686.00	4.08	23	94.00	4.09
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	1,110	4,722.00	4.25	919	3,908.00	4.25	168	713.00	4.24	23	101.00	4.39
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	1,110	4,587.00	4.13	919	3,804.00	4.14	168	684.00	4.07	23	99.00	4.30
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	1,110	4,427.00	3.99	919	3,675.00	4.00	168	662.00	3.94	23	90.00	3.91
รวม	1,110	4,551.08	4.10	919	3,768.28	4.10	168	685.80	4.08	23	97.00	4.22
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	1,108	4,603.00	4.15	918	3,802.00	4.14	167	701.00	4.20	23	100.00	4.35
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	1,109	4,607.00	4.15	918	3,795.00	4.13	168	715.00	4.26	23	97.00	4.22
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	1,109	4,573.00	4.12	918	3,782.00	4.12	168	695.00	4.14	23	96.00	4.17
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	1,101	3,807.00	3.46	911	3,155.00	3.46	167	564.00	3.38	23	88.00	3.83
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	1,110	4,228.00	3.81	919	3,498.00	3.81	168	637.00	3.79	23	93.00	4.04
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	1,109	4,218.00	3.80	919	3,487.00	3.79	167	636.00	3.81	23	95.00	4.13
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	1,108	4,282.00	3.86	917	3,531.00	3.85	168	652.00	3.88	23	99.00	4.30
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	1,104	4,178.00	3.78	914	3,459.00	3.78	167	622.00	3.72	23	97.00	4.22
รวม	1,110	4,321.84	3.89	919	3,571.64	3.89	168	654.57	3.90	23	95.63	4.16

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

ผลรวมทั้งสถาบัน	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อสถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	1,110	4,477.00	4.03	919	3,694.00	4.02	168	685.00	4.08	23	98.00	4.26

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คณะวิศวกรรมศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	345	1,378.27	3.99	299	1,193.59	3.99	37	147.16	3.98	9	37.52	4.17
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	345	1,426.00	4.13	299	1,232.00	4.12	37	156.00	4.22	9	38.00	4.22
2. ความตรงต่อเวลา	345	1,367.00	3.96	299	1,181.00	3.95	37	150.00	4.05	9	36.00	4.00
3. ความมีวินัยในตนเอง	345	1,377.00	3.99	299	1,193.00	3.99	37	147.00	3.97	9	37.00	4.11
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	344	1,466.00	4.26	298	1,269.00	4.26	37	157.00	4.24	9	40.00	4.44
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	345	1,419.00	4.11	299	1,233.00	4.12	37	150.00	4.05	9	36.00	4.00
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	344	1,428.00	4.15	298	1,241.00	4.16	37	149.00	4.03	9	38.00	4.22
7. ความเป็นผู้นำ	343	1,293.00	3.77	297	1,122.00	3.78	37	134.00	3.62	9	37.00	4.11
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	341	1,373.00	4.03	295	1,191.00	4.04	37	146.00	3.95	9	36.00	4.00
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	345	1,454.00	4.21	299	1,263.00	4.22	37	153.00	4.14	9	38.00	4.22
10. มีความมั่นใจในตนเอง	345	1,387.00	4.02	299	1,200.00	4.01	37	145.00	3.92	9	42.00	4.67
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	345	1,359.00	3.94	299	1,175.00	3.93	37	145.00	3.92	9	39.00	4.33
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	341	1,392.00	4.08	295	1,201.00	4.07	37	153.00	4.14	9	38.00	4.22
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	345	1,430.00	4.14	299	1,239.00	4.14	37	153.00	4.14	9	38.00	4.22
รวม	345	1,401.08	4.06	299	1,214.08	4.06	37	149.08	4.03	9	37.92	4.21
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	343	1,352.00	3.94	297	1,166.00	3.93	37	149.00	4.03	9	37.00	4.11
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	344	1,357.00	3.94	298	1,169.00	3.92	37	150.00	4.05	9	38.00	4.22
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	342	1,312.00	3.84	296	1,126.00	3.80	37	150.00	4.05	9	36.00	4.00
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	342	1,319.00	3.86	296	1,138.00	3.84	37	143.00	3.86	9	38.00	4.22
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	343	1,290.00	3.76	297	1,113.00	3.75	37	140.00	3.78	9	37.00	4.11
รวม	345	1,332.25	3.86	299	1,148.65	3.84	37	146.40	3.96	9	37.20	4.13
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	343	1,344.00	3.92	297	1,167.00	3.93	37	141.00	3.81	9	36.00	4.00
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	343	1,318.00	3.84	297	1,144.00	3.85	37	135.00	3.65	9	39.00	4.33
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	344	1,331.00	3.87	298	1,150.00	3.86	37	143.00	3.86	9	38.00	4.22
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	345	1,418.00	4.11	299	1,224.00	4.09	37	157.00	4.24	9	37.00	4.11
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	345	1,338.00	3.88	299	1,160.00	3.88	37	145.00	3.92	9	33.00	3.67

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คุณวิศกรรมศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	345	1,437.00	4.17	299	1,252.00	4.19	37	148.00	4.00	9	37.00	4.11
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	345	1,365.00	3.96	299	1,174.00	3.93	37	151.00	4.08	9	40.00	4.44
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	345	1,331.00	3.86	299	1,149.00	3.84	37	147.00	3.97	9	35.00	3.89
รวม	345	1,362.52	3.95	299	1,179.77	3.95	37	145.88	3.94	9	36.88	4.10
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	345	1,349.00	3.91	299	1,168.00	3.91	37	144.00	3.89	9	37.00	4.11
2. การทำงานเป็นทีม	345	1,425.00	4.13	299	1,240.00	4.15	37	149.00	4.03	9	36.00	4.00
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	345	1,472.00	4.27	299	1,278.00	4.27	37	156.00	4.22	9	38.00	4.22
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	345	1,437.00	4.17	299	1,243.00	4.16	37	155.00	4.19	9	39.00	4.33
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	345	1,415.00	4.10	299	1,231.00	4.12	37	147.00	3.97	9	37.00	4.11
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	345	1,407.00	4.08	299	1,218.00	4.07	37	149.00	4.03	9	40.00	4.44
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	345	1,411.00	4.09	299	1,224.00	4.09	37	149.00	4.03	9	38.00	4.22
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	345	1,459.00	4.23	299	1,262.00	4.22	37	157.00	4.24	9	40.00	4.44
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	345	1,414.00	4.10	299	1,228.00	4.11	37	148.00	4.00	9	38.00	4.22
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	345	1,370.00	3.97	299	1,193.00	3.99	37	141.00	3.81	9	36.00	4.00
รวม	345	1,415.90	4.10	299	1,228.50	4.11	37	149.50	4.04	9	37.90	4.21
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	345	1,437.00	4.17	299	1,244.00	4.16	37	153.00	4.14	9	40.00	4.44
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	345	1,429.00	4.14	299	1,233.00	4.12	37	158.00	4.27	9	38.00	4.22
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	344	1,428.00	4.15	298	1,237.00	4.15	37	152.00	4.11	9	39.00	4.33
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	343	1,176.00	3.43	297	1,012.00	3.41	37	129.00	3.49	9	35.00	3.89
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	345	1,322.00	3.83	299	1,146.00	3.83	37	140.00	3.78	9	36.00	4.00
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	345	1,308.00	3.79	299	1,138.00	3.81	37	135.00	3.65	9	35.00	3.89
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	345	1,296.00	3.76	299	1,120.00	3.75	37	138.00	3.73	9	38.00	4.22
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	345	1,299.00	3.77	299	1,124.00	3.76	37	138.00	3.73	9	37.00	4.11
รวม	345	1,338.25	3.88	299	1,158.13	3.87	37	142.88	3.86	9	37.25	4.14

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะวิศวกรรมศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะวิศวกรรมศาสตร์	345	1,375.00	3.99	299	1,188.00	3.97	37	148.00	4.00	9	39.00	4.33

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	90	362.65	4.03	72	291.15	4.04	15	58.66	3.92	3	12.84	4.28
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	90	380.00	4.22	72	308.00	4.28	15	60.00	4.00	3	12.00	4.00
2. ความตรงต่อเวลา	90	343.00	3.81	72	274.00	3.81	15	57.00	3.80	3	12.00	4.00
3. ความมีวินัยในตนเอง	89	358.00	4.02	72	291.00	4.04	14	55.00	3.93	3	12.00	4.00
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	90	399.00	4.43	72	319.00	4.43	15	66.00	4.40	3	14.00	4.67
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	90	372.00	4.13	72	301.00	4.18	15	61.00	4.07	3	10.00	3.33
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	90	381.00	4.23	72	305.00	4.24	15	64.00	4.27	3	12.00	4.00
7. ความเป็นผู้นำ	90	337.00	3.74	72	267.00	3.71	15	57.00	3.80	3	13.00	4.33
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	90	360.00	4.00	72	286.00	3.97	15	61.00	4.07	3	13.00	4.33
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	90	386.00	4.29	72	310.00	4.31	15	62.00	4.13	3	14.00	4.67
10. มีความมั่นใจในตนเอง	90	364.00	4.04	72	294.00	4.08	15	56.00	3.73	3	14.00	4.67
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	90	360.00	4.00	72	291.00	4.04	15	55.00	3.67	3	14.00	4.67
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	90	386.00	4.29	72	311.00	4.32	15	61.00	4.07	3	14.00	4.67
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	90	395.00	4.39	72	317.00	4.40	15	64.00	4.27	3	14.00	4.67
รวม	90	371.21	4.12	72	298.00	4.14	15	60.29	4.02	3	12.92	4.31
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	90	354.00	3.93	72	281.00	3.90	15	59.00	3.93	3	14.00	4.67
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	90	361.00	4.01	72	288.00	4.00	15	60.00	4.00	3	13.00	4.33
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	89	341.00	3.83	71	274.00	3.86	15	54.00	3.60	3	13.00	4.33
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	88	342.00	3.89	70	272.00	3.89	15	56.00	3.73	3	14.00	4.67
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	88	329.00	3.74	70	260.00	3.71	15	55.00	3.67	3	14.00	4.67
รวม	90	349.70	3.89	72	279.30	3.88	15	56.80	3.79	3	13.60	4.53
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	90	372.00	4.13	72	298.00	4.14	15	61.00	4.07	3	13.00	4.33
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	90	361.00	4.01	72	290.00	4.03	15	58.00	3.87	3	13.00	4.33
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	90	350.00	3.89	72	282.00	3.92	15	56.00	3.73	3	12.00	4.00
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	90	367.00	4.08	72	290.00	4.03	15	64.00	4.27	3	13.00	4.33
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	90	345.00	3.83	72	275.00	3.82	15	57.00	3.80	3	13.00	4.33

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	90	376.00	4.18	72	301.00	4.18	15	62.00	4.13	3	13.00	4.33
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	90	355.00	3.94	72	280.00	3.89	15	61.00	4.07	3	14.00	4.67
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	90	346.00	3.84	72	278.00	3.86	15	55.00	3.67	3	13.00	4.33
รวม	90	359.00	3.99	72	286.75	3.98	15	59.25	3.95	3	13.00	4.33
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	90	361.00	4.01	72	290.00	4.03	15	58.00	3.87	3	13.00	4.33
2. การทำงานเป็นทีม	90	369.00	4.10	72	295.00	4.10	15	61.00	4.07	3	13.00	4.33
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	90	394.00	4.38	72	318.00	4.42	15	63.00	4.20	3	13.00	4.33
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	90	377.00	4.19	72	302.00	4.19	15	61.00	4.07	3	14.00	4.67
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	90	367.00	4.08	72	290.00	4.03	15	64.00	4.27	3	13.00	4.33
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	90	364.00	4.04	72	290.00	4.03	15	61.00	4.07	3	13.00	4.33
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	90	373.00	4.14	72	299.00	4.15	15	63.00	4.20	3	11.00	3.67
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	90	384.00	4.27	72	309.00	4.29	15	63.00	4.20	3	12.00	4.00
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	90	378.00	4.20	72	306.00	4.25	15	60.00	4.00	3	12.00	4.00
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	90	365.00	4.06	72	294.00	4.08	15	59.00	3.93	3	12.00	4.00
รวม	90	373.20	4.15	72	299.30	4.16	15	61.30	4.09	3	12.60	4.20
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	90	368.00	4.09	72	297.00	4.13	15	58.00	3.87	3	13.00	4.33
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	90	370.00	4.11	72	299.00	4.15	15	59.00	3.93	3	12.00	4.00
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	90	358.00	3.98	72	287.00	3.99	15	59.00	3.93	3	12.00	4.00
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	89	296.00	3.33	72	244.00	3.39	14	41.00	2.93	3	11.00	3.67
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	90	354.00	3.93	72	288.00	4.00	15	54.00	3.60	3	12.00	4.00
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	90	341.00	3.79	72	271.00	3.76	15	57.00	3.80	3	13.00	4.33
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	90	358.00	3.98	72	289.00	4.01	15	56.00	3.73	3	13.00	4.33
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	89	332.00	3.73	71	272.00	3.83	15	47.00	3.13	3	13.00	4.33
รวม	90	348.09	3.87	72	281.36	3.91	15	54.36	3.62	3	12.38	4.13

ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	90	378.00	4.20	72	305.00	4.24	15	60.00	4.00	3	13.00	4.33

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	133	542.86	4.08	91	372.43	4.09	40	161.34	4.03	2	9.09	4.55
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	133	564.00	4.24	91	389.00	4.27	40	167.00	4.18	2	8.00	4.00
2. ความตรงต่อเวลา	133	549.00	4.13	91	381.00	4.19	40	159.00	3.98	2	9.00	4.50
3. ความมีวินัยในตนเอง	133	550.00	4.14	91	380.00	4.18	40	161.00	4.03	2	9.00	4.50
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	133	584.00	4.39	91	404.00	4.44	40	171.00	4.28	2	9.00	4.50
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	133	559.00	4.20	91	383.00	4.21	40	166.00	4.15	2	10.00	5.00
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	133	568.00	4.27	91	392.00	4.31	40	167.00	4.18	2	9.00	4.50
7. ความเป็นผู้นำ	133	495.00	3.72	91	333.00	3.66	40	153.00	3.83	2	9.00	4.50
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	133	553.00	4.16	91	379.00	4.16	40	166.00	4.15	2	8.00	4.00
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	133	559.00	4.20	91	386.00	4.24	40	165.00	4.13	2	8.00	4.00
10. มีความมั่นใจในตนเอง	133	540.00	4.06	91	367.00	4.03	40	163.00	4.08	2	10.00	5.00
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	132	538.00	4.08	90	363.00	4.03	40	165.00	4.13	2	10.00	5.00
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	133	567.00	4.26	91	389.00	4.27	40	168.00	4.20	2	10.00	5.00
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	133	568.00	4.27	91	390.00	4.29	40	169.00	4.23	2	9.00	4.50
รวม	133	553.67	4.16	91	379.97	4.18	40	164.62	4.12	2	9.08	4.54
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	132	533.00	4.04	90	366.00	4.07	40	159.00	3.98	2	8.00	4.00
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้งาน	132	538.00	4.08	90	368.00	4.09	40	162.00	4.05	2	8.00	4.00
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	132	520.00	3.94	90	356.00	3.96	40	155.00	3.88	2	9.00	4.50
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	132	527.00	3.99	90	358.00	3.98	40	159.00	3.98	2	10.00	5.00
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	132	521.00	3.95	90	353.00	3.92	40	158.00	3.95	2	10.00	5.00
รวม	132	527.80	4.00	90	360.20	4.00	40	158.60	3.97	2	9.00	4.50
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	133	520.00	3.91	91	356.00	3.91	40	156.00	3.90	2	8.00	4.00
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	133	512.00	3.85	91	350.00	3.85	40	153.00	3.83	2	9.00	4.50
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	132	520.00	3.94	90	352.00	3.91	40	158.00	3.95	2	10.00	5.00
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	133	560.00	4.21	91	383.00	4.21	40	167.00	4.18	2	10.00	5.00
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	133	528.00	3.97	91	359.00	3.95	40	160.00	4.00	2	9.00	4.50

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คุณลักษณะที่วัดผล	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	133	557.00	4.19	91	380.00	4.18	40	167.00	4.18	2	10.00	5.00
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	133	538.00	4.05	91	366.00	4.02	40	163.00	4.08	2	9.00	4.50
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	133	530.00	3.98	91	361.00	3.97	40	160.00	4.00	2	9.00	4.50
รวม	133	533.54	4.01	91	363.79	4.00	40	160.50	4.01	2	9.25	4.63
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	133	532.00	4.00	91	369.00	4.05	40	155.00	3.88	2	8.00	4.00
2. การทำงานเป็นทีม	133	562.00	4.23	91	391.00	4.30	40	162.00	4.05	2	9.00	4.50
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	133	571.00	4.29	91	398.00	4.37	40	164.00	4.10	2	9.00	4.50
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	133	550.00	4.14	91	374.00	4.11	40	167.00	4.18	2	9.00	4.50
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	133	544.00	4.09	91	375.00	4.12	40	159.00	3.98	2	10.00	5.00
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	133	545.00	4.10	91	370.00	4.07	40	165.00	4.13	2	10.00	5.00
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	133	551.00	4.14	91	381.00	4.19	40	161.00	4.03	2	9.00	4.50
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	133	576.00	4.33	91	400.00	4.40	40	166.00	4.15	2	10.00	5.00
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	133	553.00	4.16	91	382.00	4.20	40	161.00	4.03	2	10.00	5.00
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	133	547.00	4.11	91	374.00	4.11	40	164.00	4.10	2	9.00	4.50
รวม	133	553.10	4.16	91	381.40	4.19	40	162.40	4.06	2	9.30	4.65
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	132	570.00	4.32	90	390.00	4.33	40	171.00	4.28	2	9.00	4.50
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	132	566.00	4.29	90	384.00	4.27	40	173.00	4.33	2	9.00	4.50
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	133	553.00	4.16	91	376.00	4.13	40	168.00	4.20	2	9.00	4.50
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	132	462.00	3.50	90	323.00	3.59	40	131.00	3.28	2	8.00	4.00
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	133	511.00	3.84	91	350.00	3.85	40	152.00	3.80	2	9.00	4.50
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	133	522.00	3.92	91	356.00	3.91	40	157.00	3.93	2	9.00	4.50
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	133	530.00	3.98	91	362.00	3.98	40	159.00	3.98	2	9.00	4.50
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	131	505.00	3.85	89	350.00	3.93	40	147.00	3.68	2	8.00	4.00
รวม	133	529.07	3.98	91	363.07	3.99	40	157.25	3.93	2	8.75	4.38

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	133	559.00	4.20	91	387.00	4.25	40	163.00	4.08	2	9.00	4.50

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	111	440.23	3.97	90	354.42	3.94	21	85.81	4.09	-	-	-
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	111	453.00	4.08	90	362.00	4.02	21	91.00	4.33	-	-	-
2. ความตรงต่อเวลา	111	445.00	4.01	90	363.00	4.03	21	82.00	3.90	-	-	-
3. ความมีวินัยในตนเอง	111	443.00	3.99	90	360.00	4.00	21	83.00	3.95	-	-	-
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	111	484.00	4.36	90	386.00	4.29	21	98.00	4.67	-	-	-
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	111	453.00	4.08	90	369.00	4.10	21	84.00	4.00	-	-	-
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	111	468.00	4.22	90	379.00	4.21	21	89.00	4.24	-	-	-
7. ความเป็นผู้นำ	110	401.00	3.65	89	317.00	3.56	21	84.00	4.00	-	-	-
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	111	452.00	4.07	90	363.00	4.03	21	89.00	4.24	-	-	-
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	111	470.00	4.23	90	378.00	4.20	21	92.00	4.38	-	-	-
10. มีความมั่นใจในตนเอง	111	436.00	3.93	90	348.00	3.87	21	88.00	4.19	-	-	-
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	111	447.00	4.03	90	357.00	3.97	21	90.00	4.29	-	-	-
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	111	460.00	4.14	90	374.00	4.16	21	86.00	4.10	-	-	-
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	111	474.00	4.27	90	386.00	4.29	21	88.00	4.19	-	-	-
รวม	111	453.01	4.08	90	365.01	4.06	21	88.00	4.19	-	-	-
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	111	423.00	3.81	90	341.00	3.79	21	82.00	3.90	-	-	-
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	111	430.00	3.87	90	347.00	3.86	21	83.00	3.95	-	-	-
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	110	416.00	3.78	90	338.00	3.76	20	78.00	3.90	-	-	-
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	110	419.00	3.81	90	341.00	3.79	20	78.00	3.90	-	-	-
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	109	407.00	3.73	89	328.00	3.69	20	79.00	3.95	-	-	-
รวม	111	422.00	3.80	90	339.60	3.77	21	82.40	3.92	-	-	-
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	111	431.00	3.88	90	347.00	3.86	21	84.00	4.00	-	-	-
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	111	414.00	3.73	90	334.00	3.71	21	80.00	3.81	-	-	-
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	109	419.00	3.84	88	337.00	3.83	21	82.00	3.90	-	-	-
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	111	452.00	4.07	90	365.00	4.06	21	87.00	4.14	-	-	-
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	111	419.00	3.77	90	338.00	3.76	21	81.00	3.86	-	-	-

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	111	452.00	4.07	90	361.00	4.01	21	91.00	4.33	-	-	-
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	111	439.00	3.95	90	350.00	3.89	21	89.00	4.24	-	-	-
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	111	426.00	3.84	90	342.00	3.80	21	84.00	4.00	-	-	-
รวม	111	432.50	3.90	90	347.75	3.86	21	84.75	4.04	-	-	-
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	111	430.00	3.87	90	352.00	3.91	21	78.00	3.71	-	-	-
2. การทำงานเป็นทีม	111	454.00	4.09	90	365.00	4.06	21	89.00	4.24	-	-	-
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	111	469.00	4.23	90	375.00	4.17	21	94.00	4.48	-	-	-
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	111	445.00	4.01	90	359.00	3.99	21	86.00	4.10	-	-	-
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	111	445.00	4.01	90	361.00	4.01	21	84.00	4.00	-	-	-
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	111	441.00	3.97	90	351.00	3.90	21	90.00	4.29	-	-	-
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	111	446.00	4.02	90	363.00	4.03	21	83.00	3.95	-	-	-
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	111	469.00	4.23	90	382.00	4.24	21	87.00	4.14	-	-	-
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	111	449.00	4.05	90	361.00	4.01	21	88.00	4.19	-	-	-
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	111	439.00	3.95	90	356.00	3.96	21	83.00	3.95	-	-	-
รวม	111	448.70	4.04	90	362.50	4.03	21	86.20	4.10	-	-	-
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	111	465.00	4.19	90	372.00	4.13	21	93.00	4.43	-	-	-
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	111	461.00	4.15	90	367.00	4.08	21	94.00	4.48	-	-	-
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	111	456.00	4.11	90	370.00	4.11	21	86.00	4.10	-	-	-
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	110	369.00	3.35	89	296.00	3.33	21	73.00	3.48	-	-	-
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	111	412.00	3.71	90	329.00	3.66	21	83.00	3.95	-	-	-
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	111	411.00	3.70	90	329.00	3.66	21	82.00	3.90	-	-	-
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	111	422.00	3.80	90	339.00	3.77	21	83.00	3.95	-	-	-
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	110	419.00	3.81	89	334.00	3.75	21	85.00	4.05	-	-	-
รวม	111	427.88	3.85	90	343.00	3.81	21	84.88	4.04	-	-	-

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะเทคโนโลยีการเกษตร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะเทคโนโลยีการเกษตร	111	442.00	3.98	90	356.00	3.96	21	86.00	4.10	-	-	-

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะวิทยาศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	276	1095.06	3.97	262	1039.94	3.97	12	46.98	3.92	2	8.14	4.07
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	276	1128.00	4.09	262	1070.00	4.08	12	50.00	4.17	2	8.00	4.00
2. ความตรงต่อเวลา	276	1117.00	4.05	262	1061.00	4.05	12	47.00	3.92	2	9.00	4.50
3. ความมีวินัยในตนเอง	276	1118.00	4.05	262	1060.00	4.05	12	49.00	4.08	2	9.00	4.50
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	276	1203.00	4.36	262	1142.00	4.36	12	53.00	4.42	2	8.00	4.00
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	276	1129.00	4.09	262	1071.00	4.09	12	50.00	4.17	2	8.00	4.00
6. มีความโอปอ้อมอารีต่อผู้อื่น	276	1138.00	4.12	262	1080.00	4.12	12	51.00	4.25	2	7.00	3.50
7. ความเป็นผู้นำ	276	1003.00	3.63	262	956.00	3.65	12	41.00	3.42	2	6.00	3.00
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	275	1115.00	4.05	261	1059.00	4.06	12	48.00	4.00	2	8.00	4.00
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	276	1173.00	4.25	262	1119.00	4.27	12	47.00	3.92	2	7.00	3.50
10. มีความมั่นใจในตนเอง	276	1089.00	3.95	262	1039.00	3.97	12	42.00	3.50	2	8.00	4.00
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	276	1052.00	3.81	262	994.00	3.79	12	49.00	4.08	2	9.00	4.50
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	276	1151.00	4.17	262	1092.00	4.17	12	50.00	4.17	2	9.00	4.50
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	275	1165.00	4.24	261	1106.00	4.24	12	52.00	4.33	2	7.00	3.50
รวม	276	1122.22	4.07	262	1065.92	4.07	12	48.38	4.03	2	7.92	3.96
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	276	1051.00	3.81	262	994.00	3.79	12	48.00	4.00	2	9.00	4.50
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	276	1083.00	3.92	262	1025.00	3.91	12	49.00	4.08	2	9.00	4.50
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	276	1043.00	3.78	262	990.00	3.78	12	45.00	3.75	2	8.00	4.00
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	276	1031.00	3.74	262	977.00	3.73	12	45.00	3.75	2	9.00	4.50
5. ความสามารถในการให้บริการปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	276	984.00	3.57	262	930.00	3.55	12	46.00	3.83	2	8.00	4.00
รวม	276	1038.40	3.76	262	983.20	3.75	12	46.60	3.88	2	8.60	4.30
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	276	1058.00	3.83	262	1004.00	3.83	12	46.00	3.83	2	8.00	4.00
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	276	1036.00	3.75	262	982.00	3.75	12	46.00	3.83	2	8.00	4.00
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	276	1027.00	3.72	262	973.00	3.71	12	45.00	3.75	2	9.00	4.50
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	275	1113.00	4.05	261	1055.00	4.04	12	50.00	4.17	2	8.00	4.00
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	276	1111.00	4.03	262	1059.00	4.04	12	45.00	3.75	2	7.00	3.50

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คณะวิทยาศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	276	1182.00	4.28	262	1122.00	4.28	12	52.00	4.33	2	8.00	4.00
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	276	1052.00	3.81	262	995.00	3.80	12	48.00	4.00	2	9.00	4.50
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	276	1039.00	3.76	262	986.00	3.76	12	46.00	3.83	2	7.00	3.50
รวม	276	1077.63	3.90	262	1022.38	3.90	12	47.25	3.94	2	8.00	4.00
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	276	1096.00	3.97	262	1045.00	3.99	12	43.00	3.58	2	8.00	4.00
2. การทำงานเป็นทีม	276	1110.00	4.02	262	1057.00	4.03	12	46.00	3.83	2	7.00	3.50
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	276	1170.00	4.24	262	1116.00	4.26	12	46.00	3.83	2	8.00	4.00
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	276	1124.00	4.07	262	1068.00	4.08	12	47.00	3.92	2	9.00	4.50
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	276	1089.00	3.95	262	1035.00	3.95	12	46.00	3.83	2	8.00	4.00
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	276	1085.00	3.93	262	1030.00	3.93	12	46.00	3.83	2	9.00	4.50
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	276	1133.00	4.11	262	1076.00	4.11	12	49.00	4.08	2	8.00	4.00
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	276	1169.00	4.24	262	1109.00	4.23	12	52.00	4.33	2	8.00	4.00
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	276	1153.00	4.18	262	1096.00	4.18	12	49.00	4.08	2	8.00	4.00
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	276	1086.00	3.93	262	1037.00	3.96	12	42.00	3.50	2	7.00	3.50
รวม	276	1121.50	4.06	262	1066.90	4.07	12	46.60	3.88	2	8.00	4.00
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	276	1113.00	4.03	262	1057.00	4.03	12	48.00	4.00	2	8.00	4.00
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	276	1122.00	4.07	262	1067.00	4.07	12	47.00	3.92	2	8.00	4.00
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	276	1126.00	4.08	262	1069.00	4.08	12	48.00	4.00	2	9.00	4.50
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	275	990.00	3.60	261	942.00	3.61	12	40.00	3.33	2	8.00	4.00
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	276	1059.00	3.84	262	1010.00	3.85	12	41.00	3.42	2	8.00	4.00
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	276	1049.00	3.80	262	994.00	3.79	12	46.00	3.83	2	9.00	4.50
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	274	1061.00	3.87	260	1007.00	3.87	12	45.00	3.75	2	9.00	4.50
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	276	1034.00	3.75	262	979.00	3.74	12	46.00	3.83	2	9.00	4.50
รวม	276	1070.73	3.88	262	1017.11	3.88	12	45.13	3.76	2	8.50	4.25

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะวิทยาศาสตร์	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะวิทยาศาสตร์	276	1104.00	4.00	262	1047.00	4.00	12	49.00	4.08	2	8.00	4.00

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	51	201.73	3.96	19	72.41	3.81	31	125.43	4.05	1	3.89	3.89
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	51	214.00	4.20	19	78.00	4.11	31	132.00	4.26	1	4.00	4.00
2. ความตรงต่อเวลา	51	198.00	3.88	19	72.00	3.79	31	122.00	3.94	1	4.00	4.00
3. ความมีวินัยในตนเอง	51	207.00	4.06	19	77.00	4.05	31	126.00	4.06	1	4.00	4.00
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	51	219.00	4.29	19	77.00	4.05	31	138.00	4.45	1	4.00	4.00
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	51	211.00	4.14	19	76.00	4.00	31	131.00	4.23	1	4.00	4.00
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	51	217.00	4.25	19	77.00	4.05	31	137.00	4.42	1	3.00	3.00
7. ความเป็นผู้นำ	51	177.00	3.47	19	64.00	3.37	31	109.00	3.52	1	4.00	4.00
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	51	208.00	4.08	19	76.00	4.00	31	128.00	4.13	1	4.00	4.00
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	51	215.00	4.22	19	80.00	4.21	31	131.00	4.23	1	4.00	4.00
10. มีความมั่นใจในตนเอง	51	190.00	3.73	19	64.00	3.37	31	122.00	3.94	1	4.00	4.00
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	51	198.00	3.88	19	72.00	3.79	31	122.00	3.94	1	4.00	4.00
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	51	205.00	4.02	19	69.00	3.63	31	132.00	4.26	1	4.00	4.00
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	51	215.00	4.22	19	77.00	4.05	31	134.00	4.32	1	4.00	4.00
รวม	51	205.69	4.03	19	73.77	3.88	31	128.00	4.13	1	3.92	3.92
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	51	198.00	3.88	19	73.00	3.84	31	121.00	3.90	1	4.00	4.00
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้งาน	51	197.00	3.86	19	74.00	3.89	31	119.00	3.84	1	4.00	4.00
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	51	187.00	3.67	19	70.00	3.68	31	113.00	3.65	1	4.00	4.00
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	51	197.00	3.86	19	71.00	3.74	31	122.00	3.94	1	4.00	4.00
5. ความสามารถในการให้การศึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	51	188.00	3.69	19	66.00	3.47	31	118.00	3.81	1	4.00	4.00
รวม	51	193.40	3.79	19	70.80	3.73	31	118.60	3.83	1	4.00	4.00
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	51	190.00	3.73	19	65.00	3.42	31	121.00	3.90	1	4.00	4.00
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	51	191.00	3.75	19	70.00	3.68	31	117.00	3.77	1	4.00	4.00
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	51	201.00	3.94	19	73.00	3.84	31	124.00	4.00	1	4.00	4.00
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	51	214.00	4.20	19	77.00	4.05	31	133.00	4.29	1	4.00	4.00
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	51	194.00	3.80	19	71.00	3.74	31	119.00	3.84	1	4.00	4.00

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	51	217.00	4.25	19	80.00	4.21	31	133.00	4.29	1	4.00	4.00
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	51	209.00	4.10	19	77.00	4.05	31	128.00	4.13	1	4.00	4.00
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	51	200.00	3.92	19	72.00	3.79	31	124.00	4.00	1	4.00	4.00
รวม	51	202.00	3.96	19	73.13	3.85	31	124.88	4.03	1	4.00	4.00
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	51	196.00	3.84	19	72.00	3.79	31	121.00	3.90	1	3.00	3.00
2. การทำงานเป็นทีม	51	208.00	4.08	19	76.00	4.00	31	129.00	4.16	1	3.00	3.00
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	51	219.00	4.29	19	81.00	4.26	31	134.00	4.32	1	4.00	4.00
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	51	209.00	4.10	19	74.00	3.89	31	131.00	4.23	1	4.00	4.00
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	51	207.00	4.06	19	71.00	3.74	31	132.00	4.26	1	4.00	4.00
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	51	199.00	3.90	19	63.00	3.32	31	132.00	4.26	1	4.00	4.00
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	51	209.00	4.10	19	75.00	3.95	31	130.00	4.19	1	4.00	4.00
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	51	223.00	4.37	19	83.00	4.37	31	136.00	4.39	1	4.00	4.00
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	51	210.00	4.12	19	77.00	4.05	31	129.00	4.16	1	4.00	4.00
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	51	198.00	3.88	19	71.00	3.74	31	124.00	4.00	1	3.00	3.00
รวม	51	207.80	4.07	19	74.30	3.91	31	129.80	4.19	1	3.70	3.70
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	51	203.00	3.98	19	73.00	3.84	31	126.00	4.06	1	4.00	4.00
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	51	212.00	4.16	19	76.00	4.00	31	132.00	4.26	1	4.00	4.00
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	51	210.00	4.12	19	76.00	4.00	31	130.00	4.19	1	4.00	4.00
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	51	163.00	3.20	19	53.00	2.79	31	107.00	3.45	1	3.00	3.00
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	51	190.00	3.73	19	65.00	3.42	31	121.00	3.90	1	4.00	4.00
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	51	189.00	3.71	19	69.00	3.63	31	116.00	3.74	1	4.00	4.00
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	51	195.00	3.82	19	70.00	3.68	31	121.00	3.90	1	4.00	4.00
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	51	179.00	3.51	19	63.00	3.32	31	112.00	3.61	1	4.00	4.00
รวม	51	192.63	3.78	19	68.13	3.59	31	120.63	3.89	1	3.88	3.88

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	51	209.00	4.10	19	76.00	4.00	31	129.00	4.16	1	4.00	4.00

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	51	193.20	3.79	37	135.09	3.65	10	40.57	4.06	4	17.55	4.39
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	51	206.00	4.04	37	145.00	3.92	10	42.00	4.20	4	19.00	4.75
2. ความตรงต่อเวลา	51	200.00	3.92	37	142.00	3.84	10	39.00	3.90	4	19.00	4.75
3. ความมีวินัยในตนเอง	51	198.00	3.88	37	140.00	3.78	10	41.00	4.10	4	17.00	4.25
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	51	203.00	3.98	37	141.00	3.81	10	42.00	4.20	4	20.00	5.00
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	51	204.00	4.00	37	145.00	3.92	10	41.00	4.10	4	18.00	4.50
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	51	209.00	4.10	37	150.00	4.05	10	41.00	4.10	4	18.00	4.50
7. ความเป็นผู้นำ	51	170.00	3.33	37	119.00	3.22	10	37.00	3.70	4	14.00	3.50
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	51	197.00	3.86	37	141.00	3.81	10	38.00	3.80	4	18.00	4.50
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	51	207.00	4.06	37	149.00	4.03	10	40.00	4.00	4	18.00	4.50
10. มีความมั่นใจในตนเอง	51	189.00	3.71	37	129.00	3.49	10	41.00	4.10	4	19.00	4.75
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	51	185.00	3.63	37	129.00	3.49	10	38.00	3.80	4	18.00	4.50
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	51	198.00	3.88	37	137.00	3.70	10	42.00	4.20	4	19.00	4.75
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	51	210.00	4.12	37	151.00	4.08	10	41.00	4.10	4	18.00	4.50
รวม	51	198.15	3.89	37	139.85	3.78	10	40.23	4.02	4	18.08	4.52
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	51	182.00	3.57	37	126.00	3.41	10	39.00	3.90	4	17.00	4.25
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	51	180.00	3.53	37	123.00	3.32	10	39.00	3.90	4	18.00	4.50
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	51	182.00	3.57	37	125.00	3.38	10	41.00	4.10	4	16.00	4.00
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	51	179.00	3.51	37	123.00	3.32	10	40.00	4.00	4	16.00	4.00
5. ความสามารถในการให้คำปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	51	166.00	3.25	37	112.00	3.03	10	37.00	3.70	4	17.00	4.25
รวม	51	177.80	3.49	37	121.80	3.29	10	39.20	3.92	4	16.80	4.20
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	51	182.00	3.57	37	125.00	3.38	10	38.00	3.80	4	19.00	4.75
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	51	182.00	3.57	37	127.00	3.43	10	37.00	3.70	4	18.00	4.50
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	51	176.00	3.45	37	120.00	3.24	10	40.00	4.00	4	16.00	4.00
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	51	201.00	3.94	37	140.00	3.78	10	43.00	4.30	4	18.00	4.50
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	51	188.00	3.69	37	131.00	3.54	10	42.00	4.20	4	15.00	3.75

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)												
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	51	204.00	4.00	37	142.00	3.84	10	43.00	4.30	4	19.00	4.75
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	51	191.00	3.75	37	133.00	3.59	10	40.00	4.00	4	18.00	4.50
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	51	182.00	3.57	37	128.00	3.46	10	37.00	3.70	4	17.00	4.25
รวม	51	188.25	3.69	37	130.75	3.53	10	40.00	4.00	4	17.50	4.38
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	51	191.00	3.75	37	134.00	3.62	10	42.00	4.20	4	15.00	3.75
2. การทำงานเป็นทีม	51	196.00	3.84	37	137.00	3.70	10	42.00	4.20	4	17.00	4.25
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	51	207.00	4.06	37	147.00	3.97	10	42.00	4.20	4	18.00	4.50
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	51	203.00	3.98	37	141.00	3.81	10	43.00	4.30	4	19.00	4.75
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	51	202.00	3.96	37	142.00	3.84	10	41.00	4.10	4	19.00	4.75
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	51	192.00	3.76	37	132.00	3.57	10	41.00	4.10	4	19.00	4.75
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	51	207.00	4.06	37	148.00	4.00	10	43.00	4.30	4	16.00	4.00
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	51	214.00	4.20	37	152.00	4.11	10	44.00	4.40	4	18.00	4.50
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	51	203.00	3.98	37	143.00	3.86	10	41.00	4.10	4	19.00	4.75
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	51	194.00	3.80	37	137.00	3.70	10	41.00	4.10	4	16.00	4.00
รวม	51	200.90	3.94	37	141.30	3.82	10	42.00	4.20	4	17.60	4.40
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	51	208.00	4.08	37	146.00	3.95	10	44.00	4.40	4	18.00	4.50
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	51	209.00	4.10	37	147.00	3.97	10	44.00	4.40	4	18.00	4.50
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	51	207.00	4.06	37	147.00	3.97	10	44.00	4.40	4	16.00	4.00
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	51	166.00	3.25	37	113.00	3.05	10	37.00	3.70	4	16.00	4.00
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	51	186.00	3.65	37	131.00	3.54	10	39.00	3.90	4	16.00	4.00
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	51	178.00	3.49	37	125.00	3.38	10	36.00	3.60	4	17.00	4.25
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	51	186.00	3.65	37	127.00	3.43	10	42.00	4.20	4	17.00	4.25
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	51	181.00	3.55	37	122.00	3.30	10	40.00	4.00	4	19.00	4.75
รวม	51	190.13	3.73	37	132.25	3.57	10	40.75	4.08	4	17.13	4.28

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

คณะอุตสาหกรรมเกษตร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อคณะอุตสาหกรรมเกษตร	51	198.00	3.88	37	139.00	3.76	10	42.00	4.20	4	17.00	4.25

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

วิทยาเขตชุมพร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	49	209.98	4.29	49	209.98	4.29	-	-	-	-	-	-
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	49	217.00	4.43	49	217.00	4.43	-	-	-	-	-	-
2. ความตรงต่อเวลา	49	215.00	4.39	49	215.00	4.39	-	-	-	-	-	-
3. ความมีวินัยในตนเอง	49	211.00	4.31	49	211.00	4.31	-	-	-	-	-	-
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	49	217.00	4.43	49	217.00	4.43	-	-	-	-	-	-
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	49	207.00	4.22	49	207.00	4.22	-	-	-	-	-	-
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	49	211.00	4.31	49	211.00	4.31	-	-	-	-	-	-
7. ความเป็นผู้นำ	49	198.00	4.04	49	198.00	4.04	-	-	-	-	-	-
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	49	213.00	4.35	49	213.00	4.35	-	-	-	-	-	-
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	49	222.00	4.53	49	222.00	4.53	-	-	-	-	-	-
10. มีความมั่นใจในตนเอง	49	214.00	4.37	49	214.00	4.37	-	-	-	-	-	-
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	49	213.00	4.35	49	213.00	4.35	-	-	-	-	-	-
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	49	215.00	4.39	49	215.00	4.39	-	-	-	-	-	-
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	49	219.00	4.47	49	219.00	4.47	-	-	-	-	-	-
รวม	49	213.23	4.35	49	213.23	4.35	-	-	-	-	-	-
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	49	211.00	4.31	49	211.00	4.31	-	-	-	-	-	-
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้งาน	49	207.00	4.22	49	207.00	4.22	-	-	-	-	-	-
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	49	203.00	4.14	49	203.00	4.14	-	-	-	-	-	-
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	49	200.00	4.08	49	200.00	4.08	-	-	-	-	-	-
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
รวม	49	206.20	4.21	49	206.20	4.21	-	-	-	-	-	-
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	49	202.00	4.12	49	202.00	4.12	-	-	-	-	-	-
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	49	204.00	4.16	49	204.00	4.16	-	-	-	-	-	-
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	49	206.00	4.20	49	206.00	4.20	-	-	-	-	-	-
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	49	205.00	4.18	49	205.00	4.18	-	-	-	-	-	-
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	49	203.00	4.14	49	203.00	4.14	-	-	-	-	-	-

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

วิทยาเขตชุมพร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)							-	-	-	-	-	-
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
รวม	49	206.25	4.21	49	206.25	4.21	-	-	-	-	-	-
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นใจทางอารมณ์	49	216.00	4.41	49	216.00	4.41	-	-	-	-	-	-
2. การทำงานเป็นทีม	49	212.00	4.33	49	212.00	4.33	-	-	-	-	-	-
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	49	218.00	4.45	49	218.00	4.45	-	-	-	-	-	-
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	49	219.00	4.47	49	219.00	4.47	-	-	-	-	-	-
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	49	213.00	4.35	49	213.00	4.35	-	-	-	-	-	-
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	49	211.00	4.31	49	211.00	4.31	-	-	-	-	-	-
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	49	211.00	4.31	49	211.00	4.31	-	-	-	-	-	-
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	49	213.00	4.35	49	213.00	4.35	-	-	-	-	-	-
รวม	49	213.30	4.35	49	213.30	4.35	-	-	-	-	-	-
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	49	223.00	4.55	49	223.00	4.55	-	-	-	-	-	-
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	49	222.00	4.53	49	222.00	4.53	-	-	-	-	-	-
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	49	220.00	4.49	49	220.00	4.49	-	-	-	-	-	-
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	49	172.00	3.51	49	172.00	3.51	-	-	-	-	-	-
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	49	179.00	3.65	49	179.00	3.65	-	-	-	-	-	-
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	49	205.00	4.18	49	205.00	4.18	-	-	-	-	-	-
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	49	217.00	4.43	49	217.00	4.43	-	-	-	-	-	-
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	49	215.00	4.39	49	215.00	4.39	-	-	-	-	-	-
รวม	49	206.63	4.22	49	206.63	4.22	-	-	-	-	-	-

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

วิทยาเขตชุมพร	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อวิทยาเขตชุมพร	49	196.00	4.00	49	196.00	4.00	-	-	-	-	-	-

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

วิทยาลัยนานาชาติ	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.23	4.23	2	7.77	3.89
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
2. ความตรงต่อเวลา	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
3. ความมีวินัยในตนเอง	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	3	12.00	4.00	-	-	-	1	5.00	5.00	2	7.00	3.50
6. มีความโอบอ้อมอารีต่อผู้อื่น	3	14.00	4.67	-	-	-	1	5.00	5.00	2	9.00	4.50
7. ความเป็นผู้นำ	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
10. มีความมั่นใจในตนเอง	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
รวม	3	12.23	4.08	-	-	-	1	4.46	4.46	2	7.77	3.88
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้งาน	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
5. ความสามารถในการให้การปรึกษาทางวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
รวม	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.40	4.40	2	7.60	3.80
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

วิทยาลัยนานาชาติ	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)				-	-	-						
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
รวม	3	11.88	3.96	-	-	-	1	4.13	4.13	2	7.75	3.88
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
2. การทำงานเป็นทีม	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
รวม	3	11.90	3.97	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.90	3.95
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	3	12.00	4.00	-	-	-	1	5.00	5.00	2	7.00	3.50
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
รวม	3	11.88	3.96	-	-	-	1	4.13	4.13	2	7.75	3.88

**ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

วิทยาลัยนานาชาติ	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อวิทยาลัยนานาชาติ	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00

ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คะแนนเฉลี่ยรวม	1	3.68	3.68	-	-	-	1	3.68	3.68	-	-	-
คุณธรรม จริยธรรม (Ethics and Morals)												
1. ความรับผิดชอบต่องานในหน้าที่	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
2. ความตรงต่อเวลา	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
3. ความมีวินัยในตนเอง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
4. ความซื่อสัตย์สุจริต	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
5. การปฏิบัติตามกฎระเบียบของหน่วยงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
6. มีความโอปอ้อมอารีต่อผู้อื่น	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
7. ความเป็นผู้นำ	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
8. ความเสียสละเพื่อส่วนรวมและความรับผิดชอบต่อสังคม	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
9. มีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
10. มีความมั่นใจในตนเอง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
11. ความเป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
12. ประพฤติปฏิบัติตนอยู่ในกรอบของศีลธรรม	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
13. ความอ่อนน้อมถ่อมตน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
รวม	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
ความรู้ (Knowledge)												
1. การนำความรู้เชิงทฤษฎีมาประยุกต์ใช้กับการทำงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
2. การนำความรู้เชิงปฏิบัติมาใช้กับงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
3. ความสามารถในการจัดระบบงานและควบคุมตามหลักวิชาการ	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
4. ความสามารถในการบูรณาการความรู้ที่มีกับความรู้ใหม่	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
5. ความสามารถในการให้บริการปรึกษาวิชาการแก่ผู้เกี่ยวข้อง	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
รวม	1	3.40	3.40	-	-	-	1	3.40	3.40	-	-	-
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills)												
1. มีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ในการทำงาน	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
2. ความสามารถในการสร้างสรรค์งานใหม่	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
3. ความสามารถในการประยุกต์ใช้ความรู้ทางวิชาการมาใช้แก้ปัญหาในการทำงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
4. ความสามารถในการปฏิบัติงานตามคำสั่งหรืองานที่ได้รับมอบหมาย	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
5. ความละเอียดรอบคอบในการทำงาน	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-

**ตารางสรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552**

วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ทักษะทางปัญญา (Cognitive Skills) (ต่อ)				-	-	-				-	-	-
6. ความมุ่งมั่นที่จะทำงานสำเร็จ	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
7. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
8. ความรู้รอบตัวที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
รวม	1	3.38	3.38	-	-	-	1	3.38	3.38	-	-	-
ทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคล และความรับผิดชอบ (Interpersonal Skills and Responsibility)												
1. ความมั่นคงทางอารมณ์	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
2. การทำงานเป็นทีม	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
3. การมีมนุษยสัมพันธ์ที่ดี	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
4. การใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
5. การสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์ที่มีการเปลี่ยนแปลง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
6. ความเชื่อมั่นในตนเอง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
7. การยอมรับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
8. มีมารยาท สัมมาคารวะ / รู้สถานะของตนและเพื่อนร่วมงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
9. การทุ่มเทและอุทิศตนให้กับงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
10. ทักษะในการติดต่อสื่อสารกับบุคคลอื่น	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
รวม	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Numerical Analysis, Communication and Technology Skills)												
1. ความสามารถในการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
2. ความสามารถในการใช้เครื่องมือ/อุปกรณ์ในการทำงาน	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
3. ความสามารถในการใช้ภาษาไทย (ทั้งการพูด,อ่านและเขียน)	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
4. ความสามารถในการใช้ภาษาต่างประเทศ (ทั้งการพูด,อ่าน,เขียนและแปลความหมาย)	1	2.00	2.00	-	-	-	1	2.00	2.00	-	-	-
5. ความสามารถในการสื่อสาร/แสดงความคิดเห็น (ทั้งการพูดและการเขียน)	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
6. ความสามารถในการคิดวิเคราะห์และแก้ปัญหา	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
7. การวางแผนและการจัดระบบการทำงานของตนเอง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
8. ความสามารถในการประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติหรือคณิตศาสตร์ในการทำงาน	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
รวม	1	3.25	3.25	-	-	-	1	3.25	3.25	-	-	-

ตาราง สรุปผลความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง ปีการศึกษา 2552

วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	ระดับส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
สรุประดับความพึงพอใจโดยรวมต่อวิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ (ดึงข้อมูลมาจากการสำรวจความพึงพอใจคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ฯ ปีการศึกษา 2552)

คณะ/วิทยาลัย/วิทยาเขต	ระดับส่วนงาน			ปริญญาตรี			ปริญญาโท			ปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนนเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนนเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนนเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	ผลรวมค่า คะแนนเฉลี่ย	คะแนนเฉลี่ย
คณะวิศวกรรมศาสตร์	345	1,399.43	4.06	299	1,210.60	4.05	37	150.50	4.07	9	38.33	4.26
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	90	368.83	4.10	72	295.17	4.10	15	60.00	4.00	3	13.67	4.56
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม	133	550.10	4.14	91	375.27	4.12	40	165.50	4.14	2	9.33	4.67
คณะเทคโนโลยีการเกษตร	111	448.83	4.04	90	359.17	3.99	21	89.67	4.27	-	-	-
คณะวิทยาศาสตร์	276	1,108.67	4.02	262	1,051.17	4.01	12	49.17	4.10	2	8.33	4.17
คณะอุตสาหกรรมเกษตร	51	194.57	3.82	37	136.45	3.69	10	40.57	4.06	4	17.55	4.39
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ	51	209.33	4.10	19	76.00	4.00	31	129.33	4.17	1	4.00	4.00
วิทยาเขตชุมพร	49	211.67	4.32	49	211.67	4.32	-	-	-	-	-	-
วิทยาลัยนานาชาติ	3	12.50	4.17	-	-	-	1	4.33	4.33	2	8.17	4.09
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล	1	3.67	3.67	-	-	-	1	3.67	3.67	-	-	-
ระดับสถาบัน	1,110	4,507.60	4.06	919	3,715.48	4.04	168	692.73	4.12	23	99.38	4.32

ข้อมูล ณ วันที่ 31 กรกฎาคม 55

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ จำแนกคณะ ระดับการศึกษา และข้อคำถาม ปีการศึกษา 2552

ลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ระดับสถาบัน												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	1,106	4,792.00	4.33	915	3,955.00	4.32	168	734.00	4.37	23	101.00	4.39
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	1,108	4,369.00	3.94	917	3,594.00	3.92	168	672.00	4.00	23	100.00	4.35
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	1,110	4,374.00	3.94	919	3,585.00	3.90	168	687.00	4.09	23	102.00	4.43
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	1,110	4,278.00	3.85	919	3,526.00	3.84	168	660.00	3.93	23	92.00	4.00
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	1,110	4,572.00	4.12	919	3,771.00	4.10	168	698.00	4.15	23	103.00	4.48
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	1,110	4,652.00	4.19	919	3,848.00	4.19	168	705.00	4.20	23	99.00	4.30
คะแนนเฉลี่ยรวม	1,110	4,507.60	4.06	919	3,715.48	4.04	168	692.73	4.12	23	99.38	4.32
คณะวิศวกรรมศาสตร์												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	344	1,466.00	4.26	298	1,269.00	4.26	37	157.00	4.24	9	40.00	4.44
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	345	1,359.00	3.94	299	1,175.00	3.93	37	145.00	3.92	9	39.00	4.33
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	345	1,365.00	3.96	299	1,174.00	3.93	37	151.00	4.08	9	40.00	4.44
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	345	1,331.00	3.86	299	1,149.00	3.84	37	147.00	3.97	9	35.00	3.89
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	345	1,437.00	4.17	299	1,243.00	4.16	37	155.00	4.19	9	39.00	4.33
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	345	1,437.00	4.17	299	1,252.00	4.19	37	148.00	4.00	9	37.00	4.11
คะแนนเฉลี่ยรวม	345	1,399.43	4.06	299	1,210.60	4.05	37	150.50	4.07	9	38.33	4.26
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	90	399.00	4.43	72	319.00	4.43	15	66.00	4.40	3	14.00	4.67
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	90	360.00	4.00	72	291.00	4.04	15	55.00	3.67	3	14.00	4.67
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	90	355.00	3.94	72	280.00	3.89	15	61.00	4.07	3	14.00	4.67
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	90	346.00	3.84	72	278.00	3.86	15	55.00	3.67	3	13.00	4.33
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	90	377.00	4.19	72	302.00	4.19	15	61.00	4.07	3	14.00	4.67
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	90	376.00	4.18	72	301.00	4.18	15	62.00	4.13	3	13.00	4.33
คะแนนเฉลี่ยรวม	90	368.83	4.10	72	295.17	4.10	15	60.00	4.00	3	13.67	4.56

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ จำแนกคณะ ระดับการศึกษา และข้อคำถาม ปีการศึกษา 2552

ลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	133	584.00	4.39	91	404.00	4.44	40	171.00	4.28	2	9.00	4.50
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	132	538.00	4.08	90	363.00	4.03	40	165.00	4.13	2	10.00	5.00
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	133	538.00	4.05	91	366.00	4.02	40	163.00	4.08	2	9.00	4.50
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	133	530.00	3.98	91	361.00	3.97	40	160.00	4.00	2	9.00	4.50
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	133	550.00	4.14	91	374.00	4.11	40	167.00	4.18	2	9.00	4.50
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	133	557.00	4.19	91	380.00	4.18	40	167.00	4.18	2	10.00	5.00
คะแนนเฉลี่ยรวม	133	550.10	4.14	91	375.27	4.12	40	165.50	4.14	2	9.33	4.67
คณะเทคโนโลยีการเกษตร												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	111	484.00	4.36	90	386.00	4.29	21	98.00	4.67	-	-	-
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	111	447.00	4.03	90	357.00	3.97	21	90.00	4.29	-	-	-
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	111	439.00	3.95	90	350.00	3.89	21	89.00	4.24	-	-	-
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	111	426.00	3.84	90	342.00	3.80	21	84.00	4.00	-	-	-
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	111	445.00	4.01	90	359.00	3.99	21	86.00	4.10	-	-	-
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	111	452.00	4.07	90	361.00	4.01	21	91.00	4.33	-	-	-
คะแนนเฉลี่ยรวม	111	448.83	4.04	90	359.17	3.99	21	89.67	4.27	-	-	-
คณะวิทยาศาสตร์												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	276	1,203.00	4.36	262	1,142.00	4.36	12	53.00	4.42	2	8.00	4.00
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	276	1,052.00	3.81	262	994.00	3.79	12	49.00	4.08	2	9.00	4.50
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	276	1,052.00	3.81	262	995.00	3.80	12	48.00	4.00	2	9.00	4.50
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	276	1,039.00	3.76	262	986.00	3.76	12	46.00	3.83	2	7.00	3.50
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	276	1,124.00	4.07	262	1,068.00	4.08	12	47.00	3.92	2	9.00	4.50
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	276	1,182.00	4.28	262	1,122.00	4.28	12	52.00	4.33	2	8.00	4.00
คะแนนเฉลี่ยรวม	276	1,108.67	4.02	262	1,051.17	4.01	12	49.17	4.10	2	8.33	4.17

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ จำแนกคณะ ระดับการศึกษา และข้อคำถาม ปีการศึกษา 2552

ลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์	ระดับสถาบัน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
วิทยาลัยนานาชาติ												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	3	12.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.00	4.00
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	3	11.00	3.67	-	-	-	1	4.00	4.00	2	7.00	3.50
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	3	13.00	4.33	-	-	-	1	4.00	4.00	2	9.00	4.50
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
คะแนนเฉลี่ยรวม	3	12.50	4.17	-	-	-	1	4.33	4.33	2	8.17	4.09
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล												
1. ความซื่อสัตย์สุจริต	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
2. เป็นบุคคลแห่งการเรียนรู้และแสวงหาความรู้ใหม่ๆ	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
3. ความสามารถในการค้นคว้าข้อมูลจากแหล่งอื่นๆ	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
4. ความรู้รอบตัวและที่เกี่ยวข้องกับการทำงาน	1	3.00	3.00	-	-	-	1	3.00	3.00	-	-	-
5. มีความใฝ่รู้และพัฒนาตนเอง	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
6. มีความมุ่งมั่นที่จะทำให้งานสำเร็จ	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
คะแนนเฉลี่ยรวม	1	3.67	3.67	-	-	-	1	3.67	3.67	-	-	-

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ จำแนกตามคณะ ระดับการศึกษา และชื่อคำถาม ปีการศึกษา 2552 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์	ระดับสถาบัน/ส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับ การประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
ระดับสถาบัน												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	1,106	4,792.00	4.33	915	3,955.00	4.32	168	734.00	4.37	23	101.00	4.39
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	1,110	4,400.00	3.96	919	3,620.75	3.94	168	679.25	4.04	23	100.00	4.35
คุณลักษณะด้าน "ผู้งาน"	1,110	4,652.00	4.19	919	3,848.00	4.19	168	705.00	4.20	23	99.00	4.30
ค่าเฉลี่ยรวม	1,110	4,507.60	4.06	919	3,715.48	4.04	168	692.73	4.12	23	99.38	4.32
คณะวิศวกรรมศาสตร์												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	344	1,466.00	4.26	298	1,269.00	4.26	37	157.00	4.24	9	40.00	4.44
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	345	1,373.00	3.98	299	1,185.25	3.96	37	149.50	4.04	9	38.25	4.25
คุณลักษณะด้าน "ผู้งาน"	345	1,437.00	4.17	299	1,252.00	4.19	37	148.00	4.00	9	37.00	4.11
ค่าเฉลี่ยรวม	345	1,399.43	4.06	299	1,210.60	4.05	37	150.50	4.07	9	38.33	4.26
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	90	399.00	4.43	72	319.00	4.43	15	66.00	4.40	3	14.00	4.67
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	90	359.50	3.99	72	287.75	4.00	15	58.00	3.87	3	13.75	4.58
คุณลักษณะด้าน "ผู้งาน"	90	376.00	4.18	72	301.00	4.18	15	62.00	4.13	3	13.00	4.33
ค่าเฉลี่ยรวม	90	368.83	4.10	72	295.17	4.10	15	60.00	4.00	3	13.67	4.56
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	133	584.00	4.39	91	404.00	4.44	40	171.00	4.28	2	9.00	4.50
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	133	539.92	4.06	91	366.92	4.03	40	163.75	4.09	2	9.25	4.63
คุณลักษณะด้าน "ผู้งาน"	133	557.00	4.19	91	380.00	4.18	40	167.00	4.18	2	10.00	5.00
ค่าเฉลี่ยรวม	133	550.10	4.14	91	375.27	4.12	40	165.50	4.14	2	9.33	4.67
คณะเทคโนโลยีการเกษตร												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	111	484.00	4.36	90	386.00	4.29	21	98.00	4.67	-	-	-
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	111	439.25	3.96	90	352.00	3.91	21	87.25	4.15	-	-	-
คุณลักษณะด้าน "ผู้งาน"	111	452.00	4.07	90	361.00	4.01	21	91.00	4.33	-	-	-
ค่าเฉลี่ยรวม	111	448.83	4.04	90	359.17	3.99	21	89.67	4.27	-	-	-

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ จำแนกตามคณะ ระดับการศึกษา และข้อคำถาม ปีการศึกษา 2552 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง												
ลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์	ระดับสถาบัน/ส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
คณะวิทยาศาสตร์												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	276	1,203.00	4.36	262	1,142.00	4.36	12	53.00	4.42	2	8.00	4.00
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	276	1,066.75	3.87	262	1,010.75	3.86	12	47.50	3.96	2	8.50	4.25
คุณลักษณะด้าน "สู้งาน"	276	1,182.00	4.28	262	1,122.00	4.28	12	52.00	4.33	2	8.00	4.00
ค่าเฉลี่ยรวม	276	1,108.67	4.02	262	1,051.17	4.01	12	49.17	4.10	2	8.33	4.17
คณะอุตสาหกรรมเกษตร												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	51	203.00	3.98	37	141.00	3.81	10	42.00	4.20	4	19.20	5.00
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	51	190.25	3.73	37	133.93	3.59	10	39.60	3.95	4	17.53	4.50
คุณลักษณะด้าน "สู้งาน"	51	204.00	4.00	37	142.00	3.84	10	43.00	4.30	4	16.00	4.75
ค่าเฉลี่ยรวม	51	194.57	3.82	37	136.45	3.69	10	40.57	4.06	4	17.55	4.39
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	50	219.00	4.38	18	77.00	4.28	31	138.00	4.45	1	4.00	4.00
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	51	204.00	4.00	19	73.75	3.88	31	126.25	4.07	1	4.00	4.00
คุณลักษณะด้าน "สู้งาน"	51	217.00	4.25	19	80.00	4.21	31	133.00	4.29	1	4.00	4.00
ค่าเฉลี่ยรวม	51	209.33	4.10	19	76.00	4.00	31	129.33	4.17	1	4.00	4.00
วิทยาเขตชุมพร												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	49	217.00	4.43	49	217.00	4.43	-	-	-	-	-	-
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	49	210.75	4.30	49	210.75	4.30	-	-	-	-	-	-
คุณลักษณะด้าน "สู้งาน"	49	210.00	4.29	49	210.00	4.29	-	-	-	-	-	-
ค่าเฉลี่ยรวม	49	211.67	4.32	49	211.67	4.32	-	-	-	-	-	-
วิทยาลัยนานาชาติ												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	3	12.25	4.08	-	-	-	1	4.00	4.00	2	8.25	4.13
คุณลักษณะด้าน "สู้งาน"	3	13.00	4.33	-	-	-	1	5.00	5.00	2	8.00	4.00
ค่าเฉลี่ยรวม	3	12.50	4.17	-	-	-	1	4.33	4.33	2	8.17	4.09

การสำรวจบัณฑิตตามอัตลักษณ์ จำแนกตามคณะ ระดับการศึกษา และข้อคำถาม ปีการศึกษา 2552 สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง												
ลักษณะบัณฑิตตามอัตลักษณ์	ระดับสถาบัน/ส่วนงาน			ระดับปริญญาตรี			ระดับปริญญาโท			ระดับปริญญาเอก		
	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย	จำนวนบัณฑิตที่ ได้รับการประเมิน	คะแนนเฉลี่ย	ค่าเฉลี่ย
วิทยาลัยนวัตกรรมการจัดการข้อมูล												
คุณลักษณะด้าน "ซื่อสัตย์"	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
คุณลักษณะด้าน "ใฝ่รู้"	1	3.50	3.50	-	-	-	1	3.50	3.50	-	-	-
คุณลักษณะด้าน "สู้งาน"	1	4.00	4.00	-	-	-	1	4.00	4.00	-	-	-
ค่าเฉลี่ยรวม	1	3.67	3.67	-	-	-	1	3.67	3.67	-	-	-