

ตารางที่ 16.1 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ประกอบการต่อผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาพรวมของหลักสูตร

เศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์ ปีการศึกษา 2557

หลักสูตร / สาขาวิชา / คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน ผู้ประกอบการ	ค่าคะแนน เฉลี่ย	ระดับ ความพึงพอใจ	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
เศรษฐศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์สหกรณ์	35	3.96	มาก	0.68
ก. ด้านคุณธรรม จริยธรรม	35	4.21	มากที่สุด	0.62
1. มีการแสดงพฤติกรรมที่เหมาะสมและถูกต้องทางเพศ	35	4.03	มาก	0.51
2. มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	35	4.14	มาก	0.73
3. มีจิตสำนึกรักและตระหนักรักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ	35	4.26	มากที่สุด	0.51
4. มีจิตสาธารณะ	35	4.34	มากที่สุด	0.92
5. ปั้นมนต์ความต้องการ ชื่อสัตย์สุจริต	35	4.26	มากที่สุด	0.44
ข. ด้านความรู้	35	3.82	มาก	0.73
1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเนื้อหาวิชาที่ศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ	35	3.85	มาก	0.69
2. มีความรู้ทางวิชาการ และสามารถพัฒนาความรู้ให้มีได้	35	4.00	มาก	0.72
3. มีความรู้ในสาขาวิชาเช่นๆที่เกี่ยวข้องและสามารถประยุกต์ใช้กับงานได้	35	3.67	มาก	0.83
4. มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบและจรรยาบรรณทางวิชาชีพในสาขาวิชา	35	3.88	มาก	0.67
5. มีความชำนาญในสาขาวิชาเช่นและสามารถถ่ายทอดให้กับผู้อื่นได้	35	3.68	มาก	0.75
ค. ด้านทักษะทางปัญญา	35	3.82	มาก	0.70
1. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในภารกิจเคราะห์ปัญหา	35	3.77	มาก	0.73
2. สามารถคิดวิเคราะห์ และแปลความหมายซึ่งมูลทางเทคนิค และข้อมูลการ วิจัยเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม	35	3.77	มาก	0.68
3. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการประเมินทางเลือก	35	3.83	มาก	0.71
4. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการเสนอแนะวิธีการแก้ไขปัญหาได้	35	3.86	มาก	0.69
5. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน	35	3.86	มาก	0.69
ง. ด้านทักษะความล้มเหลวระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	35	4.03	มาก	0.62
1. สามารถรับผิดชอบในหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย	35	4.14	มาก	0.64
2. สามารถให้ความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหา ในบทบาทของผู้นำ	35	3.71	มากที่สุด	0.66
3. สามารถวางแผนและรับผิดชอบการพัฒนาการเรียนรู้ของตนเอง อย่างต่อเนื่อง	35	3.94	มากที่สุด	0.68
4. สามารถทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้อื่นและยอมรับความคิดเห็นของผู้อื่น	35	4.29	มากที่สุด	0.57
5. สามารถตระหนักรู้ในความแตกต่างทางสังคมและวัฒนธรรม	35	4.06	มากที่สุด	0.54
จ. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ	35	3.95	มาก	0.74
1. สามารถประยุกต์ใช้เทคนิคการวิเคราะห์ที่หลากหลายในการต้นค่าว่าและเสนอ แนวทางแก้ไขปัญหา	35	3.77	มาก	0.77
2. สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการพูดและการเขียน	35	3.91	มาก	0.78
3. สามารถใช้เทคโนโลยีการสื่อสารทางอิเล็กทรอนิกส์	35	4.09	มาก	0.70
4. สามารถเลือกใช้รูปแบบของการนำเสนอที่เหมาะสมสำหรับกลุ่มบุคคลที่ แตกต่างกัน	35	3.85	มาก	0.73
5. สามารถใช้เทคโนโลยีในการสืบค้นข้อมูลได้	35	4.11	มาก	0.72

ตารางที่ 16.2 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ประกอบการต่อผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาพรวมของหลักสูตร
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม ปีการศึกษา 2557

หลักสูตร / สาขาวิชา / คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน ผู้ประกอบการ	ค่าคะแนน เฉลี่ย	ระดับ ความพึงพอใจ	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์เกษตรทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม	27	3.83	มาก	0.75
ก. ด้านคุณธรรม จริยธรรม	27	3.90	มาก	0.82
1. มีการแสดงพฤติกรรมที่เหมาะสมและถูกกาลเทศะ	27	3.89	มาก	0.69
2. มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	27	3.89	มาก	0.67
3. มีจิตสำนึกระยะหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ	27	3.93	มาก	0.82
4. มีจิตสาธารณะ	27	3.74	มาก	1.02
5. มีค่านิยมความดีงาม ซื่อสัตย์สุจริต	27	4.04	มาก	0.89
ข. ด้านความรู้	27	3.72	มาก	0.69
1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเนื้อหาวิชาที่ศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ	27	3.74	มาก	0.59
2. มีความรู้ทางวิชาการ และสามารถพัฒนาความรู้ใหม่ได้	27	3.74	มาก	0.65
3. มีความรู้ในสาขาวิชาอื่นๆที่เกี่ยวข้องและสามารถประยุกต์ใช้กับงานได้	27	3.67	มาก	0.73
4. มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบและจรรยาบรรณทางวิชาชีพในสาขาวิชา	27	3.85	มาก	0.71
5. มีความชำนาญในสาขาวิชาชีพและสามารถถ่ายทอดให้กับผู้อื่นได้	27	3.62	มาก	0.79
ค. ด้านทักษะทางปัญญา	27	3.79	มาก	0.72
1. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการศึกษาและปฎิบัติงานได้อย่างเหมาะสม	27	3.81	มาก	0.55
2. สามารถศึกษาและแปลความหมายข้อมูลทางเทคนิค และข้อมูลการ วิจัยเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม	27	3.74	มาก	0.71
3. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการประเมินทางเลือก	27	3.81	มาก	0.78
4. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการเสนอแนะวิธีการแก้ไขปัญหาได้	27	3.81	มาก	0.78
5. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการตัดสินใจ	27	3.78	มาก	0.80
จ. ด้านทักษะความล้มเหลวระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	27	3.89	มาก	0.80
1. สามารถรับผิดชอบในหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย	27	4.15	มาก	0.66
2. สามารถให้ความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหา ให้กับบทบาทของผู้นำ	27	3.62	มาก	0.92
3. สามารถวางแผนและรับผิดชอบในการพัฒนาการเรียนรู้ของตนเอง อย่างต่อเนื่อง	27	3.81	มาก	0.78
4. สามารถทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้อื่นและยอมรับความคิดเห็นของผู้อื่น	27	4.00	มาก	0.93
5. สามารถตระหนักรู้ในความแตกต่างทางสังคมและวัฒนธรรม	27	3.89	มาก	0.69
ฉ. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ	27	3.84	มาก	0.74
1. สามารถประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการวิเคราะห์ที่หลากหลายในการค้นคว้าและเสนอ แนวทางแก้ไขปัญหา	27	3.70	มาก	0.82
2. สามารถสื่อสารได้ถูกต้องมีประสิทธิภาพทั้งการพูดและการเขียน	27	3.85	มาก	0.76
3. สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการอิเล็กทรอนิกส์	27	4.04	มาก	0.77
4. สามารถเลือกใช้รูปแบบของการนำเสนอที่เหมาะสมสำหรับกลุ่มบุคคลที่ แตกต่างกัน	27	3.74	มาก	0.65
5. สามารถใช้เทคโนโลยีในการสืบค้นข้อมูลได้	27	3.89	มาก	0.69

ตารางที่ 16.3 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ประกอบการต่อผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาตรี ภาพรวมของหลักสูตร

เศรษฐศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์ ปีการศึกษา 2557

หลักสูตร / สาขาวิชา / คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน ผู้ประกอบการ	ค่าคะแนน เฉลี่ย	ระดับ ความพึงพอใจ	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
เศรษฐศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาเศรษฐศาสตร์	25	3.87	มาก	0.71
ก. ด้านคุณธรรม จริยธรรม	25	3.86	มาก	0.75
1. มีการแสดงพฤติกรรมที่เหมาะสมและถูกกาลเทศะ	25	3.92	มาก	0.75
2. มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	25	3.76	มาก	0.92
3. มีจิตสำนึกร่วมและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ	25	4.16	มาก	0.74
4. มีจิตสาธารณะ	25	3.72	มาก	0.73
5. มีค่านิยมความดีงาม เช่นสัตย์สุจริต	25	3.72	มาก	0.61
ข. ด้านความรู้	25	3.80	มาก	0.67
1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเนื้อหาวิชาที่ศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ	25	3.84	มาก	0.74
2. มีความรู้ทางวิชาการ และสามารถพัฒนาความรู้ใหม่ได้	25	4.00	มาก	0.76
3. มีความรู้ในสาขาวิชาอื่นๆที่เกี่ยวข้องและสามารถประยุกต์ใช้กับงานได้	25	3.84	มาก	0.74
4. มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบและจรรยาบรรณทางวิชาชีพในสาขาวิชา	25	3.68	มาก	0.55
5. มีความชำนาญในสาขาวิชาชีพและสามารถถ่ายทอดให้กับผู้อื่นได้	25	3.64	มาก	0.56
ค. ด้านทักษะทางปัญญา	25	3.78	มาก	0.62
1. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการศึกษาหรือปัญหา	25	3.60	มาก	0.64
2. สามารถศึกษาเรียนรู้ แลกเปลี่ยนความหมายซ้อมูลทางเทคโนโลยี และข้อมูลการ วิจัยเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม	25	3.88	มาก	0.52
3. สามารถใช้ความรู้จากการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการประยุกต์ใช้งานได้	25	3.68	มาก	0.69
4. สามารถใช้ความรู้จากการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการเสนอแนะวิธีการแก้ไขปัญหาได้	25	3.80	มาก	0.5
5. สามารถใช้ความรู้จากการศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน ในการประเมินทางเลือก	25	3.96	มาก	0.73
ง. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	25	4.02	มาก	0.69
1. สามารถรับผิดชอบในหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย	25	3.96	มาก	0.88
2. สามารถให้ความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหา ในบทบาทของผู้นำ	25	4.24	มาก	0.59
3. สามารถวางแผนและรับผิดชอบการพัฒนาการเรียนรู้ของตนเอง อย่างต่อเนื่อง	25	4.04	มาก	0.78
4. สามารถทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้อื่นและยอมรับความคิดเห็นของผู้อื่น	25	3.92	มาก	0.49
5. สามารถตระหนักรู้ในความแตกต่างทางลัทธิคณศึกษาและวัฒนธรรม	25	3.96	มาก	0.73
จ. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้ เทคโนโลยีสารสนเทศ	25	3.86	มาก	0.84
1. สามารถประยุกต์ใช้เทคนิคการวิเคราะห์ที่หลากหลายในการค้นคว้าและเสนอ แนวทางแก้ไขปัญหา	25	3.64	มาก	0.81
2. สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการพูดและการเขียน	25	3.76	มาก	0.83
3. สามารถใช้เทคโนโลยีการสื่อสารทางอิเล็กทรอนิกส์	25	3.80	มาก	0.81
4. สามารถเลือกใช้รูปแบบของการนำเสนอที่เหมาะสมสำหรับกลุ่มบุคคลที่ แตกต่างกัน	25	4.04	มาก	0.84
5. สามารถใช้เทคโนโลยีในการสืบสานข้อมูลต่อ	25	4.08	มาก	0.91