

ตารางที่ 27.1 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ประกอบการต่อผู้สำเร็จการศึกษา ระดับปริญญาโท ภาพรวมของหลักสูตร

ปีการศึกษา 2557

หลักสูตร / สาขาวิชา / คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวน ผู้ประกอบการ	ค่าคะแนน เฉลี่ย	ระดับ ความพึงพอใจ	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน
รัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิตสาขาวิชาการบริหารองค์การภาครัฐ	9	4.17	มาก	0.70
ก. ด้านคุณธรรม จริยธรรม	9	4.24	มากที่สุด	0.63
1. มีการแสดงพฤติกรรมที่เหมาะสมและถูกกาลเทศะ	9	3.89	มาก	0.78
2. มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	9	4.33	มากที่สุด	0.71
3. มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ	9	4.22	มากที่สุด	0.44
4. มีจิตสาธารณะ	9	4.33	มากที่สุด	0.71
5. ยึดมั่นความดีงาม ซื่อสัตย์สุจริต	9	4.44	มากที่สุด	0.52
ข. ด้านความรู้	9	4.02	มาก	0.75
1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเนื้อหาวิชาที่ศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ	9	4.22	มากที่สุด	0.67
2. มีความรู้ทางวิชาการ และสามารถพัฒนาความรู้ใหม่ได้	9	4.00	มาก	0.71
3. มีความรู้ในสาขาวิชาอื่นๆที่เกี่ยวข้องและสามารถประยุกต์ใช้กับงานได้	7	3.89	มาก	0.78
4. มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบและจรรยาบรรณทางวิชาชีพในสาขาวิชา	9	4.00	มาก	0.71
5. มีความชำนาญในสาขาวิชาชีพและสามารถถ่ายทอดให้กับผู้อื่นได้	9	4.00	มาก	0.86
ค. ด้านทักษะทางปัญญา	9	4.02	มาก	0.64
1. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงานในการคิดวิเคราะห์ปัญหา	9	4.11	มาก	0.60
2. สามารถคิดวิเคราะห์ และแปลความหมายข้อมูลทางเทคนิค และข้อมูลการวิจัยเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม	9	4.11	มาก	0.60
3. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงานในการประเมินทางเลือก	9	4.00	มาก	0.71
4. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงานในการเสนอแนะวิธีการแก้ไขปัญหาได้	9	3.89	มาก	0.60
5. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน	9	4.00	มาก	0.71
ง. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ	9	4.31	มากที่สุด	0.75
1. สามารถรับผิดชอบในหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย	9	4.56	มากที่สุด	0.72
2. สามารถให้ความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหา ในบทบาทของผู้นำ	9	4.00	มาก	0.86
3. สามารถวางแผนและรับผิดชอบการพัฒนาการเรียนรู้ของตนเองอย่างต่อเนื่อง	9	4.11	มาก	0.78
4. สามารถทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้อื่นและยอมรับความคิดเห็นของผู้อื่น	9	4.56	มากที่สุด	0.52
5. สามารถตระหนักในความแตกต่างทางสังคมและวัฒนธรรม	9	4.33	มากที่สุด	0.86
จ. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ	9	4.26	มากที่สุด	0.75
เทคโนโลยีสารสนเทศ				
1. สามารถประยุกต์ใช้เทคนิคการวิเคราะห์ที่หลากหลายในการค้นคว้าและเสนอแนวทางแก้ไขปัญหา	9	4.22	มากที่สุด	0.83
2. สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการพูดและการเขียน	9	4.33	มากที่สุด	0.86
3. สามารถใช้เทคโนโลยีการสื่อสารทางอิเล็กทรอนิกส์	9	4.44	มากที่สุด	0.73
4. สามารถเลือกรูปแบบของการนำเสนอที่เหมาะสมสำหรับกลุ่มบุคคลที่แตกต่างกัน	9	4.11	มาก	0.60
5. สามารถใช้เทคโนโลยีในการสืบค้นข้อมูลได้	9	4.22	มากที่สุด	0.72