

ตารางที่ 28.1 แสดงระดับความพึงพอใจของผู้ประกอบการต่อผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท ภาพรวมของหลักสูตร

ปีการศึกษา 2557

หลักสูตร / สาขาวิชา / คุณลักษณะของผู้สำเร็จการศึกษา	จำนวนผู้ประกอบการ	ค่าคะแนนเฉลี่ย	ระดับความพึงพอใจ	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน
<b>ศิลปศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาสื่อสารดิจิทัล</b>	3	3.85	มาก	0.49
<b>ก. ด้านคุณธรรม จริยธรรม</b>	3	3.77	มาก	0.34
1. มีการแสดงพฤติกรรมที่เหมาะสมและถูกกาลเทศะ	3	4.33	มากที่สุด	0.57
2. มีวินัย ตรงต่อเวลา และมีความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อม	3	3.80	มาก	0.00
3. มีจิตสำนึกและตระหนักในการปฏิบัติตามจรรยาบรรณทางวิชาการและวิชาชีพ	3	3.65	มาก	0.57
4. มีจิตสาธารณะ	3	3.56	มาก	0.57
5. ยึดมั่นความดีงาม ซื่อสัตย์สุจริต	3	3.50	มาก	0.00
<b>ข. ด้านความรู้</b>	3	3.91	มาก	0.34
1. มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเนื้อหาวิชาที่ศึกษาทั้งภาคทฤษฎีและปฏิบัติ	3	4.20	มาก	0.57
2. มีความรู้ทางวิชาการ และสามารถพัฒนาความรู้ใหม่ได้	3	4.00	มาก	0.00
3. มีความรู้ในสาขาวิชาอื่นๆที่เกี่ยวข้องและสามารถประยุกต์ใช้กับงานได้	3	3.67	มาก	0.57
4. มีความรู้ความเข้าใจในกฎระเบียบและจรรยาบรรณทางวิชาชีพในสาขาวิชา	3	4.00	มาก	0.57
5. มีความชำนาญในสาขาวิชาชีพและสามารถถ่ายทอดให้กับผู้อื่นได้	3	3.67	มาก	0.00
<b>ค. ด้านทักษะทางปัญญา</b>	3	3.65	มาก	0.77
1. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงานในการคิดวิเคราะห์ปัญหา	3	3.57	มาก	0.57
2. สามารถคิดวิเคราะห์ และแปลความหมายข้อมูลทางเทคนิค และข้อมูลการวิจัยเพื่อใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม	3	4.00	มาก	1.00
3. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงานในการประเมินทางเลือก	3	3.68	มาก	0.57
4. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงานในการเสนอแนะวิธีการแก้ไขปัญหาได้	3	3.45	มาก	0.57
5. สามารถใช้ความรู้จากภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่เกี่ยวข้องในการทำงาน	3	3.55	มาก	1.15
<b>ง. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ</b>	3	3.92	มาก	0.43
1. สามารถรับผิดชอบในหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย	3	3.67	มาก	1.00
2. สามารถให้ความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหา ในบทบาทของผู้นำ	3	3.87	มาก	0.00
3. สามารถวางแผนและรับผิดชอบการพัฒนาการเรียนรู้ของตนเองอย่างต่อเนื่อง	3	4.02	มาก	0.00
4. สามารถทำงานเป็นทีมร่วมกับผู้อื่นและยอมรับความคิดเห็นของผู้อื่น	3	4.00	มาก	0.57
5. สามารถตระหนักในความแตกต่างทางสังคมและวัฒนธรรม	3	4.05	มาก	0.57
<b>จ. ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสารและการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>	3	4.00	มาก	0.57
<b>เทคโนโลยีสารสนเทศ</b>				
1. สามารถประยุกต์ใช้เทคนิคการวิเคราะห์ที่หลากหลายในการค้นคว้าและเสนอแนวทางแก้ไขปัญหา	3	4.00	มาก	0.57
2. สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพทั้งการพูดและการเขียน	3	4.33	มากที่สุด	0.57
3. สามารถใช้เทคโนโลยีการสื่อสารทางอิเล็กทรอนิกส์	3	4.00	มาก	0.57
4. สามารถเลือกรูปแบบของการนำเสนอที่เหมาะสมสำหรับกลุ่มบุคคลที่แตกต่างกัน	3	4.00	มาก	0.57
5. สามารถใช้เทคโนโลยีในการสืบค้นข้อมูลได้	3	3.67	มาก	0.57