**แบบประเมินคุณภาพบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ**

**ตัวบ่งชี้ที่ 2.1 ประจำปีการศึกษา 2559**

**คณะเทคโนโลยีการเกษตร**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ลำดับ** | **สาขาวิชา** | **เปลี่ยนแปลง** | **ไม่เปลี่ยนแปลง** | **หมายเหตุ** |
| **ระดับปริญญาตรี** |  |  |  |
| 1 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร |[ ] [ ]   |
| 2 | หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์ |[ ] [ ]   |
| **ระดับบัณฑิตศึกษา** |  |  |  |
| 3 | หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการเกษตร |[ ] [ ]   |

หมายเหตุ : คณะสามารถเพิ่มเติมหลักสูตรที่มีนักศึกษาจบ นอกจากหลักสูตรข้างต้นได้

**ระดับปริญญาตรี**

**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร**

**รหัสหลักสูตร : 25511531105698**

|  |  |
| --- | --- |
| ส่วนบนของฟอร์ม**หัวข้อประเมิน(เดิม**)ส่วนล่างของฟอร์ม | **หัวข้อประเมิน(ที่มีการเปลี่ยนแปลง**) |
| **1. ด้านคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ** |  |
| 1.1 มีคุณธรรมและจริยธรรมในการแก้ปัญหา |  |
| 1.2 มีความซื่อสัตย์สุจริต เสียสละ /จิตอาสา |  |
| 1.3 ประพฤติตนเป็นแบบอย่างที่ดี |  |
| 1.4 มีความมุ่งมั่น ขยันหมั่นเพียร มีความรับผิดชอบ |  |
| 1.5 ความมีทัศนคติที่ดีต่อการทำงาน และมีจรรยาบรรณในวิชาชีพ |  |
| **2. ด้านความรู้ความสามารถทางวิชาการ/วิชาชีพ** |  |
| 2.1 มีความรู้ ความสามารถในหลักสูตรวิชาชีพวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร |  |
| 2.2 สามารถนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานจริง |  |
| 2.3 สามารถนำความรู้มาใช้ในการแก้ไขปัญหาในการทำงาน |  |
| 2.4 มีความตระหนักถึงกฎระเบียบ ข้อบังคับที่เปลี่ยนแปลงตามสถานการณ์ |  |
| 2.5 ความรู้เท่าทันความก้าวหน้าทางวิทยาการ |  |
| **3. ด้านทักษะทางปัญญา** |  |
| 3.1 มีความสามารถในการแก้ไขปัญหา คิดวิเคราะห์ปัญหาที่เกิดขึ้นอย่างมีระบบ |  |
| 3.2 มีความคิดริเริ่ม สร้างสรรค์ |  |
| 3.3 สามารถแก้ปัญหาเฉพาะหน้าได้อย่างถูกต้องและเหมาะสม |  |
| 3.4 ความสามารถเชื่อมโยง บูรณาการหลักทฤษฏีมาใช้กับงานอย่างสร้างสรรค์ |  |
| 3.5 ความสามารถในการรับรู้/เรียนรู้งาน |  |
| **4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** |  |
| 4.1 ความสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นได้ / ทำงานเป็นทีมได้ |  |
| 4.2 การรับฟังความคิดเห็นและการให้ความร่วมมือ |  |
| 4.3 ความสามารถในการติดต่อสื่อสาร |  |
| 4.4 การปรับตัว และมีมนุษยสัมพันธ์ |  |
| 4.5 ความฉลาดทางอารมณ์ / การควบคุมอารมณ์ |  |
| **5. ด้านทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลขและการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี** |  |
| 5.1 การสื่อสาร และการแสดงออก |  |
| 5.2 ความสามารถในการพูด เขียน และนำเสนอ (ภาษาไทย) ได้ดี |  |
| 5.3 สามารถในการพูด อ่าน เขียน (ภาษาต่างประเทศ) ได้ในระดับพื้นฐาน |  |
| 5.4 ความรอบรู้เทคโนโลยีสารสนเทศและนำไปประยุกต์ใช้กับงาน |  |
| 5.5 สามารถใช้เทคนิคพื้นฐานทางสถิติและคณิตศาสตร์เพื่อวิเคราะห์และนำเสนองาน |  |

**หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาเกษตรศาสตร์**

**รหัสหลักสูตร : 25491531106361**

|  |  |
| --- | --- |
| ส่วนบนของฟอร์ม**หัวข้อประเมิน(เดิม**)ส่วนล่างของฟอร์ม | **หัวข้อประเมิน(ที่มีการเปลี่ยนแปลง**) |
| **1. ด้านคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ** |  |
| 1.1 มีวินัยและตรงต่อเวลา |  |
| 1.2 มีความซื่อสัตย์ สุจริต เอื้อเฟื้อเผื่อแผ่ และมีจิตสาธารณะ |  |
| 1.3 เคารพสิทธิ และหน้าที่ รับฟังความคิดเห็นของผู้อื่น |  |
| 1.4 ปฏิบัติตามกฎระเบียบ และข้อบังคับต่างๆ ขององค์กรและสังคม |  |
| 1.5 มีจิตสำนักและรับผิดชอบต่อวิชาชีพทางการเกษตร |  |
| **2. ด้านความรู้ความสามารถทางวิชาการ/วิชาชีพ** |  |
| 2.1 มีความรู้ ความเข้าใจในเนื้อหาสาขาวิชาการเกษตรทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติต่อสถานการณ์โลก |  |
| 2.2 มีความรู้ที่เกิดจากการบูรณการความรู้ทางวิชาการและภูมิปัญหาไทยในศาสตร์ต่างๆ |  |
| 2.3 มีความรู้ในกระบวนการและเทคนิควิจัยเพื่อแก้ไขปัญหาและต่อยอดความรู้ใหม่ |  |
| 2.4 ความสามารถในการประยุกต์ความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานจริง |  |
| 2.5 ความรู้เท่าทันความก้าวหน้าทางวิทยาการ |  |
| **3. ด้านทักษะทางปัญญา** |  |
| 3.1 มีความสามารถในการสืบค้นและรวบรวมข้อมูลอย่างเป็นระบบ |  |
| 3.2 มีความสามารถในการประยุกต์ความรู้ได้อย่างเหมาะสม |  |
| 3.3 มีทักษะในการปฏิบัติในด้านวิชาการเกษตร |  |
| 3.4 ความสามารถในการรับรู้/เรียนรู้งาน |  |
| 3.5 ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ |  |
| **4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** |  |
| 4.1 สามารถปฏิบัติหน้าที่ของตนเองและส่วนรวม |  |
| 4.2 มีมนุษยสัมพันธ์เป็นอย่างดี |  |
| 4.3 มีสภาวะการเป็นผู้นำ |  |
| 4.4 สามารถปรับตัวเข้ากับวัฒนธรรม และองค์กรเป็นอย่างดี |  |
| 4.5 มีความรู้และพัฒนาตนเองในวิชาชีพ |  |
| **5. ด้านทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลขและการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี** |  |
| 5.1 การสื่อสาร และการแสดงออก |  |
| 5.2 ความสามารถในการพูด เขียน และนำเสนอ (ภาษาไทย) ได้ดี |  |
| 5.3 สามารถในการพูด อ่าน เขียน (ภาษาต่างประเทศ) ได้ในระดับพื้นฐาน |  |
| 5.4 ความรอบรู้เทคโนโลยีสารสนเทศและนำไปประยุกต์ใช้กับงาน |  |
| 5.5 สามารถใช้เทคนิคพื้นฐานทางสถิติและคณิตศาสตร์เพื่อวิเคราะห์และนำเสนองาน |  |

**ระดับปริญญาโท**

**หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการเกษตร**

**รหัสหลักสูตร : 25501531110764**

|  |  |
| --- | --- |
| ส่วนบนของฟอร์ม**หัวข้อประเมิน**ส่วนล่างของฟอร์ม | **ระดับความพึงพอใจ** |
| **1. ด้านคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณในวิชาชีพ** |  |
| 1.1 ความสามารถจัดการปัญหาทางคุณธรรม จริยธรรม และวิชาชีพ |  |
| 1.2 ความมีวินัย ความรับผิดชอบ ซื้อสัตย์ สุจริต เสียสละ |  |
| 1.3 การประพฤติตนเป็นแบบอย่างที่ดี |  |
| 1.4 ความมีทัศนคติที่ดีต่อการทำงาน และมีจรรยาบรรณในวิชาชีพ |  |
| 1.5 ความอ่อนน้อม มีสัมมาคารวะ มีวินัย เคารพกฎระเบียบ ข้อบังคับขององค์กร |  |
| **2. ด้านความรู้ความสามารถทางวิชาการ/วิชาชีพ** |  |
| 2.1 ความรู้ในสาขาวิชาอย่างกว้างขวางและเป็นระบบ |  |
| 2.2 ความรอบรู้ในงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับการแก้ปัญหาและต่อยอดองค์ความรู้ |  |
| 2.3 ความรู้ความชำนาญในหลักสูตรวิชาที่สำเร็จ |  |
| 2.4 ความสามารถในการประยุกต์ความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานจริง |  |
| 2.5 ความรู้เท่าทันความก้าวหน้าทางวิทยาการ |  |
| **3. ด้านทักษะทางปัญญา** |  |
| 3.1 ความสามารถในการค้นหาข้อเท็จจริงจากแหล่งข้อมูลที่หลากหลาย วิเคราะห์และสังเคราะห์ข้อมูลเพื่อใช้ในการแก้ปัญหา |  |
| 3.2 การนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน |  |
| 3.3 การวางแผนและดำเนินโครงการหรือการวิจัยค้นคว้าทางวิชาการได้ด้วยตนเอง |  |
| 3.4 ความสามารถเชื่อมโยง บูรณาการหลักทฤษฏีมาใช้กับงานอย่างสร้างสรรค์ |  |
| 3.5 การแก้ปัญหาเฉพาะหน้า |  |
| **4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ** |  |
| 4.1 ความรับผิดชอบต่อตนเองและผู้อื่น |  |
| 4.2 ความเป็นผู้นำและสมาชิกกลุ่ม |  |
| 4.3 จิตอาสาและมนุษยสัมพันธ์ |  |
| 4.4 การปรับตัว และมีมนุษยสัมพันธ์ |  |
| 4.5 ความฉลาดทางอารมณ์ / การควบคุมอารมณ์ |  |
| **5. ด้านทักษะในการวิเคราะห์เชิงตัวเลขและการสื่อสารและการใช้เทคโนโลยี** |  |
| 5.1 สามารถเลือกและประยุกต์ใช้เทคนิคทางสถิติในการศึกษาค้นคว้าและแก้ปัญหา |  |
| 5.2 สามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการเก็บรวบรวมข้อมูล ประมวลผล แปลความหมายและนำเสนอข้อมูล |  |
| 5.3 สามารถสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพในการพูด เขียน และนำเสนอ |  |
| 5.4 การสื่อสาร และการแสดงออก |  |
| 5.5 สามารถใช้เทคนิคพื้นฐานทางสถิติและคณิตศาสตร์เพื่อวิเคราะห์และนำเสนองาน |  |