**รายงานผลการดำเนินงานของหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร**

**ของสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม (สป.อว.)**

**เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ. 2558**

**----------**

**ตารางสรุปผลการดำเนินงานตามเกณฑ์การประเมินองค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน**

**หลักสูตร : วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์**

**หลักสูตรปรับปรุง/หลักสูตรใหม่ พ.ศ. 2561**

**การกำกับให้เป็นไปตามมาตรฐาน**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ข้อ** | **เกณฑ์การประเมิน** |  |
| 1 | จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร | **ผ่านเกณฑ์** |
| 2 | คุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร | **ผ่านเกณฑ์** |
| 3 | คุณสมบัติอาจารย์ประจำหลักสูตร | **ผ่านเกณฑ์** |
| 4 | คุณสมบัติของอาจารย์ผู้สอน | **ผ่านเกณฑ์** |
| 5 | การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนด | **ผ่านเกณฑ์** |

**สรุปผลการดำเนินงานองค์ประกอบที่ 1**

☑ เป็นไปตามเกณฑ์

□ ไม่ผ่านเกณฑ์ในข้อที่

ข้อสังเกต :

จากรายงานผลการดำเนินงานตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรของหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ พบว่า มีผลการดำเนินงานเป็นไปตามเกณฑ์การประเมินองค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐานหลักสูตร

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| ................................... | ................................... | ................................... |
| (อ.ดร.มงคล ยะไชย) | (ผศ.ดร.จุฬากร ปานะถึก) | (ผศ.ดร.ประภากร ธาราฉาย) |
| ประธานอาจารย์  ผู้รับผิดชอบหลักสูตร | รองคณบดี/ผู้ช่วยคณบดี  ฝ่ายวิชาการ | คณบดี |
| **ผู้ให้ข้อมูล** | **ผู้ตรวจสอบข้อมูล** | **ผู้รับรองข้อมูล** |

**ตัวบ่งชี้ 1.1 : การกำกับมาตรฐานหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรที่กำหนดโดย สป.อว.**

**(ตามประกาศกระทรวงศึกษาธิการเรื่อง เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับปริญญาตรี พ.ศ.2558)**

**อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรตามเล่ม มคอ 2 :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ชื่อ-นามสกุล** | **ตำแหน่ง ทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **วันบรรจุเป็นอาจารย์** | **วันที่ได้รับการแต่งตั้งให้ทำหน้าที่** |
| 1. นายบัญชา พงศ์พิศาลธรรม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Biochemistry) | 8 ต.ค. 40 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาวกฤดา ชูเกียรติศิริ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (อายุรศาสตร์สัตวแพทย์) | 1 มี.ค. 55 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายจุฬากร ปานะถึก | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 18 ธ.ค. 56 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายไพโรจน์ พงศ์กิดาการ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | 13 ก.ย. 47 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายไพโรจน์ ศิลมั่น | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | 19 พ.ค. 35 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายวิวัฒน์ พัฒนาวงศ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) | 1 ก.ค. 51 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาวธนนันท์ ศุภกิจจานนท์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์) | 1 ส.ค. 51 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายจำรูญ มณีวรรณ | อาจารย์ | Ph.D. (Animal Science) | 1 มิ.ย. 60 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายมงคล ยะไชย | อาจารย์ | ปร.ด. (เทคโนโลยีอาหาร) | 4 ม.ค. 59 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาวทองเลียน บัวจูม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture-Animal Science) | 1 มิ.ย. 60 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายภาคภูมิ สาวภาคย์ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 24 ธ.ค. 56 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายสุบรรณ ฝอยกลาง | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 24 ธ.ค. 56 | 21 มิ.ย. 61 |

**อาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร ณ สิ้นปีการศึกษา :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ชื่อ-นามสกุล** | **ตำแหน่ง ทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **วันบรรจุเป็นอาจารย์** | **วันที่ได้รับการแต่งตั้งให้ทำหน้าที่** |
| 1. นายมงคล ยะไชย | อาจารย์ | ปร.ด. (เทคโนโลยีอาหาร) | 4 ม.ค. 59 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายภาคภูมิ สาวภาคย์ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 24 ธ.ค. 56 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาวทองเลียน บัวจูม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture-Animal Science) | 1 มิ.ย. 60 | 1 ต.ค. 64 |
| 1. นายจำรูญ มณีวรรณ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Animal Science) | 1 มิ.ย. 60 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายวิวัฒน์ พัฒนาวงศ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ) | 1 ก.ค. 51 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาวกฤดา ชูเกียรติศิริ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (อายุรศาสตร์สัตวแพทย์) | 1 มี.ค. 55 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายสุบรรณ ฝอยกลาง | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 24 ธ.ค. 56 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นายไพโรจน์ ศิลมั่น | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | 19 พ.ค. 35 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาวธนนันท์ ศุภกิจจานนท์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์) | 1 ส.ค. 51 | 21 มิ.ย. 61 |
| 1. นางสาววรรณลักษณ์ ถาวร | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 01 ธ.ค. 64 | 1 มิ.ย. 65 |
| 1. นายยุทธนา สุนันตา | อาจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์) | 20 ต.ค. 57 | 1 มิ.ย. 65 |
| 1. นางสาวสุภารักษ์ คำพุฒ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 10 ส.ค. 63 | 18 ต.ค. 64 |

[(อ้างอิง 1.1.1-1 แต่งตั้งอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)](https://erp.mju.ac.th/openFile.aspx?id=NTcxMDAz&method=inline)

[(อ้างอิง 1.1.1-2 เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)](https://erp.mju.ac.th/openFile.aspx?id=NTcwODU2&method=inline)

[(อ้างอิง 1.1.1-3 เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)](https://erp.mju.ac.th/openFile.aspx?id=NTcwODU3&method=inline)

[(อ้างอิง 1.1.1-4 เปลี่ยนแปลงอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร)](https://erp.mju.ac.th/openFile.aspx?id=NTcwODU4&method=inline)

**อาจารย์ประจำหลักสูตร :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ชื่อ-นามสกุล** | **ตำแหน่งทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **สถานภาพ** | |
| **สังกัดหลักสูตร** | **นอกหลักสูตร** |
| 1. นายประภากร ธาราฉาย | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Animal Functional Anatomy) | 🗸 |  |
| 1. นางสาวบัวเรียม มณีวรรณ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture) | 🗸 |  |
| 1. นายเถลิงศักดิ์ อังกุรเศรณี | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. การจัดการทรัพยากรเกษตรเขตร้อน | 🗸 |  |
| 1. นายจุฬากร ปานะถึก | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |
| 1. สพ.ญ.ดร.พชรพร ตาดี | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (วิทยาศาสตร์ การสัตวแพทย์) | 🗸 |  |
| 1. นายอานนท์ ปะเสระกัง | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |
| 1. นางสาววันทมาส จันทะสินธุ์ | อาจารย์ | Ph.D. (Animal Science) | 🗸 |  |
| 1. นางสาวสุรีรัตน์ ถือแก้ว | อาจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |

**อาจารย์ผู้สอนในหลักสูตร :**

| **รายชื่ออาจารย์ผู้สอน** | **ตำแหน่ง ทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **สถานภาพ** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **อาจารย์ประจำ** | | **ผู้ทรงคุณวุฒิภายนอก**  **(อาจารย์พิเศษ)** |
| **สังกัดหลักสูตร** | **นอกหลักสูตร** |
| 1. นางสาวกฤดา ชูเกียรติศิริ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (อายุรศาสตร์สัตวแพทย์)  วท.ม. (อายุรศาสตร์สัตว์ปีก)  สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นางสาวสุภารักษ์ คำพุฒ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายยุทธนา สุนันตา | อาจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์-สัตว์ปีก) | 🗸 |  | - |
| 1. นายบัญชา พงศ์พิศาลธรรม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Biochemistry)  M.Sc. (Agriculture)  สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตรบัณฑิต) | 🗸 |  |  |
| 1. นายไพโรจน์ พงศ์กิดาการ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายไพโรจน์ ศิลมั่น | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (โคนม-โคเนื้อ) | 🗸 |  |  |
| 1. นางสาวธนนันท์ ศุภกิจจานนท์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายวิวัฒน์ พัฒนาวงศ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ)  วท.ม.(เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร  -การผลิตสัตว์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายสุบรรณ ฝอยกลาง | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์-เกษตรศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายจุฬากร ปานะถึก | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายภาคภูมิ สาวภาคย์ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร) | 🗸 |  |  |
| 1. นายอานนท์ ปะเสระกัง | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายจำรูญ มณีวรรณ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Animal Science)  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสุกร) | 🗸 |  |  |
| 1. ผศ.ดร.เถลิงศักดิ์ อังกุรเศรณี | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (การจัดการทรัพยากรเกษตรเขตร้อน)  วท.ม. (การปรับปรุงพันธุ์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์ - สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายมงคล ยะไชย | อาจารย์ | ปร.ด. (เทคโนโลยีอาหาร  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นางสาววันทมาส จันทะสินธุ์ | อาจารย์ | Ph.D. (Animal Science)  M.Sc. (Animal Science)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นางพชรพร ตาดี | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)  สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นางสาวบัวเรียม มณีวรรณ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture)  M.Sc. (Agriculture)  วท.บ. (เคมี) | 🗸 |  |  |
| 1. นางสาวทองเลียน บัวจูม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture-Animal Science)  วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)  ทษ.บ. (สัตวศาสตร์) | 🗸 |  |  |
| 1. นายนิวุฒิ หวังชัย | รองศาสตราจารย์ | Ph.D. (Applied Biochemistry)  วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)  วท.บ. (วาริชศาสตร์) |  | 🗸 |  |
| 1. นายนนท์ ปิ่นเงิน | อาจารย์ | วท.ม. (วิศวกรรมซอฟต์แวร์)  วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) |  | 🗸 |  |

# จำนวนอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

* 1. ไม่น้อยกว่า 5 คน และ
  2. เป็นอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร**เกินกว่า 1 หลักสูตรไม่ได้** และ
  3. ประจำหลักสูตรตลอดระยะเวลาที่จัดการศึกษาตามหลักสูตรนั้น

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ มีอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรจำนวน 12 คน ดังนี้

1. อ.ดร.มงคล ยะไชย
2. อ.ดร.ภาคภูมิ สาวภาคย์
3. ผศ.ดร. ทองเลียน บัวจูม
4. ผศ.ดร.จำรูญ มณีวรรณ
5. ผศ.ดร.วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์
6. ผศ.สพ.ญ.ดร.กฤดา ชูเกียรติศิริ
7. ผศ.ดร.สุบรรณ ฝอยกลาง
8. ผศ.ไพโรจน์ ศิลมั่น
9. ผศ.ธนนันท์ ศุภกิจจานนท์
10. อ.ดร.วรรณลักษณ์ ถาวร
11. อ.ยุทธนา สุนันตา
12. อ.ดร.สุภารักษ์ คำพุฒ

# คุณสมบัติของอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตร

**ประเภทวิชาการ :**

* 1. คุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า **หรือ**ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่า

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาที่ตรงหรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาที่เปิดสอน

* 1. มีผลงานวิชาการอย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง

| **ชื่อ-นามสกุล** | **ตำแหน่งทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **ความสัมพันธ์**  **(วุฒิตรง หรือ สัมพันธ์)** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **อ.ดร.มงคล ยะไชย** | อาจารย์ | ปร.ด. (เทคโนโลยีอาหาร  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | สัมพันธ์ |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. Kanmanee, C., Srinual, O., Punyatong, M., Moonmanee, T., Lumsangkul, C., Tangtaweewipat, S., Doan, H. V., **Yachai, M.**, Chaiyaso, T. and Tapingkae, W. (2022). Effects of dietary supplementation with red yeast (Sporidiobolus pararoseus) on productive performance, egg quality, and duodenal cell proliferation of laying hens. Animals, 12(3), 238. | | | |
| 1. **อ.ดร.ภาคภูมิ เสาวภาคย์** | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ดนัย ปัญญา, **ภาคภูมิ เสาวภาคย์**, วาที คงบรรทัด, อานนท์ ปะเสระกัง และ วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์. (2562). อิทธิพลของสภาพภูมิอากาศต่อคุณภาพน้ำเชื้อพ่อโคที่ศูนย์วิจัยและผลิตน้ำเชื้อแช่แข็งพ่อพันธุ์โครงการหลวงอินทนนท์. แก่นเกษตร, 47(พิเศษ 2), 87-92. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.ทองเลียน บัวจูม** | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture-Animal Science)  วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)  ทษ.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. สำราญ กาสีทรงเดช, บัวเรียม มณีวรรณ์, **ทองเลียน บัวจูม** และ จุฬากร ปานะถึก. (2563, 21 กันยายน). ผลของถั่วเหลืองอินทรีย์ต้มสุกหมักในอาหารต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโตของไก่พื้นเมืองพันธุ์ประดู่หางดำช่วงอายุ 3-8 สัปดาห์.[ภาคบรรยาย]. การประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฎมหาสารคาม, มหาสารคาม, ประเทศไทย. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.จำรูญ มณีวรรณ** | อาจารย์ | Ph.D. (Animal Science)  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสุกร) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. กิตติพงษ์ ทิพยะ, **จำรูญ มณีวรรณ**, และ กฤดา ชูเกียรติศิริ. (2565). การทดแทนระดับโปรตีนในอาหารด้วยกรดอะมิโนสังเคราะห์ (ไลซีนและเมทไธโอนีน) ต่อประสิทธิภาพการ เจริญเติบโตและต้นทุนด้านอาหารในสุกรขุน. วารสารสัตวศาสตร์, 3(พิเศษ 1), 167-170. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์** | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ)  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร  -การผลิตสัตว์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ครรชิต ชมภูพันธ์, ประภากร ธาราฉาย, ยุทธนา สุนันตา, สุภารักษ์ คำพุฒ, กฤดา ชูเกียรติศิริ, พัชรี พรมตัน และ **วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์**. (2565). การพัฒนาคุณภาพไก่กระดูกดำพันธุ์ฟ้าหลวงให้มีคุณภาพและการฟักออกที่ดี ในระบบการเลี้ยงของชุมชนเกษตรกร. วารสารสัตวศาสตร์. 3(พิเศษ 1), 16-21. | | | |
| 1. **ผศ.สพ.ญ.ดร.กฤดา ชูเกียรติศิริ** | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (อายุรศาสตร์สัตวแพทย์)  วท.ม. (อายุรศาสตร์สัตว์ปีก)  สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | สัมพันธ์ |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ครรชิต ชมภูพันธ์, ประภากร ธาราฉาย, ยุทธนา สุนันตา, สุภารักษ์ คำพุฒ, **กฤดา ชูเกียรติศิริ**, พัชรี พรมตัน และ วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์. (2565). การพัฒนาคุณภาพไก่กระดูกดำพันธุ์ฟ้าหลวงให้มีคุณภาพและการฟักออกที่ดี ในระบบการเลี้ยงของชุมชนเกษตรกร. วารสารสัตวศาสตร์. 3(พิเศษ 1), 16-21. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.สุบรรณ ฝอยกลาง** | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์-เกษตรศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. **สุบรรณ ฝอยกลาง**, สุรินทร์ ปัญโญใหญ่, ชุติกาญจน์ ศรทองแดง, อนุสรณ์ เชิดทอง และ ณรกมล เลาห์รอดพันธ์. (2565). ผลของการใช้เปลือกทุเรียนหมักยีสต์ทดแทนกากถั่วเหลืองบางส่วนในอาหารข้นต่อจลนศาสตร์การผลิตแก๊ส และการย่อยได้ในหลอดทดลอง. วารสารสัตวศาสตร์, 3(พิเศษ 1), 206-211. | | | |
| 1. **ผศ.ไพโรจน์ ศิลมั่น** | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (โคนม-โคเนื้อ) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 3 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. อภิชาติ หมั่นวิชา, สมปอง สรวมศิริ, **ไพโรจน์ ศิลมั่น**, ภาณุพงศ์ มหาพรหม, เบญจมาศ ก้อนแก้ว, สราวุธ ฉายประสาท, ธนพร ไข่มุก และ เทอดชัย แก้วเกศา. (2562). องค์ประกอบทางเคมี และโซมาติกเซลล์ของน้ำนมดิบแพะ. แก่นเกษตร, 47(ฉบับพิเศษ 1), 731-734. | | | |
| 1. **ผศ.ธนนันท์ ศุภกิจจานนท์** | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. รัชนี บัวระภา, เกชา คูหา, กฤษณธร สินตะละ และ **ธนนันท์ ศุภกิจจานนท์**. (2562). ผลของคุณค่าทางโภชนาการในอาหารที่มีวัตถุดิบหลักจากข้าวโพดและผลพลอยได้ทางการเกษตรเพื่อผลิตอาหารหยาบคุณภาพ. แก่นเกษตร, 47(พิเศษ 2), 723-728. | | | |
| 1. **อ.ดร.วรรณลักษณ์ ถาวร** | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์-การผลิตสุกร) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. Sringarm, K., Thongkham, M., Mekchay, S., Lumsangkul, C., **Thaworn, W.**, Pattanawong, W., Rangabpit, E., Rachtanapun, P., Jantanasakulwong, K., Sathanawongs, A., & Hongsibsong, S. (2022). High-efficiency bovine sperm sexing used magnetic-activated cell sorting by coupling scFv antibodies specific to Y-chromosome-bearing sperm on magnetic microbeads. Biology, 11(5), 715. | | | |
| 1. **อ.ยุทธนา สุนันตา** | อาจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. **ยุทธนา สุนันตา**, ประภากร ธาราฉาย, ครรชิต ชมภูพันธ์, สุภารักษ์ คำพุฒ, กฤดา ชูเกียรติศิริ, พัชรี พรมตัน และ วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์. (2565). การพัฒนาสูตรอาหารเชิงอินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงไก่กระดูกดำพันธุ์ฟ้าหลวงของชุมชนเกษตรกร. วารสารสัตวศาสตร์. 3(พิเศษ 1), 115-123. | | | |
| 1. **อ.ดร.สุภารักษ์ คำพุฒ** | **อาจารย์** | ปร.ด. สัตวศาสตร์  วท.ม. สัตวศาสตร์  วท.บ. สัตวศาสตร์ | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 3 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ยุทธนา สุนันตา, ประภากร ธาราฉาย, ครรชิต ชมภูพันธ์, **สุภารักษ์ คำพุฒ**, กฤดา ชูเกียรติศิริ, พัชรี พรมตัน และ วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์. (2565). การพัฒนาสูตรอาหารเชิงอินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงไก่กระดูกดำพันธุ์ฟ้าหลวงของชุมชนเกษตรกร. วารสารสัตวศาสตร์. 3(พิเศษ 1), 115-123. | | | |

# คุณสมบัติของอาจารย์ประจำหลักสูตร

* 1. คุณวุฒิปริญญาโทหรือเทียบเท่า **หรือ**ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่า

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาที่ตรงหรือสัมพันธ์กับสาขาวิชาที่เปิดสอน

* 1. มีผลงานวิชาการอย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง (รวมปีที่ประเมิน)
  2. ไม่จำกัดจำนวนและประจำได้มากกว่าหนึ่งหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ มีอาจารย์ประจำหลักสูตรเพิ่มเติมจากอาจารย์ผู้รับผิดชอบหลักสูตรอีกจำนวน 7 คน ดังนี้

| **ชื่อ-นามสกุล** | **ตำแหน่งทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **ความสัมพันธ์**  **(วุฒิตรง หรือ สัมพันธ์)** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. **ผศ.ดร.ประภากร ธาราฉาย** | ผู้ช้วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Animal Functional Anatomy)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (สัตวศาสตร์-สัตว์ปีก) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ยุทธนา สุนันตา, **ประภากร ธาราฉาย**, ครรชิต ชมภูพันธ์, สุภารักษ์ คำพุฒ, กฤดา ชูเกียรติศิริ, พัชรี พรมตัน และ วิวัฒน์ พัฒนาวงศ์. (2565). การพัฒนาสูตรอาหารเชิงอินทรีย์ที่เหมาะสมสำหรับการเลี้ยงไก่กระดูกดำพันธุ์ฟ้าหลวงของชุมชนเกษตรกร. วารสารสัตวศาสตร์. 3(พิเศษ 1), 115-123. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.บัวเรียม มณีวรรณ์** | ผู้ช้วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture)  M.Sc. (Agriculture)  วท.บ. (เคมี) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. **บัวเรียม มณีวรรณ์**, ทองเลียน บัวจูม และ วงค์พันธ์ พรหมวงศ์. (2565). ผลของการใช้หนอนแมลงวันลายที่เลี้ยงด้วยกากเต้าหู้ในอาหารไก่ไข่ต่อผลผลิตไข่และคุณภาพไข่ที่เลี้ยงแบบ กึ่งขังกึ่งปล่อย. วารสารสัตวศาสตร์, 3(พิเศษ 1), 148-154. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.เถลิงศักดิ์ อังกุรเศรณี** | ผู้ช้วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (การจัดการทรัพยากรเกษตรเขตร้อน)  วท.ม. (การปรับปรุงพันธุ์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. **เถลิงศักดิ์ อังกุรเศรณี**, ธำรงค์ เมฆโหรา และธานี ภาคอุทัย. (2563). ตลาดโคเนื้อของประเทศมาเลเซีย. วารสารเกษตรพระจอมเกล้า, 38(2), 264-270. | | | |
| 1. **ผศ.ดร.จุฬากร ปานะถึก** | ผู้ช้วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. Lunsin, R., Pilajun, R., Foiklang, S., & **Panatuk, J.** (2022). Nutritive value and in vitro digestibility of yeast-fermented corn dust with cassava pulp affected by ensiling time. Khon Kaen Agriculture Journal, 50(2), 572-585. | | | |
| 1. **ผศ.สพ.ญ.ดร.พชรพร ตาดี** | ผู้ช้วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)  สัตวแพทยศาสตร์บัณฑิต | สัมพันธ์ |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. โยษิตา นวลละออง, บัวเรียม มณีวรรณ์, ทองเลียน บัวจูม และ **พชรพร ตาดี**. (2565). ผลของการเสริมผงกะเพราแดงและแหนเป็ดใหญ่ในอาหารไก่ไข่ต่อสมรรถภาพการผลิตไข่ คุณภาพไข่ ฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระ และโภชนะของไข่ไก่ที่เลี้ยงแบบกึ่งขังกึ่งปล่อย. แก่นเกษตร, 50(1), 51-61. | | | |
| 1. **นายอานนท์ ปะเสระกัง** | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ชุติกาญจน์ ศรทองแดง, สุบรรณ ฝอยกลาง, อนุสรณ์ เชิดทอง, **อานนท์ ปะเสระกัง** และ ณรกมล เลาห์รอดพันธ์. (2565). ผลของการเสริมสารสกัดแทนนินจากเปลือกมังคุดต่อจลนศาสตร์การผลิตแก๊สและการย่อยได้ในหลอดทดลอง. วารสารสัตวศาสตร์, 3(พิเศษ 1), 233-240. | | | |
| 1. **อ.ดร.วันทมาส จันทะสินธุ์** | อาจารย์ | Ph.D. (Animal Science)  M.Sc. (Animal Science)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. เกวลิน กองเงิน, ดวงพร อมรเลิศพิศาล, Liang Chou Hsia, และ **วันทมาส จันทะสินธุ์**. (2565). ผลของระดับการเสริมน้ำสับปะรดต่อสมรรถภาพการเจริญเติบโตและลักษณะทางกายภาพของมูลในสุกรรุ่น. แก่นเกษตร, 50(2), 428-439. | | | |
| 1. **อ.สุรีรัตน์ ถือแก้ว** | อาจารย์ | วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง |
| **ผลงานวิชาการ (อย่างน้อย 1 รายการในรอบ 5 ปีย้อนหลัง)**   1. ทองเลียน บัวจูม, วัชราภรณ์ พิลา และ **สุรีรัตน์ ถือแก้ว**. (2566). ผลของกระบวนการให้ความร้อนต่อคุณค่าทางโภชนะของถั่วพร้า และการใช้ประโยชน์ทดแทนกากถั่วเหลืองในอาหารไก่พื้นเมือง. วารสารวิจัยและส่งเสริมวิชาการเกษตร, 40(1): 70-78. | | | |

# คุณสมบัติอาจารย์ผู้สอน

* 1. **อาจารย์ประจำ**
     1. คุณวุฒิระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า **หรือ**ดำรงตำแหน่งทางวิชาการไม่ต่ำกว่าผู้ช่วยศาสตราจารย์ ในสาขาวิชาที่สัมพันธ์กับสาขาวิชาที่เปิดสอน
     2. หากเป็นอาจารย์ผู้สอนก่อนเกณฑ์นี้ประกาศใช้ อนุโลมคุณวุฒิระดับปริญญาตรีได้
  2. **อาจารย์พิเศษ**
     1. คุณวุฒิระดับปริญญาโท **หรือ**คุณวุฒิปริญญาตรีหรือเทียบเท่า และ
     2. มีประสบการณ์ทำงานที่เกี่ยวข้องวิชาที่สอนไม่น้อยกว่า 6 ปี
     3. ทั้งนี้ มีชั่วโมงสอนไม่เกินร้อยละ 50 ของรายวิชา โดยมีอาจารย์ประจำเป็นผู้รับผิดชอบวิชานั้น

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาสัตวศาสตร์ มีอาจารย์ผู้สอนทั้งหมดจำนวน 21 คน จำแนกเป็น

1. **อาจารย์ประจำ จำนวน 21 คน**

| **ชื่อ-นามสกุล** | **ตำแหน่ง ทางวิชาการ** | **คุณวุฒิการศึกษา** | **ความ**  **สัมพันธ์** | **รายวิชาที่สอน** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. นางสาวกฤดา ชูเกียรติศิริ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (อายุรศาสตร์สัตวแพทย์)  วท.ม. (อายุรศาสตร์สัตว์ปีก)  สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ311 การเจริญเติบโตของสัตว์  สศ390 การปฏิบัติงานฟาร์มสัตว์ปีก  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ311 การเจริญเติบโตของสัตว์ (สวก.)  สศ370 ยาและการใช้ยาในสัตว์  สศ371 โรคและสุขาภิบาลสัตว์ปีก  สศ372 โรคและสุขาภิบาลโค-กระบือ  สศ373 โรคและสุขาภิบาลสุกร  สศ410 การสืบพันธุ์และผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ471 โรคและสุขาภิบาลสัตว์ปีก  สศ472 โรคและการสุขาภิบาลโค - กระบือ  สศ473 โรคและสุขาภิบาลสุกร  สศ474 ยาและการใช้ยาในสัตว์  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา |
| 1. นางสาวสุภารักษ์ คำพุฒ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ241 การผลิตสัตว์ปีก  สศ354 โรงเรือนและอุปกรณ์สัตว์ปีก  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ351 การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก (สวก.)  สศ351 การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก  สศ354 โรงเรือนและอุปกรณ์สัตว์ปีก (สวก.)  สศ356 การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก  สศ356 การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก (สวก.)  สศ451 การจัดการฟาร์มสัตว์ปีก |
| 1. นายยุทธนา สุนันตา | อาจารย์ | วท.ม.(เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์-สัตว์ปีก) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์  สศ340 การเลี้ยงสัตว์ปีกเฉพาะอย่าง  สศ353 การจัดการอาหารสัตว์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์  สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์  สศ304 การผลิตอาหารสัตว์และเทคโนโลยีการผลิต  สศ340 การเลี้ยงสัตว์ปีกเฉพาะอย่าง (สวก.)  สศ353 การจัดการอาหารสัตว์  สศ356 การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก  สศ356 การฟักไข่และการจัดการโรงฟัก (สวก.)  สศ390 การปฏิบัติงานฟาร์มสัตว์ปีก  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์ |
| 1. นายไพโรจน์ พงศ์กิดาการ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ210 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง  สศ370 ยาและการใช้ยาในสัตว์  สศ370 ยาและการใช้ยาในสัตว์ - สวก. |
| 1. นายไพโรจน์ ศิลมั่น | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม.(เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (โคนม-โคเนื้อ) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ242 การผลิตโคและกระบือ  สศ308 พืชอาหารสัตว์และการจัดการอาหารหยาบ  สศ391 การปฏิบัติงานฟาร์มโคนมและโคเนื้อ  สศ412 พฤติกรรมของสัตว์เลี้ยง  สศ446 การผลิตสัตว์ในระบบอินทรีย์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ242 การผลิตโคและกระบือ  สศ306 อาหารและการให้อาหารสัตว์กระเพาะรวม  สศ308 พืชอาหารสัตว์และการจัดการอาหารหยาบ (สวก.)  สศ352 การจัดการฟาร์มโคนมและโคเนื้อ (สวก.)  สศ352 การจัดการฟาร์มโคนมและโคเนื้อ  สศ446 การผลิตสัตว์ในระบบอินทรีย์ |
| 1. นางสาวธนนันท์ ศุภกิจจานนท์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ457 การจัดการโรงฆ่าสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ460 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์สัตว์  สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ480 การจัดการธุรกิจปศุสัตว์  สศ480 การจัดการธุรกิจปศุสัตว์ - สวก.  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ457 การจัดการโรงฆ่าสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ460 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์สัตว์  สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ460 เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์สัตว์  สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ460 เทคโนโลยีเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  สศ484 การสร้างธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ |
| 1. นายวิวัฒน์ พัฒนาวงศ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | วท.ด. (เทคโนโลยีชีวภาพ)  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร  -การผลิตสัตว์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ210 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง  สศ310 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง (สวก.)  สศ310 การสืบพันธุ์และการผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ410 การสืบพันธุ์และผสมเทียมในสัตว์เลี้ยง  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า (สวก.)  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์ |
| 1. นายสุบรรณ ฝอยกลาง | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์-เกษตรศาสตร์)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ302 โภชนศาสตร์และการให้อาหารโค  สศ400 อาหารและการให้อาหารสัตว์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ301 การควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์  สศ302 โภชนศาสตร์และการให้อาหารโค  สศ306 อาหารและการให้อาหารสัตว์กระเพาะรวม  สศ400 อาหารและการให้อาหารสัตว์  สศ401 ไขมันในอาหารสัตว์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์ |
| 1. นายจุฬากร ปานะถึก | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ242 การผลิตโคและกระบือ  สศ420 คอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ242 การผลิตโคและกระบือ  สศ311 การเจริญเติบโตของสัตว์ (สวก.)  สศ352 การจัดการฟาร์มโคนมและโคเนื้อ (สวก.)  สศ352 การจัดการฟาร์มโคนมและโคเนื้อ  สศ420 คอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์ |
| 1. นายภาคภูมิ สาวภาคย์ | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์)  วท.บ. (เทคโนโลยีการเกษตร) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ320 เทคนิคการวางแผนทดลองและการวิเคราะห์งานวิจัยทางสัตว์  สศ320 การวางแผนการทดลองและการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์  สศ330 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์  สศ430 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์  สศ443 การเลี้ยงและการอนุรักษ์ไก่พื้นเมือง  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ320 การวางแผนการทดลองและการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์  สศ330 การปรับปรุงพันธุ์สัตว์  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา |
| 1. นายอานนท์ ปะเสระกัง | อาจารย์ | ปร.ด. (สัตวศาสตร์)  วท.ม. (สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า  สศ497 สหกิจศึกษา  สศ498 การเรียนรู้อิสระ  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ360 นมและผลิตภัณฑ์นม  สศ360 นมและผลิตภัณฑ์นม (สวก.)  สศ401 ไขมันในอาหารสัตว์  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า (สวก.)  สศ498 การเรียนรู้อิสระ |
| 1. นายจำรูญ มณีวรรณ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Animal Science)  วท.ม. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  ทษ.บ. (เทคโนโลยีการผลิตสุกร) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ243 การผลิตสุกร  สศ244 การผลิตกระต่าย  สศ392 การปฏิบัติงานฟาร์มสุกร  สศ392 การปฏิบัติงานฟาร์มสุกร - สวก.  สศ392 การปฏิบัติงานฟาร์มสุกร  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ353 การจัดการฟาร์มสุกร  สศ353 การจัดการฟาร์มสุกร  สศ353 การจัดการฟาร์มสุกร  สศ355 โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร  สศ355 โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร (สวก.)  สศ355 โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร |
| 1. นายเถลิงศักดิ์ อังกุรเศรณี | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (การจัดการทรัพยากรเกษตรเขตร้อน)  วท.ม. (การปรับปรุงพันธุ์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ320 เทคนิคการวางแผนทดลองและการวิเคราะห์งานวิจัยทางสัตว์  สศ320 การวางแผนการทดลองและการวิเคราะห์ข้อมูลงานวิจัยทางสัตวศาสตร์  สศ480 การจัดการธุรกิจปศุสัตว์  สศ480 การจัดการธุรกิจปศุสัตว์ - สวก.  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ480 การจัดการธุรกิจปศุสัตว์  สศ484 การสร้างธุรกิจและการเป็นผู้ประกอบการด้านปศุสัตว์ |
| 1. นายมงคล ยะไชย | อาจารย์ | ปร.ด. (เทคโนโลยีอาหาร  วท.ม.(เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์)  วท.บ. (เกษตรศาสตร์-สัตวศาสตร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ400 อาหารและการให้อาหารสัตว์  สศ420 คอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ290 การปฏิบัติงานฟาร์ม  สศ301 การควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์  สศ303 อาหารและการให้อาหารสุกร  สศ305 อาหารและการให้อาหารสัตว์กระเพาะเดี่ยว  สศ400 อาหารและการให้อาหารสัตว์  สศ400 สารเสริมในอาหารสัตว์  สศ403 อาหารและการให้อาหารสุกร  สศ420 คอมพิวเตอร์เพื่อการปศุสัตว์ |
| 1. นางสาววันทมาส จันทะสินธุ์ | อาจารย์ | Ph.D. (Animal Science)  M.Sc. (Animal Science)  วท.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ243 การผลิตสุกร  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ353 การจัดการฟาร์มสุกร  สศ355 โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร (สวก.)  สศ355 โรงเรือนและอุปกรณ์ในการเลี้ยงสุกร  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา |
| 1. นางพชรพร ตาดี | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | ปร.ด. (วิทยาศาสตร์การสัตวแพทย์)  สพ.บ. (สัตวแพทยศาสตร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ210 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง  สศ446 การผลิตสัตว์ในระบบอินทรีย์  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ310 กายวิภาคและสรีรวิทยาของสัตว์เลี้ยง  สศ373 โรคและสุขาภิบาลสุกร  สศ373 โรคและสุขาภิบาลสุกร (สวก.)  สศ474 ยาและการใช้ยาในสัตว์  สศ481 ระบบคุณภาพและมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์  สศ494 ภาษาอังกฤษทางสัตวศาสตร์ |
| 1. นางสาวบัวเรียม มณีวรรณ์ | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D. (Agriculture)  M.Sc. (Agriculture)  วท.บ. (เคมี) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ300 ปฏิบัติการโภชนศาสตร์สัตว์  สศ403 เครื่องมือวิทยาศาสตร์ชั้นสูงเพื่อการวิเคราะห์ทางสัตวศาสตร์  สศ446 การผลิตสัตว์ในระบบอินทรีย์  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ300 ปฏิบัติการโภชนศาสตร์สัตว์  สศ301 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก  สศ304 การผลิตอาหารสัตว์และเทคโนโลยีการผลิต  สศ305 อาหารและการให้อาหารสัตว์กระเพาะเดี่ยว  สศ401 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก  สศ446 การผลิตสัตว์ในระบบอินทรีย์  สศ490 สัมมนา  สศ492 สัมมนา |
| 1. นางสาวทองเลียน บัวจูม | ผู้ช่วยศาสตราจารย์ | Ph.D.(Agriculture-Animal Science)  วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ)  ทษ.บ. (สัตวศาสตร์) | วุฒิตรง | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ200 โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น  สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์  สศ241 การผลิตสัตว์ปีก  **ภาคเรียนที่ 2**  สศ200 โภชนศาสตร์สัตว์เบื้องต้น  สศ240 หลักการเลี้ยงสัตว์  สศ301 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก  สศ401 โภชนศาสตร์และการให้อาหารสัตว์ปีก |
| 1. นายนิวุฒิ หวังชัย | รองศาสตราจารย์ | Ph.D. (Applied Biochemistry)  วท.ม. (วิทยาศาสตร์การประมง)  วท.บ. (วาริชศาสตร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 2**  สศ307 อาหารสัตว์น้ำและการเพาะเลี้ยง  สศ404 อาหารสัตว์น้ำและการเพาะเลี้ยง |
| 1. นายนนท์ ปิ่นเงิน | อาจารย์ | วท.ม. (วิศวกรรมซอฟต์แวร์)  วท.บ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) | สัมพันธ์ | **ภาคเรียนที่ 1**  สศ451 การจัดการฟาร์มปศุสัตว์ด้วยเทคโนโลยีที่ก้าวหน้า |

# การปรับปรุงหลักสูตรตามรอบระยะเวลาที่กำหนด

ต้องไม่เกิน 5 ปี ตามรอบระยะเวลาของหลักสูตร หรืออย่างน้อยทุก ๆ 5 ปี

|  |  |
| --- | --- |
| 1. คณะกรรมการปรับปรุงหลักสูตร | ในการประชุมครั้งที่ 1/2561  เมื่อวันที่ 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2560 |
| 1. คณะกรรมการวิพากษ์หลักสูตร | ในการประชุมครั้งที่ 1/2561  เมื่อวันที่ 12 มกราคม พ.ศ. 2561 |
| 1. คณะกรรมการประจำคณะ | ในการประชุมครั้งที่ 5/2561  เมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2561 |
| 1. คณะกรรมการวิชาการมหาวิทยาลัย | ในการประชุมครั้งที่ 4/2561  เมื่อวันที่ 25 เมษายน พ.ศ. 2561 |
| 1. คณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัย | ในการประชุมครั้งที่ 8/2561  เมื่อวันที่ 23 พฤษภาคม พ.ศ. 2561 |
| 1. สภามหาวิทยาลัย | ในการประชุมครั้งที่ 5/2561  เมื่อวันที่ 17 มิถุนายน พ.ศ. 2561 |
| 1. การดำเนินการประเมินความสอดคล้องตามระบบ CHECO | อยู่ในขั้นตอน พิจารณาความสอดคล้องและออกรหัสหลักสูตรเรียบร้อยแล้ว  ได้รับอักษรP/1 เมื่อวันที่ 19/05/2020 22:35:16 |