

**ผลประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการโดยนิสิต  
รายวิชาหลักสรีรวิทยาของสัตว์ (04804322)  
สาขาวิชา ทรัพยากรเกษตรชีวภาพ คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร**

งานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดเรื่องการใช้กล้องอินฟราเรดในการตรวจการเป็นสัดในโค  
โครงการบริการวิชาการเรื่องโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการการอบรมผสมเทียม (Training of advanced  
livestock artificial insemination technique in Northeast Thailand)

ประเด็นการประเมิน	คะแนน ประเมิน	ระดับความพึง พอใจ
1. นิสิตได้รับความรู้จากงานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดในระดับใด	4.00	มาก
2. ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ทำให้นิสิตเข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	4.67	มากที่สุด
3. นิสิตสามารถนำความรู้จากห้องเรียนไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	4.50	มาก
4. นิสิตสามารถนำความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	4.67	มากที่สุด
5. เมื่อนิสิตไปให้บริการวิชาการแล้วทำให้เข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	4.67	มากที่สุด
6. การบริการวิชาการทำให้นิสิตเข้าใจปัญหาจริงมากน้อยเพียงใด	4.50	มาก
<b>คะแนนเฉลี่ย</b>	<b>4.50</b>	<b>มาก</b>

**ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม**

.....  
 .....

ผู้รายงาน.....  
 อ.ดร.กรรณิการ์ วงษ์พานิชย์

**แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการโดยนิสิต  
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร**

**ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

นิสิตชั้นปีที่.....3..... สาขาวิชา .....ปศุสัตว์.....

รายวิชา.....หลักสูตรวิทยาของสัตว์.....

งานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดเรื่อง.....การใช้กล้องอินฟราเรดในโคที่เป็นสัตว์.....

โครงการบริการวิชาการเรื่องการฝึกอบรมผสมเทียม(Training of advanced livestock artificial insemination technique in Northeast Thailand)

**ตอนที่ 2 ระดับความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการ**

ประเด็นการประเมิน	ระดับความสำเร็จ				
	5 มากที่สุด	4 มาก	3 ปานกลาง	2 น้อย	1 น้อยที่สุด
1. นิสิตได้รับความรู้จากงานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดในระดับใด		/			
2. ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ทำให้นิสิตเข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
3. นิสิตสามารถนำความรู้จากห้องเรียนไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	✓				
4. นิสิตสามารถนำความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	✓				
5. เมื่อนิสิตไปให้บริการวิชาการแล้วทำให้เข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
6. การบริการวิชาการทำให้นิสิตเข้าใจปัญหาจริงมากขึ้นเพียงใด	✓				

**ตอนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม**

.....

.....

.....

.....

.....

**แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการโดยนิสิต  
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร**

**ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

นิสิตชั้นปีที่.....3..... สาขาวิชา ..... ทศัพทฯ ๑......

รายวิชา.....หลักสูตรวิทยาของสัตว์.....

งานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดเรื่อง.....การใช้กล้องอินฟราเรดในโคที่เป็นสัตว์.....

โครงการบริการวิชาการเรื่องการฝึกอบรมผสมเทียม(Training of advanced livestock artificial insemination technique in Northeast Thailand)

**ตอนที่ 2 ระดับความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการ**

ประเด็นการประเมิน	ระดับความสำเร็จ				
	5 มากที่สุด	4 มาก	3 ปานกลาง	2 น้อย	1 น้อยที่สุด
1. นิสิตได้รับความรู้จากงานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดในระดับใด		✓			
2. ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ทำให้นิสิตเข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
3. นิสิตสามารถนำความรู้จากห้องเรียนไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	✓				
4. นิสิตสามารถนำความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	✓				
5. เมื่อนิสิตไปให้บริการวิชาการแล้วทำให้เข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
6. การบริการวิชาการทำให้นิสิตเข้าใจปัญหาจริงมากน้อยเพียงใด		✓			

**ตอนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม**

.....

.....

.....

.....

.....

**แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการโดยนิสิต  
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร**

**ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

นิสิตชั้นปีที่.....3..... สาขาวิชา สัตวแพทยศาสตร์.....

รายวิชา.....หลักสรีรวิทยาของสัตว์.....

งานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดเรื่อง.....การใช้กล้องอินฟราเรดในโคที่เป็นสัตว์.....

โครงการบริการวิชาการเรื่องการฝึกอบรมผสมเทียม(Training of advanced livestock artificial insemination technique in Northeast Thailand)

**ตอนที่ 2 ระดับความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการ**

ประเด็นการประเมิน	ระดับความสำเร็จ				
	5 มาก ที่สุด	4 มาก	3 ปาน กลาง	2 น้อย	1 น้อย ที่สุด
1. นิสิตได้รับความรู้จากงานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดในระดับใด		✓			
2. ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ทำให้นิสิตเข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
3. นิสิตสามารถนำความรู้จากห้องเรียนไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด		✓			
4. นิสิตสามารถนำความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด	✓				
5. เมื่อนิสิตไปให้บริการวิชาการแล้วทำให้เข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
6. การบริการวิชาการทำให้นิสิตเข้าใจปัญหาจริงมากขึ้นเพียงใด		✓			

**ตอนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม**

.....

.....

.....

.....

.....

**แบบประเมินผลความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการโดยนิสิต  
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร**

**ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป**

นิสิตชั้นปีที่.....3..... สาขาวิชา .....เทคโนโลยีการผลิตสัตว์.....

รายวิชา.....หลักสรีรวิทยาของสัตว์.....

งานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดเรื่อง.....การใช้กล้องอินฟราเรดในโคที่เป็นสัตว์.....

โครงการบริการวิชาการเรื่องการฝึกอบรมผสมเทียม(Training of advanced livestock artificial insemination technique in Northeast Thailand)

**ตอนที่ 2 ระดับความสำเร็จของการบูรณาการงานวิจัย การเรียนการสอนและบริการวิชาการ**

ประเด็นการประเมิน	ระดับความสำเร็จ				
	5 มากที่สุด	4 มาก	3 ปานกลาง	2 น้อย	1 น้อยที่สุด
1. นิสิตได้รับความรู้จากงานวิจัยที่อาจารย์นำมาถ่ายทอดในระดับใด		✓			
2. ความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ทำให้นิสิตเข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด		✓			
3. นิสิตสามารถนำความรู้จากห้องเรียนไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด		✓			
4. นิสิตสามารถนำความรู้จากงานวิจัยของอาจารย์ไปให้บริการวิชาการได้ในระดับใด		✓			
5. เมื่อนิสิตไปให้บริการวิชาการแล้วทำให้เข้าใจบทเรียนมากขึ้นในระดับใด	✓				
6. การบริการวิชาการทำให้นิสิตเข้าใจปัญหาจริงมากขึ้นเพียงใด	✓				

**ตอนที่ 3 ข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะเพิ่มเติม**

.....

.....

.....

.....

.....