

เอกสารแนบ 47

ใบรายงานผลการทวนสอบของหลักสูตรนานาชาติ ประจำปีการศึกษา 2559



บันทึกข้อความ

ส่วนงาน สำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร  
ที่ ศร 6593 (20.5.17)/ 100

โทร. 8218  
วันที่ 5 มิถุนายน 2560

เรื่อง การทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาตามมาตรฐานผลการเรียนรู้าระบบวิชา ในหลักสูตรนานาชาติ (ป.โท) ประจำปีการศึกษา 2559

เรียน หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร

สรุปเรื่อง

ด้วย หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ) ได้พิจารณากำหนดกระบวนการทวนสอบของปีการศึกษา 2559 จำนวน 4 วิชา คิดเป็นสัดส่วนไม่น้อยกว่า 25% ของกระบวนการเรียนการสอนในแต่ละปีการศึกษา และได้จัดส่ง ใบประเมินผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา ไปยังคณาจารย์ผู้รับผิดชอบกระบวนการเรียนการสอน เพื่อดำเนินการทวนสอบผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ของกระบวนการเรียนการสอน บัณฑิต คณาจารย์ผู้รับผิดชอบกระบวนการเรียนการสอน ได้ดำเนินการเสร็จสิ้นแล้วและส่งกลับใบประเมินดังกล่าว มาถึง ผู้ประสานงาน ความทราบแล้วนั้น

ผู้ประสานงาน ได้ดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องแล้ว และขอสรุปข้อมูลประกอบการพิจารณา ดังนี้

1. พบว่ามาตรฐานการเรียนรู้ที่ระบุใน มคอ.3 ของแต่ละวิชา มีความสอดคล้องกับ Curriculum Mapping ของหลักสูตรฯ
2. วิธีการจัดการเรียนการสอนตามระบุในมาตรฐานผลการเรียนรู้ใน มคอ.3 ของแต่ละวิชา มีความสอดคล้องกับการดำเนินการสอนจริงดังระบุใน มคอ.5
3. วิธีการและสัดส่วนการประเมินการเรียนระบุใน มคอ.3 ของแต่ละวิชา มีความสอดคล้องกับการดำเนินการสอนจริง ดังระบุใน มคอ.5

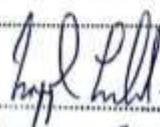
ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

ในการนี้ ผู้ประสานงาน จึงขอส่ง ใบประเมินผลสัมฤทธิ์ฯ ของกระบวนการเรียนการสอน 601702 601731 601789 (Sec 701) และ 601792 ดังแนบ ทั้งนี้ โคว์ข้อความอนุเคราะห์ประธานหลักสูตรฯ พิจารณาประเมินผลการทวนสอบฯ ในภาพรวม โดยกรอกข้อมูลลงใน ใบรายงานผลการทวนสอบของหลักสูตรนานาชาติ ดังมีรายละเอียดตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ข้อพิจารณา/ คำสั่ง :

- รับทราบ  
 รับทราบและดำเนินการตั้งเส้นขอ  
 รับทราบและแจ้งเวียน  
 ประเมินผลแล้ว

  
(รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)  
หัวหน้าสำนักวิชาอุตสาหกรรมเกษตร  
วันที่ 2.6.60

**ใบรายงานผลการทวนสอบ  
ผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ของกระบวนวิชา**

คณะอุตสาหกรรมเกษตร ภาคการศึกษาที่ 1 - 2/2559

หลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร (หลักสูตรนานาชาติ)

คำชี้แจง: ขอความอนุเคราะห์อาจารย์ประจำหลักสูตร และ/หรือ ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรฯ ดำเนินการทวนสอบแบบประเมินผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษาตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ของกระบวนวิชา โดยกรอกข้อมูลลงในแบบฟอร์มนี้และส่งผลการทวนสอบให้เจ้าหน้าที่ประสานงานสาขาวิชา เพื่อรายงานผลต่อให้สำนักวิชาต่อไป

1. กระบวนวิชาที่ทวนสอบ จำนวน .....4..... กระบวนวิชา (ไม่น้อยกว่า 25% ของกระบวนวิชาเอก/ บัณฑิตที่เปิดสอนในแต่ละปีการศึกษา) ได้แก่

ลำดับ	รหัสและชื่อกระบวนวิชา	ภาคการศึกษาที่เปิดสอน
1.	601702 Food Processing and Engineering	1/2559
2.	601731 Advanced Food Microbiology	1/2559
3.	601789 Selected Topics in Food Science and Technology 3 (Section 701 : Food Safety Management System: GMP and HACCP)	2/2559
4.	601792 Seminar 2	2/2559

2. ผลการทวนสอบ

ประเด็นการทวนสอบ	ผลการทวนสอบ	หมายเหตุ
1. มาตรฐานการเรียนรู้ที่ระบุใน มคอ.3 (หรือ 4) สอดคล้องกับ curriculum mapping ในมคอ. 2	<input checked="" type="checkbox"/> สอดคล้อง <input type="checkbox"/> ไม่สอดคล้อง	กรณีไม่สอดคล้องโปรดระบุ

ประเด็นการทวนสอบ	ผลการทวนสอบ	หมายเหตุ			
2. วิธีการจัดการเรียนการสอน สอดคล้องกับมาตรฐานผลการ เรียนรู้ใน มคอ. 3 (หรือ 4)	<input checked="" type="checkbox"/> สอดคล้อง <input type="checkbox"/> ไม่สอดคล้อง	กรณีไม่สอดคล้องโปรดระบุ			
3. วิธีการและสัดส่วนการประเมิน การเรียนการสอนสอดคล้องกับ มาตรฐานผลการเรียนรู้ใน มคอ. 3 (หรือ 4)	วิธีการประเมิน <input checked="" type="checkbox"/> สอดคล้อง <input type="checkbox"/> ไม่สอดคล้อง สัดส่วนการประเมิน <input checked="" type="checkbox"/> สอดคล้อง <input type="checkbox"/> ไม่สอดคล้อง	กรณีไม่สอดคล้องโปรดระบุ			
4. ระดับผลสัมฤทธิ์ของนักศึกษา ตามมาตรฐานผลการเรียนรู้ใน ภาพรวม	5 ดีมาก	4 ดี	3 ปานกลาง	2 พอใช้	1 ควรปรับปรุง
1. ด้านคุณธรรมและจริยธรรม	✓				
2. ด้านความรู้		✓			
3. ด้านทักษะทางปัญญา		✓			
4. ด้านทักษะความสัมพันธ์ ระหว่างบุคคลและความ รับผิดชอบ	✓				
5. ด้านทักษะการวิเคราะห์ตัวเลข ทักษะการสื่อสาร และทักษะ การใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ		✓			

ข้อคิดเห็นอื่นๆ

.....

.....

(ลงนาม).....

(รองศาสตราจารย์ ดร.นพพล เล็กสวัสดิ์)

ประธานกรรมการบริหารหลักสูตรฯ

วันที่ 2 / 6 / 2560