



เลขที่ ๐๖๘/๖๒
วันที่รับ ๑-๒-๒๕๖๒

ชื่องาน/โครงการ สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนคณะเทคโนโลยีการเกษตรฯ
 ชื่อกิจกรรม สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนภาคปกติภายในคณะฯ
 ลักษณะกิจกรรม นิเทศนักศึกษาฝึกงานสาขา เกษตรศาสตร์ (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)
 หัวหน้า/ผู้รับผิดชอบ ผศ. จามรี เครือหงษ์ ผศ.ดร. จงดี ศรีนพรัตน์วิวัฒน์ และ อาจารย์สุรภี ประชุมพล

สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์

- ๑. ยกระดับคุณภาพ บัณฑิตให้มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้
- ๒. พัฒนางานวิจัยเพื่อพัฒนาท้องถิ่นสู่สากล
- ๓. พัฒนาการบริการวิชาการตามพันธกิจสัมพันธ์กับชุมชน
- ๔. สร้างมูลค่าเพิ่มด้านศิลปวัฒนธรรม ภูมิปัญญาท้องถิ่น
- ๕. สร้างระบบบริหารจัดการให้ทันสมัยตามหลักธรรมาภิบาล

สอดคล้องกับกลยุทธ์

- | | | | | | | | |
|------------------------|------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|---|------------------------------|------------------------------|
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> ๑.๑ | <input type="checkbox"/> ๑.๒ | <input type="checkbox"/> ๑.๓ | <input checked="" type="checkbox"/> ๑.๔ | <input type="checkbox"/> ๑.๕ | <input type="checkbox"/> ๑.๖ |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> ๒.๑ | <input type="checkbox"/> ๒.๒ | <input type="checkbox"/> ๒.๓ | | | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๓ | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> ๓.๑ | <input type="checkbox"/> ๓.๒ | <input type="checkbox"/> ๓.๓ | | | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๔ | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> ๔.๑ | <input type="checkbox"/> ๔.๒ | <input type="checkbox"/> ๔.๓ | | | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> ๕.๑ | <input type="checkbox"/> ๕.๒ | | | | |

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร (เฉพาะหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิตสาขาวิชาเกษตรศาสตร์)
 เพื่อให้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาจากหลักสูตรมีลักษณะดังนี้

- มีคุณธรรม และจรรยาบรรณในการประกอบวิชาชีพ
- สามารถบูรณาการความรู้และทักษะทางด้านเทคโนโลยีการเกษตร และนำไปประยุกต์ใช้ใน
ชีวิตประจำวันได้
- มีความคิดสร้างสรรค์สามารถวิเคราะห์งานด้านเทคโนโลยีการเกษตรได้อย่างเป็นระบบ
- มีความรับผิดชอบต่อตนเอง สังคม และสิ่งแวดล้อม
- มีความสามารถในการสื่อสาร และสามารถใช้นวัตกรรมสารสนเทศในการแสวงหาความรู้มา
ใช้ประโยชน์ต่อตนเองและสังคมได้อย่างเหมาะสม

ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ (ก.พ.ร.)

ตัวชี้วัดที่ ๑.๑ การผลิตบัณฑิต

สกอ. ปีการศึกษา ๒๕๕๗

ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๒ ส่งเสริมและพัฒนาการศึกษา

การบูรณาการกับภารกิจอื่น

- การวิจัย
- การบริการวิชาการ
- การเรียนการสอน

๕๐๐๔๘๐๒ การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ

- ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม.
- คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ (TQF)
 - กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์
 - กิจกรรมกีฬาหรือการส่งเสริมสุขภาพ
 - กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีงแวดล้อม
 - กิจกรรมเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม
 - กิจกรรมส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม

๑. หลักการและเหตุผล

สาขาเกษตรศาสตร์ (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์ ได้เปิดสอนหลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต (วท.บ.) ระดับปริญญาตรี ๔ ปี ไม่น้อยกว่า ๓๒๐ ชั่วโมง เพื่อให้ครบตามหลักสูตร คณะและ สาขาวิชาจึงต้องจัดโครงการส่งนักศึกษาออกไปฝึกประสบการณ์วิชาชีพตามสถานประกอบการต่างๆ ทั้งภาครัฐและธุรกิจเอกชนเพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสนำความรู้ หลักการ ทฤษฎีที่ได้เรียนรู้ตามหลักสูตรไปประยุกต์ใช้ในสถานการณ์ที่เป็นจริง ตลอดจนประสบการณ์ในสาขาวิชาชีพเพิ่มเติมก่อนที่จะสำเร็จการศึกษาออกไปประกอบอาชีพ รวมทั้งให้นักศึกษาได้เตรียมความพร้อมสำหรับ การเข้าสู่ตลาดแรงงาน ส่งผลให้นักศึกษาเรียนรู้ประสบการณ์จากการไปปฏิบัติงานทำงานร่วมกับผู้อื่น เกิดทักษะการสื่อสาร ซึ่งเป็นคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการต่อไป

๒. วัตถุประสงค์

- ๒.๑ เพื่อให้นักศึกษาได้มีโอกาสนำความรู้ หลักการทฤษฎีที่ได้เรียนรู้ตามหลักสูตรไปประยุกต์ใช้ในสถานการณ์ที่เป็นจริง
- ๒.๒ เพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้ และประสบการณ์ในสาขาวิชาชีพเพิ่มเติมก่อนที่จะสำเร็จการศึกษาออกไปประกอบอาชีพ
- ๒.๓ เพื่อให้นักศึกษาได้ปฏิบัติงานภายใต้การแนะนำช่วยเหลือของ หัวหน้าหน่วยงาน บุคลากรของหน่วยงานต่างๆ ที่มีประสบการณ์มาก่อน
- ๒.๔ เพื่อให้นักศึกษาได้เกิดทักษะในการปฏิบัติงานและเกิดทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ

๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เชิงปริมาณ

จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการเป็นนักศึกษา ชั้นปี ๔ สาขาเกษตรศาสตร์ (เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) จำนวน ๔ คน (ลงทะเบียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ)

๓.๒ เชิงคุณภาพ

อาจารย์นิเทศสามารถนำเอาข้อเสนอแนะจากสถานประกอบการมาปรับปรุงกระบวนการจัดการเรียนการสอน หลักสูตรให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้ใช้บัณฑิต โดยมีคะแนนประเมินความพึงพอใจจากสถานประกอบการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐

๔. งบประมาณ รหัส ๒๐๒๒๐๒๑๒๐๑๒๑ เป็นเงินทั้งสิ้น ๒,๕๐๐ บาท

ค่าลงทะเบียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ๕ หน่วยกิต ๆ ละ ๑๕๐ บาทจำนวนนักศึกษา ๔ คน (๕x๔x๑๕๐) เป็นเงิน ๓,๐๐๐ บาทเบิกได้ร้อยละ ๘๐ เป็นเงิน ๒,๔๐๐ บาท

หมวด รายจ่าย	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
ค่าใช้สอย	๑. ค่าเบี้ยเลี้ยงอาจารย์นิเทศนักศึกษา จำนวน ๑ วันวันละ ๒๔๐ บาท จำนวน ๓ คน (๑x๒๔๐x๓)	๗๒๐	ขอเบิก เพียง
	๒. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ๔๖๐ กิโลเมตร กิโลเมตรละ ๔ บาท	๑,๗๘๐	๒,๔๐๐
รวมทั้งสิ้น		๒,๕๐๐	บาท

๕. ขั้นตอนและแผนการดำเนินงาน (PDCA)

รายการ	ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ม.ค	ก.พ	มี.ค	เม.ย	พ.ค	มิ.ย	ก.ค	ส.ค	ก.ย
ขั้นวางแผนงาน(P)												
๑. ประชุมอาจารย์ประจำสาขาวิชา เพื่อจัดกิจกรรม				↔								
ขั้นดำเนินการ(D)												
๒. ดำเนินการจัดกิจกรรม					↔							
ขั้นสรุปและประเมินผล(C)												
๓. ประเมินผลการจัดกิจกรรม						↔						
ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน(A)												
๔. สรุปรายงานผลการดำเนินงาน							↔					

๖. ระยะเวลาที่ใช้ในโครงการ

ไตรมาสที่ ๒ เดือน มกราคม-มีนาคม ๒๕๖๒

๗. สถานที่ดำเนินงาน

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเขต 3 พิจิตร ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดตาก

จ. ตาก

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๘.๑ ผศ.จามรี เครือหงษ์

๘.๒ ผศ. ดร. จงดี ศรีนพรัตน์วัฒน์

๘.๓ อาจารย์สุรณี ประชุมพล

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

นักศึกษาที่ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพได้รับการติดตามการฝึกประสบการณ์อย่างสม่ำเสมอทำให้เกิดความชำนาญในการปฏิบัติงาน อาจารย์นิเทศสามารถนำเอาความรู้และข้อเสนอแนะจากสถานประกอบการมาพัฒนาและปรับปรุงคุณภาพนักศึกษาให้สอดคล้องกับความต้องการของแรงงาน

๑๐. การประเมินผล

- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย
- ผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ
- มีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

๑๑. ผู้ขออนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....จามรี.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์จามรี เครือหงษ์)
ผู้เสนอโครงการ

๑๒. ผู้ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ

โครงการ.....โรงเรียน.....
.....
ลงชื่อ.....
(นางสุประวีณ์ สิริอิศรานนท์)
รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี

๑๓. ความเห็นของรองคณบดีฝ่ายบริหาร

.....
.....
ลงชื่อ.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์วีระชาติ จริตงาม)
รองคณบดีฝ่ายบริหาร

๑๔. ความเห็นของคณบดี

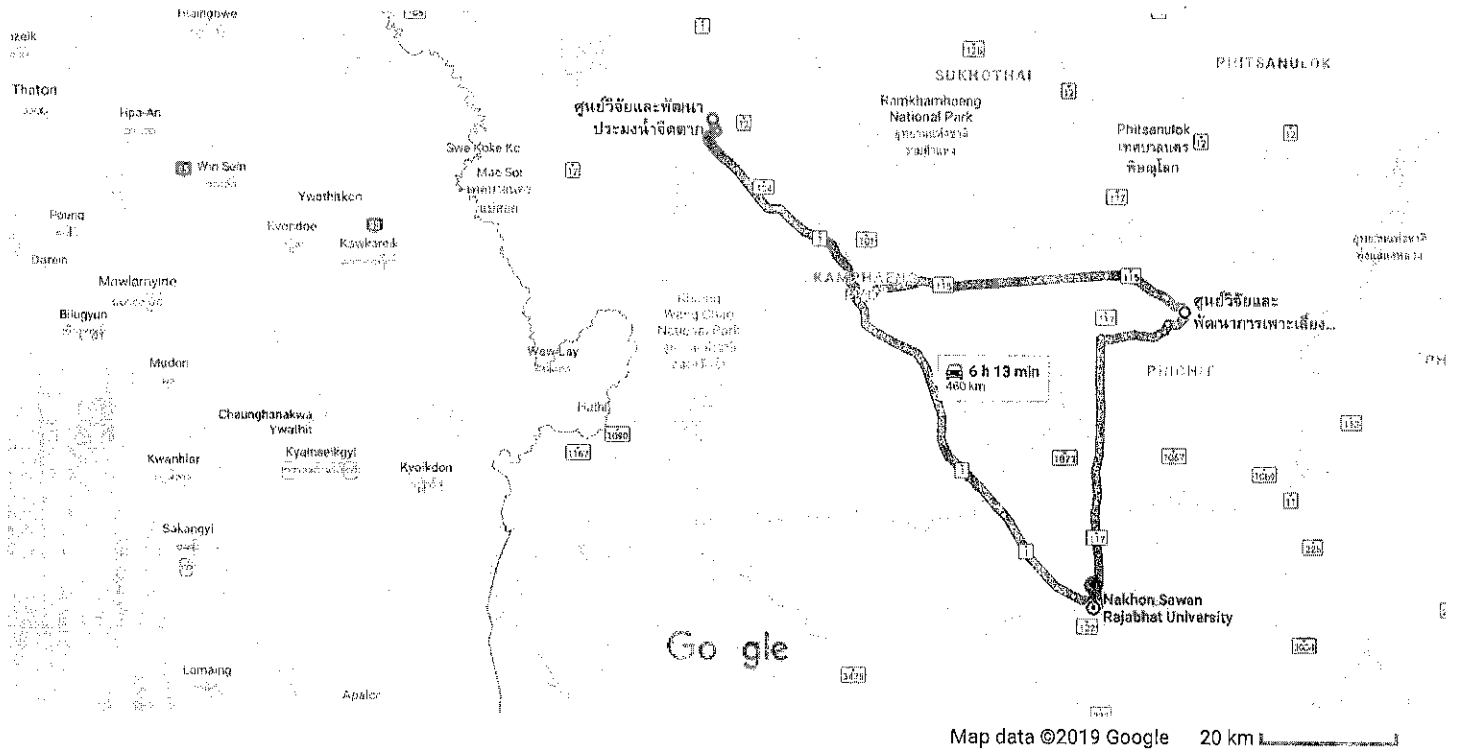
- อนุมัติ
- ไม่อนุมัติ

.....
.....
ลงชื่อ.....
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัช พะยิม)
คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

Go g le Maps

Nakhon Sawan Rajabhat University to Nakhon Sawan Rajabhat University

Drive 460 km, 6 h 13 min



Map data ©2019 Google 20 km



via Route 117

6 h 13 min

6 h 13 min without traffic

460 km

ข้อมูลนักศึกษาที่ลงทะเบียนรายวิชาต่างๆ
มหาวิทยาลัยราชภัฏนครสวรรค์

นักศึกษาภาคปกติ ภาคเรียนที่ 2/2561

รหัสวิชา 5004802 รหัสอ้างอิง 6010192

ชื่อวิชา การฝึกประสบการณ์วิชาชีพ หน่วยกิต 5(320) หมู่เรียน 01

ผู้สอน ผศ.จามรี เครือหงษ์

ที่	รหัส นักศึกษา	ชื่อ-นามสกุล	สาขาวิชา	หลักสูตร	ประเภท การลง ทะเบียน	สถานะ รายวิชา	การลง ทะเบียน
1	58115232004	นายศุภโชค ศรีสุข	เกษตรศาสตร์ แขนงวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ. 4 ปี)	R	R	ลงทะเบียนแล้ว
2	58115232005	น.ส.ปาลิตา ศรีวิริยไชย	เกษตรศาสตร์ แขนงวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ. 4 ปี)	R	R	ลงทะเบียนแล้ว
3	58115232016	น.ส.มะลิวรรณ เกตุวงศ์	เกษตรศาสตร์ แขนงวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ. 4 ปี)	R	R	ลงทะเบียนแล้ว
4	58115232019	น.ส.จิระประภา อ่อนตา	เกษตรศาสตร์ แขนงวิชาเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	วิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ. 4 ปี)	R	R	ลงทะเบียนแล้ว

รวมจองรายวิชาทั้งสิ้น 4 คน

ชำระเงินแล้ว 4 คน

รอ กยศ./กรอ. 0 คน

ยังไม่ชำระเงิน 0 คน

หมายเหตุ

- ลงทะเบียน หมายถึง นักศึกษาที่ได้จองรายวิชาและชำระค่าบำรุงการศึกษาแล้ว
- ประเภทการลงทะเบียน R หมายถึง นักศึกษาลงทะเบียนตามแผนการเรียน หรือนอกแผนการเรียนทั้งหมด
- ประเภทการลงทะเบียน A หมายถึง นักศึกษาลงทะเบียนเพิ่มรายวิชา

ส่งออกเป็น Excel

รายละเอียดโครงการ/กิจกรรม

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

โครงการ	ตัวชี้วัด	วงเงินที่ได้รับจัดสรร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2562		รหัสงบประมาณ	กิจกรรม/รายละเอียด / ค่าใช้จ่าย
		งบประมาณ แนบเงิน	งบประมาณเงิน รายได้		
กลยุทธ์ที่ 6	11				
11. โครงการสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนแบบเทคโนโลยี		500,600.00		6206000011	โครงการสนับสนุนการจัดการเรียนการสอนแบบเทคโนโลยี
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร		197,000.00		202202120121	1 สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนแบบเทคโนโลยี - ค่าสื่อรายชั่วโมง จำนวน 2 ภาคเรียน 50,000 บาท - ค่าเดินทางไปยังพื้นที่ศึกษา ค่าจัดสัมมนาและหลังเลิกงาน 80,000 บาท - ค่าวัสดุ ค่าจัดซื้อสื่อประกอบการเรียนการสอน 50,000 บาท - ค่าสอนภาคบังคับผู้สอน 15,000 บาท - ค่าขนส่งภาคบังคับผู้สอน 2,000 บาท
พัฒนาระบบและระบบบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบและระบบบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบและระบบบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบและระบบบริหารหลักสูตร		303,600.00		302202120221	2 สนับสนุนการจัดการเรียนการสอนภาคสด. npl. - ค่าสอน ภาค คส.นปล. 3 ภาคเรียน 2 สาขาวิชา 100,000 บาท - ค่าดูแลสอน ภาค คส.นปล. 10,000 บาท - ค่าอาจารย์ผู้วิจัย ภาค คส.นปล. 5,000 บาท - ค่าสนับสนุนด้านสื่อสิ่งพิมพ์และอุปกรณ์วิชาการ ภาค คส.นปล. 20,000 บาท
กลยุทธ์ที่ 6					
12. โครงการพัฒนาระบบการจัดการเรียนรู้ออนไลน์เพื่อเพิ่มศักยภาพของครูผู้สอน	11	719,850.00	43,600.00	6206000012	โครงการพัฒนาระบบการจัดการเรียนรู้ออนไลน์เพื่อเพิ่มศักยภาพของครูผู้สอน
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร		20,000.00		102202130121	1 การพัฒนาระบบบริหารจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสาน และอิเล็กทรอนิกส์สำหรับครูผู้สอนและนักเรียน - ค่าวิทยากรภายใน 2 คน วันละ 6 ชม.ๆ ละ 150 บาท 4 วัน - ค่าอาหารกลางวัน 50 บาท 4 วัน 32 คน - ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 25 บาท 2 มื้อ/วัน 4 วัน 32 คน - ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 25 บาท 2 มื้อ/วัน 4 วัน 32 คน
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร		20,000.00		102202130221	2 Ready to work สาขาวิชาไฟฟ้าอุตสาหกรรม (การบริหารจัดการพลังงานไฟฟ้าด้วยระบบ Energy Monitoring System) - ค่าวิทยากรภายใน 2 คน วันละ 6 ชม.ๆ ละ 150 บาท 4 วัน - ค่าอาหารกลางวัน 50 บาท 4 วัน 32 คน - ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 25 บาท 2 มื้อ/วัน 4 วัน 32 คน
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร					
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร		23,792.00		102202130321	3 เรียนรู้ออนไลน์ร่วมกับสถาบันประกอบการ สาขาวิชาการจัดการอุตสาหกรรมและสิ่งแวดล้อม - ค่าวิทยากรภายใน 2 คน วันละ 6 ชม.ๆ ละ 150 บาท 4 วัน - ค่าอาหารกลางวัน 50 บาท 4 วัน 32 คน - ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม 25 บาท 2 มื้อ/วัน 4 วัน 32 คน
พัฒนาระบบเพื่อรองรับระบบและกลไกด้านและบริหารหลักสูตร					