



เลขที่ 078 | 61
วันที่รับ 9 ก.พ. 2561

ชื่องาน/โครงการ การพัฒนากระบวนการจัดการเรียนการสอนเพื่อเพิ่มศักยภาพผู้เรียน
 ชื่อกิจกรรม นิเทศนัศึกษาศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพภาคปกติ เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง)
 ลักษณะกิจกรรม นิเทศนัศึกษาศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
 หัวหน้า/ผู้รับผิดชอบ สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง)

สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์

- 1. ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้
- 2. พัฒนางานวิจัยงานสร้างสรรค์สู่การใช้ประโยชน์
- 3. สร้างสรรค์การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาองค์กรและสังคม
- 4. สืบสานและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
- 5. พัฒนาบุคลากรสู่ความเป็นมืออาชีพ
- 6. มุ่งมั่นสู่องค์กรใสสะอาด
- 7. เสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร

สอดคล้องกับกลยุทธ์

- | | | | | |
|------------------------|------------|---|------------------------------|------------------------------|
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 | กลยุทธ์ที่ | <input checked="" type="checkbox"/> 1.1 | <input type="checkbox"/> 1.2 | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> 2.1 | <input type="checkbox"/> 2.2 | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> 3.1 | <input type="checkbox"/> 3.2 | <input type="checkbox"/> 3.3 |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> 4.1 | | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 5 | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> 5.1 | <input type="checkbox"/> 5.2 | |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 6 | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> 6.1 | <input type="checkbox"/> 6.2 | <input type="checkbox"/> 6.3 |
| ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 7 | กลยุทธ์ที่ | <input type="checkbox"/> 7.1 | <input type="checkbox"/> 7.2 | |

ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 (ก.พ.ร.)

ตัวชี้วัดที่ 1.1 การผลิตบัณฑิต

สกอ. ปีการศึกษา 2557

ตัวบ่งชี้ที่ 3.2 การส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา

การบูรณาการกับภารกิจอื่น

- การวิจัย ชื่อโครงการวิจัย.....
- การบริการวิชาการ ชื่อโครงการบริการวิชาการ.....
- การเรียนการสอน ชื่อรายวิชาการฝึกประสบการณ์วิชาชีพเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
- ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม.....

- คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ (TQF)
- กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์
 - กิจกรรมกีฬาหรือการส่งเสริมสุขภาพ
 - กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีสิ่งแวดล้อม
 - กิจกรรมเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม
 - กิจกรรมส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม

1. หลักการและเหตุผล

สาขาวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ยึดหลักมาตรฐานวิชาการ และวิชาชีพระดับอุดมศึกษา มุ่งผลิตกำลังคนที่สนองความต้องการของหน่วยงาน ภาครัฐและเอกชน ซึ่งสอดคล้องกับแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ และสอดคล้องกับเนื้อหารายวิชาที่มีการจัดการเรียนการสอน มีการจัดกิจกรรม และประสบการณ์เรียนรู้ โดยมุ่งเน้นการปฏิบัติควบคู่ทฤษฎี ก่อให้เกิดความก้าวหน้าทางวิชาการ และการพัฒนาผู้เรียน ให้มีสมรรถภาพในวิชาชีพ เพื่อให้เกิดการเรียนรู้ ประสบการณ์ และทันต่อระบบงานในปัจจุบัน ดังนั้นการฝึกประสบการณ์วิชาชีพจึงเป็นภาคปฏิบัติที่นักศึกษา ต้องไปศึกษาและปฏิบัติงาน โดยนำความรู้ทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติที่ได้รับจากสถาบันไปหาประสบการณ์ ตรงเพื่อให้เกิดทักษะความชำนาญและความมั่นใจในวิชาชีพ รวมไปถึงนำองค์ความรู้ที่ได้มาประยุกต์และ พัฒนาการดำเนินงานหลักสูตรฯ ให้สอดคล้องกับนโยบาย พันธกิจของมหาวิทยาลัยฯ

2. วัตถุประสงค์

2.1 เพื่อนิเทศนักศึกษาภาคปกติ หลักสูตร ทล.บ. 2 ปี ปี 2 โปรแกรมวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) ที่ ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพตามหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชน ประจำปีการศึกษา

3. เป้าหมายของโครงการ

3.1 เชิงปริมาณ

นิเทศนักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม(ต่อเนื่อง) ทล.บ. 2 ปีปี 2 จำนวน 11 คน

3.2 เชิงคุณภาพ

อาจารย์นิเทศนำความรู้และข้อเสนอแนะ ตลอดจนคุณลักษณะบัณฑิตที่ตรงกับความต้องการของ สถานประกอบการมาปรับเนื้อหาวิชา การจัดการเรียนการสอน และกิจกรรมต่าง ๆ ให้สามารถตอบสนอง ความต้องการของสถานประกอบการและได้รับการประเมินความพึงพอใจจากสถานประกอบการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 70

4. งบประมาณ รหัส 202202070121 เป็นเงินทั้งสิ้น 3,960 บาท

ค่าลงทะเบียนฝึกประสบการณ์วิชาชีพ 3 หน่วยกิต ๆ ละ 150 บาท นักศึกษาจำนวน 11 คน (3 x 150 x 11) เป็นเงิน = 4,950 เบิกได้ร้อยละ 80 เป็นเงิน 3,960 บาท

หมวดรายจ่าย	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
ค่าใช้สอย	1. ค่าเบี้ยเลี้ยง จำนวน 1 วัน ๆ 240 บาท จำนวน 2 คน (1 x 240 x 2)	480	

หมวดรายจ่าย	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
	2. ค่าเบี้ยเลี้ยงนิเทศน์นักศึกษาในเขตจังหวัดนครสวรรค์ จำนวน 1 วัน ๆ ละ 3 คน ๆ 150 บาท (2 x 3 x 150)	900	
ค่าวัสดุ	-		
ค่าใช้สอย	1. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 344 กิโลเมตร x 4 บาท 2. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 146 กิโลเมตร x 4 บาท 2. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 146 กิโลเมตร x 4 บาท	1,376 584 584	
รวมทั้งสิ้น		3,924	

5. ขั้นตอนและแผนการดำเนินงาน (PDCA)

รายการ	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ 2561)											
	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)												
1.1 เขียนโครงการ					↔							
1.2 กำหนดเส้นทางนิเทศฯ					↔							
1.3 ทำหนังสือประสานงานขอเข้านิเทศฯ					↔							
ขั้นดำเนินการ (D)												
2.1 ปฏิบัติงานตามกำหนดการ					↔							
2.2 ตรวจสอบเอกสารการฝึก					↔							
ประสบการณ์วิชาชีพ เช่น ตารางการปฏิบัติงาน สมุดบันทึก ฯ												
ขั้นสรุปและประเมินผล (C)												
3.1 ตรวจสอบแบบประเมินจากสถานประกอบการ							↔					
3.2 ประเมินผลการฝึกประสบการณ์							↔					
3.3 เขียนรายงานการนิเทศฯ							↔					
ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน(A)												
4.1 ปรับปรุงเนื้อหาในรายวิชาเตรียมฝึกประสบการณ์ตามผลการประเมิน								↔				

6. ระยะเวลาดำเนินการ

ไตรมาสที่ 2 วันที่ดำเนินการ 19 กุมภาพันธ์ – 7 เมษายน พ.ศ. 2561

7. สถานที่ดำเนินงาน

สถานประกอบการตามตารางนิเทศ แนบท้าย

8. ผู้รับผิดชอบโครงการ

8.1 นายเสกสิทธิ์	รัตนสิริวัฒนกุล	หัวหน้าสาขาวิชา
8.2 ผู้ช่วยศาสตราจารย์จรโรง	พิรุณ	กรรมการ
8.3 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิปวิชญ์กร	สิทธิ้อครานนท์	กรรมการ
8.4 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรสา	เตติวัฒน์	กรรมการ
8.5 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ณัฐเศรษฐ์	น้ำคำ	กรรมการ
8.6 นางสาวชญัญพัชร	จารุวัชรเศรษฐ์	กรรมการและเลขานุการ

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

9.1 นักศึกษาภาคปกติ ที่ออกฝึกประสบการณ์วิชาชีพ ปีการศึกษา 2560 ได้รับการนิเทศติดตามผลการฝึกประสบการณ์ การเอาใจใส่ดูแลความเป็นอยู่ขณะฝึกประสบการณ์อย่างสม่ำเสมอโดยร่วมมือประสานการปฏิบัติงานกับผู้บริหารพี่เลี้ยง ซึ่งจะทำให้นักศึกษาได้รับประสบการณ์ที่ดี เกิดทักษะและความชำนาญในการปฏิบัติงานและงานอื่น ๆ ที่จะต้องปฏิบัติอย่างครบถ้วน

10. การประเมินผล

- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย
- ผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ
- มีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

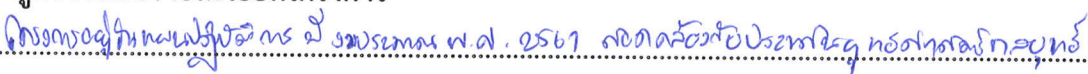
11. ผู้ขออนุมัติโครงการ

ลงชื่อ..... 

(นางสาวชญัญพัชร จารุวัชรเศรษฐ์)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

12. ผู้ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ

..... 
.....
ทงอวดเงิน

ลงชื่อ..... 

(นางสุประวีณ์ สิทธิ้อครานนท์)

รักษาการหัวหน้าสำนักงานคณบดี

13. ความเห็นของรองคณบดีฝ่ายบริหาร

เห็นด้วยและสนับสนุน

ลงชื่อ.....

(อาจารย์รัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์)

รองคณบดีฝ่ายบริหาร

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

14. ความเห็นของคณบดี

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี ศรีนพรัตน์วิวัฒน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ตารางการนิเทศนักศึกษาฝึกประสบการณ์วิชาชีพ
โปรแกรมวิชาเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ทล.บ. 2 ปี

วัน เดือน ปี		สถานที่	ชื่อ-นามสกุล
19 ก.พ. 61 (จันทร์)	09.00 น. – 12.00 น.	บริษัทเคสิน เทอร์มอล เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด 1/74 หมู่ 5 ซอยโรจนะ A ตำบลคานหาม อ. อุทัย จ.พระนครศรีอยุธยา 13210	1. นางสาววรรณิศา เพ็งพันธ์ 2. นายสุรภพ สุวรรณอาจณ์
อาจารย์นิเทศ			อาจารย์ชัยญพัทธ์ จารุวัชรเศรษฐ์ ผศ.ดร.สิปปวิชญ์กร สิทธิอัครานนท์

วัน เดือน ปี		สถานที่	ชื่อ-นามสกุล
7 มี.ค.61 (พุธ)	08.30 น. – 11.00 น.	บริษัท โรงไฟฟ้า แม่वंก์ เอ็นเนอจี จำกัด 1 ถนน ลาดยาว-เขาชนกัน ต. วังซ่าน อ. แม่वंก์ จ. นครสวรรค์ 60150	1. นายศิริศักดิ์ เขาวราช
	13.00 น. – 14.30 น.	โรงงานน้ำตาลเกษตรไทย อินเตอร์เนชั่น แนล ซูการ์ สาขา3 เลขที่ 1 ม. 7 ต. บ้านมะเกลือ อ. เมือง จ. นครสวรรค์ 60000	1. นางสาวโชติรส รุ่งวรรณ 2. นายณัฐพล สิทธิพูล 3. นายธนชัย ดีทองงาม 4. นายศรัณย์ ปิยวัต 5. นายเจษฎา หมั่นคำเรือง 6. นายวีระชัย บัวดี
	15.00 น. – 16.30 น.	บริษัท ไทยรุ่งเรืองอุตสาหกรรมพลาสติก จำกัด 201 หมู่ 8 ถนนนครสวรรค์-พิษณุโลก ตำบลบางม่วง อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000	1. นายเก่ง โสภณ 2. นายวิสวัท ทองไพบูรณ์
อาจารย์นิเทศ			อาจารย์เสกสิทธิ์ รัตนสิริวัฒนกุล ผศ. ณัฐเศรษฐ์ น้ำคำ ผศ. จรรโลง พิรุณ

วัน เดือน ปี		สถานที่	ชื่อ-นามสกุล
4 เม.ย.61 (พุธ)	08.30 น. – 11.00 น.	บริษัท โรงไฟฟ้า แม่वंก เอ็นเนอจี จำกัด 1 ถนน ลาดยาว-เขาชนกัน ต. วังซ่าน อ. แม่वंก จ. นครสวรรค์ 60150	1. นายศิริศักดิ์ เยาวราช
	13.00 น. – 14.30 น.	โรงงานน้ำตาลเกษตรไทย อินเตอร์เนชั่น แนล ซูการ์ สาขา3 เลขที่ 1 ม. 7 ต. บ้านมะเกลือ อ. เมือง จ. นครสวรรค์ 60000	1. นางสาวโชติรส รุ่งวรรณ 2. นายณัฐพล สิทธิพล 3. นายธนชัย ดีทองงาม 4. นายศรัณย์ ปิยวัต 5. นายเจษฎา หมั่นคำเรื่อง 6. นายวีระชัย บัวดี
	15.00 น. – 16.30 น.	บริษัท ไทยรุ่งเรืองอุตสาหกรรมพลาสติก จำกัด 201 หมู่ 8 ถนนนครสวรรค์-พิษณุโลก ตำบลบางม่วง อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ 60000	1. นายเก่ง โสภณ 2. นายวิสวัท ทองไพบูรณ์
อาจารย์นิเทศ			ผศ.ดร. อรสา เตติวัฒน์ ผศ.ดร.สิปปวิษณุกร สิทธิอัครานนท์ อาจารย์ชัยญูพัชร จารุวัชรเศรษฐ์