

แผนงานปฏิบัติงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ 2561

หน่วยงาน : คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
และเทคโนโลยี

งาน (มหาวิทยาลัย) : ผู้สำเร็จการศึกษาด้านวิทยาศาสตร์

ชื่องาน/โครงการ	รหัสโครงการ	แผ่นดิน	บ.กศ.	กศ.บป	บัณฑิต
การพัฒนานักศึกษาคูโดยฝึกปฏิบัติจากศึกษาจริง	6116000032	0	16,600	0	0

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ : 02, ยกระดับมาตรฐานการผลิตและพัฒนาครู และบุคลากรทางการศึกษา

กลยุทธ์ที่ : 02, 2. พัฒนาระบบการผลิตครูให้ได้ครูดีมีคุณภาพสูง (High Performance Teacher) เพื่อเสริมสร้างการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน

ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยที่ : ตัวชี้วัดที่ 2) ร้อยละของบัณฑิตครูที่ได้รับการคัดเลือกเพื่อบรรจุและแต่งตั้งบุคคลเข้ารับราชการเป็นข้าราชการครูและบุคลากรทางการศึกษา และโครงการพิเศษ

สอดคล้องกับเกณฑ์การประกันคุณภาพ :

สอดคล้องกับตัวบ่งชี้ของ สมศ. :

สอดคล้องกับค่านิยมหลัก : Knowledge – สร้างสรรค์ความรู้ใหม่, Public service and Productivity – ให้บริการชุมชน สังคมและมีผลิตภาพที่ดี, Responsibility – มีความรับผิดชอบต่อหน้าที่, Unity – มีความรัก สามัคคีในองค์กร

สอดคล้องกับอัตลักษณ์ บัณฑิตมีจิตอาสา สร้างสรรค์ปัญญา พัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับเอกลักษณ์ ผลิตและพัฒนาครู เรียนรู้พัฒนาท้องถิ่น

แนวทาง/มาตรการการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 ที่ : 2.2) เสริมสร้างจิตวิญญาณความเป็นครูให้กับนักศึกษาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต

สถานภาพของงาน/โครงการ งานเดิม งานใหม่ โครงการเดิม โครงการใหม่ ระยะเวลาดำเนินโครงการ 1 ปี

ประเภทของงาน/โครงการ งานตามพันธกิจ พัฒนาเชิงกลยุทธ์ งานอื่นๆ สถานที่ดำเนินการ : โรงเรียนมัธยมศึกษาภายในจังหวัดกำแพงเพชร และจังหวัดใกล้เคียง

การบูรณาการงานบริการวิชาการกับ การเรียนการสอน วิจัย อื่นๆ

การบูรณาการเรียน/การสอน ในหลักสูตร -

การบูรณาการงานศิลปวัฒนธรรม กับ การเรียนการสอน กิจกรรมนักศึกษา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>การเรียนรู้สามารถเกิดขึ้นได้ทั้งในห้องเรียนหรือจากทุกที่ทุกเวลาและการเรียนรู้จากสถานศึกษาจริงนั้นก็เป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่จะช่วยพัฒนานักศึกษาคูในด้านความรู้ความสามารถและโลกทัศน์ทั้งในด้านการจัดการเรียนการสอน วิธีการสอน การใช้ภาษาหรือแม้กระทั่งสื่อการสอนก็ตาม ดังนั้นโปรแกรมวิชาเคมี ค.บ. เห็นสมควรจัดกิจกรรมการพัฒนานักศึกษาคูจากสถานศึกษาจริง เพื่อพัฒนากระบวนการผลิตครูให้ได้ครูที่มีคุณภาพสูง (High Performance Teacher) เพื่อเสริมสร้างการพัฒนาประเทศที่ยั่งยืน</p>	<p>2. วัตถุประสงค์</p> <p>เพื่อจัดกิจกรรมให้นักศึกษาโปรแกรมวิชาเคมี ค.บ. เกิดทักษะการเรียนรู้ทักษะด้านการจัดการเรียนการสอน เพื่อให้นักศึกษาความสำเร็จทั้งด้านการเรียนและการดำเนินชีวิต</p>
--	---

3. ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัดความสำเร็จ เป้าหมาย

ผลผลิต	ผลลัพธ์	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย
<p>นักศึกษาโปรแกรมวิชาเคมี ค.บ. จำนวน 20 คน ได้พัฒนาความเป็นครูโดยฝึกปฏิบัติจากสถานที่จริง</p>	<p>นักศึกษาโปรแกรมวิชาเคมีจะเป็นบัณฑิตที่มีความแข็งแกร่งทางวิชาการและมีคุณภาพ</p>	<p>เชิงปริมาณ 1. ร้อยละของนักศึกษามีความรู้ความเข้าใจในกิจกรรมที่อบรม เชิงคุณภาพ 1. ระดับความพึงพอใจของนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม เชิงเวลา 1. ดำเนินการได้ตามกำหนดเวลาที่กำหนดไว้</p>	<p>1 (กิจกรรม) 3 (ระดับ) 1 (ปี)</p>

4. แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย ระยะเวลาการปฏิบัติงาน วันที่ 01/10/2560 ถึง วันที่ 30/09/2561

กิจกรรม	ผลผลิตกิจกรรม (หน่วยนับ)	งบประมาณแยกตามหมวดรายจ่าย					พ.ศ. 2561							
							ไตรมาสที่ 1 (ต.ค.-ธ.ค.)		ไตรมาสที่ 2 (ม.ค.-มิ.ค.)		ไตรมาสที่ 3 (เม.ย.-มิ.ย.)		ไตรมาสที่ 4 (ก.ค.-ก.ย.)	
		ตอบแทน	ใช้สอย	-	-	รวมเงิน	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ
<p>1. การพัฒนานักศึกษาคูโดยฝึกปฏิบัติจากศึกษาจริง</p>	<p>1 กิจกรรม</p>	<p>5,040</p>	<p>11,560</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>16,600</p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p></p>	<p>1 กิจกรรม</p>	<p>16,600</p>	<p></p>	<p></p>
<p>รวม</p>		<p>5,040</p>	<p>11,560</p>			<p>16,600</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>0</p>	<p>1</p>	<p>16,600</p>	<p>0</p>	<p>0</p>

5. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักศึกษาโปรแกรมวิชาเคมีได้พัฒนาเป็นบัณฑิตที่มีคุณค่าแก่สังคม
2. นักศึกษาโปรแกรมวิชาเคมีสามารถนำทักษะการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ไปใช้ในการเรียนและดำเนินชีวิตได้
3. นักศึกษาโปรแกรมวิชาเคมีได้สังเกตการสอนจากสถานศึกษาจริง

6. การประเมินผล (ระบุ ประเด็นการประเมิน , แหล่งข้อมูล , เครื่องมือ,วิธีวิเคราะห์ข้อมูลและเกณฑ์การประเมิน)

วัตถุประสงค์การประเมิน	แหล่งข้อมูล	วิธีการ/เครื่องมือ	วิธีวิเคราะห์ข้อมูล	เกณฑ์ในการประเมิน
<ul style="list-style-type: none"> - การประเมินความรู้ความเข้าใจในกิจกรรม - ร้อยละความพึงพอใจ - การประเมินทักษะที่ได้จากกิจกรรม 	-นักศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> - แบบประเมินความรู้ความเข้าใจของนักศึกษา - แบบสอบถามความพึงพอใจของนักศึกษา - แบบประเมินทักษะที่ได้จากกิจกรรมของนักศึกษา 	- การวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าสถิติ, ร้อยละ, ค่าเฉลี่ย	<ul style="list-style-type: none"> - ประเมินความรู้ ผ่านเกณฑ์ร้อยละ 80 - คะแนนเฉลี่ยความพึงพอใจ ไม่น้อยกว่าระดับ 3 - ประเมินทักษะ ผ่านเกณฑ์ร้อยละ 80

7. รายละเอียดของงบประมาณ

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	รายละเอียดการใช้จ่าย (ระบุแยกตามกิจกรรมให้ชัดเจน)
3, ค่าตอบแทน	5,040	- ค่าเบี้ยเลี้ยง 3 คน 7 วันๆละ 240 = 5,040 บาท
4, ค่าใช้สอย	11,560	ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง 11,560 บาท

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
(ผศ.ดร.ชญาดา กลิ่นจันทร์)

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ
(ผศ.ปรัชญา ชะอุ่มผล)

8. การบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การควบคุม
1. นักศึกษาไม่ผ่านประเมินความรู้จากการอบรม	1. ให้มีการอบรมเสริมสำหรับนักศึกษาที่มีคุณลักษณะไม่ผ่านการประเมิน

9. ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ

ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ	ระดับ		
	ต่ำ	ปานกลาง	สูง
1. ศักยภาพของปัจจัยที่เกี่ยวข้อง เช่น ความพร้อมของบุคลากร ทีมงาน งบประมาณ เครื่องมือ อุปกรณ์ การบริหารจัดการ			*
2. ความเหมาะสมของระยะเวลา กระบวนการ และวิธีการดำเนินการเบื้องต้น			*
3. แผนและความพร้อมในการใช้ทรัพยากรบุคคล การประมาณราคา และทรัพยากรที่ต้องใช้ในการดำเนินกิจกรรม			*

10. ผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการในรอบปีที่ผ่านมา (โครงการต่อเนื่อง)

ปัญหา/อุปสรรคในปีที่แล้ว	การดำเนินงานปรับปรุงในปี
ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในการพัฒนาโครงการ/การขยายกลุ่มเป้าหมาย/การขยายหรือจัดทำโครงการใหม่เพิ่มเติม	

11. แผนการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการ

การบริการวิชาการเกิด ประโยชน์ต่อ	กลุ่มเป้าหมาย	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ