

แผนงานปฏิบัติงาน/โครงการ ประจำปีงบประมาณ 2565

หน่วยงาน : คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

งาน (มหาวิทยาลัยฯ) : งานจัดการศึกษาคณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

ชื่องาน/โครงการ	รหัสโครงการ	แผ่นดิน	บ.กศ.	กศ.บป	บัณฑิต
โครงการส่งเสริมศิลปวัฒนธรรมโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	6522000018	0	11,880	0	0

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ : 03, ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3. การยกระดับคุณภาพและมาตรฐานการผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพสร้างสรรค์สังคม

กลยุทธ์ที่ : 02, 3.2 ผลิตบัณฑิตได้ตามความต้องการของผู้ใช้บัณฑิตทั้งด้านสมรรถนะวิชาชีพ ทักษะบัณฑิตศตวรรษที่ 21 และคุณลักษณะ 4 ประการ คือมีทัศนคติที่ดีและถูกต้อง มีพื้นฐานชีวิตที่มั่นคงเข้มแข็ง มีอาชีพ มีงานทำ และมีความเป็นพลเมืองดี มีวินัย

ตัวชี้วัดมหาวิทยาลัยที่ : 23 ร้อยละของนักศึกษาชั้นปีสุดท้ายที่ผ่านการประเมินคุณภาพตามกรอบ KPRUQF โดยได้รับคะแนนประเมินไม่น้อยกว่า 3.51 จากระดับคะแนน 5

สอดคล้องกับค่านิยมหลัก : Responsibility – มีความรับผิดชอบต่อนหน้าที่, Unity – มีความรัก สามัคคีในองค์กร

สอดคล้องกับอัตลักษณ์ บัณฑิตมีจิตอาสา สร้างสรรค์ปัญญา พัฒนาท้องถิ่น

สอดคล้องกับเอกลักษณ์ ผลิตและพัฒนาครู เรียนรู้พัฒนาท้องถิ่น

แนวทาง/มาตรการการจัดสรรงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2565 ที่ : 3.2.2 พัฒนาศักยภาพวิชาการนักศึกษาให้มีความพร้อมรับการพัฒนาประเทศไทย 4.0 และมีความสามารถในการนำความรู้ไปสร้างสรรค์สังคมตามอัตลักษณ์

สถานภาพของงาน/โครงการ [] งานเดิม [] งานใหม่ [X] โครงการเดิม [] โครงการใหม่ ระยะเวลาดำเนินโครงการ 1 ปี

ประเภทของงาน/โครงการ [X] งานตามพันธกิจ [] พัฒนาเชิงกลยุทธ์ [] งานอื่นๆ สถานที่ดำเนินการ : โปรแกรมวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า

การบูรณาการงานบริการวิชาการกับ [X] การเรียนการสอน [X] วิจัย [] อื่นๆ

การบูรณาการเรียน/การสอน ในหลักสูตร - การบูรณาการงานศิลปวัฒนธรรม กับ [X] การเรียนการสอน [X] กิจกรรมนักศึกษา

<p>1. หลักการและเหตุผล</p> <p>ในการจัดกิจกรรมนักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า เช่น การทำบุญภายในโปรแกรมวิชา เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาได้อนุรักษ์วัฒนธรรมขององค์กรและให้เกิดความรัก ความสามัคคีความผูกพันระหว่างรุ่นพี่และรุ่นน้องโปรแกรมและเป็นการเน้นให้นักศึกษาสืบสานรักษาขนบธรรมเนียมประเพณีอันดีงามของไทยให้คงอยู่ต่อไป</p>	<p>2.วัตถุประสงค์</p> <p>1. เพื่อให้นักศึกษาสืบสานประเพณี อนุรักษ์ รักษาวัฒนธรรมที่ดีงามของไทย</p>
--	---

3. ผลผลิต ผลลัพธ์ ตัวชี้วัดความสำเร็จ เป้าหมาย

ผลผลิต	ผลลัพธ์	ตัวชี้วัดความสำเร็จ	เป้าหมาย
นักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าทุกชั้นปีมีส่วนร่วมในการทำบุญภายในโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้า	นักศึกษามีความผูกพันและสามัคคีต่อหมู่คณะและรู้จักประเพณีของไทย	เชิงปริมาณ	100 (คน)
		1. นักศึกษาเข้าร่วมกิจกรรม	80 (ร้อยละ)
		เชิงคุณภาพ	1. นักศึกษา มีความพึงพอใจ
		เชิงเวลา	1. ไตรมาสที่ 1

4. แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย ระยะเวลาการปฏิบัติงาน วันที่ 01/10/2564 ถึง วันที่ 30/09/2565

กิจกรรม	ผลผลิต กิจกรรม (หน่วยนับ)	งบประมาณแยกตามหมวดรายจ่าย					พ.ศ. 2564		พ.ศ. 2565						
		ใช้สอย	-	-	-	รวมเงิน	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค.-ธ.ค.)		ไตรมาสที่ 2 (ม.ค.-มี.ค.)		ไตรมาสที่ 3 (เม.ย.-มิ.ย.)		ไตรมาสที่ 4 (ก.ค.-ก.ย.)		
							ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	ปริมาณงาน	งบประมาณ	
1. ทำบุญโปรแกรมวิชาเทคโนโลยีไฟฟ้าวิถีใหม่	1 ครั้ง	11,880				11,880	1 ครั้ง	11,880							
รวม		11,880				11,880	1	11,880	0	0	0	0	0	0	0

5. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ


1. นักศึกษาสืบสานประเพณีอันดีงามของโปรแกรม
2. นักศึกษารู้เกิดความรัก ความสามัคคีในหมู่คณะ
3. นักศึกษามีส่วนร่วมในการทำกิจกรรม

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

วัตถุประสงค์การประเมิน	แหล่งข้อมูล	วิธีการ/เครื่องมือ	วิธีวิเคราะห์ข้อมูล	เกณฑ์ในการประเมิน
เพื่อประเมินความเข้าใจใน ศิลปวัฒนธรรม	นักศึกษาโปรแกรมวิชาเทคโนโลยี ไฟฟ้า	แบบสอบถาม	หาค่าเฉลี่ย, ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ค่าเฉลี่ย 3.5 ขึ้นไป 2. SD # 1

7. รายละเอียดของงบประมาณ

หมวดรายจ่าย	จำนวนเงิน	รายละเอียดการใช้จ่าย (ระบุแยกตามกิจกรรมให้ชัดเจน)
4, ค่าใช้สอย	11,880	<p>ค่าใช้สอย จำนวน 14,880 บาท</p> <p>1.ข้าวสวย จำนวน 1 หม้อๆ ละ 1,495 บาท เป็นเงิน 1,495 บาท</p> <p>2.ลาบหมูพร้อมผัก จำนวน 1 หม้อๆละ 1,500 บาท เป็นเงิน 1,500 บาท</p> <p>3. แกงเขียวหวานไก่ จำนวน 1 หม้อๆละ 1,500 บาท เป็นเงิน 1,500 บาท</p> <p>4. กระเพราไก่ หม้อเบอร์ 45 จำนวน 1 หม้อๆละ 1500 บาท เป็นเงิน 1,500 บาท</p> <p>5. ขนมจีน จำนวน 31 กิโลกรัมๆละ 35 บาท เป็นเงิน 1,085 บาท</p> <p>6. น้ำยาขนมจีน หม้อๆ ละ 1500 บาท เป็นเงิน 1,500 บาท</p> <p>7. หมูทอด จำนวน 1 หม้อๆ ละ 1500 บาท เป็นเงิน 1,500 บาท</p> <p>8. เครื่องสังฆทาน จำนวน 6 ชุดๆ ละ 300 บาท เป็นเงิน 1,800 บาท</p>


 ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
 (อาจารย์ ดร.วีระพล พลีสัตย์)


 ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ
 (ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เทพ เกื้อทวีกุล)

8. การบริหารความเสี่ยง

ความเสี่ยง	การควบคุม
1. การเข้าร่วมกิจกรรมของนักศึกษาไม่ถึงร้อยละ 80	1. อาจารย์ที่ปรึกษาแต่ละหมู่เรียนควบคุมและเช็คชื่อนักศึกษาที่เข้าร่วมกิจกรรม

9. ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ

ความพร้อม/การประเมินความเป็นไปได้โครงการ	ระดับ		
	ต่ำ	ปานกลาง	สูง
1. ความเป็นไปได้ในการจัดกิจกรรมทำบุญโปรแกรมหาเทคโนโลยีไฟฟ้าวิถีใหม่			*

10. ผลการดำเนินงานในส่วนที่เกี่ยวข้องกับโครงการในรอบปีที่ผ่านมา (โครงการต่อเนื่อง)

ปัญหา/อุปสรรคในปีที่แล้ว	การดำเนินงานปรับปรุงในปี
ด้านโรคระบาดเชื้อไวรัสโควิด 19	การจัดกิจกรรมให้ลดความแออัด รักษาระยะห่าง ตามมาตรการสาธารณสุขจังหวัด
ข้อเสนอแนะเพิ่มเติมในการพัฒนาโครงการ/การขยายกลุ่มเป้าหมาย/การขยายหรือจัดทำโครงการใหม่เพิ่มเติม	

11. แผนการใช้ประโยชน์จากการบริการวิชาการ

การบริการวิชาการเกิดประโยชน์ต่อ	กลุ่มเป้าหมาย	ตัวชี้วัด	เป้าหมาย	ระยะเวลา	ผู้รับผิดชอบ