



ชื่องาน/โครงการ พัฒนาระบบการจัดการจัดการเรียนการสอนเพื่อเพิ่มศักยภาพของผู้เรียน  
ชื่อกิจกรรม การเรียนรู้นอกห้องเรียน สาขาเทคโนโลยีการผลิตพืช  
ลักษณะกิจกรรม ศึกษาดูงานนอกสถานที่  
หัวหน้า/ผู้รับผิดชอบ นายนพตล ชุ่มอินทร์

**สอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์**

- ๑. ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพสามารถแข่งขันได้
- ๒. พัฒนางานวิจัยงานสร้างสรรค์สู่การใช้ประโยชน์
- ๓. สร้างสรรค์การบริการวิชาการเพื่อพัฒนาองค์กรและสังคม
- ๔. สืบสานและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม
- ๕. พัฒนาบุคลากรสู่ความเป็นมืออาชีพ
- ๖. มุ่งมั่นสู่องค์กรใสสะอาด
- ๗. เสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร

**สอดคล้องกับกลยุทธ์**

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๑ กลยุทธ์ที่	<input checked="" type="checkbox"/> ๑.๑	<input checked="" type="checkbox"/> ๑.๒	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๒ กลยุทธ์ที่	<input type="checkbox"/> ๒.๑	<input type="checkbox"/> ๒.๒	
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		
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๕ กลยุทธ์ที่	<input type="checkbox"/> ๕.๑	<input type="checkbox"/> ๕.๒	
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๖ กลยุทธ์ที่	<input type="checkbox"/> ๖.๑	<input type="checkbox"/> ๖.๒	<input type="checkbox"/> ๖.๓
ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ ๗ กลยุทธ์ที่	<input type="checkbox"/> ๗.๑	<input type="checkbox"/> ๗.๒	

ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๕๙ (ก.พ.ร.)

ตัวชี้วัดที่ ๑.๑ การผลิตบัณฑิต

สกอ. ปีการศึกษา ๒๕๕๗

ตัวบ่งชี้ที่ ๓.๒ การส่งเสริมและพัฒนานักศึกษา

การบูรณาการกับภารกิจอื่น

การวิจัย

ชื่อโครงการวิจัย.....

การบริการวิชาการ

ชื่อโครงการบริการวิชาการ.....

การเรียนการสอน

ชื่อรายวิชา.....

ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ (TQF)

กิจกรรมวิชาการที่ส่งเสริมคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์

กิจกรรมกีฬาหรือการส่งเสริมสุขภาพ

กิจกรรมบำเพ็ญประโยชน์หรือรักษาสีงแวดล้อม

กิจกรรมเสริมสร้างคุณธรรมและจริยธรรม

กิจกรรมส่งเสริมศิลปะและวัฒนธรรม

๑. หลักการและเหตุผล

การจัดการเรียนการสอนสำหรับหลักสูตรเกษตรศาสตร์ โดยเฉพาะในแขนงสาขาเทคโนโลยีการผลิตพืช วิธีการที่เน้นคือการจำลองหรือพยายามสร้างและจำลองสถานการณ์ที่ใกล้เคียงสภาพการปฏิบัติงานจริง ซึ่งการนำนักศึกษาไปศึกษาดูงานตามสถานประกอบการต่างๆ ที่ปฏิบัติงานและมีทักษะเกี่ยวกับการผลิตพืชชนิดต่างๆ ณ สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ โครงการหลวงขุนวาง และโรงไฟฟ้าแม่เมาะ เพื่อให้ผู้เรียนได้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตพืชที่มีความทันสมัย รวมทั้งเป็นการจุดประกายความคิดของผู้เรียนในการนำสิ่งที่ได้จากการศึกษาดูงานครั้งนี้มาประยุกต์กับการเรียน การทำโครงการวิจัยและการประกอบอาชีพในอนาคต

๒. วัตถุประสงค์

๒.๑ เพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอนโดยเน้นให้ผู้เรียนได้ความรู้จากหน่วยงานและบุคลากรที่ปฏิบัติงานจริง

๒.๒ เพื่อให้ผู้เรียนได้มีทัศนคติที่กว้างขึ้นเกี่ยวกับเทคโนโลยีการผลิตพืช

๒.๓ เพื่อให้ผู้เรียนมีความรู้ เกี่ยวกับการผลิตพืช และการประกอบกิจกรรมต่างๆที่เกี่ยวข้อง

๓. เป้าหมายของโครงการ

๓.๑ เชิงปริมาณ นักศึกษาและอาจารย์ สาขาวิชาเทคโนโลยีการผลิตพืช จำนวน ๓๐ คน ได้ศึกษาดูงานการปฏิบัติงานของหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้องกับการผลิตพืช

๓.๒ เชิงคุณภาพ มีความรู้ความเข้าใจ ร้อยละ ๘๐ และระดับความพึงพอใจไม่น้อยกว่า ๓.๕๑

๔. งบประมาณ รหัส ๖๐AD๒๐๑๐๐๐๑ งบการเงินที่ ๑ เป็นเงินทั้งสิ้น ๔๐,๐๐๐ บาท

หมวดรายจ่าย	รายการ	จำนวนเงิน	หมายเหตุ
ค่าตอบแทน	ค่าเบี้ย เลี้ยง อาจารย์ ๒ คน จำนวน ๓ วันๆ ละ ๒๔๐ บาท	๑,๔๔๐ บาท	
ค่าใช้สอย	๑. ค่ารถบัสปรับอากาศ ขนาดไม่เกิน ๔๕ ที่นั่ง วันละๆ ๘,๐๐๐ บาท จำนวน ๓ วัน ๒. ค่าน้ำมันเชื้อเพลิง ๓. ค่าเข้าชม จำนวน ๓๐ คนๆละ ๕๐ บาท ๔. ค่าที่พัก จำนวน ๓๐ คนๆละ ๑๒๕ บาท จำนวน ๒ คืน	๒๔,๐๐๐ บาท ๕,๕๖๐ บาท ๑,๕๐๐ บาท ๗,๕๐๐ บาท	
รวมทั้งสิ้น		๔๐,๐๐๐ บาท	

หมายเหตุ ถัวเฉลี่ยจ่ายทั้งโครงการ

๕. ขั้นตอนและแผนการดำเนินงาน (PDCA)

รายการ	ระยะเวลาดำเนินการ (ปีงบประมาณ ๒๕๖๐)											
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
<b>ขั้นวางแผนงาน (P)</b> ๑. ประชุมวางแผน และติดต่อสถานที่ศึกษาดูงาน	↔											
<b>ขั้นดำเนินการ (D)</b> ๒. ศึกษาดูงาน		↔	↔									
<b>ขั้นสรุปและประเมินผล (C)</b> ๓. สัมภาษณ์ความคิดเห็นของนักศึกษา			↔									
<b>ขั้นปรับปรุงตามผลการประเมิน(A)</b> ๔. สรุปรายงานผลการดำเนินงาน และประชุมอาจารย์ประจำสาขา				↔								

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ไตรมาสที่.....๑..... วันที่ดำเนินการ.....ต.ค. ถึง ธ.ค. ๒๕๕๙.....

๗. สถานที่ดำเนินงาน

- สวนพฤกษศาสตร์สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่
- บริษัท ฮอทโทโร จำกัด อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่
- สาขาวิชาพืชผัก สาขาวิชาพืชไร่ อำเภอสันทราย มหาวิทยาลัยแม่โจ้

- นายเอนก ๐๘๗-๒๐๕๙๓๒๑ เมล็ดพันธุ์ผัก ผักสลัด ๒๐ บาท/๓๐๐-๕๐๐ เมล็ด บ้านหนองเต่า ต. ป่าไผ่ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่
- โรงไฟฟ้าแม่เมาะ จ.ลำปาง

๘. ผู้รับผิดชอบโครงการ

๘.๑ อาจารย์ นพดล ชุ่มอินทร์

๙. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

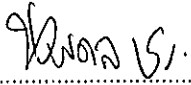
๙.๑ นักศึกษาได้รับความรู้และประสบการณ์จากผู้เชี่ยวชาญจากการปฏิบัติจริง

๙.๒ นักศึกษาสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้กับชีวิตประจำวันและการทำงานต่อไปในอนาคต

๑๐. การประเมินผล

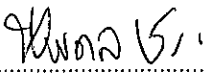
- ความพึงพอใจของกลุ่มเป้าหมาย
- ผู้รับบริการมีความรู้ความเข้าใจ
- มีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์

๑๑. ผู้ขออนุมัติโครงการ

ลงชื่อ..... 

(นาย นพดล ชุ่มอินทร์)

ผู้เสนอโครงการ


ลงชื่อ..... 

(นาย นพดล ชุ่มอินทร์)

ผู้รับผิดชอบโครงการ

๑๒. ผู้ตรวจสอบรายละเอียดโครงการ

โครงการ อุดหนุนงบประมาณปี 2560 สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ ของโครงการแล้ว  
ขอเงินกู้ กักตุน

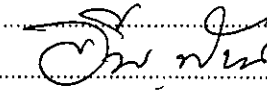
ลงชื่อ..... 

(นางสาว มยุรา สิทธิ)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

๑๓. ความเห็นของหัวหน้าภาควิชา

ลงชื่อ.....

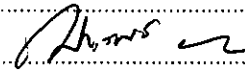


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อิมเอิบ พันสด)  
หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีการเกษตร

๑๔. ความเห็นของผู้บริหาร

กนกพรอมทิโกดม

ลงชื่อ.....



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์เบญจพร รอดอาวุธ)

รองคณบดีฝ่ายวิชาการ

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๑๕. ความเห็นของผู้บริหาร

โพธิ์คุณดีเป็น สจ.ดร.กนกพรอมทิโกดม

ลงชื่อ.....



(อาจารย์นัฐพันธ์ พูนวิวัฒน์)

รองคณบดีฝ่ายบริหาร

คณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

๑๖. ความเห็นของผู้บริหาร

อนุมัติ

ไม่อนุมัติ

ลงชื่อ.....



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จงดี้ ศรีนพรัตน์วัฒน์)

คณบดีคณะเทคโนโลยีการเกษตรและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม