

แบบฟอร์มคำขออนุมัติโครงการ

โครงการ.....

1. ผู้รับผิดชอบโครงการ
2. หลักการและเหตุผล
3. วัตถุประสงค์
4. ตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดผลผลิต	หน่วยนับ	รายละเอียด	หมายเหตุ
ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม	คน	นศ.ชั้นปีที่..... โปรแกรมวิชาเข้าร่วมไม่น้อยกว่าร้อยละ.....	
ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ ผลสัมฤทธิ์ของการจัดกิจกรรม ความรู้ ความเข้าใจ ของผู้เข้าร่วม กิจกรรม			

5. ความสอดคล้องกับตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์ระดับคณะ

5.1 ตัวชี้วัดที่ เรื่อง

(สามารถระบุความสอดคล้องได้มากกว่า 1 ตัวชี้วัด)

6. ความสอดคล้องกับตัวชี้วัดตามเกณฑ์การประเมินของ สกอ.และสมศ.

6.1 ตัวชี้วัดของ สกอ. ที่..... ชื่อ.....

6.2 ตัวชี้วัดของ สมศ. ที่..... ชื่อ.....

(สามารถระบุความสอดคล้องได้มากกว่า 1 ตัวชี้วัด)

7. กลุ่มเป้าหมาย

8. สถานที่ดำเนินการ

9. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

10. การบูรณาการกับการเรียนการสอน / วิจัย / บริการวิชาการ

รหัสวิชา.....ชื่อ.....

งานวิจัย เรื่อง.....(ถ้ามี)

บริการวิชาการ เรื่อง.....(ถ้ามี)

11. การปรับปรุงจากผลการดำเนินงานของกิจกรรมที่จัดไปแล้ว (ถ้ามี)

11.1

11.2

12. ประเด็นความเสี่ยงของการจัดกิจกรรม

ลำดับ	ประเด็นความเสี่ยง	แนวทางการแก้ไข

13. ระยะเวลาดำเนินการ

14. งบประมาณที่ดำเนินงาน รหัสกิจกรรม.....จำนวนเงิน.....(.....)

หมวด	รายการ	งบประมาณ (บาท)
ค่าตอบแทน	- -	
ค่าวัสดุ	- -	
ค่าใช้สอย	- -	
รวม		

15. การนำไปใช้ประโยชน์

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ
(.....)

ประธานสาขาวิชา.....

อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบราชการ

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะ โควินท์ทวีวัฒน์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

หมายเหตุ เพื่อให้การจัดโครงการสามารถตอบรายละเอียดและเป็นหลักฐานในการตรวจประกันคุณภาพและ
สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของคณะรวมถึงสอดคล้องกับเกณฑ์การประเมินของตัวชี้วัด สกอ.และสมศ. จึง
ขอให้ลงรายละเอียดในแต่ละหัวข้อเพื่อความชัดเจน

การทางอนุมัติโครงการ

1. กรณีเงินไม่เกิน 100,000 บาท และต้องเป็นโครงการที่ได้รับเงินงบประมาณจากมหาวิทยาลัยฯ ตาม
แผนที่ตั้งไว้คณบดีเป็นผู้อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ
(.....)

ประธานโปรแกรมวิชา.....

อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบราชการ

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะ โควินท์ทวีวัฒน์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

2. กรณีเงินเกิน 100,000 บาท และต้องเป็นโครงการที่ได้รับเงินงบประมาณจากมหาวิทยาลัยฯ ตามแผนที่ตั้งไว้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมหมาย เปียถนอม รองอธิการบดี เป็นผู้อนุมัติโครงการ

ลงชื่อ.....ผู้เสนอโครงการ
(.....)

ลงชื่อ.....ผู้เห็นชอบโครงการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยะ โควินท์ทวีวัฒน์)
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

อนุมัติ ดำเนินการตามระเบียบราชการ

ลงชื่อ.....ผู้อนุมัติโครงการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์สมหมาย เปียถนอม)
รองอธิการบดี ปฏิบัติราชการแทน
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม

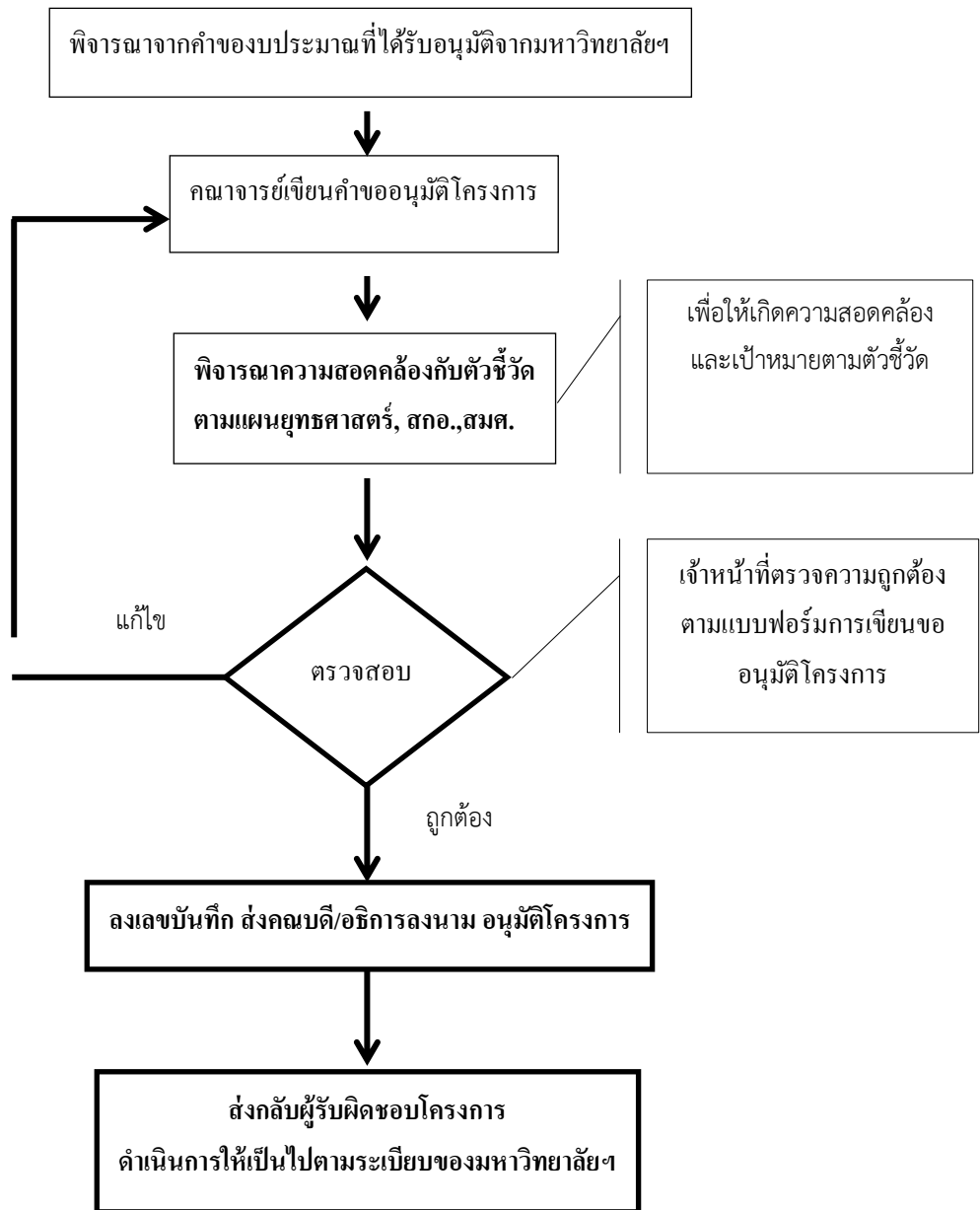
3. กรณีเงินเกิน 100,000 บาท และเป็นโครงการที่ไม่มีรหัสกิจกรรม ไม่ได้รับการอนุมัติงบประมาณจากมหาวิทยาลัยฯ ต้องทำบันทึกเรียนอธิการบดี และอธิการบดี เป็นผู้อนุมัติโครงการเท่านั้น

การเปลี่ยนแปลงโครงการ

ทุกกรณีดังต่อไปนี้ ต้องทำบันทึกเรียนอธิการบดี เพื่อให้อธิการบดีเป็นผู้อนุมัติเท่านั้น

1. การเปลี่ยนไตรมาส
2. การเปลี่ยนหมวดเงิน
3. การเปลี่ยนวันเวลาการจัดโครงการ
4. การเปลี่ยนแปลงรายละเอียดอื่นๆ นอกเหนือจากที่ตั้งไว้ในคำขออนุมัติงบประมาณ

ระบบและกลไกการจัดโครงการ
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี



หมายเหตุ การขออนุมัติโครงการควรจัดทำก่อนจัดโครงการ 1 เดือน เนื่องจากการอนุมัติโครงการและการยืมเงินทรองจ่ายต้องใช้เวลาทำการอย่างน้อย 1-2 อาทิตย์

ตัวชี้วัดการรับรองปฏิบัติราชการ

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีปีงบประมาณ 2558

ส่วนที่ 1 ตัวชี้วัดการปฏิบัติราชการตามแผนยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ถ่ายทอดสู่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2558

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 1 ยกระดับคุณภาพบัณฑิตให้มีศักยภาพพร้อมทำงานในประชาคมอาเซียน

ตัวชี้วัด
1.1 บัณฑิตระดับปริญญาตรีที่ได้งานทำ/ศึกษาต่อ/เป็นเจ้าของธุรกิจภายใน 1 ปี
1.2 ความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิต
1.3 ความพึงพอใจของนักศึกษาต่อการจัดการเรียนการสอน
1.4 รางวัลในระดับชาติ/นานาชาติของนักศึกษา
1.5 นักศึกษาที่ได้รับใบประกาศนียบัตร/ผ่านมาตรฐานทางด้านภาษาและ IT
1.6 อาจารย์ปริญญาก
1.7 อาจารย์ที่มีตำแหน่งทางวิชาการ
1.8 อาจารย์ที่สอบผ่านภาษาต่างประเทศตามเกณฑ์ที่กำหนด
1.9 สื่อ/บทเรียนออนไลน์

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 วิจัยและบริการวิชาการเพื่อมุ่งเป็นแหล่งความรู้ที่เป็นที่ยอมรับของท้องถิ่น

ตัวชี้วัด
2.1 งานวิจัยและการถ่ายทอดองค์ความรู้ที่ตอบสนองโจทย์ปัญหาของท้องถิ่น
2.2 ผลงานวิจัยประยุกต์และพัฒนานวัตกรรมเชิงพาณิชย์ร่วมกับ SME/ภาคอุตสาหกรรม
2.3 งานวิจัยหรืองานสร้างสรรค์ที่ได้รับการตีพิมพ์เผยแพร่
2.4 ชุมชนต้นแบบที่มีความสามารถในการบริหารจัดการตนเองที่ดี
2.5 โครงการที่ส่งเสริมการเพิ่มขีดความสามารถของครูและบุคลากรทางการศึกษา

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 3 สืบสานศิลปวัฒนธรรมทวารวดีและแก่อุบลสิ่งแวดล้อม

ตัวชี้วัด
3.3 ความรู้ความเข้าใจและความตระหนักในคุณค่าศิลปวัฒนธรรมและสิ่งแวดล้อมของนักศึกษาบุคลากรและประชาชนในท้องถิ่น

ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 4 มุ่งสู่องค์กรแห่งการเรียนรู้ที่บริหารจัดการด้วยหลักธรรมาภิบาล

ตัวชี้วัด
4.2 ความสุขในการทำงาน
4.3 ความพึงพอใจของนักศึกษาต่อสภาพแวดล้อมภายในมหาวิทยาลัย
4.4 งานวิจัยเพื่อการพัฒนาองค์กร

ส่วนที่ 2 ตัวชี้วัดตามแผนยุทธศาสตร์หน่วยงาน

ตัวชี้วัด
1 ผลงานวิชาการที่ได้รับการรับรองคุณภาพ
2 จำนวนเว็บไซต์สาขาวิชาเพื่อการประชาสัมพันธ์
3 จำนวนเว็บไซต์อาจารย์เพื่อการเผยแพร่ข้อมูล
4 ระบบคลังข้อสอบ
5 จำนวนโครงการที่สอดคล้องกับอัตลักษณ์หรือเอกลักษณ์ของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี