



ประกาศมหาวิทยาลัยแม่โจ้  
เรื่อง ผลการพิจารณาจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ด้วยมหาวิทยาลัยแม่โจ้เปิดรับคำขอของงบประมาณเพื่อสนับสนุนโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Science & Technology Development; ST) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศผ่านระบบ NRIS เพื่อดำเนินการขอรับงบประมาณจากกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) เป็นเงินอุดหนุนการทำกิจกรรมส่งเสริมและสนับสนุนด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วท.) บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สกสว.) ได้แจ้งวงเงินงบประมาณมาเรียบร้อยแล้ว เพื่อให้มหาวิทยาลัยได้ดำเนินโครงการด้านการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๘ จึงออกประกาศไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ข้อเสนอโครงการที่ได้รับการพิจารณาจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนโครงการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Science & Technology Development; ST) ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙ มีจำนวน ๑ โครงการ รายละเอียดปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศ

ข้อ ๒ การพิจารณาของมหาวิทยาลัยในการจัดสรรงบประมาณในแต่ละโครงการให้ถือเป็นที่สุด ทั้งนี้ หัวหน้าโครงการจะต้องปฏิบัติตามกฎระเบียบของกองทุนส่งเสริมวิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (ววน.) และข้อบังคับ ประกาศ รวมทั้งคำสั่งของมหาวิทยาลัย

ข้อ ๓ การบริหารแผนงาน โครงการ และงบประมาณที่ได้รับการสนับสนุน เป็นไปตามข้อกำหนดและเงื่อนไขที่ปรากฏในคำรับรองการปฏิบัติตามเงื่อนไขของการอนุมัติงบประมาณเพื่อสนับสนุนการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ประกาศ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๙

(รองศาสตราจารย์ ดร.วีระพล ทองมา)  
อธิการบดีมหาวิทยาลัยแม่โจ้

เอกสารแนบท้ายประกาศ

รายชื่อโครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนการพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

ลำดับ	แผนงาน/โครงการ	หัวหน้าโครงการ	คณะ/ส่วนงาน	งบประมาณ (บาท)	ประเภทผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ รายแผนงาน/โครงการ
๑.	โครงการการยกระดับมาตรฐานการให้บริการ วิเคราะห์ ทดสอบด้วยเครื่องมือวิเคราะห์ทาง สเปกโทรสโกปีเพื่อให้ได้การรับรองความสามารถ ห้องปฏิบัติการตามมาตรฐาน ISO/IEC17025	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศุภรัตน์ นาคสิทธิพันธุ์	คณะวิทยาศาสตร์	<b>๔๕๖,๐๐๐</b> - ค่าใช้สอย ๒๖๐,๐๐๐ - ค่าวัสดุ ๑๓๖,๐๐๐ - ค่าซ่อมแซมครุภัณฑ์ ๖๐,๐๐๐	๑. นักวิทยาศาสตร์และนักเทคโนโลยี และ วิศวกรที่ได้รับการพัฒนาให้มีขีด ความสามารถเพิ่มสูงขึ้น และ/หรือ มีทักษะวิศวกรรมขั้นสูง จำนวน ๕ คน ๒. มาตรฐานการให้บริการวิเคราะห์ ทดสอบ สอบเทียบ ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จำนวน ๑ มาตรฐาน ๓. ผลิตภัณฑ์และกระบวนการ บริการ และ การรับรองมาตรฐานใหม่ (New Products/ Processes, New Services and New Standard Assurances) จำนวน ๑ ผลิตภัณฑ์/กระบวนการ