



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานอธิการบดี กองกลาง งานประชุม โทร.๓๐๔๕ www.meeting.mju.ac.th

ที่ ศศ ๐๔๒๓.๑.๑.๖/๗๐

วันที่ ๒๗ มกราคม ๒๕๕๘

เรื่อง แจ้งมติที่ประชุมคณะกรรมการที่ประชุมรองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดี

เรียน ผู้ช่วยอธิการบดี (อาจารย์ ดร.พิพัฒ์สุดา ตั้งตะกูล)

ตามที่ผู้ช่วยอธิการบดี (อาจารย์ ดร.พิพัฒ์สุดา ตั้งตะกูล) ได้เสนอ “ร่าง” โครงการเพื่อพิจารณาในที่ประชุมรองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดี จำนวน ๒ โครงการ ดังนี้

๑. “ร่าง” โครงการ ๙๐ ปี พันธุกรรมพืชและสัตว์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้

๒. “ร่าง” โครงการลูกแม่โจ้ รวมใจภักดี ปลูกกมเหสก์-สักสยามมินทร์

ตามรายละเอียดที่เสนอต่อที่ประชุมด้วยแล้ว

คณะกรรมการที่ประชุมรองอธิการบดีและผู้ช่วยอธิการบดี ในการประชุมครั้งที่ ๑/๒๕๕๘ เมื่อวันที่ ๒๖ มกราคม ๒๕๕๘ พิจารณาแล้วมติเห็นชอบโครงการที่เสนอ และมีข้อเสนอแนะเพิ่มเติมว่า ควรจัดระบบการทำงานให้ชัดเจน รวมรวมฐานข้อมูล และบูรณาการร่วมกันให้เกิดความเชื่อมโยง และให้นำเสนอคณะกรรมการบริหารมหาวิทยาลัยพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ

(นางปราณี พันธุ์สุวัฒน์)
(ผู้อำนวยการกองกลาง)

เลขานุการคณะกรรมการที่ประชุมรองอธิการบดีฯ

โครงการแบบย่อ (Project Brief)

๑. ชื่อโครงการ	๒๐ ปี พันธุกรรมพืชและสัตว์ มหาวิทยาลัยแม่โจ้
๒. หลักการและเหตุผล	<p>มหาวิทยาลัยแม่โจ้เป็นสถาบันการศึกษา ด้านการเกษตรมาอย่างยาวนาน ตั้งแต่ในอดีตจนถึงปัจจุบัน ที่ผ่านมานั้นมหาวิทยาลัยแม่โจ้ได้มีการปรับปรุง และพัฒนาพันธุ์พืชและสัตว์ อย่างต่อเนื่อง ส่วนหนึ่งเพื่อตอบสนองความต้องการของตลาดที่เปลี่ยนแปลงไปตามยุคตามสมัย ซึ่งส่วนหนึ่งเพื่อแก้ปัญหาโรค และแมลง หรือทำให้ได้ผลผลิตที่สูงขึ้น มีคุณลักษณะที่ดีขึ้น สามารถตอบสนองความต้องการของเกษตรกรผู้ปลูกเลี้ยง เป็นต้น ทำให้มหาวิทยาลัยแม่โจ้ที่นั้นมีพันธุ์พืชและสัตว์ ที่นำออกเผยแพร่หรือแนะนำให้เกษตรกรได้นำไปปลูกเลี้ยงอย่างต่อเนื่อง ดังนั้นการจัดทำหนังสือ และหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (E-book) ในครั้งนี้เพื่อเป็นแหล่งรวมสืบคันข้อมูล พันธุ์พืช และสัตว์ ที่อาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ ได้ปรับปรุง และพัฒนาพันธุ์ขึ้น ซึ่งทั้งนี้เนื่องในโอกาสปีมหามงคลเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระชนมายุครบ ๖๐ พรรษา ๒ เมษายน ๒๕๕๘ เมื่อหนังสือแล้วเสร็จ ทางมหาวิทยาลัยแม่โจ้จะนำขึ้นทูลเกล้าถวาย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นลำดับต่อไป</p>
๓. วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระชนมายุครบ ๖๐ พรรษา ๒. เพื่อเป็นแหล่งรวมพันธุ์พืชและสัตว์ ที่อาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ได้ปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์ ๓. เพื่อเป็นแหล่งสำหรับสืบคันข้อมูลพันธุ์พืชและสัตว์ ที่อาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ได้ปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์
๔. ผลผลิตและผลลัพธ์	<ol style="list-style-type: none"> ๑. หนังสือรวมผลงานการปรับปรุงและพัฒนาพืชและสัตว์ โดยอาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ได้ปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์ ๒. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (E-book) รวบรวมผลงานการปรับปรุงและพัฒนาพืชและสัตว์ โดยอาจารย์ นักวิชาการ นักวิจัย ของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ได้ปรับปรุงและพัฒนาพันธุ์

๕. ตัวชี้วัดและเป้าหมาย	๑. จำนวนพันธุ์พืชและสัตว์ที่สามารถครอบครองได้ ๒. หนังสือรวมผลงานฯ ๓. หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (E-book) รวมผลงานฯ
๖. ผู้รับผิดชอบ	รศ.ดร. ศิริพร กีรติกาลงกุล/ อ.ดร. ทิพย์สุดา ตึงตะภูล/ ผศ.ดร.สุรัตน์ นักหล่อ
๗. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มหาวิทยาลัยแม่โจ้
๘. ระยะเวลาดำเนินการ	ดำเนินการในปีงบประมาณ ๒๕๕๙
๙. งบประมาณ	<p>๑. ค่าตอบแทน</p> <p>๑.๑ จ้างเหมาออกแบบรูปเล่มจัดทำหนังสือ ๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๑.๒ จ้างเหมาทำหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (E-book) ๔๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒. ค่าวัสดุ</p> <p>๒.๑ ค่าวัสดุสำนักงาน ๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒.๒ ค่าวัสดุคอมพิวเตอร์ ๑๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒.๓ ค่าจัดพิมพ์หนังสือ ๖๐๐ เล่ม จำนวนเล่มละ ๓๐๐ บาท = ๑๘๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒.๔ ค่าวัสดุเชื้อเพลิงและหลอดสีนี ๒๐,๐๐๐ บาท</p> <p style="text-align: right;">รวมเป็นเงิน ๓๐๐,๐๐๐ บาท</p>
กลยุทธ์และความพร้อมในการดำเนินงาน	<p>๑. ปี ๒๕๕๙ มีทีมงานของสำนักวิจัยฯ (นางทิพย์สุดา บุกมาณี นางสาวรังสิตima อัมพวน นายปริญญา เพียรอดส่าห์ นางณฤทัย จันวงศ์ และนางรัตนา ศรีวิชัย) ซึ่งได้ดำเนินงานโครงการรวมข้อมูลพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์โดยนักวิจัย/นักวิชาการของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ โดยมีข้อมูลทั้งทางด้านพันธุ์พืชและพันธุ์สัตว์ที่ปรับปรุงพันธุ์พืช/พัฒนาพันธุ์/รวมรวมพันธุ์ ทั้งหมด ๑๙ พันธุ์ ประกอบด้วยพันธุ์พืชสวน ๑๐๐ พันธุ์ (ไม่ตอกไม้ประดับ ๓๕ พันธุ์ พืชผัก ๓ พันธุ์ และไม้ผล ๙๒ พันธุ์) พันธุ์พืชไร่ (ถั่วถิ่ง) ๒ พันธุ์ และพันธุ์สัตว์ ๘ พันธุ์</p> <p>๒. เห็นควรดำเนินการเริ่มต้นจากข้อมูลที่มีอยู่แล้ว และขยายผลไปสู่ข้อมูลที่ยังเข้าไม่ถึงอีก ฯ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่สมบูรณ์มากที่สุด โดยมหาวิทยาลัยสนับสนุนทีมงานเพื่อทำงานเชื่อมโยงและสนับสนุนทีมงานของสำนักวิจัยฯ</p> <p>๓. เมื่อผลงานสมบูรณ์ ทางมหาวิทยาลัยแม่โจ้จะนำข้อมูลเกล้าถวาย สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในงานประชุมวิชาการของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ ที่จะจัดในเดือนมีนาคม ๒๕๕๙ ณ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ต่อไป</p>

โครงการแบบย่อ (Project Brief)

๑. ชื่อโครงการ	ลูกแม่ใจ รวมใจภักดี ปลูกมหัศจรรย์ – สักสยามมินิทร์
๒. หลักการและเหตุผล	<p>มหาวิทยาลัยแม่โจ้ เป็นมหาวิทยาลัยหนึ่งที่มีส่วนร่วมสนับสนุนงาน ในโครงการพระราชดำริฯ ของทุกๆ พระองค์ มาก เป็นระยะเวลา นาน ดังจะเห็นได้จากโครงการต่างๆ ที่มหาวิทยาลัยแม่โจ้ได้รับผิดชอบ หรือมีส่วนร่วมในการรับผิดชอบอยู่ในปัจจุบัน เช่น โครงการคืนชีวิตกล้าวยไม้ไทยสู่เพ渥ฤกษ์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการพัฒนาบ้านโปง ยังเนื่องมาจากพระราชดำริ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เป็นต้น ในปัจจุบัน มูลนิธิอนุรักษ์พันธุกรรมพืช สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้ดำเนินโครงการ “รวมใจภักดี ปลูกมหัศจรรย์ – สักสยามมินิทร์” ขึ้น มหาวิทยาลัยแม่โจ้จึงเล็งเห็นความสำคัญของโครงการนี้ เนื่องจากในโอกาสเปิดมหามงคลเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระชนมายุครบ ๖๐ พรรษา ๒ เมษายน ๒๕๕๘ และเนื่องในโอกาสครบรอบ ๔๑ ปี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ๓/ มิถุนายน ๒๕๕๘ อีกทั้งยังเป็นการเพิ่มพื้นที่สีเขียว และยังเป็นการช่วยอนุรักษ์ต้นสักซึ่งถือเป็นพืชสำคัญทางเศรษฐกิจได้มากทางหนึ่ง</p>
๓. วัตถุประสงค์	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเป็นการเฉลิมพระเกียรติ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงมีพระชนมายุครบ ๖๐ พรรษา ๒. เพื่อเป็นการเฉลิมฉลองเนื่องในโอกาสครบรอบ ๔๑ ปี มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ๓. เพื่อให้บุคลากรของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ หน่วยงานภาครัฐและเอกชน คิมย์ เก่ามหาวิทยาลัยแม่โจ้ เยาวชน นักเรียน นักศึกษา ตลอดจนประชาชน ได้เข้ามา มีส่วนร่วมในการดำเนินงานโครงการฯ ๔. เพื่อเป็นการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชให้แก่ เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป ๕. เพื่อส่งเสริม สนับสนุน ให้ชุมชนมีส่วนร่วมในการดำเนินโครงการฯ เกิดความรัก ความสัมเคราะห์ สามัคคี สร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน

๔. ผลผลิตและผลลัพธ์	๑. จำนวนต้นพันธุ์ มเหสักช์ – สักสยามมินทร์ ๒. บุคลากรของมหาวิทยาลัยแม่โจ้ สมาคมศิษย์เก่ามหาวิทยาลัยแม่โจ้ หน่วยงานภาครัฐและเอกชน เยาวชน นักเรียน นักศึกษา และประชาชน
๕. ตัวชี้วัดและเป้าหมาย	๑. มีผู้สนใจเข้าร่วมโครงการ ไม่น้อยกว่า ๓,๓๐๐ ราย ๒. พื้นที่เป้าหมาย ๓. ต้นพันธุ์ มเหสักช์ – สักสยามมินทร์ จำนวน ๓,๓๐๐ ต้น
๖. ผู้รับผิดชอบ	รศ.ดร. ศิริพร กีรติกาณุณ/ อ.ดร. ทิพย์สุดา ตั้งตะกูล/ ผศ.ดร.สุริรัตน์ นักหล่อ
๗. หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	๑. มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ๒. สมาคมศิษย์เก่า มหาวิทยาลัยแม่โจ้ ๓. เทศบาลแม่โจ้ ๔. เทศบาลป่าไฟ ๕. เทศบาลหนองหาร ๖. ชุมชนบริเวณโดยรอบมหาวิทยาลัยแม่โจ้
๘. ระยะเวลาดำเนินการ	มกราคม – กันยายน ๒๕๕๙
๙. งบประมาณ	๑. งบประมาณจากมหาวิทยาลัย (๑๖๓,๐๐๐ บาท) ๑.๑ ค่าวัสดุสำนักงาน ๑๐,๐๐๐ บาท ๑.๒ ค่าวัสดุเชือเพลิงและหลอดลื่น ๒๐,๐๐๐ บาท ๑.๓ วัสดุโฆษณาและเผยแพร่ ๒๐,๐๐๐ บาท (โปสเตอร์ แผ่นพับ และวิทยุกระจายเสียง) ๑.๔ ค่าวัสดุจัดนิทรรศการ ๓๐,๐๐๐ บาท (นิทรรศการเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี) ๑.๕ ค่าวัสดุการเกษตร ๑๐,๐๐๐ บาท (จอบ เสียม บัวดาน้ำ) ๑.๖ ค่าอาหารว่างและเครื่องดื่ม ๑ มื้อ ราคา ๔๐ บาท จำนวน ๑,๖๐๐ คน = ๔๐,๐๐๐ บาท ๑.๗ ค่าจัดสถานที่ในการดำเนินกิจกรรม ๒๕,๐๐๐ บาท ๒. งบประมาณจากการบริจาค (๖๐๗,๒๐๐ บาท) ค่าต้นพันธุ์ มเหสักช์ – สักสยามมินทร์ จำนวน ๓,๓๐๐ ต้น ๆ ละ ๑๔๔ บาท = ๖๐๗,๒๐๐ บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น ๗๗๐,๒๐๐ บาท

๑๐ กลยุทธ์การ

ดำเนินงาน

๑. มหาวิทยาลัยแม่โจ้ร่วมกับสมาคมศิษย์เก่า เชิญชวนขอให้ศิษย์เก่าทุกรุ่น ร่วมบริจาคเงินเป็นค่าต้นพันธุ์มเหล็กซ์ – สักสยาามมินทร์ คนละ ๑ ต้น เป็นเงิน ๒๐๐ บาททั้วโลกโดยจำแนกเป็นค่าต้นทุนต้นไม้จำนวน ๘๙ บาท ค่าดูแลรักษาต้นไม้หลังปลูกระยะเวลา ๕ ปี จำนวน ๑๐๐ บาท ส่วนที่เหลือ อีกจำนวน ๑๖ บาท อาจมอบให้สมาคมศิษย์เก่าเพื่อดำเนินงานภายในสมาคมต่อไป
๒. ผู้ที่บริจาคสามารถมาปลูกต้นไม้ได้ด้วยตนเอง ชื่นมหาวิทยาลัยจะจัดงาน จำนวน ๒ ช่วงระยะเวลาตัวอย่างกัน ดังนี้
- ครั้งที่ ๑ วันที่ ๓๐ มิถุนายน ๒๕๕๗ ณ พื้นที่เขตเทศบาลแม่โจ้
ครั้งที่ ๒ วันที่ ๑๒ สิงหาคม ๒๕๕๗ ณ พื้นที่เขตเทศบาลหนองหาร และเขตเทศบาลป่าไผ่
- กรณีไม่สามารถมาปลูกด้วยตนเองได้ ทางมหาวิทยาลัยและเทศบาลฯ จะเป็นผู้ปลูกและดูแลให้ต่อไป