



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่  
เรื่อง การจัดสรรงบประมาณรายจ่ายโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ  
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)  
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔

ด้วยมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ (งบประมาณแผ่นดิน) ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) เป็นเงิน ๓๑,๗๐๔,๐๐๐ บาท

ดังนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) และ (๒) ประกอบกับมาตรา ๔๕ แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ จึงประกาศรายชื่อโครงการที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) ของมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๔ รายละเอียดเป็นไปตามตารางแนบท้ายประกาศนี้

ในการนี้ ให้หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบ ดำเนินงานโครงการตามแผนและตัวชี้วัดโครงการที่ได้ตั้งไว้ตามแผนแม่บท อพ.สธ.มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ระยะ ๕ ปีที่หก (ตุลาคม ๒๕๕๔ - กันยายน ๒๕๖๔) และให้ทำการเบิกจ่ายงบประมาณตามระเบียบฯ โดยเคร่งครัด

ทั้งนี้ ให้หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบโครงการ นำเสนออนุมัติโครงการเพื่อดำเนินการตามโครงการ โดยกำหนดให้จัดส่งโครงการผ่านหน่วยงานต้นสังกัด ถึงอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ภายในวันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ หากพ้นกำหนดดังกล่าวแล้วมหาวิทยาลัยฯ จะถือว่าสละสิทธิ์ และมหาวิทยาลัยฯ จะนำงบประมาณของโครงการดังกล่าวไปจัดสรรให้แก่โครงการที่พร้อมดำเนินการต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ 25 ธ.ค. 2563

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชาติรี มณีโกศล)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

ตารางแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

เรื่องการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ประจำปีงบประมาณพ.ศ.๒๕๖๔

ที่	โครงการหลัก/ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบ
	<b>(A๒) กิจกรรมส่งเสริมวิชาการ</b>	<b>๕๐๐,๐๐๐</b>	
๑	(ชุดโครงการหลัก๒) โครงการ พัฒนาพื้นที่ปกปักสำหรับการอนุรักษ์พันธุกรรมสิ่งมีชีวิต ในพื้นที่อนุรักษ์ป่าเต็งรัง มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ศูนย์แม่ริม อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ ประกอบไปด้วยโครงการย่อย ๒ โครงการ	๑๐๐,๐๐๐	ดร.ทัตพร คุณประดิษฐ์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านความหลากหลายทางชีวภาพในท้องถิ่น
๒	(ชุดโครงการย่อย ๒.๑) ความหลากหลายทางชีวภาพและการกระจายตัวของสิ่งมีชีวิต ในพื้นที่อนุรักษ์ป่าเต็งรัง โซน C และ D มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ วิทยาเขตแม่ริม อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่	๔๐๐,๐๐๐	ดร.ทัตพร คุณประดิษฐ์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านความหลากหลายทางชีวภาพในท้องถิ่น
	<b>(A๓) กิจกรรมส่งเสริมบริการวิชาการ</b>	<b>๑,๐๕๐,๐๐๐</b>	
๓	มติภูมิสังคม ๒ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๑) การศึกษารวบรวมพรรณพืชเพื่อสร้างนวัตกรรมและบทเรียนรู้ให้นักเรียนกลุ่มชาติพันธุ์ป่าแกออง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อาจารย์ตฤณ หงษ์ใส วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๔	มติสมุนไพรม ๔ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๑๓) การส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุ์พืชสมุนไพรที่มีสรรพคุณทางยาตามภูมิปัญญาพื้นบ้านของกลุ่มชาติพันธุ์ป่าแกอองในอำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	นางสาวทัศนกร อินทจักร์ วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๕	โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชต้นตอสูญหาย อันเนื่อง มาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) บ้านป่ากล้วย หมู่ ๑๗ ตำบลแม่วิน อำเภอแม่วาง จังหวัดเชียงใหม่	๒๕๐,๐๐๐	ผศ.ดร.เจิมขวัญ รัชชุตานติ คณะวิทยาการจัดการ
๖	ความหลากหลายทางชีวภาพและการอนุรักษ์สายพันธุ์ของสาหร่ายและแพลงก์ตอนและแพลงก์ตอนในแหล่งน้ำนิ่ง ของจังหวัดเชียงใหม่	๒๐๐,๐๐๐	ดร.ทัตพร คุณประดิษฐ์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านความหลากหลายทางชีวภาพในท้องถิ่น
๗	มติสมุนไพรม ๔ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๑๒) การศึกษารวบรวมองค์ความรู้เกี่ยวกับสมุนไพรที่ใช้ในการสร้างสุขภาพของกลุ่มชาติพันธุ์ป่าแกออง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อาจารย์พัชรี วงศ์ฝัน วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน

(A๒) กิจกรรมปลูกผักสวนครัว		๓๕๐,๕๐๐	
ที่	โครงการหลัก/ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบ
๘	การอนุรักษ์พันธุกรรมพืชโดยการพัฒนาฐานความรู้ในด้านความหลากหลายทางชีวภาพ ดิน น้ำ ป่า และภูมิปัญญาท้องถิ่น	๒๐๐,๔๐๐	อ.ดร.ทัตพร คุณประดิษฐ์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านความหลากหลายทางชีวภาพในท้องถิ่น
๙	การอนุรักษ์และขยายพันธุ์หายและไผ่ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	๑๕๐,๐๐๐	ดร.สุพรรณิการ์ กล่อมจอหอ คณะเทคโนโลยีการเกษตร
(A๓) กิจกรรมปลูกต้นไม้ในป่าอนุรักษ์		๓,๖๐๖,๖๕๐	
๑๐	(ชุดโครงการหลัก) ๑. กระบวนการจัดการวัฒนธรรมและภูมิสังคมของกลุ่มชาติพันธุ์ปกากะญอ ในจังหวัดแม่ฮ่องสอนประกอบด้วยโครงการย่อย ๑๖ โครงการแยกออกเป็น ๗ มิติ ดังนี้ - มิติภูมิสังคม ๒ โครงการ - มิติเครื่องแต่งกาย ๑ โครงการ - มิติหัตถกรรม ๒ โครงการ - มิติประเพณี วัฒนธรรม ๓ โครงการ - มิติอาหาร ๓ โครงการ - มิติเกษตร ๑ โครงการ - มิติสมุนไพร ๔ โครงการ	๑๕๐,๐๐๐	ผศ.ดร.นครินทร์ ทริบไหว วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๑	มิติภูมิสังคม ๒ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๒) ศักยภาพในการจัดการทรัพยากร ธรรมชาติเพื่อการผลิตของกลุ่มชาติพันธุ์กระเหรี่ยงคอยาว กรณีศึกษา : บ้านห้วยเสือเฒ่า อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๑๙๐,๐๐๐	อ.กฤต พันธุ์ปัญญา วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๒	มิติเครื่องแต่งกาย ๑ โครงการ(ชุดโครงการย่อย ๑.๓) การจัดการองค์ความรู้เกี่ยวกับเครื่องแต่งกายในวิถีชีวิตกลุ่มชาติพันธุ์กระเหรี่ยง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๕๑,๔๕๐	ผศ.ดร.ชุตินันต์ สะสอง วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๓	มิติหัตถกรรม ๒ โครงการ(ชุดโครงการย่อย ๑.๔) การสร้างอัตลักษณ์ภูมิปัญญาหัตถกรรมผ้าทอสีธรรมชาติ ชาติพันธุ์ปกากะญอ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.สุธาวัลย์ สัจจสมบูรณ์ วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๔	มิติหัตถกรรม ๒ โครงการ(ชุดโครงการย่อย ๑.๕) ภูมิปัญญาด้านแบบการอนุรักษ์หัตถกรรมเครื่องจักสาน เพื่อความยั่งยืนทางอาชีพของกลุ่มชาติพันธุ์ ปกากะญอ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.มงคล นราศรี วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๕	มิติประเพณี วัฒนธรรม ๓ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๖) วัฒนธรรมและการจัดการป่าชุมชนของปกากะญอ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.ภัทรภรณ์ นันตากาศ วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน

ที่	โครงการหลัก/ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบ
๑๖	มิติประเพณี วัฒนธรรม ๓ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๗) ประเพณี วัฒนธรรมรอบปี ๑๒ เดือน ของกลุ่มชาติพันธุ์ปกากะญอ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.บุปผา คำนวน วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๗	มิติอาหาร ๓ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๘) ภูมิปัญญาต้นแบบ ตะเขาะ เลอะ คี (Taj Auf Le Quv) เสน่ห์แห่งขุนเขา ทางอาหารเพื่อสุขภาพของกลุ่มชาติพันธุ์ ปกากะญอ จังหวัด แม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.สุพจน์ คำมะนิต วิทยาเขตแม่ฮ่องสอน
๑๘	มิติอาหาร ๓ โครงการ(ชุดโครงการย่อย ๑.๑๐) ฐานข้อมูลออนไลน์รูปแบบ ๓ L สำหรับการเรียนรู้ด้านคุณค่าสารอาหาร และโภชนาการท้องถิ่นปกากะญอ จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.อนาวิณ ภัทรภาคินวรกุล วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๑๙	มิติสมุนไพร ๔ โครงการ(ชุดโครงการย่อย ๑.๑๔) การอนุรักษ์พันธุกรรมพืชสมุนไพรโบราณของกลุ่มชาติพันธุ์กระเหรี่ยงคอ ยาว กรณีศึกษา : บ้านห้วยเสือเฒ่า อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๑๗๕,๐๐๐	อ.ณิชาวารวรรณ พันธุ์ศุภะ ภาควิชาสังคมศาสตร์ วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๒๐	การเพิ่มประสิทธิภาพยาถ่ายพยาธิจากผลหมาก (Areca catechu L.) ด้วยการแอนแคปซูลเข้มข้นต่อสมรรถนะการย่อยได้การเจริญเติบโต และ คุณภาพซากของไก่พื้นเมือง	๒๒๔,๘๕๐	ดร.นิราภรณ์ ชัยวัง คณะเทคโนโลยีการเกษตร
๒๑	การจัดการความรู้และพัฒนาผ้าทอและการปักลายบนฐานภูมิปัญญา ท้องถิ่นบ้านใหม่พัฒนาสันติ	๑๙๕,๖๐๐	นางสาวปลินดา รมิ่งคังค์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
๒๒	การพัฒนาความคงทนของสีและสวดลายในผืนผ้าบนฐานภูมิปัญญาผ้า ฝ้ายทอมือย้อมสีธรรมชาติบ้านห้วยอีค่าง	๑๗๐,๐๐๐	อ.สุรเดช ลุนิทรานนท์ คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
๒๓	การพัฒนาระบบโซลูทันทันซิง เพื่อการอนุรักษ์พันธุ์และการใช้ประโยชน์ อย่างยั่งยืนด้วยการมีส่วนร่วมของชุมชน	๕๐๐,๐๐๐	ผศ.ดร.ศุภฤกษ์ ธาราทิพย์วงศ์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านบูรณาการ งานวิจัยสู่ท้องถิ่น
๒๔	การพัฒนากระบวนการผลิตเชื้อเพลิงชีวอัดแห้งจากมูลช้าง	๒๒๔,๗๕๐	ดร.สุรัชย์ ณรัฐ จันทร์ศรี วิทยาลัยพัฒนาเศรษฐกิจและเทคโนโลยี ชุมชนแห่งเอเชีย
๒๕	การพัฒนาผลิตภัณฑ์การท่องเที่ยวเชิงสร้างสรรค์เพื่อยกระดับคุณภาพ ชีวิตของชุมชนตำบลสะลวง อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่	๒๐๐,๐๐๐	ผศ.ดร.กาญจนา สุระ คณะวิทยาการจัดการ
๒๖	แนวทางการเพิ่มมูลค่า วัฒนธรรมการบริโภค และการมีส่วนร่วมในการ อนุรักษ์พืชอาหารป่าตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง กรณีศึกษาชุมชน สะลวง - ชีเหล็ก อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่	๒๒๕,๐๐๐	รศ.สามารถ ใจเตี้ย ภาควิชาสาธารณสุขศาสตร์คณะ วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๒๗	มิติอาหาร ๓ โครงการ(ชุดโครงการย่อย ๑.๙) รูปแบบเครือข่ายการเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์พืชอาหารและพืชสมุนไพรของ กลุ่มชาติพันธุ์กระเหรี่ยงแดง บ้านตอยแสงตำบลปางหมู อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.พงษ์กรณ์ ทิพย์ปัญญา วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน

(A๑) โครงการส่งเสริมสุขภาพ		๑,๘๕๗,๖๕๐	
ที่	โครงการหลัก/ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบ
๒๘	มติเลขที่ ๑ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๑๑) รูปแบบการส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุ์พืชท้องถิ่นของชาวปกาเกอญอในเขตชายแดน ไทย - พม่า อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตามหลักศาสตร์พระราชา	๒๐๐,๐๐๐	นางสาวธีรวิภา ไทวดี วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๒๙	มติสมนไพร ๔ โครงการ (ชุดโครงการย่อย ๑.๑๕) รูปแบบการจัดการเรียนรู้เพื่อการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพฤกษศาสตร์พื้นบ้านและภูมิปัญญาการใช้ประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพของพืชสมุนไพรของกลุ่มชาติพันธุ์ปกาเกอญอจังหวัดแม่ฮ่องสอน	๒๐๐,๐๐๐	อ.รินทร์ภัสศรีนพวัฒน์ วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๓๐	การพัฒนาเทคโนโลยีศูนย์การเรียนรู้เสมือน (AR-Learning Center) ในการศึกษาเกี่ยวกับความหลากหลายทางชีวภาพของพืชในพื้นที่มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ศูนย์แมริม อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอพ.สธ.	๒๐๐,๐๐๐	อ.ไพโรจน์ สุวรรณศรี โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๓๑	การสร้างฐานข้อมูลและสื่อมัลติมีเดียสมุนไพรท้องถิ่นเพื่ออนุรักษ์และฟื้นฟูภูมิปัญญาของชุมชนชาวไทใหญ่บ้านแพมบก อำเภอปาย จังหวัดแม่ฮ่องสอน	๑๔๙,๐๐๐	อ.จีรัง คำวนดา วิทยาลัยแม่ฮ่องสอน
๓๒	การบูรณาการเทคโนโลยีสารสนเทศในการส่งเสริมการเรียนรู้และอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่นในการเพาะเลี้ยงปูนาสายพันธุ์พระเทพ ในพื้นที่อำเภอแม่วงค์ ทั่วเชียงใหม่	๒๔๓,๓๕๐	ผศ.ศศิณีเสภา พัชรธนโรจน์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๓	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อสร้างนวัตกรรมการเรียนรู้และส่งเสริมการตลาดผลิตภัณฑ์จากยางนา	๒๖๖,๘๐๐	ดร.จิตราภรณ์ ธาธาพิทักษ์วงศ์ ภาควิชาคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๔	การพัฒนากระบวนการความรู้ฝึกพื้นบ้านในภาคเหนือเพื่อให้คำแนะนำด้านสุขภาพ	๒๑๕,๕๐๐	ดร.บุษราภรณ์ มหัทธนชัย ภาควิชาคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๕	องค์ความรู้จากลานหมากและพันธุ์ไม้พื้นเมืองหายากในล้านนา: การอนุรักษ์สืบสานและต่อยอด	๓๖๐,๐๐๐	ผศ.สุชานาฏ สิตานุรักษ์ สำนักศิลปะและวัฒนธรรม
๓๖	คุณค่าและความหมายของพรรณไม้ที่ปรากฏในพิธีกรรมปอยส่างลอง	๑๒๕,๐๐๐	ผศ.สุชานาฏ สิตานุรักษ์ สำนักศิลปะและวัฒนธรรม
<b>(A๒) โครงการพัฒนาระบบนิเวศ</b>		<b>๑,๖๗๑,๖๐๐</b>	
๓๗	การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ว่านจุงนางในตำบลสะลวง อำเภอแมริม จังหวัดเชียงใหม่	๔๒๗,๖๐๐	ผศ.ดร. กิตติศักดิ์ โชติกเดชณรงค์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีชีวภาพ พืช คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
๓๘	การใช้เทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อพืชอย่างง่ายเพื่อส่งเสริมการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืชท้องถิ่น	๕๐๐,๐๐๐	ผศ.ดร. กิตติศักดิ์ โชติกเดชณรงค์ ศูนย์ความเป็นเลิศด้านเทคโนโลยีชีวภาพ พืช คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

(A-๑) กิจกรรมวิจัยและนวัตกรรมบูรณาการ		๒๕๕,๐๐๐	
ที่	โครงการหลัก/ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงานหรือผู้รับผิดชอบ
๓๙	(ชุดโครงการย่อย ๒.๒) การสร้างผู้นำเยาวชน และเยาวชนจิตอาสา เพื่อปกป้องรักษาและการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติ ในตำบลสะวงและตำบลชีเหล็ก อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่	๒๕๐,๐๐๐	ดร.จตุพร เสถียรคง คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
๔๐	สร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ พันธุกรรมพืชทรัพยากรธรรมชาติ วัฒนธรรมและภูมิปัญญาไทย ให้กับนักเรียน ครูและบุคลากร โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	๑๒๐,๐๐๐	ดร.กฤษณา บุญชม โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
๔๑	แนวทางการสร้างการรับรู้และปลูกฝังจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติด้วยกิจกรรมการฝึกอบรมหลักสูตรของเล่นพื้นบ้านล้านนา	๑๕๐,๐๐๐	ผศ.ธวัชชัย บุญมี คณะวิทยาการจัดการ
๔๒	โครงการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์ทรัพยากรวัฒนธรรมและภูมิปัญญาแก่เยาวชน ณ แหล่งเรียนรู้ทางวัฒนธรรมล้านนา จังหวัดเชียงใหม่	๙๕,๐๐๐	ผศ.สุวิลักษณ์ อ้วนสอาด คณะวิทยาการจัดการ
(A-๒) กิจกรรมสนับสนุนงานบูรณาการ		๒,๕๐๐,๗๐๐	
๔๓	พิธีอัญเชิญพระพุทธรูปพันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	๕๐๐,๐๐๐	นายพิสิฐ ศรีใจภา สำนักหอสมุด
๔๔	การประชุมวิชาการ อพ.สธ.และจัดทำฐานข้อมูลทรัพยากร ประจำปี ๒๕๖๔	๓๕๐,๐๐๐	ศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ
๔๕	โครงการส่งเสริมการดำเนินงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียนและการสำรวจจัดทำฐานทรัพยากรท้องถิ่น	๔๕๐,๐๐๐	ศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ
๔๖	โครงการติดตามและประเมินผลผลงานวิจัยและบริการวิชาการ ประจำปี ๒๕๖๔ ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่	๒๕๐,๗๐๐	ศูนย์ประสานงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ
๔๗	โครงการสวนสมุนไพร อพ.สธ. เพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทางการเรียนรู้	๖๐๐,๐๐๐	กองอาคารสถานที่ สำนักงานอธิการบดี
๔๘	การพัฒนาแอปพลิเคชันเพื่อการบริหารโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ เชิงพื้นที่ด้วยระบบธุรกิจอัจฉริยะ	๒๕๐,๐๐๐	สำนักดิจิทัลเพื่อการศึกษา
<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>๑๑,๗๐๙,๐๐๐</b>	