



ประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกโครงการส่งเสริมให้บุคลากรวิจัยในสถาบันอุดมศึกษาไปปฏิบัติงาน
เพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้กับภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility)
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ รอบที่ ๑

ตามที่ได้มีประกาศสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ลงวันที่ ๒๕ กันยายน ๒๕๖๐
เรื่อง การรับข้อเสนอโครงการส่งเสริมให้บุคลากรวิจัยในสถาบันอุดมศึกษาไปปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหา
และเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้กับภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ นั้น

บัดนี้ สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา โดยคณะกรรมการพิจารณาโครงการส่งเสริม
ให้บุคลากรวิจัยในสถาบันอุดมศึกษาไปปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้กับ
ภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility) ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกโครงการส่งเสริมให้บุคลากรวิจัย
ในสถาบันอุดมศึกษาไปปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหาและเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้กับภาคอุตสาหกรรม
(Talent Mobility) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ รอบที่ ๑ เรียบร้อยแล้ว ดังบัญชีรายชื่อโครงการที่ผ่าน
การคัดเลือก แนบท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ขอให้โครงการที่ผ่านการคัดเลือกดำเนินการจัดทำแผนการดำเนินการและตัวชี้วัดสำหรับ
การประเมินผลโครงการ เพื่อประกอบการจัดทำบันทึกข้อตกลงในการดำเนินการและจัดสรรงบประมาณ
โดยส่งแผนการดำเนินการและตัวชี้วัดสำหรับการประเมินผลโครงการดังกล่าว ไปยังกลุ่มนโยบายการพัฒนา
ทรัพยากรบุคคลอุดมศึกษา สำนักส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะบุคลากร สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา
ผ่านทาง E-Mail : tm.ohec@gmail.com ภายในวันศุกร์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ เพื่อที่สำนักงานคณะกรรมการ
การอุดมศึกษา จะได้ดำเนินการจัดทำบันทึกข้อตกลงในการดำเนินการและจัดสรรงบประมาณต่อไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑

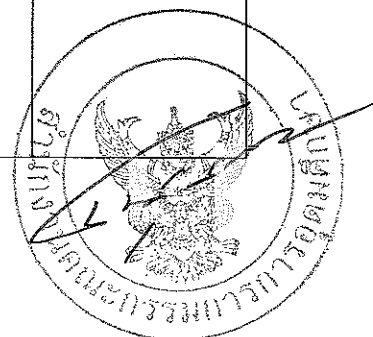
(นายสุภัทร จำปาทอง)

เลขาธิการคณะกรรมการการอุดมศึกษา

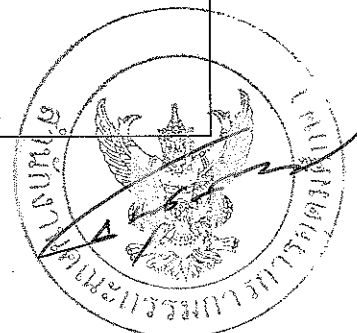
แนบท้ายประกาศ

รายชื่อโครงการส่งเสริมให้บุคลากรวิจัยในสถาบันอุดมศึกษาไปปฏิบัติงานเพื่อแก้ไขปัญหา
และเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตให้กับภาคอุตสาหกรรม (Talent Mobility)
ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๑ รอบที่ ๑ ที่ผ่านการคัดเลือก (จำนวน ๓๐ โครงการ)

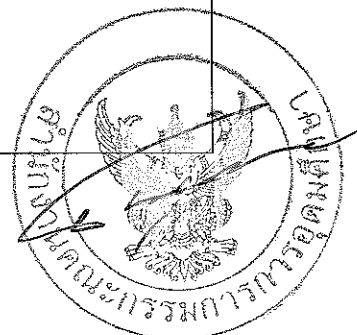
ลำดับ	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	สถาบันต้นสังกัด	กรอบงบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร
๑	ชื่อโครงการ : การพัฒนาวัสดุปิดแผลฆ่าเชื้อโรคสำหรับ แผลกดทับเพื่อยกระดับทางการแพทย์ ชื่อหัวหน้าโครงการ : ศ.พิชญ์ ศุภผล	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	๖๐๐,๐๐๐
๒	ชื่อโครงการ : การพัฒนาเครื่องดักจับและคัดแยกฝุ่น ในอุตสาหกรรมหล่อโลหะ ชื่อหัวหน้าโครงการ : รศ.ประเสริฐ เรียบร้อยเจริญ	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	๖๐๐,๐๐๐
๓	ชื่อโครงการ : การพัฒนาชุดตรวจคัดกรองการสัมผัส สารฆ่าแมลงภาคสนาม ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.นิรวรรณ แสนโพธิ์	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	๖๐๐,๐๐๐
๔	ชื่อโครงการ : การพัฒนาเครื่องวัดปริมาณฝุ่นและ คุณภาพอากาศ ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.สุภาพ ชูพันธ์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	๖๐๐,๐๐๐
๕	ชื่อโครงการ : การปรับปรุงกระบวนการแปรรูปเมล็ด กาแฟขึ้นต้นเพื่อผลิตเมล็ดกาแฟคุณภาพและการพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากผลิตผลพลอยได้จากกระบวนการแปรรูป กาแฟ ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายเรวัตร์ พงษ์พิสุทธินันท์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	๖๐๐,๐๐๐
๖	ชื่อโครงการ : การพัฒนาประตูเตาหลอมอลูมิเนียมจากวัสดุ ทนความร้อนสูงจีโอพอลิเมอร์ ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายบวรกิติ เนคมานูรักษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลรัตนโกสินทร์	๖๐๐,๐๐๐
๗	ชื่อโครงการ : เครื่องขจัดสิ่งสกปรกปนเปื้อน (Offline Filter ๔.๐) ชื่อหัวหน้าโครงการ : รศ.อุดมวิทย์ ไชยสกุลเกียรติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลรัตนโกสินทร์	๖๐๐,๐๐๐
๘	ชื่อโครงการ : การออกแบบและพัฒนาระบบและ เครื่องวัดและควบคุมคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยงปลา ผ่านสมาร์ทโฟน ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.วิโรจน์ ปงลังกา	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ราชมงคลล้านนา	๖๐๐,๐๐๐



ลำดับ	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	สถาบันต้นสังกัด	กรอบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร
๙	ชื่อโครงการ : การพัฒนากระบวนการผลิตแผ่นพื้นคอนกรีตสำเร็จรูปเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในแข่งขันขององค์กร ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายสุธรรม อรุณ	มหาวิทยาลัยพะเยา	๖๐๐,๐๐๐
๑๐	ชื่อโครงการ : การพัฒนาโรงเรือนเพาะเห็ดระบบปิดแบบใช้เทคโนโลยีเพื่อการเปลี่ยนแปลงรูปแบบการเพาะเห็ดแบบโรงเรือนของเกษตรกรไทย ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.ศิววัฒน์ กมลคุณานนท์	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	๖๐๐,๐๐๐
๑๑	ชื่อโครงการ : การพัฒนากระบวนการที่เหมาะสมต่อการสกัดสารฟีนอลิกจากข้าวโพดเมล็ดแตกเพื่อการแปรรูปใช้ในเครื่องสำอาง ชื่อหัวหน้าโครงการ : นางสาวจิราพร เกตุวราภรณ์	มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์	๖๐๐,๐๐๐
๑๒	ชื่อโครงการ : การพัฒนาแผ่นวัสดุคุมหลังคามวลเบาที่มีประสิทธิภาพสำหรับระบบผลิตไฟฟ้าอาคารอย่างยั่งยืน ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.อำพน จรัสจรุงเกียรติ	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง	๕๙๙,๘๐๐
๑๓	ชื่อโครงการ : การพัฒนาเจลเคลือบไซตันทันต้ำเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาไข่ไก่สด ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายกิตติศักดิ์ จันทนสกุลวงศ์	มหาวิทยาลัยเชียงใหม่	๕๙๐,๐๐๐
๑๔	ชื่อโครงการ : การปรับปรุงและพัฒนากระบวนการผลิตไบชาอบแห้งเพื่อการเพิ่มผลผลิต ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายสุทธิพันธ์ ศรีรัตยาวงค์	มหาวิทยาลัยพะเยา	๕๙๐,๐๐๐
๑๕	ชื่อโครงการ : การพัฒนาเครื่องอบแห้งมะพร้าวฝอยสำหรับอุตสาหกรรมกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ด้วยกระบวนการให้ความร้อนผ่านคลื่นไมโครเวฟ ชื่อหัวหน้าโครงการ : นางนุชนาฏ สันทาสุนัย	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลอีสาน	๕๘๔,๐๐๐
๑๖	ชื่อโครงการ : การพัฒนาระบบการเลี้ยงและรับรองมาตรฐานการเลี้ยงปลานิลจากระบบไบโอฟลอคมุ่งสู่อินทรีย์ ชื่อหัวหน้าโครงการ : นางสาวนิสร กิจเจริญ	มหาวิทยาลัยแม่โจ้	๕๘๔,๐๐๐



ลำดับ	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	สถาบันต้นสังกัด	กรอบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร
๑๗	ชื่อโครงการ : การวิจัยและพัฒนาเมล็ดกาแฟที่ไม่ได้มาตรฐานให้เป็นผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อการเพิ่มมูลค่าเชิงพาณิชย์ ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.อัษฎราภรณ์ ดวงใจ	มหาวิทยาลัยพะเยา	๕๖๖,๐๐๐
๑๘	ชื่อโครงการ : ระบบฆ่าเชื้อด้วยตัวเองสำหรับโรงเรียนเตรียมอนุบาล ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.รินา ภักธมานนท์	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	๕๖๐,๐๐๐
๑๙	ชื่อโครงการ : การพัฒนากระบวนการคั่วกาแฟเพื่อสุขภาพโดยมีตัวชี้วัดเป็นปริมาณสารกลุ่ม polycyclic aromatic hydrocarbon ฤทธิ์ต้านสภาวะเครียด ออกซิเดชันต้านอนุมูลอิสระและด้านการยับยั้ง ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายคมศักดิ์ พินธะ	มหาวิทยาลัยพะเยา	๕๖๐,๐๐๐
๒๐	ชื่อโครงการ : การพัฒนาสมาร์ทโดมพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อแปรรูปมะไฟเงินอบแห้งของ หจก.เพียงตะวันน่าน ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.วิษระ วงศ์ปัญญา	มหาวิทยาลัยพะเยา	๕๕๐,๐๐๐
๒๑	ชื่อโครงการ : นวัตกรรมการผลิตข้าว GABA อินทรีย์วิถีพุทธเพื่อเสริมสร้างการเรียนรู้และความจำ ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายพยุงค์ศักดิ์ ต้นติไพบูลย์วงศ์	มหาวิทยาลัยพะเยา	๕๐๐,๐๐๐
๒๒	ชื่อโครงการ : การพัฒนาระบบความปลอดภัยทางชีวภาพและกระบวนการผลิตเพื่อเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มไก่พื้นเมืองไทย (ประตูทางดำ) ของยุพินฟาร์ม อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.วิษระ แลน้อย	มหาวิทยาลัยพะเยา	๕๐๐,๐๐๐
๒๓	ชื่อโครงการ : การเพิ่มศักยภาพการผลิตเมลอนในโรงเรือน ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายกฤษณะ เรืองฤทธิ์	มหาวิทยาลัยศิลปากร	๕๐๐,๐๐๐
๒๔	ชื่อโครงการ : การเพิ่มผลผลิตสายสไปรulinaด้วยการปรับปรุงคุณภาพกระบวนการผลิตและการพัฒนาผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพข้าวกล้องงอกผสมสายสไปรulina ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.รัฐภูมิ พรหมณะ	มหาวิทยาลัยพะเยา	๔๗๘,๐๐๐



ลำดับ	ชื่อโครงการ/หัวหน้าโครงการ	สถาบันต้นสังกัด	กรอบงบประมาณที่ได้รับจัดสรร
๒๕	ชื่อโครงการ : การวิจัยออกแบบและพัฒนาโครงสร้างรถโดยสารมินิบัสภายใต้มาตรฐานด้านความปลอดภัยสากล ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.สุภกิจ รูปจันทร์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	๔๔๐,๐๐๐
๒๖	ชื่อโครงการ : การพัฒนากระบวนการเตรียมสารมาตรฐานของสารที่เกี่ยวข้องกับตัวยาสำคัญ สำหรับกระบวนการควบคุมคุณภาพเภสัชภัณฑ์ ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.เฉลิมเกียรติ สงคราม	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	๔๔๐,๐๐๐
๒๗	ชื่อโครงการ : การเพิ่มประสิทธิภาพในกระบวนการผลิตด้วยวิศวกรรมวิธีการเพื่อลดต้นทุนการผลิตในอุตสาหกรรมการผลิตแป้งมันสำปะหลัง ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.ปวีร์ ศิริรักษ์	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	๔๓๐,๐๐๐
๒๘	ชื่อโครงการ : การวางแผนการจัดการเก็บเกี่ยวมันสำปะหลังโดยประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.สุภาภรณ์ พวงชมพู	มหาวิทยาลัยขอนแก่น	๓๙๕,๕๐๐
๒๙	ชื่อโครงการ : การพัฒนาระบบบำบัดน้ำเสียร่วมระหว่างกระบวนการตกตะกอนและการดูดซับเพื่ออุตสาหกรรมสิ่งทอในครัวเรือน ชื่อหัวหน้าโครงการ : ผศ.จริยา ยี่มรัตน์บวร	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี	๓๕๐,๐๐๐
๓๐	ชื่อโครงการ : การพัฒนา AI เพื่อทำระบบเทรดในตลาดหุ้นและตลาด TFEX ชื่อหัวหน้าโครงการ : นายวัชรพัฐ เมตตานันท	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์	๑๙๒,๐๐๐

หมายเหตุ : โครงการที่ผ่านการคัดเลือกดำเนินการจัดทำแผนการดำเนินการและตัวชี้วัดสำหรับ การประเมินผลโครงการ เพื่อประกอบการจัดทำบันทึกข้อตกลงในการดำเนินการและจัดสรรงบประมาณ โดยส่งแผนการดำเนินงาน และตัวชี้วัดสำหรับการประเมินผลโครงการดังกล่าว ไปยังกลุ่มนโยบายการพัฒนาทรัพยากรบุคคล อุดมศึกษา สำนักส่งเสริมและพัฒนาสมรรถนะบุคลากร สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ผ่านทาง E-Mail : tm.ohec@gmail.com ภายในวันศุกร์ที่ ๑๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๑ เพื่อที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา จะได้ดำเนินการจัดทำบันทึกข้อตกลงในการดำเนินการและจัดสรรงบประมาณต่อไป

