



ประกาศสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอการวิจัย  
ภายใต้โครงการ e-ASIA Joint Research Program (e-ASIA JRP) ประจำปี ๒๕๖๔ (FY2021)  
ในประเด็นเรื่อง “การวิจัยเพื่อการบรรเทาผลกระทบที่เกิดจากการระบาดของโควิด ๑๙  
(Countermeasures for COVID-19 in Non-medical Research)”

.....

ตามที่ สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้ประกาศรับสมัครทุนโครงการ e-ASIA Joint Research Program (e-ASIA JRP) ประจำปี ๒๕๖๔ ในประเด็นเรื่อง “การวิจัยเพื่อการบรรเทาผลกระทบที่เกิดจากการระบาดของโควิด ๑๙ (Countermeasures for COVID-19 in Non-medical Research)” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อส่งเสริมให้เกิดการทำวิจัยร่วมในระดับนานาชาติของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ในรูปแบบพหุภาคี รวมถึงการส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาทางด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตลอดจนการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมของภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ นั้น

ในการนี้ วช. ได้ดำเนินการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอการวิจัย ภายใต้โครงการ e-ASIA Joint Research Program (e-ASIA JRP) ประจำปี ๒๕๖๔ (FY2021) ในประเด็นเรื่อง “การวิจัยเพื่อการบรรเทาผลกระทบที่เกิดจากการระบาดของโควิด ๑๙ (Countermeasures for COVID-19 in Non-medical Research)” เรียบร้อยแล้ว ซึ่งมีข้อเสนอการวิจัยที่ผ่านเกณฑ์การพิจารณา รายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย

ประกาศ ณ วันที่ ๒๔ ธันวาคม ๒๕๖๓

(นางสาววิภารัตน์ ดีอ่อง)

รองผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ  
เรื่อง ผลการพิจารณาคัดเลือกข้อเสนอการวิจัย  
ภายใต้โครงการ e-ASIA Joint Research Program (e-ASIA JRP) ประจำปี ๒๕๖๔ (FY2021)  
ในประเด็นเรื่อง “การวิจัยเพื่อการบรรเทาผลกระทบที่เกิดจากการระบาดของโควิด ๑๙  
(Countermeasures for COVID-19 in Non-medical Research)”

ลำดับ	ชื่อโครงการ	หัวหน้าโครงการฝ่ายไทย	หมายเหตุ
๑.	การสร้างแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ของรูปแบบการติดต่อเดินทางที่หลากหลายระหว่างกลุ่มประชากรเพื่อช่วยวางแผนการป้องกันโรคโควิด ๑๙ (Mathematical modelling of heterogeneous contact and movement patterns for preventing COVID-19)	รศ. พญ. สารนาถ ล้อพูลศรี ภาควิชาสุขวิทยาเขตร้อน คณะเวชศาสตร์เขตร้อน มหาวิทยาลัยมหิดล	1. โครงการวิจัยร่วมระหว่าง ประเทศญี่ปุ่น และไทย 2. วช. สนับสนุนแบบ In-kind
๒.	การวิจัยและพัฒนาความสามารถในการรู้เท่าทันสื่อและการลดความวิตกกังวลโรคโควิด-19 โดยใช้รูปแบบการจัดการเรียนรู้กระบวนการสืบสอบร่วมกับชุดกิจกรรมของนักศึกษาระดับอุดมศึกษาในประเทศไทยและเวียดนาม (Research and development on Media literacy and anxiety reduction during Covid-19 pandemic by using Inquiry Based Instruction with Instructional Package for Thailand and Vietnam Undergraduates)	ดร.ทัศนีย์ เศรษฐพงษ์ คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏสวน- สุนันทา	โครงการวิจัยร่วมระหว่าง ประเทศไทย และเวียดนาม
๓.	ความร่วมมือทางการวิจัยสหสาขาวิชาเพื่อพัฒนาดัชนีความเสี่ยงด้านนโยบายของโควิด-19 (COV19PRI) ที่มีต่อผลกระทบระบาดใน ๓ เมืองใหญ่ของทวีปเอเชีย (Multidisciplinary Collaborative Research for Developing a COVID-19 Policy Risk Index (COV19PRI) to Overcome the Impact of COVID-19 Pandemic in 3 Asian Megacities)	รศ.วรมพ วิทยกาญจน์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทาง ทะเล คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	โครงการวิจัยร่วมระหว่าง ประเทศญี่ปุ่น ฟิลิปปินส์ และ ไทย
๔.	การใช้ลายพิมพ์เปปไทด์และโปรตีโอมในซีรัมเพื่อตรวจวินิจฉัยการติดเชื้อไวรัสโคโรนา SARS-CoV-2 (COVID-19) (Serum peptide barcode and proteome for diagnosis of SARS-CoV-2 (COVID-19))	ดร. สิทธิรักษ์ รอยตระกูล ศูนย์พันธุวิศวกรรมและ เทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีแห่งชาติ	โครงการวิจัยร่วมระหว่าง ประเทศญี่ปุ่น ฟิลิปปินส์ และ ไทย