

ภาควิชาชีวกรรมเครื่องมืออัจฉริยะ
และอิเล็กทรอนิกส์
14.40
- 6 พ.ย. 2563
รับที่ 1108/2563



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ศูนย์ความร่วมมือนานาชาติ โทร. 1026

ที่ ศนช. พิเศษ 0027/2563

วันที่ 2 พฤศจิกายน 2563

เรื่อง การประชาสัมพันธ์การจัดแข่งขัน ASEAN-India Hackathon 2020 รูปแบบออนไลน์

เรียน คณบดี

เพื่อโปรดพิจารณาประชาสัมพันธ์การจัดแข่งขัน ASEAN-India Hackathon 2020 ในรูปแบบออนไลน์ ผ่าน Digital Coding Platform เป็นเวลา 36 ชั่วโมง กำหนดการแข่งขันในเดือนกรกฎาคม พ.ศ. 2564 โดยเน้นแนวทางแก้ปัญหาภายใต้ 8 หัวข้อหลัก คือ Blue Economy, Agriculture, Tourism, Healthcare and Biomedical Devices, Environment, Education, Smart Cities and Campuses และ Start-up and Entrepreneurship Ecosystem โดยมีเงินรางวัลกว่า 5 ล้านรูปเบี้ยนเดียว

โดยขอความอนุเคราะห์ให้ทางคณบดีส่งผู้สมัครเข้าร่วมโครงการเป็นสัดส่วนนักศึกษา 1 คนต่ออาจารย์หรือบุคลากรของมหาวิทยาลัย 1 คน โปรดอ่านรายละเอียดเพิ่มเติม พร้อมทั้งกรอกใบสมัครได้ที่ <https://cutt.ly/WyQCN2> และส่งเอกสารมาที่ศูนย์ความร่วมมือนานาชาติ ภายในวันที่ 16 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563 เพื่อทางมหาวิทยาลัยจะดำเนินการจัดสรายชื่อผู้สมัครเข้าร่วมโครงการตั้งแต่วันที่ 17 พฤศจิกายน 2563 เป็นต้นไปศูนย์ความร่วมมือนานาชาติ โทร.1026 (คุณเพ็ญพิชชา) ขอขอบพระคุณยิ่ง

(นางเพ็ญพิชชา พลชาติ เดวิส)

นักวิเทศสัมพันธ์

เจ้าหน้าที่ กองวิเทศสัมพันธ์

ICC ชั้นชุด เครื่องประดับ ที่ระลึก พวงกุญแจ

สร้างสรรค์ ASIAN-India Hackathon 2020

รูปถ่าย 1 รูป สำหรับ Digital Coding Platfor

เข้าร่วมงาน 36 TN, 14 ช.ม. เอเชีย อินเดีย ที่มหาวิทยาลัย

เอกสารต้นเรื่อง : อา 0225.4/ฯ 48 ลงวันที่ 27 ตุลาคม พ.ศ. 2563

ทราบ/ 11/11/63 กรณี

4 พ.ย. 63

ใช่ พิจารณาพิจารณาเครื่องมืออัจฉริยะและอิเล็กทรอนิกส์

เพื่อทราบประกาศภาควิชาฯ

เพื่อทราบประกาศสนับสนุน

เพื่อไปรับพิจารณา

รับที่ _____

รับที่ 10 พ.ย. 63 ทราบ/ เก็บ

3/11/63

3 พ.ย. 63

10/11/63

สูบส์ความร่วมมือนานาชาติ
รับที่ ๓๔๒
วันที่ ๒ พฤษภาคม
เวลา ๑๔.๐๐ น.



4013
วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๓
เวลา ๑๓.๐๐ น.

ที่ อา ๐๒๒๕.๔/๙๔

ถึง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ด้วยกราธรงการศึกษาของอินเดียจัดการแข่งขัน ASEAN-India Hackathon 2020 ในรูปแบบออนไลน์ ผ่าน Digital Coding Platform เป็นเวลา ๓๖ ชั่วโมง กำหนดการแข่งขันในเดือนมกราคม ๒๕๖๓ เพื่อส่งเสริมเยาวชนในอาเซียนร่วมมือกันหาแนวทางการแก้ปัญหาอย่างสร้างสรรค์สำหรับความท้าทายสำคัญซึ่งสังคมกำลังเผชิญอยู่ภายใต้ ๘ หัวข้อหลัก คือ Blue Economy, Agriculture, Tourism, Healthcare and Biomedical Devices, Environment, Education, Smart Cities and Campuses และ Start-up and Entrepreneurship Ecosystem โดยมีเงินรางวัลรวมมูลค่ากว่า ๕,๐๐๐,๐๐๐ รูปีอินเดีย (INR 50,00,000)

ในการแข่งขันครั้งนี้ อินเดียขอให้ประเทศไทยสมาชิกอาเซียน ๑๐ ประเทศส่งผู้สมัครเข้าร่วมโครงการประดิษฐ์ ๔๐ คน แบ่งเป็นนักศึกษาจำนวน ๓๐ คน และที่ปรึกษาจำนวน ๑๐ คน โดยทางอินเดียจะเป็นผู้จัดทีมใหม่โดยให้แต่ละทีมมีผู้สมัครจากหลากหลายประเทศ โดยผู้สมัครต้องมีคุณสมบัติดังนี้

๑. นักศึกษา เป็นนักศึกษาสัญชาติไทย กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันอุดมศึกษา เชี่ยวชาญในสาขาที่สมัคร และสามารถสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษได้ในระดับดีมาก

๒. ที่ปรึกษา เป็นบุคลากรในสถาบันอุดมศึกษาหรือผู้เชี่ยวชาญจากภาคอุตสาหกรรม มีความเชี่ยวชาญในสาขาที่ระบุข้างต้น สามารถสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษได้ในระดับดีมาก กระตือรือร้นที่จะแบ่งปันความเชี่ยวชาญ สามารถวิเคราะห์และให้คำแนะนำได้

ในการนี้ สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (สป.อว.) ขอให้สถาบันอุดมศึกษาพิจารณาเสนอรายชื่อนักศึกษาและบุคลากรหรือผู้เชี่ยวชาญในสาขาที่เกี่ยวข้องกับ ๘ หัวข้อหลักข้างต้น โดยจัดเรียงลำดับรายชื่อผู้สมัครที่มีคุณสมบัติเหมาะสม เพื่อให้ สป.อว. พิจารณาคัดเลือกเข้าแข่งขัน นักศึกษาและบุคลากรหรือผู้เชี่ยวชาญที่สนใจสามารถดาวน์โหลดรายละเอียด การแข่งขันและกรอกใบสมัครได้ที่เว็บไซต์ <https://cutt.ly/WyQCND2> และนำส่งใบสมัครทางไปรษณีย์ อีเมลที่ southasia.coop@gmail.com ภายในวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ เพื่อประสานดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

จึงแจ้งมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการต่อไป



สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
สำนักยุทธศาสตร์อุดมศึกษาด้านประเทศ
โทร. ๐ ๒๖๑๐ ๕๕๒๕ (ธัญรดา) โทรสาร ๐ ๒๓๕๔ ๕๕๗๐