

ใบเสนองานหน่วยวิจัย (งานบริการวิชาการและวิจัย)

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต โทร. 3020 (นนธิดา), 3277 (กิจพงษ์)

ขอเชิญนำผลงาน สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ

เรียน รองคณบดีฝ่ายวิจัย (ผ่านหัวหน้างานบริการวิชาการและวิจัย)

ด้วยสำนักงานวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้เชิญชวนนักวิจัยและนักประดิษฐ์ นำผลงาน สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ เพื่อเป็นตัวแทนของประเทศไทยเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ 2564 จำนวน 4 เวที ดังนี้

ลำดับ	ชื่องาน	สถานที่	กำหนดการจัดงาน
1	The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products (IENA 2020)	ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	ระหว่างวันที่ 29 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2563
2	Seoul International Invention Fair 2020 (SIIF 2020)	ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี	ระหว่างวันที่ 1 – 4 ธันวาคม 2563
3	The 32 nd International Invention, Innovation & Technology Exhibition (ITEX 2021)	ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย	ระหว่างวันที่ 27 – 29 พฤษภาคม 2564
4	2021 Silicon Valley International Invention Festival (SVIIF 2021)	ณ รัฐแคลิฟอร์เนีย สหรัฐอเมริกา	กำหนดจัดขึ้นในช่วงเดือนมิถุนายน 2564

ข้อกำหนดในการนำผลงานเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ

1. เป็นผลงานที่ได้รับรางวัลจาก วช. / ผลงานที่เคยเข้าร่วมกิจกรรมของ วช.
2. เป็นผลงานที่ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัย/ การพัฒนาต่อจาก วช.
3. เป็นผลงานของหน่วยงาน

การจัดเตรียมเอกสารและกำหนดการส่งเอกสาร

ผู้สนใจโปรดจัดเตรียมเอกสาร ดังนี้

1. หนังสือรับรองผลงานโดยมีผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน เป็นผู้ลงนาม
2. สำเนาเอกสารหลักฐานการได้รับ/การยื่นขอจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญาทั้งในและ/หรือต่างประเทศ (หากมี)
3. แบบตอบรับการเข้าร่วมนำเสนอ (ฉบับภาษาไทย) โดยมีคำรับรองของนักวิจัย/ นักประดิษฐ์ และผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงาน
4. แบบ Entry Form ของแต่ละเวที (ข้อสำคัญ การระบุข้อมูลรายละเอียดผลงานและรายชื่อนักวิจัย/นักประดิษฐ์ใน Entry Form ต้องระบุให้ตรงกับที่ต้องการให้ระบุในประกาศนียบัตร (ในกรณีที่ได้รับรางวัล) เนื่องจากผู้จัดงานจะพิจารณาจาก Entry Form เป็นหลัก)
5. แบบฟอร์มจัดทำเนียบผู้เดินทาง (เฉพาะผู้บริหารหน่วยงาน นักวิจัย/นักประดิษฐ์ ผู้ประสานงาน และผู้เกี่ยวข้อง กับผลงานที่เดินทางเข้าร่วมนำเสนอผลงานเท่านั้น)
6. เอกสารอื่นๆ (หากมี) เอกสาร/หลักฐานการนำไปใช้ประโยชน์แล้วของหน่วยงานต่างๆ การได้รับรองมาตรฐานจากหน่วยงานที่เชื่อถือได้
7. ไฟล์เอกสารทั้งหมดในรูปแบบ Microsoft Word และ PDF ส่งมายัง E-mail : nnantida@engr.tu.ac.th และ tkitchap@engr.tu.ac.th

ลำดับ	รายละเอียดงาน	กำหนดส่ง คณะ	กำหนดส่ง วช.
1	ในงาน “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products (iENA 2020)” สถานที่ ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ระหว่างวันที่ 29 ตุลาคม – 1 พฤศจิกายน 2563	18 สิงหาคม 2563 (ก่อน 10.00 น.)	**21 สิงหาคม 2563**
2	ในงาน “Seoul International Invention Fair 2020 (SIIF 2020)” สถานที่ ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี ระหว่างวันที่ 1 – 4 ธันวาคม 2563	25 สิงหาคม 2563	4 กันยายน 2563
3	ในงาน “The 32 nd International Invention, Innovation & Technology Exhibition (ITEX 2021)” สถานที่ ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย ระหว่างวันที่ 27 – 29 พฤษภาคม 2564	20 มกราคม 2564	29 มกราคม 2564
4	ในงาน “2021 Silicon Valley International Invention Festival (SVIIF 2021)” สถานที่ ณ รัฐแคลิฟอร์เนีย สหรัฐอเมริกา กำหนดจัดขึ้นในช่วงเดือนมิถุนายน 2564	2 กุมภาพันธ์ 2564	12 กุมภาพันธ์ 2564

**หมายเหตุ หน่วยวิจัย ได้โทรศัพท์สอบถาม คุณอากาศกร เจ้าหน้าที่ วช. แจ้งว่าในงาน iENA 2020 สามารถส่งเอกสารให้ วช. ได้ถึงวันที่ 21 สิงหาคม 2563 (จากเดิม 14 สิงหาคม 2563) **

จัดส่งเอกสารทั้งหมดมายังหน่วยวิจัยคณะฯตามวันและเวลาดำหนด เพื่อหน่วยวิจัยจะได้สรุปและรวบรวมเอกสารส่ง กองบริหารการวิจัย มธ. เพื่อทำหนังสือนำส่งจากหน่วยงานต้นสังกัดโดยมีผู้บังคับบัญชาสูงสุดของหน่วยงานเป็นผู้ลงนาม และจัดส่งให้สำนักงานวิจัยแห่งชาติ (วช.) ภายในระยะเวลาที่กำหนดต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

กิจพงษ์ เตือประโคน
หน่วยวิจัย


1490.63

14 ส.ค. 2563

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต
รับที่ 1062
วันที่ 31 ก.ค. 2563
เวลา 9.38 น.



มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์
รับที่ 2061 63
วันที่ 29 10 63
เวลา 11.00

ที่ อว ๐๔๐๕/ว ๕๐๐๓

กองบริหารการวิจัย
รับที่ 2096 63
วันที่ 31 ก.ค. 2563
เวลา 11.21 น. ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๓

สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ
๑๕๖ พหลโยธิน จตุจักร กทม. ๑๐๙๐๐

เรื่อง ขอเชิญนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีนานาชาติ
เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

งานบริหารทรัพยากรมนุษย์
คณะวิศวกรรมศาสตร์ มธ
รับที่ 1598
วันที่ 10 ส.ค. 2563
เวลา 11.00 น.

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- คู่มือการเสนอผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมร่วมประกวดในเวทีนานาชาติ
 - แบบตอบรับการเข้าร่วมงาน (ภาษาไทย)
 - แบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง

คณะวิศวกรรมศาสตร์
หน่วยวิจัย
รับที่ 330
เวลา 9.10
วันที่ 10 ส.ค. 2563

ด้วย สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ได้กำหนดแผนงานการนำผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักวิจัยและนักประดิษฐ์เพื่อเป็นตัวแทนของประเทศไทยเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีระดับนานาชาติ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ จำนวน ๔ เวที ดังนี้

- งาน “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New products” (IENA 2020)
ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
กำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๙ ตุลาคม - ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๓
- งาน “Seoul International Invention Fair 2020” (SIIF 2020)
ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี
กำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๑ - ๔ ธันวาคม ๒๕๖๓
- งาน “The 32nd International Invention, Innovation & Technology Exhibition” (ITEX 2021)
ณ กรุงกัวลาลัมเปอร์ ประเทศมาเลเซีย
กำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ ๒๗ - ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๔
- งาน “2021 Silicon Valley International Invention Festival” (SVIIF 2021)
ณ รัฐแคลิฟอร์เนีย สหรัฐอเมริกา
กำหนดจัดขึ้นในช่วงเดือนมิถุนายน ๒๕๖๔

โดยมีรายละเอียดในเอกสารสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ วช. ขอเชิญหน่วยงานของท่านพิจารณานำเสนอผลงานวิจัย สิ่งประดิษฐ์ และนวัตกรรมของนักวิจัยและนักประดิษฐ์ในสังกัด เพื่อคัดเลือกเข้าร่วมประกวดและจัดแสดงในเวทีข้างต้น โดยผลงานที่ได้รับคัดเลือก วช. จะสนับสนุนค่าใช้จ่ายในส่วนของการเข้าพื้นที่และสิ่งอำนวยความสะดวกในการจัดแสดง ในส่วน of ค่าใช้จ่ายอื่นๆ อาทิ ค่าธรรมเนียมการลงทะเบียนเข้านำเสนอผลงาน ค่าเดินทาง ค่าที่พัก เป็นต้น ขอความกรุณาเบิกจ่ายจากหน่วยงานต้นสังกัด ทั้งนี้ขอความกรุณาหน่วยงานของท่านจัดส่งรายชื่อผลงานที่จะเข้าร่วมคัดเลือกให้นำเสนอในแต่ละเวทีให้ วช. พร้อมให้นักวิจัย/นักประดิษฐ์จัดส่งแบบตอบรับการเข้าร่วมงานและแบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง (สิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ และ ๓) พร้อมใบสมัครภาษาอังกฤษ (Entry Form/Application Form)

/และจัดส่งเอกสาร...

และจัดส่งเอกสารให้ฝ่ายส่งเสริมและสร้างคุณค่างานวิจัย กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย วช. ภายในกำหนดตามระยะเวลาในแผนงานฯ ที่กำหนด ทางไปรษณีย์และไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ (E-mail: thinventor.rekm@nrct.go.th) ทั้งนี้ สามารถดาวน์โหลดคู่มือการเสนอผลงานฯ แบบตอบรับ และแบบจัดทำทำเนียบผู้เดินทาง ได้ทาง QR CODE ที่ปรากฏด้านท้ายหนังสือฉบับนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ดร. ชินเนอชัย

เมื่อไปรษณีย์กรมไปรษณีย์พิเศษ
กรมไปรษณีย์พิเศษ โทร. ๑๖๖๓๓๓๓
กับเลขที่ รว. ข.

๒๒
4-๒๓๖3

ขอแสดงความนับถือ

(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิริวไล)

เลขาธิการคณะกรรมการการวิจัยแห่งชาติ

ทำหน้าที่ ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ

ดร. นันทกร

ไปรษณีย์พิเศษ โทร. ๑๖๖๓๓๓๓
๒๒
4-๒๓๖3

กองประเมินผลและจัดการความรู้การวิจัย

โทร. ๐ ๒๕๓๙ ๑๓๗๐ - ๙ ต่อ ๕๐๖ (อาคารภัทร) ๕๓๒ (กรกช, ออร์ณี)

โทรสาร ๐ ๒๕๓๙ ๒๒๘๘

Website: www.inventorday.nrct.go.th

E-mail: thinventor.rekm@nrct.go.th



เรียนคุณเนต (เพื่อนเอกคุณเนตฟลายวิชัย)

เพื่อไปกททบวช. เชิญชวน นำผลงาน สักปช. ดิบ
นค: นวัตกรรมศึกษาแสดงในเวทีนานาชาติ ประจำปี ๒๕๖๕
จำนวน 4 เวที. ๒๐๐๐ มินิ ๖๗๓๓ มาเลเซีย USA.

โดยทนายหรือได้ลาไปลาหรือ โทร. ๑๖๖๓๓๓๓
หน้าเข้รับไปโดยทำกับเนต

๒๒
14-๒๓๖3

หมายเหตุ : กำหนดการจัดงานในแต่ละเวทีอาจจะมีการเปลี่ยนแปลงตามความจำเป็นและความเหมาะสม และในกรณีที่ผู้จัดงานมีความจำเป็นจะต้องขอยกเลิกการจัดงานและมีค่าใช้จ่ายที่หน่วยงานได้จ่ายไปแล้ว และ วช. ไม่สามารถเรียกคืนจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดงานและการเดินทางได้ ขอให้เป็นการรับผิดชอบของหน่วยงาน