

ประกาศสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และมีสิทธิได้รับทุนภายใต้โครงการทุนสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ชั้นสูงแห่งประเทศไทยและสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว (TAIST-Tokyo Tech)
ปีการศึกษา ๒๕๖๕ รอบที่ ๑

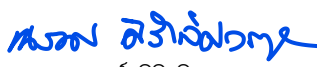
ตามที่สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ได้ร่วมกับสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี และมหาวิทยาลัยมหิดล ดำเนินโครงการทุนสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูงแห่งประเทศไทยและสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว (TAIST-Tokyo Tech) โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนากำลังคนระดับอุดมศึกษาที่มุ่งหวังให้เกิดการบูรณาการ การเชื่อมโยงงานวิจัยและการผลิตกำลังคนอย่างเป็นรูปธรรมและเกิดประโยชน์สูงสุดแก่ประเทศ รวมทั้งเป็นการเพิ่มจำนวนนักวิทยาศาสตร์ นักเทคโนโลยี และนักวิจัยที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ และโครงการฯ ได้ประกาศรับสมัครนักศึกษา ระดับปริญญาโท ใน ๓ หลักสูตร ได้แก่ วิศวกรรมยานยนต์และระบบขนส่งขั้นสูง ปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง และวิศวกรรมพลังงาน และทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน ปีการศึกษา ๒๕๖๕ รอบที่ ๑ ตั้งแต่วันที่ ๗ มีนาคม – ๓ เมษายน ๒๕๖๕ นั้น

บัดนี้ โครงการทุนสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูงแห่งประเทศไทยและสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว (TAIST-Tokyo Tech) ได้ดำเนินการสัมภาษณ์ผู้สมัคร เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังรายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และมีสิทธิได้รับทุนภายใต้โครงการทุนสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีชั้นสูงแห่งประเทศไทยและสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว (TAIST-Tokyo Tech) ปีการศึกษา ๒๕๖๕ รอบที่ ๑ ปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไป

ประกาศนี้ใช้ลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ซึ่งมีผลใช้บังคับได้

ประกาศ ณ วันที่ ๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๕


 (นายณรงค์ ศรีเลิศวรกุล)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
เรื่อง รายชื่อผู้ผ่านการสัมภาษณ์และมีสิทธิได้รับทุนภายใต้โครงการทุนสถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ชั้นสูงแห่งประเทศไทยและสถาบันเทคโนโลยีแห่งโตเกียว (TAIST-Tokyo Tech)
ปีการศึกษา ๒๕๖๕ รอบที่ ๑

๑. หลักสูตรวิศวกรรมยานยนต์และระบบขนส่งขั้นสูง

(Automotive and Advanced Transportation Engineering: A2TE) จำนวน ๙ คน

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	สถาบันการศึกษา
๑	นายชญาตม์ สุขชาติ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
๒	Mr. Quang Huy Dang	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๓	Mr. Thao Pham	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๔	Mr. Nguyen Khan	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๕	Miss Sone Khar Jar Ring Aung	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๖	Mr. Sitt Naing	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๗	Mr. Aung Zaw Myo	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๘	Miss Theinge Aye	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง
๙	Mr. Christopher Cayco	สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

๒. หลักสูตรปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง

(Artificial Intelligence and Internet of Things: AIoT) จำนวน ๑๑ คน

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	สถาบันการศึกษา
๑	นางสาวทักษอร อักษรศิลป์	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๒	นายสุรดิษ พวงสมบัติ	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๓	นายไกรเทพ สิริสารวรรณกุล	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๔	นางสาวปาณิสรา กาญจนรัชต์	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๕	นายกฤต อเนกศิริพงศ์	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๖	นายสิทธิการย์ อุดมวงศ์วัฒนา	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๗	นางสาวกนกพร สีนธาราศิริกุลชัย	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๘	นายทินภัทร ดีเดช	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๙	นายโภคิน ชัยธนสกุล	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๐	Miss Khin Thandar Kyaw	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๑๑	Mr. Hrang Kap Lian	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๓. หลักสูตรวิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน (Sustainable Energy and Resources Engineering: SERE) จำนวน ๙ คน

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	สถาบันการศึกษา
๑	Mr. Nyein Linn Aung	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๒	Miss Shwe Yi Myint Myat	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๓	Miss Nine Yawai Phyo Ei	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๔	Mr. Rifaldi Lutfi Fahmi	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๕	นายเจตวัฒน์ วาศภูติ	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๖	นายชวลา เจิมขุนทด	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๗	Miss Gone Yi Thaw Maung	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๘	Mr. Aung Thit Htun	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๙	Mr. Ardhy Yuliawan Norma Sakti	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ตัวสำรองผู้ผ่านการสัมภาษณ์ จำนวน ๓ คน ดังนี้ (ไม่เรียงตามคะแนน)

ลำดับที่	ชื่อ-นามสกุล	สถาบันการศึกษา
๑	Miss Fauzul Rizqa	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
๒	Mr. San Thu	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
๓	Mr. Muhammad Risky Yusuf	สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

หมายเหตุ

- ผู้ได้รับทุนจะได้รับการสนับสนุนค่าธรรมเนียมการศึกษาและค่าใช้จ่ายรายเดือน เป็นระยะเวลาไม่เกิน ๒ ปี โดยเป็นเงินทุนที่ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงานการวิจัยแห่งชาติและมหาวิทยาลัยตามสังกัดของนักศึกษา เงื่อนไขการสนับสนุนเงินทุนจากมหาวิทยาลัยให้เป็นสิทธิของมหาวิทยาลัยในการพิจารณา*
- การพิจารณาตัวสำรองผู้ผ่านการสัมภาษณ์ จะดำเนินการในกรณีที่ผู้ผ่านการสัมภาษณ์ตัวจริงสละสิทธิ์ โดยจะนำคะแนนผลการประเมินโดยรวมของตัวสำรองผู้ผ่านการสัมภาษณ์ไปเปรียบเทียบกับคะแนนของผู้สัมภาษณ์ในรอบที่ ๒
- ผู้ผ่านการสัมภาษณ์และมีสิทธิได้รับทุนในทุกหลักสูตรตามรายชื่อในประกาศฯ นี้ ให้ดำเนินการดังต่อไปนี้
 - ยืนยันการเข้าศึกษาในโครงการ TAIST-Tokyo Tech ตามแบบฟอร์ม F02 Enrollment Confirmation Form for TAIST-Tokyo Tech ทาง email: taist@nstda.or.th ภายในวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๕ (Download แบบฟอร์ม: https://www.nstda.or.th/taist_tokyo_tech/)

๓.๒ ติดต่อเจ้าหน้าที่และอาจารย์ตามหลักสูตรและสังกัดมหาวิทยาลัย ตามที่ปรากฏข้างล่าง เพื่อสมัครเข้าศึกษาตามขั้นตอนของมหาวิทยาลัย ดังนี้

- หลักสูตรวิศวกรรมยานยนต์และระบบขนส่งขั้นสูง สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

(เจ้าหน้าที่ คุณหญิง สิริโกการ, harit.si@outlook.co.th)

(ผู้อำนวยการหลักสูตร รศ.ดร.ปรีชา การินทร์, preechar.ka@kmitl.ac.th)

- หลักสูตรวิศวกรรมยานยนต์และระบบขนส่งขั้นสูง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี

(เจ้าหน้าที่ คุณปวีณา สุภศร, paweenasup@kmutt.ac.th)

(ผู้อำนวยการหลักสูตรร่วม รศ.ดร.วิฑูร อุทัยแสงสุข, vitoon.uth@kmutt.ac.th)

- หลักสูตรปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

(เจ้าหน้าที่ คุณณรัตน์สิตา ไตรรัตน์ธนน, naratsita@siit.tu.ac.th)

(รักษาการผู้อำนวยการหลักสูตร ดร.สมฤดี ดีไพศาล, somrudee@siit.tu.ac.th)

- หลักสูตรปัญญาประดิษฐ์และอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

(เจ้าหน้าที่ คุณนวลปรารงค์ กลัดมุข, fengnpg@ku.ac.th)

(ผู้อำนวยการหลักสูตรร่วม ผศ.ดร.ดุสิต ชนเพทาย, fengdus@ku.ac.th)

- หลักสูตรวิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

(เจ้าหน้าที่ taist.sere@gmail.com)

(ผู้อำนวยการหลักสูตร รศ.ดร.สิริพล อนันตวรสกุล, fengsia@ku.ac.th)

- หลักสูตรวิศวกรรมพลังงานและทรัพยากรเพื่อความยั่งยืน สถาบันเทคโนโลยีนานาชาติสิรินธร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

(เจ้าหน้าที่ คุณมณฑิชา อู่สกุล, monthicha@siit.tu.ac.th)

(ผู้อำนวยการหลักสูตรร่วม รศ.ดร.ปกรณ์ โอภาประกาสิต, pakorn@siit.tu.ac.th)

*สวทช. ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไข โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
