

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
เจ้าหน้าที่ระดับรองหัวหน้าหน่วยงาน									
1	นางสาว วรณิ อินศิริกุล	ผู้อำนวยการ	เจรจาความร่วมมือ	1) ประธาน การประชุม The 20th Asia Nano Forum Summit (ANFoS2023) 2) ประชุมความร่วมมือกับพันธมิตร แลกเปลี่ยนความร่วมมือและโอกาสทางงานวิจัยและธุรกิจเพื่อต่อยอดและยกระดับผลิตภัณฑ์ กระบวนการผลิต ตลอดจนพัฒนาตลาดใหม่ๆ ด้วยนาโนเทคโนโลยีและเทคโนโลยีขั้นสูงอื่นๆ ภายในงาน ANF Workshop on Commercialization 3) เข้าร่วมประชุม 2023 NANOTEC-SAINT Collaborative Meeting ระหว่างมหาวิทยาลัยซุงคยุนกวาน (Sungkyunkwan University, SKKU) โดย SKKU Advanced Institute of Nano Technology (SAINT)	The 20th Asia Nano Forum Summit (ANFoS2023) และ ANF Workshop on Commercialization	สาธารณรัฐเกาหลี	04/07/66-08/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหัวหน้า/รองหัวหน้าหน่วยงาน									
2	นางสาว บงกช หะรารักษ์	นักวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมการประชุมนานาชาติในครั้งนี้เป็นส่วนหนึ่งของผลงานส่งมอบที่ได้สัญญาไว้ในโครงการ P2151623 ซึ่งได้รับงบประมาณสนับสนุนจากแหล่งทุน AOARD	เข้าร่วมการประชุมนานาชาติ NANOSMAT2023 (ตามข้อตกลงผลงานทุนวิจัย ตปท. AOARD)	กรีซ	08/07/66-16/07/66	9	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
3	นางสาว ดรุณี อัครเสถียร	ผู้อำนวยการ	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม The 7th STS Forum ASEAN – Japan Workshop in Malaysia และบรรยายในหัวข้อ “Build a Future Sustainable and Resilient Society: The Role of Evolving Science, Technology, and Innovation – How Can ASEAN and Japan Collaborate to Achieve a Truly Prosperous Society”	The 7th STS Forum ASEAN – Japan Workshop in Malaysia	กรีซ	12/06/66-14/06/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
4	นาย เทพชัย ทรัพย์นิธิ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เนื่องจากประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพ ACL 2024 ที่ กรุงเทพฯ จึงต้องเข้าร่วมเพื่อหารือ และ ดูบรรยากาศการจัดงาน	งานประชุมวิชาการ ACL 2023	แคนาดา	07/07/66-16/07/66	10	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
5	นาย ปรัชญา บุญขวัญ	นักวิจัย	การประชุม	เป้าหมายสำคัญที่คาดว่าจะได้รับ เพื่อหารือกับทีม management และ local organizing committee เพื่อเตรียมการในการจัดงาน ACL 2024 ที่กรุงเทพฯ	The 61st Annual Meeting on Computational Linguistics (ACL 2023)	แคนาดา	07/07/66-16/07/66	10	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
6	นาย นิตพล ศรีมงคลพิทักษ์	นักวิจัย	การประชุม	ประชุมหารือความร่วมมือ ร่วมกับบริษัทฯและแหล่งทุนประเทศญี่ปุ่น	ประชุมหารือความร่วมมือ ร่วมกับบริษัทฯและแหล่งทุนประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	23/07/66-29/07/66	7	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
7	นาย วุฒิชัย เหมือนทอง	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	ฝึกอบรม Analysis of microbial genome and metabolome data using machine learning	ฝึกอบรม Analysis of microbial genome and metabolome data using machine learning	สวีตเซอร์แลนด์	03/07/66-29/09/66	89	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
8	นาย ภูบดินทร์ มะโน	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัยระยะสั้น exchange of research staffs ภายใต้หัวข้อวิจัย Multiconfigurational study of CO2 reduction reaction intermediates on transition metal interfaces	ปฏิบัติงานวิจัยระยะสั้น exchange of research staffs ภายใต้หัวข้อวิจัย "Multiconfigurational study of CO2 reduction reaction intermediates on transition	ไต้หวัน	01/07/66-31/08/66	62	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นาย ณัฐนัย คุณานุสนธิ์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	มีความจำเป็นต้องเดินทางไป เนื่องจากเป็นส่วนหนึ่งของ โครงการในการศึกษากระบวนการรีไซเคิลแบตเตอรี่จริงใน	เยี่ยมชมโรงงานรีไซเคิลในประเทศจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	09/07/66-12/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
10	นาย อุดม ลีวัฒนไพศาล	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานและสร้างเครือข่ายทางด้านการพัฒนา อุตสาหกรรม 4.0 จากการสร้างคนทางด้านอุตสาหกรรมผ่าน การอบรม	Synergy Analysis of Industrial, Research and University Training Centers Collaboration: A Case Study in Thailand's Eastern Economic	สหรัฐอเมริกา	21/07/66-27/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
11	นาย สมพงษ์ ศรีมโนเสาวภาคย์	นักวิจัย	การสัมมนา	เสนอผลงานวิชาการ และสร้างเครือข่ายวิจัย	12th International Conference on Porous Metals and Metallic Foams (MetFoam 2023)	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	03/07/66-17/07/66	15	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นาย ดำรง ไหมเรียง	นักวิจัย	การสัมมนา	1) เพื่อถ่ายทอดความรู้จากงานวิจัยการพยากรณ์ความรุนแรงของโรคไข้เลือดออก รวมทั้งอภิปรายความคาดหวังของแพทย์	Dengue patient care in Thailand and How to deploy a prognostic tool in dengue care	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	04/07/66-09/07/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
13	นางสาว ธัญลักษณ์ เสรีวิวิทย์กุล	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	ร่วมประชุมและเป็นกรรมการในการจัดการแข่งขัน RoboCupJunior 2023 เพื่อเรียนรู้ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีของเยาวชนในต่างประเทศ เพื่อนำมาพัฒนาผล	เดินทางไปประชุมและเป็นคณะกรรมการในการจัดการแข่งขัน RoboCupJunior 2023	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	03/07/66-12/07/66	10	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
14	นางสาว นพมล จันทร์วิมล	ที่ปรึกษา	การศึกษาดูงาน	การศึกษาดูงานด้านระบบขนส่งทางราง ในโครงการฝึกรอบมหลักสูตร การพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบ	ศึกษาดูงานด้านระบบขนส่งทางรางในการอบรมหลักสูตร วิศว.	ญี่ปุ่น	02/07/66-09/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
15	นางสาว มลลิต์ พรโชคชัย	รองผู้อำนวยการฝ่าย	การศึกษาดูงาน	เพื่อนำคณะผู้เข้าร่วมอบรมหลักสูตรการพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 11 (วศร.11) จำนวน 33 ท่าน ศึกษาดูงานเชิงประจักษ์	ศึกษาดูงานด้านระบบขนส่งทางรางในการอบรมหลักสูตร วิศว.11	ญี่ปุ่น	02/07/66-09/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
16	นางสาว ซาลินี คงสวัสดิ์	ผู้จัดการ	อบรม	เพื่อติดตามข้อมูลที่เป็นปัจจุบันเกี่ยวกับหลักการด้านวิทยาศาสตร์ในการประเมินความเสี่ยงที่ขัดแย้งกับนวัตกรรม โดยเชื่อมโยงกับการกำกับดูแลของประเทศต่างๆ รวมทั้งเป็นโอกาสในการสร้างเครือข่ายกับหน่วยงานด้านเทคนิคที่	APEC High Level Policy Dialogue on Agricultural Biotechnology 2023	สหรัฐอเมริกา	28/07/66-02/08/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นางสาว เบญญาภา สุวรรณิ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	เป็นผู้รายงานความก้าวหน้าความร่วมมือระหว่างศน. และสมาชิก ANF ที่ได้รับงบประมาณสนับสนุนในการจัดกิจกรรม และทำหน้าที่ANF Secretariat จัดการประชุมSummit	เข้าร่วมประชุม The 20th Asia Nano Forum Summit และประชุมความร่วมมือ2023 NANOTEC-SAINT COLLABORATIVE MEETING	สาธารณรัฐเกาหลี	04/07/66-08/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นางสาว วรินทร์ สงครศิริ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	จัด training course ของโครงการที่ได้รับทุนสนับสนุนจาก	Mekong-Lanchang Special Fund Workshop ที่ประเทศเวียดนาม	เวียดนาม	01/07/66-04/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
19	นางสาว ภาวดี อังศ์วัฒนะ	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เข้าร่วมประชุม ANF Summit 2023 ในฐานะทีมเลขาสมาคมและเจรจาความร่วมมือวิจัยกับมหาวิทยาลัยซุงคยุงก	The 20th Asia Nano Forum Summit 2023	สาธารณรัฐเกาหลี	04/07/66-08/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
20	นางสาว วิภาพร เอกอมรณกุล	เจ้าหน้าที่เทศสัมพันธ์	การประชุม	ทีมเลขานุการที่ประชุม The 20th Asia Nano Forum Summit บริหารการประชุม จัดบันทึกการประชุม จัดการเลือกตั้งคณะกรรมการบริหาร ANF ชุดใหม่ และหารือความร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตร ศน.	การเข้าร่วมการประชุม The 20th Asia Nano Forum Summit 2023 และหารือความร่วมมือตามภารกิจของ ศน.	สาธารณรัฐเกาหลี	04/07/66-08/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
21	นางสาว ปัญพชร ฉัตรสุวรรณ	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	เพื่อเข้าร่วมงานประชุม AI FOR SOCIAL GOOD FINAL SUMMIT เพื่อร่วมสรุปและให้ความเห็นเรื่องการศึกษาแนวทางการแลกเปลี่ยนข้อมูลในระบบ TPMAP รวมทั้งวางแผน	AI for Social Good Final Summit	ออสเตรเลีย	07/07/66-11/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
22	นาย วรล อินทะสันดา	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการ ณ ต่างประเทศ (Keynote Speaker) ในงานประชุม International Symposium on Sustainable Nanomaterials Addressing Environmental Challenges ภายใต้	เข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการ ณ ต่างประเทศ (Keynote Speaker) ในงานประชุม International Symposium on Sustainable Nanomaterials Addressing Environmental Challenges	ฟิลิปปินส์	12/07/66-14/07/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
23	นาย ขจรศักดิ์ เพ็ญนวกิจ	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานภายใต้โครงการศูนย์กลางด้านความรู้ทางวิศวกรรมตัวเร่งปฏิกิริยาสำหรับ อุตสาหกรรมไบโอรีไฟเนอรี และสร้างเครือข่ายวิจัยทางด้านวิทยาการเร่งปฏิกิริยา สำหรับการแปรรูปชีวมวล และเทคโนโลยีการติดตั้งระบบทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยเทคนิค in-situ/operando XAS ร่วมกับ Prof. Gopinathan Sankar	ศึกษาดูงานภายใต้โครงการ ศูนย์กลางด้านความรู้ทางวิศวกรรมตัวเร่งปฏิกิริยาสำหรับ อุตสาหกรรมไบโอรีไฟเนอรี? และสร้างเครือข่ายวิจัยทางด้านวิทยาการเร่งปฏิกิริยาสำหรับการแปรรูปชีวมวล และเทคโนโลยีการติดตั้งระบบทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยเทคนิค in-situ/operando XAS ร่วมกับ Prof. Gopinathan Sankar	อังกฤษ	17/07/66-22/07/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
24	นาย อานุภาพ ดาวเรือง	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	(Portland International Conference on Management of Engineering and Technology) PICMET 23	(Portland International Conference on Management of Engineering and Technology)	สหรัฐอเมริกา	22/07/66-28/07/66	7	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
25	นาย จิตติ มังคละศิริ	นักวิจัย	การประชุม	ขออนุมัติเดินทางไปเข้าร่วมพิธีลงนาม MOU และเข้าร่วมงานประชุม The 11th Indonesia EBTKE ConEx 2023 ณ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย	ขออนุมัติเดินทางไปเข้าร่วมพิธีลงนาม MOU และเข้าร่วมงานประชุม The 11th Indonesia EBTKE ConEx 2023 ณ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย	อินโดนีเซีย	10/07/66-14/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นาย พงษ์ธนวัฒน์ เข้มทอง	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานภายใต้โครงการศูนย์กลางด้านความรู้ทางวิศวกรรมตัวเร่งปฏิกิริยาสำหรับ อุตสาหกรรมไบโอรีไฟเนอรี และสร้างเครือข่ายวิจัยทางด้านวิทยาการเร่งปฏิกิริยา สำหรับการแปรรูปชีวมวล และเทคโนโลยีการติดตั้งระบบทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยเทคนิค in-situ/operando XAS ร่วมกับ Prof. Gopinathan Sankar	ศึกษาดูงานภายใต้โครงการ ?ศูนย์กลางด้านความรู้ทางวิศวกรรมตัวเร่งปฏิกิริยาสำหรับ อุตสาหกรรมไบโอรีไฟเนอรี? และสร้างเครือข่ายวิจัยทางด้านวิทยาการเร่งปฏิกิริยาสำหรับการแปรรูปชีวมวล และเทคโนโลยีการติดตั้งระบบทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยเทคนิค in-situ/operando XAS ร่วมกับ Prof. Gopinathan Sankar	อังกฤษ	16/07/66-22/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
27	นาย วิทยา พิมพ์ทอง	นักวิจัย	การสัมมนา	เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการ (Attendance and presentation) โดยเป็น Invited talk ชื่อผลงานที่ส่งคือ Assessing developmental toxicity of polystyrene nanoplastics using zebrafish embryos	เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการ (Attendance and presentation) - Oral (invited talk) ชื่อผลงานที่ส่ง คือ ?Assessing developmental toxicity of polystyrene	ไต้หวัน	17/07/66-20/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นางสาว ณัฐสุดา ยุกษุ	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมพิธีลงนาม MOU ระหว่างสถาบันเทคโนโลยีและสารสนเทศเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนและหน่วยงาน PRSPBPDH ? BRIN และเข้าร่วมงานประชุม The 11th Indonesia	เดินทางไปเข้าร่วมพิธีลงนาม MOU และเข้าร่วมงานประชุม The 11th Indonesia EBTKE ConEx 2023 ณ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย	อินโดนีเซีย	10/07/66-14/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
29	นาย เฉลิมพล ชาญศรีภิญโญ	ผู้เชี่ยวชาญวิจัยอาวุโส	การประชุม	1) เพื่อร่วมหารือการพัฒนา ระบบ IoT บนระบบ edge/fog และ cloud 2) เพื่อตอบความต้องการทางด้าน QoS 3) เพื่อร่วมทดสอบระบบที่ได้มีการวิจัยพัฒนา 4) หารือการเขียนบทความวิชาการและจัดทำรายงาน	Design and Development of IoT System Architecture with QoS Support	ตุรกี	23/07/66-30/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
30	นาย สรวิศ เผ่าทองสุข	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานระบบเลี้ยงสัตว์น้ำและหารือ MOU	การดูงานและหารืองานวิจัยด้านสัตว์น้ำที่ประเทศเกาหลีใต้	สาธารณรัฐเกาหลี	02/07/66-05/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
31	นาย เสกสรรค์ ศาสตร์สถิต	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อหารือการทำ MOU และการหาทุนวิจัยที่จะทำงานร่วมกัน เรื่องการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบน้ำหมุนเวียน (RAS)และระบบควบคุม ซึ่งตรงกับแผนของ DATและ TOP2	ระบบเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบน้ำหมุนเวียนRAS	สาธารณรัฐเกาหลี	02/07/66-05/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
32	นาย อุ่นพงษ์ สุภักข์กุล	นักวิจัย	อบรม	นำความรู้ที่ได้กลับมาส่งเสริมให้ SMEs สามารถปรับเปลี่ยนมาใช้ระบบดิจิทัลในกระบวนการผลิตและบริหารการผลิตได้	Training Course on IoT Applications for SMEs	ไต้หวัน	23/07/66-29/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
33	นาย บุรินทร์ เกิดทรัพย์	นักวิจัย	การสัมมนา	ได้รับเชิญเป็น Speaker ในงาน Altair's Technology Conference ASEAN	Overview of Electric Motor Design for Electric Vehicle at SMC	มาเลเซีย	10/07/66-12/07/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
34	นาย บุญรัตน์ รุ่งทิวรัตน์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานภายใต้โครงการศูนย์กลางด้านความรู้ทางวิศวกรรมตัวเร่งปฏิกิริยาสำหรับ อุตสาหกรรมไบโอรีไฟเนอรี และสร้างเครือข่ายวิจัยทางด้านวิทยาการเร่งปฏิกิริยาสำหรับการแปรรูปชีวมวล และเทคโนโลยีการติดตั้งระบบทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยเทคนิค in-situ/operando XAS ร่วมกับ Prof. Gopinathan Sankar	ศึกษาดูงานภายใต้โครงการ ศูนย์กลางด้านความรู้ทางวิศวกรรมตัวเร่งปฏิกิริยาสำหรับ อุตสาหกรรมไบโอรีไฟเนอรี และสร้างเครือข่ายวิจัยทางด้านวิทยาการเร่งปฏิกิริยาสำหรับการแปรรูปชีวมวล และเทคโนโลยีการติดตั้งระบบทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาด้วยเทคนิค in-situ/operando XAS ร่วมกับ Prof. Gopinathan Sankar	สหราชอาณาจักร	16/07/66-23/07/66	8	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
35	นาย ภัควัฒน์ เลาคา	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	เป็นต้นแบบทำงานร่วมจัดฝึกอบรม Training Program for 2nd Batch Training of Ethanol Production in Vietnam ในโครงการ Train-the-Trainer Program under Lancang - Mekong Cooperation to Enhance Production Capacity and People's Livelihood by Improving the Value Chain for Cassava Cultivation and Application: Clean Cassava Chips, Native Starch, Ethanol and Biogas Production	Training Program for 2nd Batch Training of Ethanol Production in Vietnam	เวียดนาม	02/07/66-06/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
36	นางสาว ศิริธร เลิศพานิช	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อจัดอบรมการผลิตเอทานอลที่ประเทศเวียดนาม	ปฏิบัติงานและจัดอบรมการผลิตเอทานอลที่ประเทศเวียดนาม	เวียดนาม	02/07/66-06/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
37	นาย กัมปนาท ชิลวา	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอผลการศึกษาและผลการประเมิน Energy Resilience Assessment แก่ผู้มีส่วนได้เสียในประเทศมาเลเซีย เพื่อดำเนินงานภายใต้บันทึกข้อตกลง (MoA) ในการสานต่อการดำเนินงานด้านการคืนสภาพทางพลังงาน	นำเสนอผลการศึกษาและผลการประเมิน Energy Resilience Assessment แก่ผู้มีส่วนได้เสียในประเทศมาเลเซีย	มาเลเซีย	10/07/66-15/07/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นาย คมสิทธิ์ วิศิษฐ์ศรีม่วงค์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อเข้าร่วมประชุมเริ่มโครงการวิจัยและนำเสนอองานความคืบหน้า	Kick-off meeting of the project SIMPLE - Sustainability Issues Metaverse for building	เวียดนาม	05/07/66-07/07/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
39	นางสาว สุดคณิง สิงห์โต	วิศวกรอาวุโส	อบรม	เป็นวิทยากรบรรยายนำ ในการจัดอบรมเรื่อง "ปฏิบัติการเคมีแบบย่อส่วนสำหรับครูโรงเรียนระดับมัธยมศึกษาในประเทศไทยศรีลังกา"	เป็นวิทยากรบรรยายนำ ในการจัดอบรมเรื่อง "ปฏิบัติการเคมีแบบย่อส่วนสำหรับครูโรงเรียนระดับมัธยมศึกษาในประเทศไทยศรีลังกา"	ศรีลังกา	16/07/66-22/07/66	7	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
40	นาย พิชญ์พงษ์ จันทา	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	นำเสนอผลการศึกษาและผลการประเมิน Energy Resilience Assessment แก่ผู้มีส่วนได้เสียในประเทศมาเลเซีย เพื่อดำเนินงานภายใต้บันทึกข้อตกลง (MoA) ในการสานต่อการดำเนินงานด้านการคืนสภาพทางพลังงาน	นำเสนอผลการศึกษาและผลการประเมิน Energy Resilience Assessment แก่ผู้มีส่วนได้เสียของโรงไฟฟ้าภายใต้การกำกับของ UTM และสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านพลังงานกับการไฟฟ้าฝ่ายผลิตของรัฐ (Transmission Dept.)	มาเลเซีย	10/07/66-15/07/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นางสาว อรประไพ คชนันท์	นักวิจัยอาวุโส	อบรม	ได้รับเชิญจาก RAIN Project, WINROCK international ให้ไปจัดฝึกอบรมการตรวจวินิจฉัยโรคใบด่างมันสำปะหลังด้วยชุดตรวจที่ทีมวิจัยพัฒนาขึ้นให้แก่เกษตรกรและหน่วยงาน	Diagnostic Technologies for Sustainable Management of Cassava Mosaic Disease and Improved Livelihoods of Cassava Smallholder	ลาว	11/07/66-14/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
42	นาย ศิษณุยศ ทองสิมา	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	นำเสนอความร่วมมือด้าน Genomic Medicine	the 11th forum on china-asean technology transfer and collaborative innovation	สาธารณรัฐประชาชนจีน	12/07/66-14/07/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
43	นาง แสงสุรย์ เจริญวิไลศิริ	นักวิจัย	อบรม	ได้รับเชิญจาก Winrock International ให้จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การใช้ชุดตรวจวินิจฉัยในการตรวจสอบโรคใบด่างมันสำปะหลังในแปลงปลูก ณ สปป ลาว ภายใต้โครงการ	Diagnostic Technologies for Sustainable Management of Cassava Mosaic Disease and Improved Livelihoods of Cassava Smallholder	ลาว	11/07/66-14/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
44	นาย ชาญณรงค์ ศรีภิบาล	นักวิจัย	อบรม	เพื่อจัดฝึกอบรมในหัวข้อเรื่อง Diagnostic Technologies for Sustainable Management of Cassava Mosaic Disease and Improved Livelihoods of Cassava Smallholder Farmers in the Mekong Region ให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐ บริษัทเอกชน และเกษตรกรของประเทศลาว ในการใช้เทคโนโลยี DAS-ELISA และ ICG strips สำหรับตรวจสอบโรคไวรัสใบด่างมันสำปะหลัง	Diagnostic Technologies for Sustainable Management of Cassava Mosaic Disease and Improved Livelihoods of Cassava Smallholder Farmers in the Mekong Region	ลาว	11/07/66-14/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
45	นาย วีระพงษ์ วรประโยชน์	นักวิจัย	การประชุม	หารือความร่วมมือการวิจัยและพัฒนา ให้ความรู้ อบรม สาธิตการใช้ไลโซโซมเปปไทด์ในอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในประเทศอินเดีย พร้อมเก็บข้อมูล feedback การ	หารือความร่วมมือ และเก็บข้อมูล feedback จากการ ใช้ประโยชน์งานวิจัย (ไลโซโซมเปปไทด์สำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในประเทศอินเดีย)	อินเดีย	10/07/66-15/07/66	5	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นาย ชาลี วรกุลพิพัฒน์	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เข้าร่วมประชุมในงาน Personal Data Protection Week	PDP Week	สิงคโปร์	17/07/66-20/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
47	นาย บุญฤทธิ์ เสาวภาคย์หิรัณย์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อไปร่วมประชุมนำเสนอผลงาน demonstration ระบบ IoT ที่พัฒนาขึ้นในงาน IEEE Smartnets Conf. 2023	Design and Development of IoT system with QoS support ภายใต้โครงการร่วมวิจัย	ตุรกี	23/07/66-30/07/66	8	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
48	นางสาว ซาลินี คงสวัสดิ์	ผู้จัดการ	อบรม	เพื่อติดตามข้อมูลที่เป็นปัจจุบันเกี่ยวกับหลักการด้าน วิทยาศาสตร์ในการประเมินความเสี่ยงที่ขจัดแปลงพันธุกรรม โดยเชื่อมโยงกับการกำกับดูแลของประเทศต่างๆ รวมทั้งเป็น โอกาสในการสร้างเครือข่ายกับหน่วยงานด้านเทคนิคที่	APEC High Level Policy Dialogue on Agricultural Biotechnology 2023	สหรัฐอเมริกา	28/07/66-03/08/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นาย ปัญญาภูมิ อัมพชินทร์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมการหารือการบริหารงานโครงการ รายละเอียด การดำเนินงาน และเอกสารต่างๆที่เกี่ยวข้องกับแหล่งทุน	ปฏิบัติงานโครงการร่วมวิจัย SIMPLEs	เวียดนาม	04/07/66-07/07/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
50	นาย นวนรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	อบรม	ได้รับเลือกให้เข้าร่วมอบรม	2023 KISTEP-ISTIC S&T Innovation Training Program for High Level Policy Makers - Strengthening Competencies to Design and Implement STI Policies: Lessons from	สาธารณรัฐเกาหลี	24/07/66-29/07/66	6	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
51	นาย นวนรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญจาก Kyoto University เพื่อร่วม Opening Ceremony & Kick off workshop	Mutual Learning of Science Technology Innovation Coordination to Bridge Different Countries and Sectors in Cambodia, Thailand, and Japan towards Capacity Development	กัมพูชา	31/07/66-03/08/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
52	นาย เขมรัฐ วิเชียร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	ได้รับเชิญจาก Kyoto University เพื่อร่วม Opening Ceremony & Kick off workshop	Mutual Learning of Science Technology Innovation Coordination to Bridge Different Countries and Sectors in Cambodia, Thailand, and Japan towards Capacity Development	กัมพูชา	31/07/66-03/08/66	4	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2566)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	แหล่งงบประมาณ
53	นาย สิทธิโชค วัลลภาทิพย์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อจัดฝึกอบรมการผลิตแอลกอฮอล์จากวัตถุดิบมันสำปะหลัง	การฝึกอบรมการผลิตแอลกอฮอล์จากวัตถุดิบมันสำปะหลัง	ลาว	17/07/66-24/07/66	8	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
54	นางสาว กาญจนา แสงจันทร์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเผยแพร่ความก้าวหน้าและผลการดำเนินงานโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนาที่ยั่งยืน และผลักดันข้อเสนอต่าง ๆ สู่การขับเคลื่อนกิจกรรมในอนาคต	The Mekong Forum 2023	สาธารณรัฐประชาชนจีน	26/07/66-28/07/66	2	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
55	นาง คັນสนีย์ ฮวบสมบูรณ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	Nastda Holding มีความประสงค์ให้ ICE เป็น Strategic partner ในการผลักดันการทำ venture co-creation ของ Origgin ประเทศไทย ร่วมกับ Nastda Holding เพื่อลดความเสี่ยงในด้านความแตกต่างของวัฒนธรรม ของคนไทย และนักวิจัย ที่แตกต่างจากสิงคโปร์ เพื่อเร่งการขยายผลการหลักกันผลงานวิจัยสู่ธุรกิจ การเดินทางไปครั้งนี้จะเน้นการหารือ ด้านความร่วมมือของหน่วยงานต่างๆกับ Origgin Pte Ltd ของ สิงคโปร์ โครงสร้าง การดำเนินงาน จุดเด่น จุดอ่อน ข้อเสนอแนะต่างๆในการขยายผล เพื่อให้เป็นประโยชน์กับ โครงการการลงทุนของ Nastda Holding กับ Origgin Pte Ltd. ทั้งนี้ ICE โดย BIC จะเชื่อมโยง ศึกษากระบวนการเพื่อเป็นพันธมิตรต่อ Nastda Holding ในการบ่มเพาะงานวิจัย เพื่อให้พร้อมต่อการเป็นผลงานที่มีศักยภาพต่อการลงทุนของ Venture Co-creation ของ Nastda Holdingและยังเป็น	หารือความร่วมมือของหน่วยงานต่างๆกับ Origgin Pte Ltd สิงคโปร์	สิงคโปร์	31/07/66-02/08/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
56	นาย วศัญญา ตันธีระพงศ์	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	1) เพื่อติดตามโครงการลงทุนใน Origgin Ventures Co., Ltd. ที่ได้รับอนุมัติลงทุน 2) เพื่อศึกษาการพัฒนา Deeptech Startup ด้วย Venture Co-Creation (VCC) เพื่อขยายโอกาสในการสร้างความร่วมมือระหว่างกันในอนาคต	เดินทางไปเยี่ยมชมและศึกษาดูงาน Origgin Pte. Ltd. ณ สาธารณรัฐสิงคโปร์	สิงคโปร์	31/07/66-02/08/66	3	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นาย กัมปนาท ชิลวา	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมโครงการ U.S.-ASEAN Institute for Rising Leaders Fellowship	เข้าร่วมโครงการ U.S.-ASEAN Institute for Rising Leaders Fellowship	สหรัฐอเมริกา	31/07/66-28/08/66	29	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด