

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
1	นางสาว นวพร สุรัสวดี	นักวิจัย	อบรม	พัฒนาทักษะด้าน Bayesian Machine Learning สำหรับงานด้าน Social Sciences	Machine Learning in Social Sciences	สเปน	06/07/62-12/07/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
2	นาย ชัยภูมิ ศิริพันธ์พรชนะ	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	พัฒนาทักษะด้าน Bayesian Machine Learning สำหรับงานด้าน Social Sciences	Machine Learning in Social Sciences	สเปน	06/07/62-12/07/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
3	นางสาว ทรงจิดร สมใส	ที่ปรึกษา	การศึกษาดูงาน	1.เพื่อศึกษาดูงานวิจัย และนวัตกรรมด้าน Sensory และ Consumer Behaviours จากมหาวิทยาลัยชั้นนำของ ประเทศสหราชอาณาจักร ได้แก่ Harper Adams University, University of Oxford และ University of Bath 2.เพื่ออัปเดตเทรนด์ และแนวโน้มผลิตภัณฑ์อาหาร ตลอดจนเทคโนโลยี และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับ Sensory และ Consumer Behaviours	โครงการ University-Industry Links: Sensory and Consumer Behaviours - Train the Trainers Project และการประชุมวิชาการ 13th Pangborn Sensory Science Symposium	สหราชอาณาจักร	21/07/62-02/08/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
4	นางสาว ศิดดา รุจีเกียรติจักร	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมอบรมเรื่อง Deep Learning จากนักวิจัยชั้นนำ International Summer School on Deep Learning	The 3rd International Summer School on Deep Learning - DeepLearn 2019	โปแลนด์	20/07/62-28/07/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
5	นางสาว กมลลักษณ์ มาสำโรง	เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจ	การศึกษาดูงาน	1.เพื่อศึกษาดูงานวิจัย และนวัตกรรมด้าน Sensory และ Consumer Behaviours จากมหาวิทยาลัยชั้นนำของ ประเทศสหราชอาณาจักร ได้แก่ Harper Adams University, University of Oxford และ University of Bath 2.เพื่ออัปเดตเทรนด์ และแนวโน้มผลิตภัณฑ์อาหาร ตลอดจนเทคโนโลยี และเครื่องมือที่เกี่ยวข้องกับ Sensory และ Consumer Behaviours	โครงการ University-Industry Links: Sensory and Consumer Behaviours - Train the Trainers Project และการประชุมวิชาการ 13th Pangborn Sensory Science Symposium	สหราชอาณาจักร	21/07/62-02/08/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
6	นางสาว อรุณดา ณ.กลาง	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เข้าร่วมงานประชุม the 56th Annual meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation ที่จัดเป็นประจำปี ซึ่งเป็นการประชุมที่รวมเหล่านักวิจัย นักวิชาการ นักวิทยาศาสตร์ ทางด้าน biology, ecology, geography, conservation and management, technology ใฝ่ ได้นำเสนอผลงานใหม่ๆ แนวคิดใหม่ จนถึงระดมสมองในการมองวิกฤตทางด้านสิ่งแวดล้อมที่กำลังเกิดขึ้น และแนวทางในการช่วยเหลือหรือแก้ปัญหา	the 56th Annual meeting of the Association for Tropical Biology and Conservation - What are the environmental factors on seedling distribution and survival at Mo Singto Forest Dynamics Plot, Thailand?	มาดากัสการ์	30/07/62-05/08/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นาย อานนท์ แปลงประสพโชค	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมอบรมความรู้ด้าน Deep learning ในเชิง frontier และในเชิงการประยุกต์ใช้ในงานด้านต่าง ๆ จากนักวิจัยชั้นนำ	The 3rd International Summer School on Deep Learning - DeepLearn 2019	โปแลนด์	20/07/62-26/07/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
8	นาย สันติพงษ์ ไทยประยูร	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	เข้าร่วมอบรมเพื่ออัปเดตความรู้ทางด้าน Machine Learning และ Deep Learning มาพัฒนาระบบ Question Answering ภายใต้โครงการแพลตฟอร์มระบบสนทนาอัตโนมัติ ABDUL Platform	The 3rd International Summer School on Deep Learning - DeepLearn 2019	โปแลนด์	20/07/62-28/07/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นางสาว ยุวเรศ มลิลลา	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อทำเสนอผลงานทางวิชาการ รูปแบบ Oral presentation	PSA Annual Meeting 2019	แคนาดา	14/07/62-20/07/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
10	นางสาว อวรรณ ชัชวาลการพาณิชย์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อประชุมหารือและเยี่ยมชมความก้าวหน้าการปลูกทดสอบพันธุ์มะเขือเทศ snack slim	การประชุมหารือและติดตามความก้าวหน้าการปลูกทดสอบพันธุ์มะเขือเทศ	ญี่ปุ่น	17/07/62-21/07/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
11	นาย ชูศักดิ์ ธนวัฒน์	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	นำเสนอผลงานเรื่อง The Ambulatory Eye Shield Head Tracking Device with Real-Time Feedback for Gas Filled Eye Patients	The 41st Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society (EMBC'19)	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	22/07/62-27/07/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นาย ชาลี รุกขพิพัฒน์	นักวิจัย	อบรม	นำองค์ความรู้ที่ได้มาใช้ในงานวิจัย Information Security และเข้ารับรางวัล Information Security Leadership Award	(ISC)2 Secure Summit 2019	ฮ่องกง	09/07/62-12/07/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
13	นางสาว ศศิวิมล บุญอนันต์	นักวิเคราะห์	การประชุม	1.สรุปผลการปลูกทดสอบมะเขือเทศผลเล็กผสมพันธุ์พันธุ์ใหม่ที่ด้านทานต่อโรคใบหงิกเหลืองซึ่งเป็นพันธุ์ที่ได้จากการผสมระหว่างมะเขือเทศ Snack slim 502 ของ สวทช. กับสายพันธุ์การค้าของ ม.Marutane เพื่อประเมินศักยภาพของพันธุ์ในเชิงการค้าต่อไป 2.หารือการใช้สายพันธุ์มะเขือเทศลูกผสมพันธุ์ใหม่ในเชิงการค้า 3.เยี่ยมชมแปลงปลูกแสดงพันธุ์พืชของบริษัท Marutane และตลาดค้าส่งผักเพื่อนำไปใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนางานวิจัยของโปรแกรมเมล็ดพันธุ์ต่อไป	การประชุมหารือและติดตามความก้าวหน้าการปลูกทดสอบพันธุ์มะเขือเทศ	ญี่ปุ่น	18/07/62-20/07/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
14	นางสาว สุภัฏญา แก้วจันทิก	นักวิเคราะห์	การสัมมนา	1.สรุปผลการปลูกทดสอบมะเขือเทศผลเล็กผสมพันธุ์พันธุ์ใหม่ที่ด้านทานต่อโรคใบหงิกเหลืองซึ่งเป็นพันธุ์ที่ได้จากการผสมระหว่างมะเขือเทศ Snack slim 502 ของ สวทช. กับสายพันธุ์การค้าของ ม.Marutane เพื่อประเมินศักยภาพของพันธุ์ในเชิงการค้าต่อไป 2.หารือการใช้สายพันธุ์มะเขือเทศลูกผสมพันธุ์ใหม่ในเชิงการค้า 3.เยี่ยมชมแปลงปลูกแสดงพันธุ์พืชของบริษัท Marutane และตลาดค้าส่งผักเพื่อนำไปใช้เป็นข้อมูลในการพัฒนางานวิจัยของโปรแกรมเมล็ดพันธุ์ต่อไป	การประชุมหารือและติดตามความก้าวหน้าการปลูกทดสอบพันธุ์มะเขือเทศ	ญี่ปุ่น	18/07/62-20/07/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
15	นางสาว ศิริบุรณ ชัยสวัสดิ์	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานเชิงวิชาการที่พัฒนาขึ้นโดยมีเทคโนโลยีบล็อกเชนเป็นฐาน และเพื่อรับทราบถึงสถานการณ์และแนวโน้มของการพัฒนาเทคโนโลยีและการสร้างธุรกิจที่มีเทคโนโลยีบล็อกเชนเป็นฐาน, สร้างและพัฒนาเครือข่าย/พันธมิตร ทั้งในเชิงวิชาการและธุรกิจที่มีเทคโนโลยีบล็อกเชนเป็นฐาน	APAC Blockchain Conference 2019: CASE STUDY- DEVELOPING, IMPLEMENTING AND TESTING A BLOCKCHAIN BASED E-VOTING PLATFORM	ออสเตรเลีย	21/07/62-25/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
16	นาง จวีร์รณ โมระกุล	ที่ปรึกษา	การศึกษาดูงาน	นำคณะผู้เข้าอบรมหลักสูตรพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 9 (วศร.9) เข้าศึกษาดูงานด้านระบบราง	หลักสูตรฝึกอบรมการพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 9 (Railway Engineering Training Course: REN9)	ญี่ปุ่น	06/07/62-13/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นางสาว สนิษฐา เทียนขาว วัฒนวิไล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	ทราบถึงสถานการณ์และแนวโน้มของการพัฒนาเทคโนโลยีและการสร้างธุรกิจที่มีเทคโนโลยีบล็อกเชนเป็นฐาน, เพิ่มโอกาสในการสร้างและพัฒนาเครือข่าย/พันธมิตร ทั้งในเชิงวิชาการและธุรกิจที่มีเทคโนโลยีบล็อกเชนเป็นฐาน	APAC Blockchain Conference 2019: CASE STUDY- DEVELOPING, IMPLEMENTING AND TESTING A BLOCKCHAIN BASED E-VOTING PLATFORM	ออสเตรเลีย	21/07/62-26/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นาย ธนกร ดันธะวัฒน์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	1) เพิ่มทุนประสบการณ์ และการรับรู้อุปกรณ์ทางเทคโนโลยีของเครื่องจักร และพัฒนาเครื่องจักร และระบบควบคุม 2) ศึกษารูปแบบและแนวทางการคืนนวัตกรรมของหน่วยงานที่มีชื่อเสียงระดับโลก 3) ศึกษารูปแบบการบริหารของหน่วยงาน เพื่อจะได้นำมาประยุกต์ให้เข้ากับพันธกิจของ CPS Center 4) เพิ่มช่องทางในการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญ เพื่อเป็นแหล่งองค์ความรู้ที่สำคัญต่อการนำมาพัฒนาต่อยอดการใช้เทคโนโลยีเพื่อการบำรุงรักษาเครื่องจักรขั้นสูง	การประชุมและเจรจาสร้างความร่วมมือด้าน Smart Factory และ CPS	สาธารณรัฐเกาหลี	02/07/62-06/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
19	นาย นภัสชัย คุณาศรเศรษฐ์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อเข้าร่วมการสัมมนาและทำไต่สวน NSTDA Supercomputer Center เป็นที่รู้จักในสมาคมผู้ใช้ระดับนานาชาติ โดยเฉพาะประเทศไทย ASEAN ในกลุ่มผู้ใช้งานวิทยาศาสตร์คำนวณซึ่งเป็นกลุ่มเป้าหมายหลักในการให้บริการ	The 4th International Conference on Computational Science and Engineering - Development of HPC Service for Research and Industrial Applications in Thailand	เวียดนาม	24/07/62-27/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
20	นาย บุญรัตน์ รุ่งทวีรัตน์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ ขยายความร่วมมือในงานด้านการวิเคราะห์เร่งปฏิกิริยาเชิงลึกด้วยเทคนิค operando spectroscopy และหารือความร่วมมือในการศึกษาดังเร่งปฏิกิริยาสำหรับปฏิกิริยาอื่นๆ	Collaboration on in-depth investigation of catalysts for gas phase C1 catalysis and biomass conversion using operando spectroscopy	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	22/07/62-26/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
21	นางสาว ณัฐพร พิมพ์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัยในหัวข้อ Generation of selenium nanoparticles and investigation of their bioavailability on laboratory animals and plants พร้อมรายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัยฯ กับ Prof. Georgy Airatovich Shafeev, Director of Organization Wave Research และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการฯ	การปฏิบัติงานวิจัย หัวข้อ Generation of selenium nanoparticles and investigation of their bioavailability on laboratory animals and plants ณ Prokhorov General Physics Institute of the Russian Academy of Sciences	สหพันธรัฐรัสเซีย	09/07/62-18/07/62	9	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
22	นางสาว จิรภา ปัญญาศิริ	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานแบบ oral communication และแลกเปลี่ยนความรู้กับนักวิชาการในแขนงเดียวกันที่มาจากทั่วโลก	International Congress on Invertebrate Pathology and Microbial Control & 52nd Annual Meeting of the Society for Invertebrate Pathology & 17th Meeting of the IOBC&	สเปน	27/07/62-03/08/62	8	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
23	นาย กุลชาติ มีทรัพย์ลาภ	นักวิจัย	การประชุม	1) เพิ่มทุนประสบการณ์ และการรับรู้อุปกรณ์ทางเทคโนโลยีของเครื่องจักร และพัฒนาเครื่องจักร และระบบควบคุม 2) ศึกษารูปแบบและแนวทางการคืนนวัตกรรมของหน่วยงานที่มีชื่อเสียงระดับโลก 3) ศึกษารูปแบบการบริหารของหน่วยงาน เพื่อจะได้นำมาประยุกต์ให้เข้ากับพันธกิจของ CPS Center 4) เพิ่มช่องทางในการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญ เพื่อเป็นแหล่งองค์ความรู้ที่สำคัญต่อการนำมาพัฒนาต่อยอดการใช้เทคโนโลยีเพื่อการบำรุงรักษาเครื่องจักรขั้นสูง	การประชุมและเจรจาสร้างความร่วมมือด้าน Smart Factory และ CPS	สาธารณรัฐเกาหลี	02/07/62-06/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
24	นาง นิยนา สหเวชชภัณฑ์	นักวิจัย	การประชุม	เผยแพร่ผลงานต้นแบบ และสร้างเครือข่ายกับประเทศในบริเวณลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	Lower Mekong Initiative (LMI) Young Scientist Program	ลาว	24/07/62-26/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
25	นาง นิยนา สหเวชชภัณฑ์	นักวิจัย	การประชุม	เผยแพร่ผลงานต้นแบบ และสร้างเครือข่ายกับประเทศในบริเวณลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	Lower Mekong Initiative (LMI) Young Scientist Program	ลาว	03/07/62-05/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นางสาว มลดี พรโชคชัย	ที่ปรึกษาอาวุโส	การศึกษาดูงาน	นำคณะผู้เข้าอบรมหลักสูตรพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 9 (วศร.9) เข้าศึกษาดูงานด้านระบบราง	หลักสูตรฝึกอบรมการพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 9 (Railway Engineering Training Course: REN9)	ญี่ปุ่น	06/07/62-13/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
27	นางสาว สุวิณี ขุนพเนธ	เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการอาวุโส	การสัมมนา	เข้าร่วมประชุมคณะทำงานด้าน Human resource development และ สนับสนุนข้อมูลในการประชุม General assembly	The 16th Asian Consortium for the Conservation and Sustainable Use of Microbial Resource (ACm16)	มาเลเซีย	23/07/62-26/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นางสาว สุภาวดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุมในฐานะประธานคณะทำงาน ASIAN Biological Research Center Network (ABRCN) และรายงานผลการดำเนินงานของ ABRCN	The 16th Asian Consortium for the Conservation and Sustainable Use of Microbial Resource (ACm16)	มาเลเซีย	23/07/62-26/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
29	นางสาว จิตดี พิทักษ์โรจนกุล	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมรายงาน member report และสนับสนุนข้อมูลการประชุม general assembly	The 16th Asian Consortium for the Conservation and Sustainable Use of Microbial Resource (ACm16)	มาเลเซีย	23/07/62-26/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
30	นางสาว อสมภรณ์ ฉัตรดีศิริณี	วิศวกรอาวุโส	การประชุม	เผยแพร่ผลงานที่ในระดับ และสร้างเครือข่ายกับประเทศในบริเวณลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	Lower Mekong Initiative (LMI) Young Scientist Program	ลาว	03/07/62-05/07/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
31	นางสาว นพมล จันทร์วิล	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	การศึกษาดูงาน	ภาคคณะผู้เข้าอบรมหลักสูตรพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 9 (ว.ศร.9) เข้าศึกษาดูงานด้านระบบราง	หลักสูตรฝึกอบรมการพัฒนาบุคลากรด้านวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 9 (Railway Engineering Training Course: REN9)	ญี่ปุ่น	06/07/62-13/07/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
32	นาย มาโนชญ์ รัตนเนนย์	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เผยแพร่ผลงานที่ในระดับ และสร้างเครือข่ายกับประเทศในบริเวณลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	Lower Mekong Initiative (LMI) Young Scientist Program	ลาว	03/07/62-05/07/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
33	นาย ชานุดรพงศ์ ศรีภิบาล	นักวิจัย	การประชุม	1. เพื่อปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการ Prime Diagnostics ที่ Business Unit Biointeractions and Plant Health, Wageningen University & Research ในหัวข้อเรื่อง Characterization of antibodies for detection of plant pathogen 2. เยี่ยมชม Business Unit Biointeractions and Plant Health เพื่อศึกษาความก้าวหน้างานวิจัยและเทคโนโลยีด้านการตรวจวินิจฉัยโรคพืช	การเดินทางไปปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการ Prime Diagnostics ที่ Wageningen University & Research	เนเธอร์แลนด์	28/07/62-10/08/62	14	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
34	นาย สุวัฒน์ โสภิตพันธ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	1) เพิ่มทุนประสบการณ์ และการรับความรู้ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีของการวิจัยและพัฒนาเครื่องจักร และระบบควบคุม 2) ศึกษารูปแบบและแนวทางการคิดนวัตกรรมของหน่วยงานที่มีชื่อเสียงระดับโลก 3) ศึกษารูปแบบการบริหารของหน่วยงาน เพื่อจะได้นำมาประยุกต์ใช้เข้ากับพันธกิจของ CPS Center 4) เพิ่มช่องทางในการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับผู้เชี่ยวชาญ เพื่อเป็นแหล่งองค์ความรู้ที่สำคัญต่อการนำมาพัฒนาต่อยอดการใช้เทคโนโลยีเพื่อการบำรุงรักษาเครื่องจักรขั้นสูง	การประชุมและเจรจาสร้างความร่วมมือด้าน Smart Factory และ CPS	สาธารณรัฐเกาหลี	02/07/62-06/07/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
35	นาย สุริยะ จันทสิงห์	นักวิจัย	การประชุม	โครงการวิจัยนี้มีเป้าหมายในการสร้างเครื่องขบวนการในด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีไมโครฟลูอิดิกส์และไมโครสเต็มต่างๆ ในการศึกษาจุลินทรีย์ (microcosm) ในแอคติเวเตดสลัดจ์ของระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำไปสู่การสร้างองค์ความรู้ในด้านปฏิสัมพันธ์ของจุลินทรีย์และกลไกการทำงานของจุลินทรีย์ในระบบบำบัดน้ำเสียแบบใช้อากาศโดยมุ่งเน้นในจุลินทรีย์กลุ่มที่มีความสามารถในการสร้าง EPS ซึ่งเกี่ยวข้องกับการเกิด flocculation และ เอนไซม์ที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการย่อยสลายทางชีวภาพ การปฏิบัติงานครั้งนี้จำเป็นต้องใช้เครื่องมือที่ประกอบในห้องปฏิบัติการเพื่อใช้เรียนรู้ microfluidic technique	Bioinformatic analysis of metagenomic dataset from activated sludge - Microbe isolation using microfluidic technique	สาธารณรัฐประชาชนจีน	14/07/62-10/08/62	28	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
36	นาย เผ่าพิชญ์ ศิริอาชาวัฒนา	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	โครงการวิจัยนี้มีเป้าหมายในการสร้างเครื่องขบวนการในด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีไมโครฟลูอิดิกส์และไมโครสเต็มต่างๆ ในการศึกษาจุลินทรีย์ (microcosm) ในแอคติเวเตดสลัดจ์ของระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำไปสู่การสร้างองค์ความรู้ในด้านปฏิสัมพันธ์ของจุลินทรีย์และกลไกการทำงานของจุลินทรีย์ในระบบบำบัดน้ำเสียแบบใช้อากาศโดยมุ่งเน้นในจุลินทรีย์กลุ่มที่มีความสามารถในการสร้าง EPS ซึ่งเกี่ยวข้องกับการเกิด flocculation และ เอนไซม์ที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการย่อยสลายทางชีวภาพ การปฏิบัติงานครั้งนี้จำเป็นต้องใช้เครื่องมือที่ประกอบในห้องปฏิบัติการเพื่อใช้เรียนรู้ microfluidic technique	Bioinformatic analysis of metagenomic dataset from activated sludge - Microbe isolation using microfluidic technique	สาธารณรัฐประชาชนจีน	14/07/62-27/07/62	14	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
37	นาย เลสมิพล ชาญศรีบุญญ	ผู้เชี่ยวชาญวิจัยอาวุโส	การประชุม	-เข้าร่วม APAN Board และโครงการ Asi@Connect โดยทำหน้าที่ประสานงานโครงการความร่วมมือเครือข่ายระหว่างประเทศ -เข้าร่วมประชุมความร่วมมือ และสัมมนาเชิงปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีเครือข่าย	48th Asia Pacific Advanced Network Meeting และ Asi@Connect Project Meeting	มาเลเซีย	21/07/62-27/07/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นาย วสันต์ ภัทรธิดคม	นักวิจัยอาวุโส	อบรม	เข้าร่วม Training เรื่อง GNSS เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถ ในการปฏิบัติงานในโครงการต่อไป	Workshop on "GNSS technologies and application for a sustainable development: the European contribution to robust and precise positioning" และ BELS+ Training day @ LAPAN European GNSS Solutions for high accuracy positioning	อินโดนีเซีย	15/07/62-20/07/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
39	นางสาว อุดมรัตน์ วัฒนกุล	ผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม	ฝึกอบรมเรื่องการบริหาร Fake News และกลยุทธ์การเขียน content อย่างมีประสิทธิภาพ	Best Practices in Protecting Your Online Reputation, Fighting Fake	มาเลเซีย	15/07/62-18/07/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ
40	นาย ณพพงศ์ วาณิชขงศ์	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	เพื่อร่วมจัด workshop เรื่อง GNSS ตามที่ได้สัญญาไว้ในโครงการ โดยรับผิดชอบด้านการถ่ายภาพและวิดีโอสำหรับประชาสัมพันธ์ และเข้าร่วม Training เรื่อง GNSS เพื่อเพิ่มพูนความรู้ ความสามารถ ในการปฏิบัติงานในโครงการต่อไป	Workshop on "GNSS technologies and application for a sustainable development: the European contribution to robust and precise positioning" และ BELS+ Training day @ LAPAN European GNSS Solutions for high accuracy positioning	อินโดนีเซีย	15/07/62-20/07/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นาย อรรถพล ก้อมังกร	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	1.ร่วมจัดงาน Workshop on "GNSS technologies and application for a sustainable development: the European contribution to robust and precise positioning" โดยรับผิดชอบในส่วนการต้อนรับ การลงทะเบียน อาหารและเครื่องดื่มสำหรับผู้เข้าร่วมงาน 2.Update ความรู้เกี่ยวกับ GNSS Solutions for high accuracy positioning	Workshop on "GNSS technologies and application for a sustainable development: the European contribution to robust and precise positioning" และ BELS+ Training day @ LAPAN European GNSS Solutions for high accuracy positioning	อินโดนีเซีย	15/07/62-20/07/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
42	นาย สมเดช ปานกรวีรัตน์	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	1. ร่วมจัดงาน Workshop on "GNSS technologies and application for a sustainable development โดยรับผิดชอบในส่วนจัดเตรียมอาคารสถานที่และดูแลความเรียบร้อยภายในงาน 2. เรียนรู้เกี่ยวกับ GNSS data processing, GNSS Standalone positioning, Code base differential positioning (DGNSS), Carrier base differential positioning (RTK, PPP) และการนำ GNSSมาประยุกต์ใช้งานในรูปแบบต่างๆ	Workshop on "GNSS technologies and application for a sustainable development: the European contribution to robust and precise positioning" และ BELS+ Training day @ LAPAN European GNSS Solutions for high accuracy positioning	อินโดนีเซีย	15/07/62-20/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
43	นางสาว ลีลี เอื้อวิไลจิตร	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อหาโอกาสสร้างความร่วมมือด้านระหว่าง สวทช. กับเครือข่ายด้านการแพทย์ของประเทศไต้หวัน โดยได้รับเชิญให้เข้าร่วมประชุมจาก Biotechnology & Pharmaceutical Industries Promotion Office, Taiwan	The 2019 BIO Asia-Taiwan Conference and Exhibition	ไต้หวัน	21/07/62-26/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
44	นาย วุฒิชัย เหมือนทอง	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	โครงการวิจัยที่มีเป้าหมายในการสร้างเครือข่ายงานวิจัยในด้านการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเมตาจีโนมิกส์และโอมิกส์ต่างๆ ในการศึกษาจุลินทรีย์ (microcosm) ในแอควิตีแอสซิสต์ของระบบบำบัดน้ำเสียเพื่อนำไปสู่การสร้างองค์ความรู้ในด้านปฏิสัมพันธ์ของจุลินทรีย์และกลไกการทำงานของจุลินทรีย์ในระบบบำบัดน้ำเสียแบบใช้อากาศโดยมุ่งเน้นในจุลินทรีย์กลุ่มที่มีความสามารถในการสร้าง EPS ซึ่งเกี่ยวข้องกับกระบวนการเกิด flocculation และ เอนไซม์ที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการย่อยสลายทางชีวภาพ การปฏิบัติงานครั้งนี้จำเป็นต้องใช้เครื่องมือที่ประกอบในห้องปฏิบัติการเพื่อใช้เรียนรู้ microfluidic technique	Bioinformatic analysis of metagenomic dataset from activated sludge - Microbe isolation using microfluidic technique	สาธารณรัฐประชาชนจีน	14/07/62-27/07/62	14	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
45	นางสาว สายทิพย์ ภคพงศ์พันธุ์	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ใหม่ๆ ในงานวิจัยและนำมาปรับใช้	The IEEE International Conference on Sensors and Nanotechnology (Sensors and Nano 2019)	มาเลเซีย	23/07/62-26/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นาย บวรศ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อหาแนวทางการทำวิจัย higher blend of biodiesel with Euro5	Future of higher blend of biodiesel	ญี่ปุ่น	12/07/62-18/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
47	นาย สิทธิโชค ตั้งภัสสรเรือง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอหน่วยงาน ผลงานวิจัย หาความร่วมมืองานวิจัยใหม่	The 2019 BIO Asia-Taiwan Conference and Exhibition	ไต้หวัน	23/07/62-29/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
48	นาย ศุภรัตน์ แดงชัยภูมิ	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานทางวิชาการ	Fifth FRDC Australasian Scientific Conference on Aquatic Animal Health and Biosecurity	ออสเตรเลีย	07/07/62-13/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นาย พิรุณ พานิชผล	วิศวกร	การประชุม	เผยแพร่ผลงานทันระยะ และสร้างเครือข่ายกับประเทศในบริเวณลุ่มน้ำโขงตอนล่าง	Lower Mekong Initiative (LMI) Young Scientist Program	ลาว	03/07/62-05/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
50	นาย ศรัณยู อินตะระกุล	วิศวกร	อบรม	เพื่อเสริมสร้างความรู้ในเทคโนโลยีใหม่ด้านเครือข่าย ทั้มาตรฐาน Wifi ใหม่ และ SD-Wan และเปิดมุมมองในด้านการบริหารอาคารสถานที่เพื่อส่งเสริมการทำงานร่วมกัน (Collaboration)	Cisco Singapore Smart Office	สิงคโปร์	09/07/62-10/07/62	2	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
51	นาย สันติกร ทวาสโก	วิศวกร	อบรม	เพื่อเสริมสร้างความรู้ในเทคโนโลยีใหม่ด้านเครือข่าย ทั้มาตรฐาน Wifi ใหม่ และ SD-Wan และเปิดมุมมองในด้านการบริหารอาคารสถานที่เพื่อส่งเสริมการทำงานร่วมกัน (Collaboration)	Cisco Singapore Smart Office	สิงคโปร์	09/07/62-10/07/62	2	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
52	นางสาว จิราวรรณ ยี่สิบแสน	นักวิเคราะห์	การสัมมนา	เพื่อประชาสัมพันธ์ศูนย์โอมิกส์แห่งชาติและสร้างเครือข่ายการทำงานร่วมกับภาคีรัฐและเอกชน	The 2019 BIO Asia-Taiwan Conference and Exhibition	ไต้หวัน	23/07/62-29/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
53	นาย ภัทรชนก พานิชสถาพร	วิศวกร	อบรม	เรียนรู้เกี่ยวกับระบบ Multi-country Multimedia Collaboration, perfSONAR Troubleshooting and the APAN dashboard และ Security WG Sessions	48th Asia Pacific Advanced Network Meeting และ Asi@Connect Project Meeting	มาเลเซีย	21/07/62-27/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
54	นาย สมพงษ์ ศรีโนเสาวภาคย์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อเข้าร่วมโครงการ The summer school program และบรรยายพิเศษในหัวข้อเรื่อง Advanced casting technologies for lightweight automotive applications	The summer school program	สาธารณรัฐประชาชนจีน	21/07/62-27/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
55	นาย ศิวรักษ์ ศิวโมกษธรรม	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อเยี่ยมชมระบบ Solar Assisted Large Scale Cleaning System ,Xi'an Institute of Optics and Precision Mechanics และร่วมหารือการแก้ไขปัญหามลพิษและฟลักอากาศพื้นที่ภาคเหนือของไทย	การศึกษาดูงานและประชุมหารือเกี่ยวกับการดำเนินการโครงการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีฟลักอากาศ	สาธารณรัฐประชาชนจีน	09/07/62-14/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
56	นาย ปฤษฎา ธิวิญญูณะ	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	ร่วมประชุมงาน the 2 nd ABINet Annual Meeting และนำ Startup ไทยเข้าร่วมแสดงผลงาน ณ World Trade Centre, Pasay City, Manila, Philippines โดยงานนี้มีผู้แทน จาก 10 ประเทศ ASEAN เข้าร่วมซึ่งจะทำให้ผู้สถานการเกิดความเคลื่อนไหว ของผู้ประกอบการจากประเทศต่างๆ เพื่อนำมาวางแผนพัฒนา และปรับปรุงกระบวนการส่งเสริมผู้ประกอบการเทคโนโลยี Startup ไทยของเราต่อไป นอกจากนี้ยังสามารถสร้างเครือข่ายกับหน่วยงาน บริษัท องค์กร ที่สนับสนุน Startup จากนานาประเทศที่เข้าร่วมงานในงานนี้อีกด้วย ในการนี้ได้นำ Startup ของไทย 1 ราย ไปร่วมแสดงผลงานด้วย	The 2 nd ABINet Annual Meeting	ฟิลิปปินส์	16/07/62-19/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นางสาว สรinya ชมภูบุตร	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	ประชุมสรุปรูปแบบการจัดงาน และสถานที่เสด็จเยี่ยมชม	การประชุมรูปแบบการจัดงานพร้อมสำรวจสถานที่จัดงาน i-CREAtE 2019	ออสเตรเลีย	20/07/62-25/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นาย ภูมตรี ป้อมศรี	วิศวกร	การประชุม	ตรวจโรงงานตามหลักเกณฑ์ มอก.1955 เพื่อนำเข้าผลิตภัณฑ์	การตรวจโรงงานตามหลักเกณฑ์ มอก.1955	สาธารณรัฐประชาชนจีน	14/07/62-16/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
59	นางสาว ศหลิน เตชะสุนทร	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	การประชุม	เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานรัฐและเอกชนด้าน Biotechnology ในไต้หวัน	The 2019 BIO Asia-Taiwan Conference and Exhibition	ไต้หวัน	21/07/62-26/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
60	นางสาว วิริดา ภูตะคาม	นักวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมจัดนิทรรศการและเผยแพร่ผลงานของศูนย์โอมิกส์แห่งชาติ	The 2019 BIO Asia-Taiwan Conference and Exhibition	ไต้หวัน	23/07/62-27/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
61	นางสาว วรณี ฉินศิริกุล	ผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	เพื่อเยี่ยมชมระบบ Solar Assisted Large Scale Cleaning System Xi'an Institute of Optics and Precision Mechanics และร่วมหารือการแก้ไขปัญหามลพิษและฟลูออคาตพื้นที่ภาคเหนือของไทย	การศึกษาดูงานและประชุมหรือเกี่ยวกับการดำเนินการโครงการวิจัยและพัฒนาหอคอยฟลูออคาต	สาธารณรัฐประชาชนจีน	09/07/62-14/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
62	นางสาว วันทนี พันธ์ชาติ	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	การสร้างสถานที่และเส้นทางเสด็จในงานประชุมวิชาการนานาชาติ i-CREAtE 2019 หน่วยงานที่เข้าร่วมประชุม เลขานุการฝ่ายไทย จาก สวทช. เจ้าภาพหลักการจัดงานฝ่ายออสเตรเลีย สถานเอกอัครราชทูตไทย ณ กรุงแคนเบอร์รา และกรมพิธีการทูต กระทรวงต่างประเทศ..	การประชุมรูปแบบการจัดงานพร้อมสำรวจสถานที่จัดงาน i-CREAtE 2019	ออสเตรเลีย	20/07/62-25/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
63	นาง อุไรพรรณ ปรากฏสมบูรณ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การศึกษาดูงาน	เพื่อไปความรู้ไปเผยแพร่แก่เจ้าหน้าที่ เกษตรกร ประชาชนที่สนใจและประยุกต์ใช้กับพื้นที่หลักของสท. ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	The International Horticultural Exhibition 2019	สาธารณรัฐประชาชนจีน	27/07/62-31/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
64	นางสาว ศรชล ไวยริยะ	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับทุนจาก วช.ภายใต้ NRCT-NSFC Joint Grant Project 2017 ในหัวข้อเรื่อง Organic-Inorganic Hybrid Solar Cell: Semiconductor Design, Large-Scale Fabrication and Lifetime Study (ผู้ร่วมโครงการคือ สวทช.-มช.-จีน) ที่ Shanghai Jiao Tong University และดูงานบริษัทวิจัยที่ GCL China ที่ซูโจว ผู้ผลิตต้นแบบ	การประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยเซลล์แสงอาทิตย์เพอรอฟสไกท์ ที่ได้รับทุนจาก วช.ภายใต้ NRCT-NSFC Joint Grant Project 2017 (สวทช.-มช.-จีน) Organic-Inorganic Hybrid Solar Cell: Semiconductor Design, Large-Scale Fabrication and Lifetime Study	สาธารณรัฐประชาชนจีน	28/07/62-01/08/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
65	นาย ชรินทร์ ปลื้มเจริญ	นักวิชาการ	การศึกษาดูงาน	เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคในต่างน้สำหรับประเทศไทย กัมพูชา และเพื่อประชุมหารือความร่วมมือแผนการดำเนินงาน การชะลอโรคในต่างน้สำหรับประเทศไทยร่วมกับสมาคมเป็งน้สำหรับประเทศไทย	การดูงานเพื่อศึกษาสถานการณ์การผลิตและการค้าในน้ำประปาและสถานการณ์โรคในต่างน้สำหรับประเทศไทย (ความร่วมมือระหว่าง สวทช. และ สมาคมเป็งน้สำหรับประเทศไทย)	กัมพูชา	18/07/62-21/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
66	นาย อัครวิทย์ กาญจนโอภาส	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	อบรม	การอบรมครั้งนี้เป็นโครงการความร่วมมือระหว่าง FoodInnopolis และ British Council ภายใต้โครงการ University Industry Linkage ด้าน Sensory ซึ่งเป็นการจัดอบรมต่อจากการจัดในประเทศ	Sensory for Food Industry (โครงการร่วมกับ British Council)	สหราชอาณาจักร	21/07/62-28/07/62	8	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
67	นาย สุริยันตร์ จะฉิม	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานและหารือความร่วมมือตามกรอบ MOU ระหว่าง ศช. และ HCMC Open University	The International Conference on Biotechnology of HCMC Open University 2019: Research and Application in Biotechnology	เวียดนาม	25/07/62-27/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
68	นาย สิริชัย นิธิอุทัย	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	เพื่อร่วมทำวิจัยและแลกเปลี่ยนความรู้และทำงานวิจัยร่วมกันทาง SKOLTECH ทางด้าน collaborative robot manipulator control	Robot Motion Planning และ Collaborative Robot Manipulator Control	สหพันธรัฐรัสเซีย	20/07/62-05/09/62	48	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
69	นาย เชิดศักดิ์ กิ่งก้าน	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	เพื่อร่วมทำวิจัย ได้แลกเปลี่ยนความรู้และทำงานวิจัยร่วมกันทาง SKOLTECH สามารถนำผลลัพธ์มาพัฒนาต่อยอดเพื่อใช้ในโครงการ 3D Scan and Inspection Robot ซึ่งมี 3D Shape reconstruction เป็นส่วนหนึ่งของโครงการ และคาดหวังว่าจะได้ฉบับร่างของงานเขียนสำหรับตีพิมพ์ใน International conference เช่น CVPR เป็นต้น	A Prediction of Geometric Properties of Shapes based on Point Cloud Data	สหพันธรัฐรัสเซีย	20/07/62-21/09/62	64	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
70	นางสาว รุจิรา ฑิตารัมย์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อพัฒนาความร่วมมือในดำเนินงานวิจัยและพัฒนา ภายใต้กรอบ MOU ระหว่างไบโอเทคและ HCMC Open University โดยทาง HCMC Open University ได้จัด workshop ขึ้น และทางทีมวิจัยจะนำเสนอผลงานทางวิชาการ จำนวน 3 เรื่อง	The International Conference on Biotechnology of HCMC Open University 2019: Research and Application in Biotechnology	เวียดนาม	25/07/62-27/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
71	นางสาว วาสิตฐิ์ คงคาชนะ	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อประชาสัมพันธ์ศูนย์โอมิกส์แห่งชาติและสร้างเครือข่ายการทำงานร่วมกับภาครัฐและเอกชน	The 2019 BIO Asia-Taiwan Conference and Exhibition	ไต้หวัน	23/07/62-29/07/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
72	นาง สุวิภา วรรณสารท	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	อบรม	เพื่อเข้าร่วมและนำผู้บริหารที่เข้าร่วมโครงการอบรมหลักสูตร CIO ไปเยี่ยมชมนงาน ณ หน่วยงานไอทีชั้นนำ เช่น CISCO, IBM, Infoblox	หลักสูตรผู้บริหารสารสนเทศ รุ่นที่ 11 (CIO XI)	สหรัฐอเมริกา	29/07/62-04/08/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
73	นางสาว ศศิวิภา หาสข	เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	การประชุม	1.ร่วมประสานงานและประชาสัมพันธ์ โครงการ gSIC และ i-CREAtE 2019 2.ร่วมประสานงานโทรทัศนกรรมการเฉพาะกิจ 3.ร่วมถ่ายทอดสด Facebook Live	i-CREAtE 2019	ออสเตรเลีย	24/07/62-30/07/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
74	นาย ฉัตรชัย เรืองปรีชา	วิศวกร	การประชุม	ตรวจโรงงานตามหลักเกณฑ์ มอก 1955 เพื่อนำเข้าผลิตภัณฑ์ส่องสว่าง	การตรวจโรงงานตามหลักเกณฑ์ มอก 1955	สาธารณรัฐประชาชนจีน	14/07/62-16/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
75	นาย กนกเวทย์ ตั้งพิมพ์รัตน์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ติดตามและรายงานความก้าวหน้าโครงการ A Mesh-topological, low-power wireless network platform for a smart watering system และประชุม kick-off โครงการ LoRa Relay station network	IVO Project Meetings (2 โครงการ)	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเวียดนาม	28/07/62-02/08/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
76	นาย เฉษฐา กาญจนะ	นักวิจัย	การประชุม	ติดตามและรายงานความก้าวหน้าโครงการ A Mesh-topological, low-power wireless network platform for a smart watering system และประชุม kick-off โครงการ LoRa Relay station network	IVO Project Meetings (2 โครงการ)	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเวียดนาม	28/07/62-01/08/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
77	นางสาว สุภาวดี นาเมืองรักษ์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการงานประชุม The 10th Biennial International Conference of the Asian Consortium on Computational Materials Science (ACCMS-10)	การประชุมวิชาการ The 10th Biennial International Conference of the Asian Consortium on Computational Materials Science (ACCMS-10)	สาธารณรัฐประชาชนจีน	22/07/62-26/07/62	5	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
78	นาย คฑาทวี โลหะเวช	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับทุนจาก วช.ภายใต้ NRCT-NSFC Joint Grant Project 2017 ในหัวข้อเรื่อง Organic-Inorganic Hybrid Solar Cell: Semiconductor Design, Large-Scale Fabrication and Lifetime Study (ผู้ร่วมโครงการคือ สวทช.-มช.-จีน) ที่ Shanghai Jiao Tong University และดูงานบริษัทร่วมวิจัยที่ GCL China ที่ซูโจว ผู้ผลิตต้นแบบ	การประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยเซลล์แสงอาทิตย์เพอรอฟสไกท์ ที่ได้รับทุนจาก วช.ภายใต้ NRCT-NSFC Joint Grant Project 2017 (สวทช.-มช.-จีน) Organic-Inorganic Hybrid Solar Cell: Semiconductor Design, Large-Scale Fabrication and Lifetime Study	สาธารณรัฐประชาชนจีน	29/07/62-01/08/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
79	นางสาว รุ่งนภา เขียวพิมพ์พา	รองผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม	เพื่อเข้าร่วมและนำผู้บริหารที่เข้าร่วมโครงการอบรมหลักสูตร CIO ไปเยี่ยมชมนงาน ณ หน่วยงานไอทีชั้นนำ เช่น CISCO, IBM, Infoblox	หลักสูตรผู้บริหารสารสนเทศรุ่นที่ 11 (CIO XI)	สหรัฐอเมริกา	29/07/62-04/08/62	7	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
80	นางสาว จิรัชญา คงบุรงค์	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยที่จะนำไปพัฒนา TTRS Model ให้มีความแม่นยำทันสมัย และยั่งยืน เป็นการประชาสัมพันธ์ TTRS พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายความร่วมมือ แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์เพื่อให้เกิดการยอมรับอย่างกว้างขวาง	การประชุมทางวิชาการระดับนานาชาติ Asian Association of Learning, Innovation and Coevaluation Studies (ASIALICS 2019)	สาธารณรัฐเกาหลี	25/07/62-28/07/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
81	นาย เสกสรรค์ ศาสตรสกลิต	นักวิจัย	การสัมมนา	ติดตามและรายงานความก้าวหน้าโครงการ A Mesh-topological, low-power wireless network platform for a smart watering system และประชุม kick-off โครงการ LoRa Relay station network	IVO Project Meetings (2 โครงการ)	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเวียดนาม	28/07/62-02/08/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
82	นางสาว พรพิมล บุญคุ้ม	นักวิจัย	การประชุม	จัดเตรียมรายงานเทคนิคของโครงการ e-ASIA แล้ว ยังมีเป้าหมายเพื่อกระชับเครือข่ายความร่วมมือ โดยมีกิจกรรมเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการภายใต้ Graduate School of Environment and Energy Engineering, WEEE เพื่อติดตามหัวข้อวิจัยในปัจจุบันของห้องปฏิบัติการ Onoda และ Nohtomi ซึ่งเป็นห้องปฏิบัติการที่มีงานวิจัยด้าน LCA และ การประเมินความยั่งยืน และไปหาเครือข่ายความร่วมมือกับหน่วยงานอื่น	การประชุมสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านความยั่งยืน ร่วมกับ ม.วาเซดะ	ญี่ปุ่น	27/07/62-02/08/62	6	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
83	นาย วรล อินทะสันดา	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	พัฒนากระบวนการ Pilot-Scale Nanofibrous Membrane Fabrication ร่วมกับภาคเอกชนที่มีความสนใจที่จะร่วมพัฒนาต่อยอดเทคโนโลยี N-Breeze สู่การไม่ประโยชน์เชิงพาณิชย์ และเข้าใช้เครื่องมือ Industrial Scale Nanofiber Spinning Machine จากเทคโนโลยีของ Elmarco Ltd. พร้อมทั้งทดลองการปรับแผ่นนาโนเมมเบรนไปเป็น Nanofilter ในรูปแบบผลิตภัณฑ์ของบริษัทฯ ด้วยกระบวนการ Lamination, Pleating and Assembly	การปฏิบัติงานวิจัย ณ กลุ่มบริษัท Bio & Healthcare Technology Limited	ฮ่องกง	21/07/62-23/07/62	3	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
84	นาย ทิศฐ์ คำพลแก้ว	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยที่ได้รับทุนจาก วช.ภายใต้ NRCT-NSFC Joint Grant Project 2017 ในหัวข้อเรื่อง Organic-Inorganic Hybrid Solar Cell: Semiconductor Design, Large-Scale Fabrication and Lifetime Study (ผู้ร่วมโครงการคือ สวทช.-มช.-จีน) ที่ Shanghai Jiao Tong University และดูงานบริษัทร่วมวิจัยที่ GCL China ที่ซูโจว ผู้ผลิตต้นแบบ	การประชุมความก้าวหน้าโครงการวิจัยเซลล์แสงอาทิตย์เพอรอฟสไกท์ ที่ได้รับทุนจาก วช.ภายใต้ NRCT-NSFC Joint Grant Project 2017 (สวทช.-มช.-จีน) Organic-Inorganic Hybrid Solar Cell: Semiconductor Design, Large-Scale Fabrication and Lifetime Study	สาธารณรัฐประชาชนจีน	29/07/62-01/08/62	4	ขึ้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
85	นางสาว จันทร สินธุพันธ์เดชา	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยที่จะนำไปพัฒนา TTRS Model ให้มีความแม่นยำทันสมัย และยั่งยืน เป็นการประชาสัมพันธ์ TTRS พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายความร่วมมือ แลกเปลี่ยนความรู้ ประสบการณ์เพื่อให้เกิดการยอมรับอย่างกว้างขวาง	การประชุมทางวิชาการระดับนานาชาติ Asian Association of Learning, Innovation and Coevaluation Studies (ASIALICS 2019)	สาธารณรัฐเกาหลี	25/07/62-28/07/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
86	นางสาว ชาลิณี คงสวัสดิ์	ผู้จัดการ	การประชุม	เข้าร่วมประชุมผู้เชี่ยวชาญด้านอาวุธชีวภาพประจำปี 2019 โดยไบโอเทคเป็นหน่วยงานหลักของประเทศไทยในเรื่องอนุสัญญาห้ามอาวุธชีวภาพ ซึ่งมีพันธกรณีในการจัดทำรายงานแห่งชาติและจัดทำข้อมูล/ทำข้อเสนอในการประชุมในกรอบของอนุสัญญา ซึ่งการประชุมนี้เป็นการประชุมภายใต้กรอบอนุสัญญา มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมและจัดทำข้อมูลเกี่ยวกับกิจกรรมที่ประเทศภาคีต้องดำเนินการภายในพันธกรณีอนุสัญญา โดยการเข้าร่วมจะเป็นประโยชน์ต่อข้อเสนอกิจกรรมในการประชุมเป็นอย่างดีสอดคล้องกับบริบทประเทศไทย	Biological Weapon Convention Meetings of Experts 2019	สวิตเซอร์แลนด์	28/07/62-04/08/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
87	นางสาว สิริส สลัญญุปรกร	นักวิชาการ	การประชุม	เข้าร่วมประชุมผู้เชี่ยวชาญด้านอาวุธชีวภาพประจำปี 2019 โดยไบโอเทคเป็นหน่วยงานหลักของประเทศไทยในเรื่องอนุสัญญาห้ามอาวุธชีวภาพ ซึ่งมีพันธกรณีในการจัดทำรายงานแห่งชาติและจัดทำข้อมูล/ทำข้อเสนอในการประชุมในกรอบของอนุสัญญา ซึ่งการประชุมนี้เป็นการประชุมภายใต้กรอบอนุสัญญา มีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมและจัดทำข้อมูลเกี่ยวกับกิจกรรมที่ประเทศภาคีต้องดำเนินการภายในพันธกรณีอนุสัญญา โดยการเข้าร่วมจะเป็นประโยชน์ต่อข้อเสนอกิจกรรมในการประชุมเป็นอย่างดีสอดคล้องกับบริบทประเทศไทย	Biological Weapon Convention Meetings of Experts 2019	สวิตเซอร์แลนด์	28/07/62-04/08/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
88	นาย พิระพงษ์ พิณวาณิช	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำนักศึกษาตัวแทนประเทศไทยผ่านการคัดเลือกจากโครงการ RDC 2019 ไปเข้าร่วมการแข่งขัน IDC RoBoCon 2019	IDC RoBoCon 2019	สหรัฐอเมริกา	28/07/62-12/08/62	16	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
89	นาย ลุดม ลีฉวมไพศาล	นักวิจัย	การประชุม	ติดตามและรายงานความก้าวหน้าโครงการ A Mesh-topological, low-power wireless network platform for a smart watering system และประชุม kick-off โครงการ LoRa Relay station network	IVO Project Meetings (2 โครงการ)	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	28/07/62-02/08/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
90	นาย ธีรยุทธ ตูจันดา	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ติดตามและรายงานความก้าวหน้าโครงการ A Mesh-topological, low-power wireless network platform for a smart watering system และประชุม kick-off โครงการ LoRa Relay station network	IVO Project Meetings (2 โครงการ)	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	28/07/62-29/07/62	1	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
91	นาง ศิริพร วัฒนศิริรังกุล	ผู้อำนวยการโปรแกรม	การประชุม	ติดตามความก้าวหน้าความร่วมมือระหว่าง Department of Agricultural Research และ สวทช. ทั้งในด้านการวิจัยและพัฒนา รวมทั้ง การพัฒนาบุคลากรด้านเกษตร ซึ่งได้รับการสนับสนุนจากทุนสถาบันบัณฑิตวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไทย (TGIST) จำนวน 5 ทุน ในปี 2562	เดินทางไปปฏิบัติงาน ณ สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	28/07/62-29/07/62	1	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
92	นางสาว ศิรินทร์ ธีระวิทย์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานและหารือความร่วมมือตามกรอบ MOU ระหว่างสวทช. และ HCMC Open University	The International Conference on Biotechnology of HCMC Open University 2019: Research and Application in Biotechnology	เวียดนาม	25/07/62-27/07/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด