

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
1	นางสาว สุรภา เทียมจรัส	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อดำเนินงานตามกิจกรรมของโครงการระบบเซนเซอร์อัจฉริยะสำหรับสนับสนุนการเฝ้าระวังผู้ป่วยภาวะสมองเสื่อม (An Intelligent Sensing System for Pervasive Monitoring of Patients with Dementia) ภายใต้ความร่วมมือโครงการ Newton Fund Institutional Links และเข้าร่วมงาน Hamlyn Symposium on Medical Robotics	การประชุมความร่วมมือและแลกเปลี่ยนนักวิจัยในกรอบของทุนวิจัย Newton Fund และงาน Hamlyn Symposium on Medical Robotics	สหราชอาณาจักร	12/06/62-28/06/62	17	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
2	นาง รัชยา ชุนแก้ว	ผู้จัดการ	การประชุม	เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ประสบการณ์ ที่เกี่ยวข้องกันแนวทางการส่งเสริมคุณภาพและจริยธรรมกับประเทศต่างๆและนำกลับมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดต่อ ตน. ต่อไป	The 6th World Conference on Research Integrity (WCRI) 2019	ฮ่องกง	02/06/62-06/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
3	นางสาว ชุติกร โชติสุวรรณ	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ	The 10th International Conference on Materials for Advanced Technologies	สิงคโปร์	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
4	นาง ภัทรศยา อนุกุลวิทยา	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ	The 10th International Conference on Materials for Advanced Technologies	สิงคโปร์	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
5	นางสาว กรรณิกา สิทธิสุวรรณกุล	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ	The 10th International Conference on Materials for Advanced Technologies	สิงคโปร์	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
6	นาย ศิโรจน์ ศิริทรัพย์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเสริมสร้าง international visibility งานด้าน Water quality prediction และ Estuarine Modelling เพื่อพัฒนาองค์ความรู้และ research network on water quality DSS	Advances in Coastal and Estuarine Physics from Nearshore to Continental-Margin Scales	สหรัฐอเมริกา	14/06/62-22/06/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นางสาว สุกัญญา ยงเกียรติระกุล	นักวิจัย	อบรม	1. เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และเทคนิคงานวิจัยด้าน S. suis ที่มีการศึกษาและใช้อยู่กับนักวิจัยที่มีความเชี่ยวชาญ 2. เพื่อนำเอาความรู้ที่ทันสมัยตลอดจนวิธีการศึกษาวิจัยด้านเชื้อ S. suis ที่ได้รับ มาใช้ประโยชน์ในการพัฒนางานวิจัยด้านการศึกษาไกลและการก่อโรคที่นักวิจัยกำลังดำเนินการอยู่ 3. เพื่อเพิ่มโอกาสในการขยายความร่วมมือกับนักวิจัยหรือผู้เชี่ยวชาญต่างชาติที่มีประสบการณ์และมีความเชี่ยวชาญในงานวิจัยด้าน AMR ของเชื้อ S. suis	4th International Workshop on Streptococcus suis 12th Annual Symposium of the CRIPA	แคนาดา	03/06/62-05/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
8	นาง ชัญชนา ธนชยานนท์	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัยเพิ่มเติม	2019 Thailand-Taiwan Bilateral Symposium on Energy, Environment and Materials	ไต้หวัน	03/06/62-07/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นาย ปิยะวุฒิ ศรีชัยกุล	นักวิจัยอาวุโส	อบรม	- Int. Vis. & network - ประสานสัมพันธ์การให้บริการ HPC ของประเทศสู่เวทีนานาชาติ - Update Technology ด้าน HPC, resource for AI, deep learning and data analytic	ISC2019: County Status Report of Thailand	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	15/06/62-22/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
10	นางสาว สุดารัตน์ ลีพงษ์พัฒนะ	นักวิเคราะห์	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม และนำเสนอผลงานเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น รับข้อเสนอแนะจากผู้เชี่ยวชาญด้านคุณภาพและจริยธรรมการวิจัย	The 6th World Conference on Research Integrity (WCRI) 2019	ฮ่องกง	02/06/62-06/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
11	นางสาว วนิดา จันทร์วิกุล	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อทำการศึกษาหาสภาวะในการเตรียม Bone Cement Samples ที่ผสม bioactive additives ที่ให้ผลต่อการเพาะเลี้ยง stem cells ที่เหมาะสม และการทดสอบสมบัติของ Bone Cement Samples ที่เตรียมขึ้น และหารือกับ Prof. Anne Young ในส่วนของแผนงานวิจัยที่จะดำเนินการต่อไป	การปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการ "Cell interactions with SMART composites for vertebral fracture repair"	สหราชอาณาจักร	15/06/62-23/06/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นาง เนญจพร สุรารักษ์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อเข้าร่วมการประชุมวิชาการที่มีเนื้อหาด้าน Anaerobic digestion และได้ตอบรับ poster presentation จำนวน 3 เรื่อง รวมทั้งในงานประชุมดังกล่าวมีการจัด workshop ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ, biogas modeling, จุลินทรีย์ในระบบบำบัดไร้อากาศ และ biogas upgrading ซึ่งเนื้อหาใน workshop เป็นประโยชน์สำหรับการพัฒนางานวิจัยทางด้านเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพที่ถ่ายทอดให้มีประสิทธิภาพและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ในช่วงเวลาดังกล่าว ได้รับเชิญจาก Dr. Kazuaki SVUTSUBO, Deputy Director of Center for Regional Environmental Research, National Institute for Environmental Studies (NIES), ประเทศญี่ปุ่น ให้ร่วมเป็นคณะเดินทาง เพื่อเข้าเยี่ยมชมและหาความร่วมมือด้านการวิจัยกับ UNESCO-IHE DELFT Institute for Water Education, ประเทศเนเธอร์แลนด์	การประชุมวิชาการนานาชาติ The 16th IWA World Conference on Anaerobic digestion และการประชุมหาความร่วมมือกับ UNESCO-IHE DELFT Institute for Water Education	เนเธอร์แลนด์	20/06/62-29/06/62	10	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
13	นาย สันติ ธนิตวัฒน์ศักดิ์	ที่ปรึกษา	อบรม	เข้าฝึกอบรมผู้ประกอบการที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม ศึกษาระบบนิเวศนวัตกรรม และเข้าร่วมงาน MIT Enterprise forum startup showcase ที่ Massachusetts Institute of Technology สหรัฐอเมริกา	MIT Deep Drive	สหรัฐอเมริกา	09/06/62-17/06/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
14	นางสาว มุลล่อม ถาวรฤดีการต์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อทำการศึกษาหาสภาวะในการเตรียม Bone Cement Samples ที่ผสม bioactive additives ที่ให้ผลต่อการเพาะเลี้ยง stem cells ที่เหมาะสม และการทดสอบสมบัติของ Bone Cement Samples ที่เตรียมขึ้น และหารือกับ Prof. Anne Young ในส่วนของแผนงานวิจัยที่จะดำเนินการต่อไป	การปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการ "Cell interactions with SMART composites for vertebral fracture repair"	สหราชอาณาจักร	14/06/62-23/06/62	10	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
15	นาง อมรพันธ์ กลิ่นจ้อย	ที่ปรึกษาอาวุโส	อบรม	เข้าฝึกอบรมผู้ประกอบการที่ขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม ศึกษาระบบนิเวศนวัตกรรม และเข้าร่วมงาน MIT Enterprise forum startup showcase ที่ Massachusetts Institute of Technology สหรัฐอเมริกา	MIT Deep Drive	สหรัฐอเมริกา	08/06/62-17/06/62	10	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนด เวลา(วัน)	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
16	นางสาว สพิศรา ละอองรัตนศักดิ์	นักวิเคราะห์	การประชุม	เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ด้านคุณภาพและจริยธรรมการวิจัยของประเทศต่างๆ และนำมาเป็นข้อมูลในการพัฒนาการดำเนินงานของ สวทช. ต่อไป	The 6th World Conference on Research Integrity (WCRI) 2019	ฮ่องกง	02/06/62-05/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นางสาว ธัญธร นิยมไทย	นักวิเคราะห์อาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการในงานสัมมนา 6th World Conference on Research Integrity	The 6th World Conference on Research Integrity (WCRI) 2019	ฮ่องกง	02/06/62-06/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นาย พิทักษ์ เอี่ยมชัย	นักวิจัย	การประชุม	ร่วมกิจกรรมนำเสนอผลงานวิชาการ ด้านเทคโนโลยีที่สัมพันธ์กับ Chemical Sensors และพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการพัฒนาวิจัย	การประชุมวิชาการ The 3rd International Conference on Applied Surface Science	อิตาลี	16/06/62-21/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
19	นางสาว พิรดา พรหมมีเนตร	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อเข้าร่วมการประชุมวิชาการที่มีเนื้อหาด้าน Anaerobic digestion และได้อบรมรับ poster presentation จำนวน 3 เรื่อง รวมทั้งในงานประชุมดังกล่าวมีการจัด workshop ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพ, biogas modeling, จุลินทรีย์ในระบบบำบัดไรโอภาค และ biogas upgrading ซึ่งเนื้อหาใน workshop เป็นประโยชน์สำหรับการพัฒนางานวิจัยทางด้านเทคโนโลยีก๊าซชีวภาพที่ท่ายูให้มีประสิทธิภาพและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น นอกจากนี้ ในช่วงเวลาดังกล่าว ได้รับเชิญจาก Dr. Kazuaki SYUTSUBO, Deputy Director of Center for Regional Environmental Research, National Institute for Environmental Studies (NIES), ประเทศญี่ปุ่น ให้ร่วมเป็นคณะเดินทาง เพื่อเข้าเยี่ยมชมและหาความร่วมมือด้านการวิจัยกับ UNESCO-IHE DELFT Institute for Water Education, ประเทศเนเธอร์แลนด์	การประชุมวิชาการนานาชาติ The 16th IWA World Conference on Anaerobic digestion และการประชุมหาความร่วมมือกับ UNESCO-IHE DELFT Institute for Water Education	เนเธอร์แลนด์	20/06/62-29/06/62	10	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
20	นางสาว ทวีพัฒน์ คอประเสริฐ	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อเรียนรู้เทคนิคการป้องกันผดและลด การ setup configuration ระหว่าง laser beam และ feed stock	การศึกษาดูงานที่ Joining and Welding Research Institute (JWRI)	ญี่ปุ่น	17/06/62-21/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
21	นางสาว อัสมา สาธุการ	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงาน แลกเปลี่ยนและพัฒนาองค์ความรู้กับนักวิจัยชาวต่างชาติในสาขาเดียวกัน รวมถึงสร้างเครือข่ายทำวิจัยกับประเทศอื่นๆ	Design and fabrication THz surface plasmon resonance for THz sensor	สาธารณรัฐเชด	08/06/62-14/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
22	นาย ปรีทัศน์ เทียนทอง	นักวิชาการอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขัน FameLab International Competition 2019 ณ เมือง Cheltenham สหราชอาณาจักร ร่วมกับผู้ชนะเลิศจากการแข่งขัน FameLab Thailand 2019 และทีมงานจากหน่วยงานพันธมิตร	การแข่งขัน FameLab International Competition 2019	สหราชอาณาจักร	03/06/62-09/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
23	นางสาว นันทิยา วรณเสน	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วม 2019 Vaccine Bioprocess Development and Commercialization Workshop ที่ จะให้ความรู้และมีการแชร์ประสบการณ์ด้านการพัฒนาและผลิตวัคซีนเพื่อการค้าโดยผู้เชี่ยวชาญจากบริษัทผู้ผลิตวัคซีน การอบรมนี้จะให้ข้อมูลที่เพียงพอต่อโครงการพัฒนาวัคซีนเพื่อป้องกันโรคพริออร์อาร์เอสและใช้วัคซีนซึ่งกำลังดำเนินการอยู่ นักวิจัยคาดว่าความรู้ที่ได้จะสามารถนำไปประยุกต์ใช้ในโครงการวิจัยเพื่อการพัฒนาปรับปรุงวัคซีนสัตว์ต่อไป	2019 Vaccine Bioprocess Development and Commercialization Workshop	สหรัฐอเมริกา	11/06/62-15/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
24	นางสาว วันทนี พันธ์ชาติ	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม ISO/TC 314 Aging Societies ครั้งที่ 3 ประชุมหรือแผนการจัดทำมาตรฐานระหว่างประเทศ และให้ข้อคิดเห็นทางวิชาการที่เกี่ยวข้อง และหรือด้านพัฒนาเกี่ยวกับสังคมผู้สูงอายุ	การประชุม ISO/TC 314 Aging Societies ครั้งที่ 3	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	23/06/62-29/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
25	นางสาว พนิดา เมนะเนตร	นักวิจัย	อบรม	1.พัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware-In-Loop (dSPACE) 2.พัฒนาบุคลากรด้านการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบโดยใช้เครื่องมือ Hardware-In-Loop	การอบรมการใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware in loop (dSPACE)	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	08/06/62-22/06/62	15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นาง อธิมา มุรส เดเบยลส์	นักวิจัย	การประชุม	ร่วมกิจกรรมนำเสนอผลงานวิชาการ ด้านเทคโนโลยีที่สัมพันธ์กับ Chemical Sensors และพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือการพัฒนาวิจัย	การประชุมวิชาการ The 3rd International Conference on Applied Surface Science	อิตาลี	16/06/62-21/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
27	นาย ธนพล วิสุทธิกุล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	1.พัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware-In-Loop (dSPACE) 2.พัฒนาบุคลากรด้านการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบโดยใช้เครื่องมือ Hardware-In-Loop	การใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware in loop (dSPACE)	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	08/06/62-22/06/62	14	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นาย ไกรสร อัญชสิริพันธ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	ประชุมความร่วมมือกับหน่วยงาน Guangzhou Hangxin Aviation Technology และเข้าร่วมงาน International Aviation Space Exhibition	International Aviation Space Exhibition	สาธารณรัฐประชาชนจีน	18/06/62-21/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
29	นาง กมลพรรณ พันธุ์	หัวหน้างาน	การประชุม	การเข้าร่วมประชุมสมาชิก Participating Member (P-member) ของคณะกรรมการวิชาการ ISO/TC 314	การประชุม ISO/TC 314 Ageing Societies ครั้งที่ 3	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	22/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
30	นางสาว เบญญาภา สุวรรณ	ผู้จัดการ	การประชุม	ริเริ่มและสานต่อความร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรในแคนาดาตามเป้าหมาย สวทช	การประชุมหรือกับหน่วยงานพันธมิตรในประเทศแคนาดา	แคนาดา	02/06/62-09/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
31	นาย สุวัชชัย จรัสโสภณ	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมอบรมและเจรจาหรือแนวทางพัฒนางานวิจัยด้าน encapsulation (Food & Feed Ingredients) ไปสู่ภาคธุรกิจ ในงานแสดงนิทรรศการ 22nd Microencapsulation Industrial Convention	งานนิทรรศการ 22nd Microencapsulation Industrial Convention	สวิตเซอร์แลนด์	03/06/62-08/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
32	นาย กิตติวุฒิ เกษมวงศ์	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมอบรมและเจรจาหรือแนวทางพัฒนางานวิจัยด้าน encapsulation (Food & Feed Ingredients) ไปสู่ภาคธุรกิจ ในงานแสดงนิทรรศการ 22nd Microencapsulation Industrial Convention	งานนิทรรศการ 22nd Microencapsulation Industrial Convention	สวีตเซอร์แลนด์	03/06/62-08/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
33	นางสาว กาวดี สังข์วัฒนะ	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	ริเริ่มและสานต่อความร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรในแคนาดาตามเป้าหมายสวทช.	การประชุมหรือกับหน่วยงานพันธมิตรในประเทศแคนาดา	แคนาดา	02/06/62-09/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
34	นาย ภูริวุฒิ บุญยีน	นักวิจัย	อบรม	อบรมและเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ความร่วมมือ China-Thailand joint lab on microbial biotechnology	การอบรมด้านวิทยาศาสตร์ความร่วมมือกับ China-Thailand joint lab on microbial biotechnology	สาธารณรัฐประชาชนจีน	02/06/62-14/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
35	นางสาว สาทิณี ชื่อดรง	นักวิจัย	อบรม	อบรมและเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ความร่วมมือ China-Thailand Joint Lab on Microbial Biotechnology	การอบรมด้านวิทยาศาสตร์ความร่วมมือกับ China-Thailand joint lab on microbial biotechnology	สาธารณรัฐประชาชนจีน	02/06/62-14/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
36	นาย บุรินทร์ เกิดทรัพย์	นักวิจัย	อบรม	อบรมการใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware in loop (dSPACE) เพื่อพัฒนาบุคลากรให้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware-In-Loop (dSPACE)	การอบรมการใช้งานระบบควบคุมและซอฟต์แวร์เฉพาะทางสำหรับ Hardware in loop (dSPACE)	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	08/06/62-22/06/62	15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
37	นาง วิชชุดา เดาศ์	นักวิจัย	การประชุม	1. เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ the 29th IAPRI Symposium on Packaging 2. เพื่อเสริมสร้างความรู้ ความก้าวหน้าทางวิชาการ ของเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์และการประยุกต์ใช้งานจากการเข้าร่วมการประชุมวิชาการ ซึ่งจะเป็นแนวทางในการพัฒนาเทคโนโลยีวัสดุและบรรจุภัณฑ์ในโครงการนวัตกรรมที่สัมพันธ์ภาคสำหรับบรรจุภัณฑ์อาหารต่อไป 3. เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการทางด้านเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์และเทคโนโลยีพลาสติก	ประชุมวิชาการ the 29th IAPRI Symposium on Packaging และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ	เนเธอร์แลนด์	09/06/62-19/06/62	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นางสาว ชาริณี วินโทพรรษ	นักวิจัย	การสัมมนา	-เพื่อไปนำเสนอผลงานทางวิชาการและเข้าร่วมประชุมวิชาการงาน 29th IAPRI Symposium on Packaging 2019 -เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ บริษัททางด้านเทคโนโลยีพอลิเมอร์คอมโพสิต	ประชุมวิชาการ the 29th IAPRI Symposium on Packaging และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ	เนเธอร์แลนด์	09/06/62-19/06/62	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
39	นางสาว อัจฉราพร อันที	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	1. เพื่อร่วมนำเสนอผลงานวิจัยในงานประชุม IAPRI Symposium on Packaging 2. เพื่อเสริมสร้างความรู้ความก้าวหน้าทางวิชาการของเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์ 3. เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ	ประชุมวิชาการ the 29th IAPRI Symposium on Packaging และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ	เนเธอร์แลนด์	09/06/62-19/06/62	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
40	นางสาว นันทยา จันทร์สุข	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อเสริมสร้างความรู้ด้านความก้าวหน้าทางวิชาการของเทคโนโลยีบรรจุภัณฑ์และการประยุกต์ใช้งานจากการเข้าร่วมประชุมวิชาการ ซึ่งจะเป็แนวทางในการพัฒนาเทคโนโลยีวัสดุและบรรจุภัณฑ์	ประชุมวิชาการ the 29th IAPRI Symposium on Packaging และเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ	เนเธอร์แลนด์	09/06/62-19/06/62	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นาย ชัยภูมิ ศิริพันธ์พรชนะ	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงาน Identifying Poverty using Non-traditional Data with Deep Learning ใน Workshop on Computer Vision for Global Challenges ภายใต้การประชุม IEEE Conference on Computer Vision and Pattern Recognition (CVPR) 2019 เพื่อนำเสนอแนวคิดสำหรับการนำภาพถ่ายดาวเทียม หรือข้อมูล Non-traditional อื่นที่เกี่ยวข้อง เพื่อช่วยในการมองออก poverty ตามตัวชี้วัด Multidimensional Poverty Index (MPI) หรือผ่าน Sustainable Development Goals (SDGs)	Identifying Poverty using Non-traditional Data with Deep Learning	สหรัฐอเมริกา	14/06/62-20/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
42	นางสาว สุริณี เจริญกล้า	เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำคณะผู้ประกอบการไปออกบูท	CommunicAsia2019	สิงคโปร์	17/06/62-20/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
43	นางสาว พูลพร สิมปาคม	ผู้จัดการ	การสัมมนา	เพื่อนำคณะผู้ประกอบการไปออกบูท	CommunicAsia 2019	สิงคโปร์	17/06/62-20/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
44	นาย ปิติชน กล่อมจิต	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	1)To seek collaboration between Indonesia and Thailand Science Institutes. 2)To learn about the facility and research capability in Indonesia Institutes. 3)To visit a few exposure sites and learn about atmospheric corrosion tests	Atmospheric Corrosion in Indonesia	อินโดนีเซีย	17/06/62-20/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
45	นาย ชัยนกร เมืองนาโพธิ์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยในงาน 2019 Thailand-Taiwan Bilateral Symposium on Energy, Environment and Materials	2019 Thailand-Taiwan Bilateral Symposium on Energy, Environment and Materials	ไต้หวัน	03/06/62-06/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นางสาว อนันต์ลดา โชติมงคล	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอโครงการสำรวจการรถ่ายทอดการสื่อสารในเอเชียแปซิฟิก เพื่อขยายความร่วมมือและส่งเสริมมาตรฐานโทรคมนาคมสำหรับผู้พิการ พร้อมกับการประชุมร่วมกับสถานีโทรทัศน์ NHK เรื่องแนวทางจัดทำข้อมูลออกอากาศเพื่อคนพิการ	The 31st APT Standardization Program Forum (ASTAP-31)	ญี่ปุ่น	10/06/62-16/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
47	นางสาว กุหลาบ สตะภักดิ์	นักวิเคราะห์	การประชุม	ตามที่ สวทช. ได้ลงนามความร่วมมืองานวิจัยทางด้านเศรษฐกิจฐานชีวภาพเพื่อความยั่งยืน และงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี plant phenotyping และการประยุกต์ใช้กับสถาบัน Forschungszentrum J&	การประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการวิจัย Utilization of genetic and phenotypic variation of storage root development of Cassava (Manihot esculenta Crantz) to improve an important bio-economy crop or CASSAVASTORE	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	24/06/62-03/07/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
48	นางสาว สุทธิสา ศันชัย	นักวิเคราะห์	การประชุม	ตามที่ สวทช. ได้ลงนามความร่วมมืองานวิจัยทางด้านเศรษฐกิจฐานชีวภาพเพื่อความยั่งยืน และงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยี plant phenotyping และการประยุกต์ใช้กับสถาบัน Forschungszentrum J&	การประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการวิจัย Utilization of genetic and phenotypic variation of storage root development of Cassava (Manihot esculenta Crantz) to improve an important bio-economy crop or CASSAVASTORE	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	24/06/62-03/07/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นางสาว ศศิธร ศรีสวัสดิ์	นักวิจัย	การประชุม	ดำเนินการทดลองตามโครงการวิจัย โครงสร้างจุลภาคและคุณสมบัติทางกลของเหล็กกล้า 17-4 PH ขึ้นรูปด้วยกระบวนการ SLM ที่เสริมความแข็งแรงด้วยไทเทเนียมไนไตรด์	การศึกษาดูงานที่ Joining and Welding Research Institute (JWRI)	ญี่ปุ่น	17/06/62-21/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
50	นางสาว วันหนิย์ พันธชาติ	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	ประชุมเตรียมการครั้งที่ 1 สำหรับการประชุมสมัชชาใหญ่ว่าด้วยมาตรฐานโทรคมนาคม ค.ศ.2020 และการประชุม APT Standardization Program Forum ครั้งที่ 31 ?	The 31st APT Standardization Program Forum (ASTAP-31)	ญี่ปุ่น	10/06/62-16/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
51	นางสาว ลลิส เอื้อวิไลจิตร	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมการเจรจาการจัดทำมาตรฐานระหว่างประเทศ ISO/TC276 เทคโนโลยีชีวภาพ (Biotechnology) ให้เหมาะสมกับบริบทและศักยภาพประเทศไทย	การประชุม ISO/TC 276 Biotechnology ครั้งที่ 7	ญี่ปุ่น	09/06/62-16/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
52	นาย ศวิต กาสุริยะ	ผู้เชี่ยวชาญวิจัย	การประชุม	ไปร่วมประชุมและกิจกรรมตามภารกิจของฝ่าย ORI สวทช	The 6th World Conference on Research Integrity (WCRI) 2019	ฮ่องกง	02/06/62-06/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
53	นางสาว สุภาวดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อเข้าร่วมประชุมให้ข้อคิดเห็นต่อร่างมาตรฐานนานาชาติ ISO/TC 276	การประชุม ISO/TC 276 Biotechnology ครั้งที่ 7	ญี่ปุ่น	08/06/62-16/06/62	9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
54	นางสาว กุสมารัตน์ สมพงษ์	ผู้จัดการ	การประชุม	เพื่อร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้าในส่วน social and business part ของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการย่อย ภายใต้ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries Project ได้แก่ โครงการ Building Energy Management System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) และ โครงการ Hybrid Energy Storage System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) รวมถึงทบทวนแผนการทำงาน หุดคุดแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการกับทีมงานวิจัยในญี่ปุ่น และตัวแทนจากประเทศสมาชิกอื่นๆ เพื่อมาปรับแนวทางในการทำวิจัยและพัฒนาของโครงการฝั่ง เนตเทค ร่วมสรุปแผนการจัดประชุมรายงานความก้าวหน้าครั้งถัดไป รวมทั้งสร้างเครือข่ายและเรียนรู้ระบบโครงข่ายพลังงาน	การประชุมความก้าวหน้าโครงการ Research of Expanable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries	ญี่ปุ่น	02/06/62-08/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
55	นางสาว กรวีร์พรรัตน์ นาขวา	นักวิจัยนโยบาย	อบรม	เพื่อเพิ่มพูนความรู้ในด้านการจัดทำนโยบาย	International Training Program on STI Policy and Managment for Developing Country	มาเลเซีย	16/06/62-22/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
56	นาย วรรณเพ็ญ เวชสงวน	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	นำเสนอผลงานและเข้าร่วมการประชุม	Agriculture and Food 2019: 7th International Conference	บัลแกเรีย	24/06/62-29/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นางสาว ชาลินี คงสวัสดิ์	ผู้จัดการ	การประชุม	เพื่อร่วมติดตามและให้ความเห็นต่อการจัดทำมาตรฐานระหว่างประเทศ ISO/TC276 Biotechnology	การประชุม ISO/TC 276 Biotechnology ครั้งที่ 7	ญี่ปุ่น	09/06/62-16/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นาง อรุษา รัชชานนท์ชัย	รองผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	เข้าร่วมงาน 2019 BIO International Convention ซึ่งจะเป็นการเสริมสร้างโอกาสทางธุรกิจด้านเทคโนโลยีชีวภาพและชีวการแพทย์ของประเทศไทยในระดับสากล รวมทั้งโอกาสในการหาหุ้นส่วนทางธุรกิจและความร่วมมือต่างๆ	2019 BIO International Convention	สหรัฐอเมริกา	02/06/62-09/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
59	นาย ยืนดี ทัดพิทักษ์กุล	นักวิจัย	อบรม	นำเสนอโครงการสำรวจการบริหารถ่ายทอดการสื่อสารในเอเชียแปซิฟิก เพื่อขยายความร่วมมือและส่งเสริมนวัตกรรมโทรคมนาคมสำหรับผู้พิการ พร้อมกับการประชุมร่วมกับสถาบันโทรทัศน์ NHK	The 31st APT Standardization Program Forum (ASTAP-31)	ญี่ปุ่น	10/06/62-16/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
60	นาย ยืนดี ชาญวิวัฒนา	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อร่วมดำเนินการวิเคราะห์ข้อมูลจากการสืบลำดับเบสของจีโนมมันสำปะหลังและลำดับเบสของอาร์เอ็นเอมันสำปะหลังที่เกิดขึ้นจำนวนมาก ร่วมวิเคราะห์ข้อมูลด้านฟีโนไทป์ของรากมันสำปะหลัง และทำการเรียนรูระบบการวิเคราะห์ข้อมูลของมันสำปะหลังจากผู้เชี่ยวชาญของเยอรมัน ภายใต้โครงการความร่วมมือ CASSAVASTORE ในมันสำปะหลัง ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความร่วมมือวิจัยระหว่าง IBG-2 (Plant Sciences) J&	การประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการวิจัย Utilization of genetic and phenotypic variation of storage root development of Cassava (Manihot esculenta Crantz) to improve an important bio-economy crop or CASSAVASTORE และการปฏิบัติงานวิจัยในโครงการความร่วมมือวิจัยด้านมันสำปะหลัง	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	24/06/62-10/07/62	16	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
61	นาง ดวงพร เกรสปี	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัยที่สถาบัน Max Planck Institute for Polymer Research, Mainz	ปฏิบัติงานวิจัยที่สถาบัน Max Planck Institute for Polymer Research, Mainz	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	05/06/62-08/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
62	นาย เฉลิมพล ตูจินดา	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การสัมมนา	ทำหน้าที่ตรวจสอบและสรุปผลการดำเนินการของกิจกรรม เนื่องจากเป็นผู้ร่วมริเริ่มและผลักดันโครงการผ่าน ASEAN-JAIF เพื่อสร้างการทำ Co-Incubation และสร้างเครือข่ายใน ASEAN	Promoting SME Competitiveness through ASEAN Business Incubator Network-ABINet	สิงคโปร์	26/06/62-29/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
63	นางสาว วีรภัฏญา นนเประภรณ์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เข้าร่วมงาน 2019 BIO International Convention ซึ่งจะเป็นการเสริมสร้างโอกาสทางธุรกิจด้านเทคโนโลยีชีวภาพและชีวการแพทย์ของประเทศไทยในระดับสากล รวมทั้งโอกาสในการหาหุ้นส่วนทางธุรกิจและความร่วมมือต่างๆ	2019 BIO International Convention	สหรัฐอเมริกา	02/06/62-09/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
64	นาย อุดม ลีวัฒนไพศาล	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้าในส่วน social and business part ของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการย่อย ภายใต้ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries Project ได้แก่ โครงการ Building Energy Management System (ร่วมกับ การไฟฟ้านครหลวง) และ โครงการ Hybrid Energy Storage System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) รวมถึงทบทวนแผนการทำงาน พุดคุยแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการกับทีมงานวิจัยในญี่ปุ่น และตัวแทนจากประเทศสมาชิกอื่นๆ เพื่อมาปรับแนวทางในการทำวิจัยและพัฒนาของโครงการฝั่ง เนคเทค ร่วมสรุปแผนการจัดประชุมรายงานความก้าวหน้าครั้งถัดๆ ไป รวมทั้งสร้างเครือข่ายและเรียนรู้ระบบโครงข่ายพลังงาน	การประชุมความก้าวหน้าโครงการ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries	ญี่ปุ่น	03/06/62-08/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
65	นาย เจษฎา ชิตทองงาม	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้าในส่วน social and business part ของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการย่อย ภายใต้ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries Project ได้แก่ โครงการ Building Energy Management System (ร่วมกับ การไฟฟ้านครหลวง) และ โครงการ Hybrid Energy Storage System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) รวมถึงทบทวนแผนการทำงาน พุดคุยแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการกับทีมงานวิจัยในญี่ปุ่น และตัวแทนจากประเทศสมาชิกอื่นๆ เพื่อมาปรับแนวทางในการทำวิจัยและพัฒนาของโครงการฝั่ง เนคเทค ร่วมสรุปแผนการจัดประชุมรายงานความก้าวหน้าครั้งถัดๆ ไป รวมทั้งสร้างเครือข่ายและเรียนรู้ระบบโครงข่ายพลังงาน	การประชุมความก้าวหน้าโครงการ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries	ญี่ปุ่น	03/06/62-07/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
66	นาย อานภาพ ดาวเรือง	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	นำเสนอผลงานวิจัยที่ได้พัฒนาาร่วมกัน การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค สร้างเครือข่ายและแลกเปลี่ยนความรู้ การนำ XR มาช่วยในการผลิต Industrie 4.0	5th International AR VR Conference	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	13/06/62-15/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
67	นาย จุลเทพ ขจรไชยกูล	ผู้อำนวยการศูนย์	การสัมมนา	ได้ริชมเชิญจาก Enterprise Singapore (ESG) เพื่อเข้าร่วมเป็น invited speaker for panel session : future of industry	Asean Conference 2019 : Future of Industry	สิงคโปร์	03/06/62-04/06/62	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
68	นาย กนกเวทย์ ตั้งพิมพ์รัตน์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้าในส่วน social and business part ของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการย่อย ภายใต้ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries Project ได้แก่ โครงการ Building Energy Management System (ร่วมกับ การไฟฟ้านครหลวง) และ โครงการ Hybrid Energy Storage System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) รวมถึงทบทวนแผนการทำงาน พุดคุยแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการกับทีมงานวิจัยในญี่ปุ่น และตัวแทนจากประเทศสมาชิกอื่นๆ เพื่อมาปรับแนวทางในการทำวิจัยและพัฒนาของโครงการฝั่ง เนคเทค ร่วมสรุปแผนการจัดประชุมรายงานความก้าวหน้าครั้งถัดๆ ไป รวมทั้งสร้างเครือข่ายและเรียนรู้ระบบโครงข่ายพลังงาน	การประชุมความก้าวหน้าโครงการ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries	ญี่ปุ่น	03/06/62-08/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
69	นาย วิฑูรย์ วงศ์พิศาล	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เรียนรู้เทคนิค Setup vacuum system ในงาน laser cladding เพื่อแก้ปัญหาการเชื่อมระหว่าง Aluminium และ Copper	การศึกษาดูงานที่ Joining and Welding Research Institute (JWRI)	ญี่ปุ่น	15/06/62-22/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
70	นางสาว สุกภาณี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เป็นวิทยากรบรรยายในการประชมนานาชาติ	The 5th International Conference for Acquisition and Utilization of Biological Research Resources	สาธารณรัฐเกาหลี	02/06/62-05/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
71	นาย สุนพงษ์ ศรีศุภกุล	นักวิจัย	การประชุม	1. เพื่อร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้าในส่วน social and business part ของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการย่อย ภายใต้ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries Project ได้แก่ โครงการ Building Energy Management System (ร่วมกับ การไฟฟ้านครหลวง) และ โครงการ Hybrid Energy Storage System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) รวมถึงทบทวนแผนการทำงาน พุดคุยแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการกับทีมงานวิจัยในญี่ปุ่น และตัวแทนจากประเทศสมาชิกอื่นๆ เพื่อมาปรับแนวทางในการทำวิจัยและพัฒนาของโครงการฝั่ง เนคเทค ร่วมสรุปแผนการจัดประชุมรายงานความก้าวหน้าครั้งถัดๆ ไป รวมทั้งสร้างเครือข่ายและเรียนรู้ระบบโครงข่ายพลังงาน 2. ศึกษาการทำงานขอระบบ Grid of Grids Optimal Designer (GGOD) 3. ศึกษาความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงระบบ GGOD กับโครงการของ NECTEC	การประชุมความก้าวหน้าโครงการ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries และ ศึกษางานระบบ GGOD	ญี่ปุ่น	03/06/62-29/06/62	27	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
72	นาง กัลยาณี แดงดี	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อไปนำเสนอผลงานวิจัย	International Workshop on Promotion of Sustainable Aquaculture, Aquatic Animal Health and Resource Enhancement in Southeast Asia (SARSEA)	ฟิลิปปินส์	25/06/62-27/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
73	นางสาว สุนทรี กริชชัยศักดิ์	นักวิชาการ	การประชุม	นำคณะนักเรียนตัวแทนประเทศเข้าร่วมการแข่งขันประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ Genius Olympiad 2019 ระหว่างวันที่ 17 - 22 มิถุนายน 2562 ณ เมืองโอไฮโอ รัฐนิวเจอร์ซีย์ ประเทศสหรัฐอเมริกา	การแข่งขัน Genius Olympiad	สหรัฐอเมริกา	16/06/62-26/06/62	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
74	นาย รุ่งโรจน์ รักมิตร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อร่วมวิเคราะห์ข้อมูลจากการสืบหาลำดับเบสของจีโนมมันสำปะหลังและลำดับเบสของอาร์เอ็นเอมันสำปะหลังที่เกิดขึ้นจำนวนมาก ร่วมวิเคราะห์ข้อมูลด้านพันธุกรรมของรากมันสำปะหลังและทำการเรียนรู้ระบบการวิเคราะห์ข้อมูลจีโนมของมันสำปะหลังจากผู้เชี่ยวชาญของเยอรมันภายใต้โครงการความร่วมมือ CASSAVASTORE ในมันสำปะหลัง ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของความร่วมมือวิจัยในโครงการความร่วมมือวิจัยด้านมันสำปะหลัง	การประชุมติดตามความก้าวหน้าโครงการวิจัย Utilization of genetic and phenotypic variation of storage root development of Cassava (Manihot esculenta Crantz) to improve an important bio-economy crop or CASSAVASTORE และการปฏิบัติงานวิจัยในโครงการความร่วมมือวิจัยด้านมันสำปะหลัง	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	24/06/62-10/07/62	16	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนด เวลา(วัน)	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
75	นางสาว กัญญา อุตมวิทิต	รอง ผู้อำนวยการ ศูนย์	การสัมมนา	เพื่อร่วมประชุมรายงานความก้าวหน้าในส่วน social and business part ของโครงการ ซึ่งประกอบด้วย 2 โครงการย่อย ภายใต้ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries Project ได้แก่ โครงการ Building Energy Management System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) และ โครงการ Hybrid Energy Storage System (ร่วมกับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย) รวมถึงทบทวนแผนการทำงาน ทดสอบ แลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการกับทีมงานวิจัยในญี่ปุ่น และตัวแทนจากประเทศสมาชิกอื่นๆ เพื่อมาปรับแนวทางในการทำวิจัยและพัฒนาของโครงการฝั่ง เนคเทค รวมถึงแผนการจัดประชุม รายงานความก้าวหน้าครั้งถัดๆ ไป รวมทั้งสร้างเครือข่ายและเรียนรู้ระบบโครงข่ายพลังงาน	การประชุมความก้าวหน้าโครงการ Research of Expandable Cluster-based Energy Infrastructure in e-Asia Countries	ญี่ปุ่น	02/06/62-06/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
76	นางสาว เสาวภา ยุวชอุโธ	ที่ปรึกษาอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อพาดคณะผู้ประกอบการอุตสาหกรรมอาหารของไทย ศึกษาดูงานอาหารฟังก์ชัน เรียนรู้จากการเห็นของจริง ซึ่งจะช่วยให้ผู้ประกอบการ เกิดความคิดสร้างสรรค์ ที่สามารถนำมาพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารฟังก์ชันใหม่ๆ หรืออาจเกิดความคิดใหม่ในการต่อยอดผลิตภัณฑ์เดิม	การศึกษาดูงานด้าน Functional Food	ไต้หวัน	17/06/62-22/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
77	นางสาว เอมอร อิมเจริญ	ผู้จัดการ	อบรม	เพื่อเข้าร่วมการอบรมแนวคิดและวิธีการใหม่ในการดำเนินงานไปสู่อุปกรณ์ปฏิบัติ	International Training Program on STI Policy and Management for Developing Country	มาเลเซีย	16/06/62-22/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
78	นาย ธฤติ ดันประยูร	นักวิจัย	การประชุม	ปฏิบัติงานวิจัย	การศึกษาดูงานที่ Joining and Welding Research Institute (JWRI)	ญี่ปุ่น	15/06/62-22/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
79	นางสาว สุมลวรรณ สังข์ชัย	ผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม	เรียนรู้เนื้อหาของงานที่รับผิดชอบและงานที่ได้รับมอบหมายให้พัฒนาเพิ่มเติมใหม่ เพื่อตอบรับการเปลี่ยนแปลงขององค์กร โดยจะประยุกต์ใช้ความรู้ที่ได้เรียนรู้ร่วมกันในครั้งนี้ เพื่อประสานการทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นต่อไป รวมทั้งสามารถส่งต่อความรู้ให้แก่ทีมงานในความดูแลให้มีความรู้และทักษะเพิ่มเติมต่อไปด้วย	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ Technology Transfer & Technology Management and IP Strategy ณ Industrial Technology Research Institute of Taiwan (ITRI)	ไต้หวัน	16/06/62-20/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
80	นางสาว อรกนก พรรณรักษา	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อเป็นวิทยากรร่วมในหัวข้อ "Sustainability-who, what,why,when, & how"	Cambridge-ASEAN Emerging Researchers Conference	สหราชอาณาจักร	05/06/62-10/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
81	นาย ปฎิภา ธีรบุญธนะ	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	นำ Startup ไทยเข้าร่วมประกวด ร่วมเป็นกรรมการตัดสิน และร่วมประชุมงาน Asia Smart App Awards and Summit 2018/2019 ณ Cyberport, Hongkong ระหว่างวันที่ 18-21 มิถุนายน 2562 โดยงานนี้มีผู้ผ่านเข้ารอบกว่า 50 ผลงาน จาก 12 ประเทศในเอเชีย ซึ่งจะทำให้รู้สถานการณ์ความเคลื่อนไหว ของผู้ประกอบการจากประเทศต่างๆ เพื่อนำมาวางแผนพัฒนา และปรับปรุงกระบวนการส่งเสริมผู้ประกอบการเทคโนโลยี Startup ไทยของเราต่อไป นอกจากนี้ยังสามารถสร้างเครือข่ายกับหน่วยงาน บริษัท องค์กร ที่สนับสนุน Startup จากนานาประเทศ ที่เข้าร่วมงานในงานนี้อีกด้วย	การประชุมงาน Asia Smart App Awards and Summit 2018/2019	ฮ่องกง	18/06/62-21/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
82	นาย ชัยวุฒิ กมลพิลาส	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ ติดตามความก้าวหน้างานวิจัยด้าน Food rheology and structure และอบรมการใช้งานเครื่องมือ	งานประชุมวิชาการ ISFRS 2019	สวิตเซอร์แลนด์	16/06/62-23/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
83	นางสาว จำปาศ ศรีเมฆ	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	1. เพื่อศึกษาดูงานด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี ในระดับนานาชาติจากหน่วยงานนวัตกรรมภายใต้อุทยานวิทยาศาสตร์ รวมถึงผลงานนวัตกรรมมากมายที่นำมาจัดแสดงภายในงาน นิทรรศการชั้นนำ 2. เพื่อศึกษาและเรียนรู้ในการจับคู่ธุรกิจของงานในระดับนานาชาติ เพื่อสร้างโอกาสในการประยุกต์ใช้กับการดำเนินงานของ ศน. 3. เพื่อศึกษาและเรียนรู้ China Europe Innovation Center of Nanjing Software Valley เป็นศูนย์รวมหน่วยงานด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีชั้นนำของประเทศ ที่มีการใช้ประโยชน์จากนวัตกรรมต่างๆ มาพัฒนาให้เกิดเป็นสินค้านวัตกรรมล้ำสมัยเพื่อเพิ่มโอกาสความสามารถในการแข่งขัน, และ CAS Institute of Healthcare Technologies สถาบันวิจัยขั้นนำของประเทศจีน	กิจกรรมพหุประกอบการไทยไป Business Matching ในงาน Nanjing Tech Week 2019 และศึกษาดูงาน China (Nanjing) Software Valley	สาธารณรัฐประชาชนจีน	24/06/62-29/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
84	นาย ไกรสร อัญชลีวรรณพันธ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	ร่วมประชุมพร้อมศึกษางานการทดสอบแบตเตอรี่ PHEV ที่ AVL china และ TUV-SUD Chana	การประชุมพร้อมศึกษางานการทดสอบแบตเตอรี่ยานยนต์	สาธารณรัฐประชาชนจีน	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
85	นาย เรืองฤทธิ์ หินแหะ	วิศวกร	การประชุม	ร่วมประชุมพร้อมศึกษางานการทดสอบแบตเตอรี่ PHEV ที่ AVL china และ TUV-SUD Chana	การประชุมพร้อมศึกษางานการทดสอบแบตเตอรี่ยานยนต์	สาธารณรัฐประชาชนจีน	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
86	นาย ประวิทย์ คำขวด	วิศวกร	การประชุม	ร่วมประชุมพร้อมศึกษางานการทดสอบแบตเตอรี่ PHEV ที่ AVL china และ TUV-SUD Chana	การประชุมพร้อมศึกษางานการทดสอบแบตเตอรี่ยานยนต์	สาธารณรัฐประชาชนจีน	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
87	นาย วรล อินทะสันดา	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการงาน Nanotech 2019 Conference	งานประชุม Nanotech 2019 Conference and Expo	สหรัฐอเมริกา	15/06/62-21/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
88	นาย บุญชัย เจริญด้วยดี	วิศวกร	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานเกี่ยวกับการทดสอบฯ และสร้างความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยงาน เพื่อการดำเนินการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ความรู้และสร้างความร่วมมือร่วมกันต่อไปในอนาคต	การเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบ	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	23/06/62-29/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
89	นางสาว พนิดา เมนะเนตร	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานเกี่ยวกับการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบ และสร้างความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยงาน เพื่อการดำเนินการแลกเปลี่ยนประสบการณ์ความรู้และสร้างความร่วมมือร่วมกันต่อไป	การเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบ	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	23/06/62-29/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
90	นาย ธนพล วิสุทธิกุล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	1. ศึกษาดูงานเกี่ยวกับการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบ 2. สร้างความสัมพันธ์ระหว่างหน่วยงานที่ทำการทดสอบ	การเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการทดสอบระบบที่มีซอฟต์แวร์เป็นส่วนประกอบ	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	23/06/62-29/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
91	นางสาว สุนิฉัย นงนุช	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	การประชุม	1. เข้าร่วมการประชุม Asia-Pacific ICT Ministerial Meeting 2019 (APT-MM 2019) ในฐานะที่ประเทศไทยเป็นสมาชิกแบบสมทบ เพื่อรับทราบทิศทางการทำงาน, priority areas และแนวทางในการพิจารณาข้อเสนอโครงการประจำปี 2019 - 2020 เนื่องจาก 2 ปีที่ผ่านมา ข้อเสนอของประเทศไทยไม่ได้รับการพิจารณาให้ได้รับทุน 2. เพื่อแสวงหาพันธมิตร (จากญี่ปุ่นและเกาหลี) ให้กับแล็ปที่คาดว่าจะส่งข้อเสนอโครงการปี 2019 ภายใต้โปรแกรม APT (EBC-J) ประเทศญี่ปุ่น และ EBC-K สาธารณรัฐเกาหลี 3. เพื่อแสวงหาโอกาสให้นักวิจัยคนไทย ได้เข้าร่วมในภารกิจ Expert Mission ของ APT ทั้งการเป็นผู้เชี่ยวชาญในประเทศต่างๆ และขอรับผู้เชี่ยวชาญจากญี่ปุ่นและเกาหลีมาทำงานที่ประเทศไทย	การประชุม Asia-Pacific ICT Ministerial Meeting 2019 (APT-MM 2019)	สิงคโปร์	24/06/62-26/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
92	นาย จุลเทพ ขจรไชยกูล	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	Symposium & General Assembly (biannual) Leaders of Materials Research Institutes around the world assemble together to exchange & discuss research directions	WMRF 2019 - 8th World Materials Research Institutes Forum 2019	ฮังการี	15/06/62-21/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
93	นาย สมวงษ์ ตระกูลรุ่ง	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เพื่อหารือกับ Espec Plant Factory และ Prof. Toyoki Kozai ประสานงานเรื่องโครงการนวัตกรรมเทคโนโลยีกักน้ำเพื่อการผลิตสเมทไฟร์ (Plant Factory) ณ ประเทศญี่ปุ่น เพื่อให้การตรวจรับการก่อสร้าง Plant Factory ดำเนินการได้อย่างต่อเนื่อง มีประสิทธิภาพ	โครงการนวัตกรรมเทคโนโลยีกักน้ำเพื่อการผลิตสเมทไฟร์ (Plant Factory)	ญี่ปุ่น	15/06/62-19/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
94	นาง เกศวรงค์ หงส์ลดารมภ์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	1) To see the overview of test facilities and relevance equipment/ tools 2) 1.2 How to connect PHEV Battery to test facility and record unit and test PHEV battery 3) How to convert test data to be in Daimler Format and all required hard and software. 4) Safety requirement Procedure for HV battery Laboratory 5) Safety Equipment and personal safety equipment working in laboratory 6) Training program for personal working in Laboratory 7) To see the EB Battery production at BBAC China for understanding how the EB Battery process is.	Business trip planned to see the overview process of PHEV battery testing at AVL China & TÜV SÜD and visit HV production process	สาธารณรัฐประชาชนจีน	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
95	นางสาว อรุณศรี ศรีชนะอิทธิพล	ที่ปรึกษาอาวุโส	อบรม	เพื่อพัฒนาความสามารถและนำความรู้มาพัฒนากิจกรรมของ TLO	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ Technology Transfer & Technology Management and IP Strategy ณ Industrial Technology Research Institute of Taiwan (ITRI)	ไต้หวัน	16/06/62-28/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
96	นางสาว สมรลักษณ์ แจ่มแจ้ง	ที่ปรึกษาอาวุโส	อบรม		0 การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ Technology Transfer & Technology Management and IP Strategy ณ Industrial Technology Research Institute of Taiwan (ITRI)	ไต้หวัน	16/06/62-28/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
97	นาง รัชดา เรืองสิน	ที่ปรึกษาอาวุโส	อบรม	บุคลากรที่เข้าอบรมสามารถเรียนรู้เนื้อหาของงานที่รับผิดชอบและงานที่ได้รับมอบหมายให้พัฒนาเพิ่มเติมใหม่ๆ เพื่อลดอัตรการเปลี่ยนแปลงขององค์กร โดยคาดว่าจะทั้ง 3 ทีมของ TLO (IPM, IPB, IPS) จะประยุกต์ใช้ความรู้ที่ได้เรียนรู้ร่วมกันในครั้งนี้ เพื่อประสานการทำงานร่วมกันได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นต่อไป รวมทั้งสามารถส่งต่อความรู้ให้แก่ทีมงานในความรู้และทักษะเพิ่มเติมต่อไปด้วย	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ Technology Transfer & Technology Management and IP Strategy ณ Industrial Technology Research Institute of Taiwan (ITRI)	ไต้หวัน	16/06/62-28/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
98	นางสาว ชุติกร โชติสุวรรณ	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัยวิเคราะห์คุณสมบัติการนำไฟฟ้าเชิงไอออนิกในสองระนาบโดยแยกเป็นแบบ in-plane และ out-of-plane เพื่อศึกษาถึงความสัมพันธ์ของรูปทรงของวัสดุในทิศทางของการนำไฟฟ้าเชิงไอออนิกของเจลและฟิล์มอิเล็กโทรไลต์ที่เตรียมขึ้นโดยกระบวนการทางไฟฟ้าเคมี	การปฏิบัติงานวิจัยระบบสั่นภายใต้โครงการวิจัย ณ Nanofilm Device Group, Nanomaterials Research Institute (NMRI), The National Institute of Advanced Industrial Science and Technology (AIST)	ญี่ปุ่น	09/06/62-21/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
99	นาย สมวงษ์ ตระกูลรุ่ง	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	ตามเสด็จฯ กรมพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เยี่ยมหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ สาธารณรัฐเยอรมัน และเดินทางหารือความร่วมมือด้าน Biorefinery ณ ราชอาณาจักรเบลเยียม	การตามเสด็จฯ กรมพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เยี่ยมชมหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ สาธารณรัฐเยอรมัน และประชุมหารือความร่วมมือด้าน Biorefinery ณ ราชอาณาจักรเบลเยียม	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	23/06/62-30/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
100	นาง สุวิภา วรรณสาธ	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การสัมมนา	1. นำคณะธุรกิจซอฟต์แวร์ไปออกบูธและเจรจาธุรกิจในงาน Communic Asia 2019 ร่วมกับ DTP และร่วม ConnectTech Asia Summit 2. ร่วมประชุม ASOCIO Plenary Meeting ในฐานะ ASOCIO Advisor	Communic Asia 2019 และ ASOCIO Plenary Meeting	สิงคโปร์	17/06/62-20/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
101	นาย ปดิชาน ลิละชนาวิทย์	ตัวแทนอนุญาตใช้สิทธิอาวุโส	อบรม	เพื่อรับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการบริหารจัดการเทคโนโลยีจากผู้เชี่ยวชาญของ ITRI เพื่อการผลักดันและพัฒนางานในความรับผิดชอบได้อย่างเหมาะสม	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ Technology Transfer & Technology Management and IP Strategy และประชุมหารือความร่วมมือ ณ Industrial Technology Research Institute of Taiwan (ITRI)	ไต้หวัน	16/06/62-28/06/62	13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
102	นางสาว อธิษณีย์ ศรีจันทร์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาแนวคิดและทิศทางงานวิจัย การพัฒนาผลิตภัณฑ์และแนวโน้มธุรกิจอาหารฟังก์ชัน ตลอดจนสร้างเครือข่ายทางธุรกิจ	การศึกษาดูงานด้าน Functional Food	ไต้หวัน	17/06/62-21/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
103	นาย ทรงพล มั่นคงสุจริต	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	ประชุมความร่วมมือกับหน่วยงาน Guangzhou Hangxin Aviation Technology และเข้าร่วมงาน International Aviation Space Exhibition	International Aviation Space Exhibition	สาธารณรัฐประชาชนจีน	18/06/62-21/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
104	นางสาว ศุภรณีมิต สุจิรา	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	กิจกรรมที่มีกำหนดการเดินทางไปยังภาคเอกชน และ Agriculture Biotechnology Park รวมถึงสถาบันการศึกษาที่มีการวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีกระบวนการผลิตและผลิตภัณฑ์ที่มีนวัตกรรมเกี่ยวกับ Food supplement, Functional food, Healthy food และผลิตภัณฑ์ Probiotics ส่งเสริมให้เกิดการสร้างเครือข่ายและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรม นอกจากนี้ยังมีกำหนดการเข้าร่วมงาน Food Taiwan 2019 เพื่อติดตามทิศทางการพัฒนาทางอาหารของโลก ซึ่งเป็นประโยชน์แก่ฝ่ายพัฒนาธุรกิจฯ ในการสนับสนุนข้อมูล แก่ทีมวิจัย เพื่อช่วยผลักดันเทคโนโลยีออกสู่ภาคอุตสาหกรรมให้ตอบโจทย์ของประเทศต่อไป	การศึกษาดูงานด้าน Functional Food และการเข้าร่วมกิจกรรม FOOD TAIPEI 2019	ไต้หวัน	17/06/62-21/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
105	นางสาว จีรวลา ชวตมัย	ที่ปรึกษาอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาแนวโน้มข้อมูลเทคโนโลยียานยนต์ไฟฟ้า และผู้ประกอบการจีนที่มีศักยภาพในด้านระบบขับเคลื่อน มอเตอร์ แบตเตอรี่และระบบอัจฉริยะต่าง ๆ	EVE Expo 2019 - China (Guangzhou) International New Energy Vehicle Industrial Ecology Chain Exhibition & Global New Energy Vehicle Leadership Summit	สาธารณรัฐประชาชนจีน	21/06/62-23/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
106	นาย ชัยนันท์ แสงสุระธรรม	ผู้ช่วยผู้จัดการ	การสัมมนา	1. เพื่อศึกษาดูงานด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยี ในระดับนานาชาติจากหน่วยงานนวัตกรรมภายใต้อุทยานวิทยาศาสตร์ รวมถึงผลงานนวัตกรรมมากมายที่นำมาจัดแสดงภายในงานนิทรรศการชั้นนำ 2. เพื่อศึกษาและเรียนรู้ในการจับคู่ธุรกิจของงานในระดับนานาชาติ เพื่อสร้างโอกาสในการประยุกต์ใช้กับการดำเนินงานของ ศน. 3. เพื่อศึกษาและเรียนรู้ China Europe Innovation Center of Nanjing Software Valley เป็นศูนย์รวมหน่วยงานด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีชั้นนำของประเทศ ที่มีการใช้ประโยชน์จากนวัตกรรมต่างๆ มาพัฒนาให้เกิดเป็นสินค้านวัตกรรมล้ำสมัยเพื่อเพิ่มโอกาสความสามารถในการแข่งขัน, และ CAS Institute of Healthcare Technologies สถาบันวิจัยชั้นนำของประเทศจีน	กิจกรรมพหุประกอบการไทยไป Business Matching ในงาน Nanjing Tech Week 2019 และศึกษาดูงาน China (Nanjing) Software Valley	สาธารณรัฐประชาชนจีน	24/06/62-29/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
107	นาย เฉลิมพล ตูจินดา	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	อบรม	เรียนรู้ Tech Transfer ของ ITRI เพื่อนำมาปรับการดำเนินการของฝ่ายต่างๆ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการถ่ายทอดเทคโนโลยีของ สวทช	การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ Technology Transfer & Technology Management and IP Strategy ณ Industrial Technology Research Institute of Taiwan (ITRI)	ไต้หวัน	16/06/62-21/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
108	นาย กุมเรศ ป้อมศรี	วิศวกร	การประชุม	ประชุมความร่วมมือกับหน่วยงาน Guangzhou Hangxin Aviation Technology และเข้าร่วมงาน International Aviation Space Exhibition	ประชุมความร่วมมือกับหน่วยงาน Guangzhou Hangxin Aviation Technology	สาธารณรัฐประชาชนจีน	18/06/62-21/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
109	นาย จักรชัย เรืองปรีชา	วิศวกร	การประชุม	ประชุมความร่วมมือกับหน่วยงาน Guangzhou Hangxin Aviation Technology และเข้าร่วมงาน International Space Exhibition	ประชุมความร่วมมือกับหน่วยงาน Guangzhou Hangxin Aviation Technology	สาธารณรัฐประชาชนจีน	18/06/62-21/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
110	นางสาว สโรชา พุ่มบัว	ที่ปรึกษาอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาเทคโนโลยี ตลาด Supply chain สำหรับรถ EV	EVE Expo 2019 - China (Guangzhou) International New Energy Vehicle Industrial Ecology Chain Exhibition & Global New Energy Vehicle Leadership Summit	สาธารณรัฐประชาชนจีน	20/06/62-24/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
111	นางสาว สยมพร ใจดี	ที่ปรึกษา	การศึกษาดูงาน	เยี่ยมชมเทคโนโลยีและส่งเสริมการค้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ	EVE Expo 2019 - China (Guangzhou) International New Energy Vehicle Industrial Ecology Chain Exhibition & Global New Energy Vehicle Leadership Summit	สาธารณรัฐประชาชนจีน	20/06/62-24/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
112	นาย สนั่น วงศ์ทวีทอง	รองผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย	การสัมมนา	- เพื่อให้ผู้ประกอบการไทยสามารถเข้าถึงตลาดใหม่ในธุรกิจเทคโนโลยีของจีนได้ เพิ่มโอกาสการลงทุน การค้า อาหารฮาลาล การท่องเที่ยว ระบบขนส่ง วัฒนธรรม การศึกษา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การเกษตร สำหรับผู้ประกอบการไทยสู่ตลาดต่างประเทศ - เพื่อให้ผู้ประกอบการไทย สามารถเข้าถึงแหล่งเทคโนโลยี ของผู้ประกอบการหรือสถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยจีน ที่มีศักยภาพสูงกว่า และนำเทคโนโลยีเหล่านั้นมาเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ได้ - เพื่อเรียนรู้กระบวนการทางนวัตกรรมของจีน ติดตามเทรนด์สินค้าเทคโนโลยีต่างๆ ให้ผู้ประกอบการ รวมถึงการนำโอเคเคไปประยุกต์ใช้พัฒนาสินค้านวัตกรรมใหม่ๆ ได้ - เพื่อดึงดูดให้ผู้ประกอบการจีนเข้ามาลงทุนด้านนวัตกรรมในไทยมากขึ้น รวมทั้งชักชวนให้เข้ามาร่วมสร้างนวัตกรรมในอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย และอุทยานเครือข่าย - ส่งเสริมความร่วมมือด้าน วทน. ระหว่างประเทศไทยและจีน ตามนโยบายรัฐบาล	กิจกรรมพหุประกอบการไทยไป Business Matching ในงาน Nanjing Tech Week 2019 และศึกษาดูงาน China (Nanjing) Software Valley	สาธารณรัฐประชาชนจีน	24/06/62-01/07/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
113	นาง กอนกุล เหล่าแห่ง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	1. เพื่อเดินทางเข้าร่วมงาน Pilot4U 2. เพื่อหารือความร่วมมือด้าน Biomass Conversion ร่วมกับ RWE Technology International GmbH 3. เพื่อหารือความร่วมมือกับ Biobase Europe Pilot Plant ในการเข้าร่วมเป็น Joint-Venture ในส่วน preliminary study stage และ operation of pilot plant ในอนาคตในโครงการ Biopolis, EECi	การร่วมหรือความร่วมมือด้าน Biorefinery Pilotplant	เบลเยียม	23/06/62-30/06/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขอทุนจัดเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
114	นาย เฉษฐา จงสุวารากุล	หัวหน้างาน	การประชุม	เพื่อการเชื่อมโยงกิจกรรมความร่วมมือระหว่างอาเซียนและญี่ปุ่น, แหล่งทุนสนับสนุนกิจกรรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (ASTIF และประเทศคู่เจรจา), การสังเกตการณ์การรายงานกิจกรรมโครงการ Landslide ภายใต้ SCMIT ต่อ BAC-7 และการร่วมสังเกตการณ์การประชุมที่เกี่ยวข้อง เช่น PAG, BAC-7, COSTI-76	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	24/06/62-28/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
115	นาย เจนกฤษณ์ คณาธารณา	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อหารือความร่วมมือกับ Bio Base Europe และ RWE ในเรื่องการจัดตั้งและบริหารจัดการ EECi Biorefinery Pilotplant	งาน Pilot4U และการเจรจาความร่วมมือด้าน Biorefinery Pilotplant	เบลเยียม	22/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
116	นาย รินณพัชฌ์ คงสุขศรีศรี	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์อาวุโส	การประชุม	เพื่อการเชื่อมโยงกิจกรรมความร่วมมือระหว่างอาเซียน และ ญี่ปุ่น , แหล่งทุนสนับสนุนกิจกรรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (ASTIF และ ประเทศคู่เจรจา) , สังเกตการณ์การรายงานกิจกรรมโครงการ Landslide ภายใต้ SCMIT และร่วมสังเกตการณ์การประชุมที่เกี่ยวข้อง เช่น PAG,BAC, COSTI-76	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	24/06/62-28/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
117	นาย นิรุตต์ นาคสุข	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาข้อมูลประกอบการวางทิศทางและขอบเขตการทำงานไปข้างหน้าด้าน additive manufacturing of metals และจัดทำเนื้อหาประกอบการพิจารณาตัดสินใจเลือกเทคโนโลยีที่มีศักยภาพสำหรับงานวิจัยด้าน additive manufacturing of metals ที่ ศว. ควรจะลงทุน ในลักษณะรายงาน Technology Review and Potential Choices of the Technology	งาน Laser World of Phtotnics, Visit University of Bolzano, Technical University of Munich	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	20/06/62-30/06/62	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
118	นาย อติกร ปิณฑญา	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อเรียนรู้แนวคิดการวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ เทคโนโลยีการผลิต นวัตกรรม และตลาดสำหรับผลิตภัณฑ์อาหารฟังก์ชัน เพื่อใช้เป็นแนวทางในการวิจัยพัฒนานวัตกรรมอาหารเชิงสุขภาพ	การศึกษาดูงานด้าน Functional Food	ไต้หวัน	17/06/62-22/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
119	นางสาว มงกษพร ดวงสีแก้ว	#N/A	การศึกษาดูงาน	เยี่ยมชมเทคโนโลยีและส่งเสริมการค้าเทคโนโลยีจากต่างประเทศ	EVE Expo 2019 - China (Guangzhou) International New Energy Vehicle Industrial Ecology Chain Exhibition & Global New Energy Vehicle Leadership Summit	สาธารณรัฐประชาชนจีน	20/06/62-24/06/62	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
120	นาง ชฎามาศ ชุวะเศรษฐกุล	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	ตามเสด็จฯ กรมพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เยี่ยมหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ สาธารณรัฐเยอรมัน และเดินทางหรือความร่วมมือด้าน Biorefinery ณ ราชอาณาจักรเบลเยียม	การตามเสด็จฯ กรมพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เยี่ยมชมหน่วยงานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ณ สาธารณรัฐเยอรมัน และประชุมหรือความร่วมมือด้าน Biorefinery ณ ราชอาณาจักรเบลเยียม	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	22/06/62-01/07/62	10	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
121	นาย ชัย วุฒิวีวัฒน์ชัย	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เพื่อการเชื่อมโยงกิจกรรมความร่วมมือระหว่างอาเซียน และ ญี่ปุ่น , แหล่งทุนสนับสนุนกิจกรรมความร่วมมือระหว่างประเทศ (ASTIF และ ประเทศคู่เจรจา) , สังเกตการณ์การรายงานกิจกรรมโครงการ Landslide ภายใต้ SCMIT และร่วมสังเกตการณ์การประชุมที่เกี่ยวข้อง เช่น PAG,BAC, COSTI-76	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	25/06/62-28/06/62	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
122	นางสาว สุกภาดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อร่วมเสนอผลของการดำเนินโครงการฐานข้อมูลจุลินทรีย์แห่งอาเซียน ที่ได้รับทุนสนับสนุนจาก ASTIF	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	24/06/62-26/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
123	นางสาว ลลิต เอื้อวิไลจิตร	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	รายงานผลการดำเนินโครงการจัดฐานข้อมูลจุลินทรีย์แห่งอาเซียน (AmiBase)	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	24/06/62-26/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
124	นาย เฉษฐา กาญจนะ	นักวิจัย	การสัมมนา	รายงานผลการดำเนินโครงการที่ได้รับทุนวิจัยจาก ASEAN Sec ในงานประชุม BAC-7	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	24/06/62-26/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
125	นาย นวรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญในฐานะ 2018/9 ASEAN Science & Technology Fellow และทาง สป. ลว ให้ไปช่วยงานด้าน ASEAN-JAPAN dialog partner และ COST meeting	ASEAN COSTI-76 และ The 7th meeting of Board of Advisers to ASEAN Committee on Science, Technology and Innovation (BAC-7)	อินโดนีเซีย	22/06/62-28/06/62	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
126	นาย วิทยุทธิ์ รังหอม	วิศวกร	การประชุม	ตรวจโรงงานผลิตอุปกรณ์ส่องสว่าง เพื่อนำเข้าตามมาตรฐาน TIS1955-2551 ของ สมอ. ที่ Yuyao Aoguang Lighting Electrical Appliance Co., Ltd	การตรวจประเมินโรงงานของ Yuyao Aoguang Lighting Electrical Appliance Co., Ltd	สาธารณรัฐประชาชนจีน	19/06/62-21/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
127	นาย กิตติวุฒิ เกษมวงศ์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อให้ข้อมูลและนำเสนอผลงานในงานประกวดนวัตกรรม SVIIF (Silicon Valley International Invention Festival)	งานประกวดนวัตกรรม SVIIF (Silicon Valley International Invention Festival)	สหรัฐอเมริกา	23/06/62-28/06/62	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 มิถุนายน 2562)

ลำดับที่	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
128	นาย ศรยุทธ เอี่ยมคง	ที่ปรึกษาอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาดูงานและหาหรือความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นโอกาสสร้างความร่วมมือทางด้านเทคโนโลยี การสร้างธุรกิจและอุตสาหกรรมของเทคโนโลยีกับหน่วยงานต่างประเทศให้เกิดขึ้นในประเทศไทย โดยเฉพาะการประยุกต์องค์ความรู้และพันธมิตรที่จะเกิดจากการร่วมงานดังกล่าวเพื่อสนับสนุนการผลักดันงานทางด้าน biologics และ precision medicine ตาม TDG ที่ตั้งไว้ของ สวทช. รวมทั้งเรียนรู้แนวทางการสร้างอุตสาหกรรมใหม่ดังกล่าวในประเทศไทย ตามพันธกิจของ IM ในการช่วยผลักดันธุรกิจการใช้ข้อมูล และการให้บริการตรวจจีโนมิกส์และการสร้างทรัพยากรมนุษย์ ซึ่งมีความเกี่ยวข้องกับการดำเนินงานของ EECI, NSTDA Academy และธนาคารทรัพยากรชีวภาพแห่งชาติ ในกำกับของ สวทช.	โครงการ Genomic England - โครงการศึกษาจีโนมระดับประชากรของสหราชอาณาจักร	สหราชอาณาจักร	10/06/62-12/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
129	นางสาว คุลีภา ขมวงศ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมการประชุมในงาน Breaking Boundaries ในขอบเขตการลงทุนใน Deeptech Startup ที่ส่งผลกระทบต่อในเชิง Impact Investing ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในงานให้คำปรึกษากับบริษัท Creative Ventures	Breaking Boundaries โดย Asian Venture Philanthropy Network (AVPN)	สิงคโปร์	26/06/62-28/06/62	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
130	นาง สุริภา วรรณสาธพ	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การสัมมนา	- เพื่อให้ผู้ประกอบการไทยสามารถเข้าถึงตลาดใหม่ในธุรกิจเทคโนโลยีของจีนได้ เพิ่มโอกาสการลงทุน การค้า อาหารฮาลาล การท่องเที่ยว ระบบขนส่ง วัฒนธรรม การศึกษา วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี การเกษตร สำหรับผู้ประกอบการไทยสู่ตลาดต่างประเทศ - เพื่อให้ผู้ประกอบการไทย สามารถเข้าถึงแหล่งเทคโนโลยี ของผู้ประกอบการหรือสถาบันวิจัย มหาวิทยาลัยจีน ที่มีศักยภาพสูงกว่า และนำเทคโนโลยีเหล่านั้นมาเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ได้ - เพื่อเรียนรู้กระบวนการทางนวัตกรรมของจีน ติดตามเทรนด์สินค้าเทคโนโลยีต่างๆ ให้ผู้ประกอบการ รวมถึงการนำไอเดียไปประยุกต์ใช้พัฒนาสินค้านวัตกรรมใหม่ๆ ได้ - เพื่อดึงดูดให้ผู้ประกอบการจีนเข้ามาลงทุนด้านนวัตกรรมในไทยมากขึ้น รวมทั้งชักชวนให้เข้ามาร่วมสร้างนวัตกรรมในอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย และอุทยานเครือข่าย - ส่งเสริมความร่วมมือด้าน วทน. ระหว่างประเทศไทยและจีน ตามนโยบายรัฐบาล	กิจกรรมพหุประกอบการไทยไป Business Matching ในงาน Nanjing Tech Week 2019 และศึกษาดูงาน China (Nanjing) Software Valley	สาธารณรัฐประชาชนจีน	24/06/62-01/07/62	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
131	นาย เอกฉันท รัตนเลิศสุรณ	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุม และนำเสนอโครงการ YAKSHA ในงานประชุม	ASEAN Public Private People Partnership Forum	อินโดนีเซีย	24/06/62-26/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
132	นาย ประจักษ์ เขยกลีน	วิศวกร	การประชุม	ตรวจโรงงานผลิตอุปกรณ์ส่องสว่าง เพื่อนำเข้าตามมาตรฐาน TIS1955-2551 ของ สมอ. ที่ Yuyao Aoguang Lighting Electrical Appliance Co., Ltd	การตรวจประเมินโรงงานของ Yuyao Aoguang Lighting Electrical Appliance Co., Ltd	สาธารณรัฐประชาชนจีน	19/06/62-21/06/62	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด