

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 เมษายน 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การ เดินทาง โดย เครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับหัวหน้าหน่วยงาน									
1	นาย ณรงค์ ศิริ เลิศวรกุล	ผู้อำนวยการ	การศึกษา ดูงาน	เพื่อนำแนวคิด ความรู้ต่างๆ ที่ ได้รับจากการศึกษาดูงานมา ประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการ วางแผนดำเนินงานในอนาคต ซึ่ง	โครงการ พัฒนาดตนเองของ คณะกรรมการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ในการกำกับดูแลองค์การมหาชน ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๐	สวีเดน	04/04/60- 13/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับรองหัวหน้าหน่วยงาน									
2	นาง ขงามาต ฤ วะเศรษฐกุล	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	ร่วมประชุมกับ UCAS ร่วมกับ สำนักงานก.พ., เยี่ยมนักเรียนที่ ได้รับทุนพระราชทานไปศึกษาต่อ ที่ UCAS, ร่วมในพิธีลงนาม MOU ระหว่าง UCAS และสำนักงานก.พ. (โครงการความร่วมมือภายใต้ มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตาม พระราชดำริฯ) ซึ่งสมเด็จพระเทพ รัตนฯ เสด็จพระราชดำเนินทรงร่วม เป็นสักขีพยานในพิธีลงนาม MOU รวมทั้งเสด็จฯ เยี่ยม IHEP-CAS	ประชุมกับ UCAS และหารือความ ร่วมมือ รวมทั้งร่วมรับเสด็จฯ สมเด็จพระเทพรัตนฯ	สาธารณรัฐ ประชาชนจีน	05/04/60- 08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหน./รอง หน. หน่วยงาน									
3	นาย ชัยวุฒิ กมล พิลาส	นักวิจัย	การประชุม	ประชุมสัมมนา	AERC 2017	เดนมาร์ก	03/04/60- 08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
4	นาย วิชิต แสง สุวรรณ	เจ้าหน้าที่ ห้องปฏิบัติการ อาวไอส์	การประชุม	ตรวจรับระบบstreet light	ตรวจรับงานระบบstreet light	กัมพูชา	18/04/60- 22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
5	นาย พีระวุฒิ ชินวรรังสี	ผู้ช่วยวิจัยอ่าวไอส์	การประชุม	เพื่อติดตามความก้าวหน้าในการ ดำเนินงานของสถาบันเทคโนโลยี ก้างเมอเตียล และติดตาม ความก้าวหน้างานก่อสร้างสถาบัน เทคโนโลยีก้างเมอเตียล	ตรวจรับงานระบบstreet light	กัมพูชา	18/04/60- 22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
6	นาย กอบศักดิ์ ศรีประภา	นักวิจัย	การประชุม	ติดตามความคืบหน้าของงาน ร่วมประชุมกับกองราชเลขาธิการ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค องค์การโทรศัพท์แห่งประเทศไทย และคณะทำงานจากกัมพูชาและร่วมตรวจรับงาน solar street light	ตรวจรับงานระบบstreet light	กัมพูชา	18/04/60-22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นางสาว จิระวดี มาตุน	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	การประชุม	เพื่อร่วมประชุม 4th SAC Meeting ภายใต้ความร่วมมือโครงการ e-ASIA	the 4th SAC meeting of e-ASIA program	กัมพูชา	19/04/60-21/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
8	นางสาว สาวิตรี ภิรมย์กิจ	ผู้ประสานงาน	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมในพิธีการลงนามความร่วมมือระหว่างสำนักงาน ก.พ. และ UCAS	ประชุมกับ UCAS และหารือความร่วมมือ รวมทั้งร่วมรับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนฯ	สาธารณรัฐประชาชนจีน	05/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นาย ภาสกร ประถมบุตร	ผู้อำนวยการโปรแกรมอาวุโส	การประชุม	เยี่ยมชมโรงงานการผลิตกล้อง CCTV และดูระบบ Safe City Control Center ของเมือง	งาน Smart City เมืองหางโจว	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
10	นาย ณัชพงศ์ หัตถิ	นักวิจัย	การประชุม	ประชุมแนวทางการร่วมมือและดูงาน	ศึกษาดูงานและประชุมทางด้านระบบโซลาร์เซลล์และแบตเตอรี่	สาธารณรัฐประชาชนจีน	07/04/60-11/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
11	นาย นิรุตต์ นาคสุข	นักวิจัย	การศึกษา ดูงาน	เพื่อศึกษาดูงานแสดงเทคโนโลยีสมัยใหม่เกี่ยวกับหุ่นยนต์ ระบบอัตโนมัติและอุตสาหกรรม4.0	งาน Hannover Messe	เยอรมนีตะวันตก	24/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นาง คีนสนีย์ ฮวบสมบูรณ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	ร่วมประชุมผู้บริหาร Skolkovo Innovations Center , Huawei Technologies Co., Ltd. และหน่วยงานพันธมิตร	Challenges of Digital Economy in Russia, Regional Specifics and International Experience	สหพันธรัฐรัสเซีย	26/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
13	นาย เฉลิมพล ตูจินดา	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	บรรยายการขับเคลื่อน Digital Economy ในด้านการพัฒนา Startup	Challenges of Digital Economy in Russia, Regional Specifics and International Experience	สหพันธรัฐรัสเซีย	26/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดย เครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
14	นาง ชัญชนา ธนชยานนท์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อไปทดลองนำวัสดุ mesoporous silica ที่สังเคราะห์ได้ ไปทดลองติดบน cantiliver เพื่อวัดความสามารถในการตรวจจับ VOC เพื่อปฏิบัติงานวิจัยร่วมกันในโครงการ Detection of formaldehy	ปฏิบัติงานวิจัย ณ Universite de Bordeaux	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	01/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
15	นาง รุ่งธิดา สมิตินนท์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อการสร้างเครือข่ายพันธมิตรด้าน technology licensing และ IP และรับทราบข้อมูลเกี่ยวกับแนวทางการจัดการด้าน IP ของงานวิจัยหรือเทคโนโลยีใหม่ๆ เช่น Big data การกำหนดราคา IP ฯลฯ	Licensing Executives Society International Annual Conference	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
16	นางสาว วณิดา รุ่งรัมย์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมหรือเรื่องการบริหารจัดการและดำเนินโครงการเรื่อง Sustainabe Aquaculture Production (Safe-Aqua) ที่ได้รับการอนุมัติจาก EU horizon 2020 กับทีมจากสถาบันวิจัยต่างๆ	ร่วมประชุม Kick-Off Meeting สำหรับโครงการวิจัยเรื่อง SAFE-Aqua ที่ได้รับทุนจาก RISE, Marie Sk&	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	23/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นาย ช้าว ต้นสมบูรณ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุม kick-off meeting สำหรับโครงการวิจัย Safe-Aqua	ร่วมประชุม Kick-Off Meeting สำหรับโครงการวิจัยเรื่อง SAFE-Aqua ที่ได้รับทุนจาก RISE, Marie Sk&	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	23/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นางสาว อรกนก พรรณรักษา	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมงาน Licensing Executive Society International 2017 ในฐานะหน่วยงานเจ้าภาพร่วมผู้ก่อตั้ง Licensing Executive Society Thailand	Licensing Executives Society International Annual Conference	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดย เครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
19	นางสาว พิลาสินี เทพธาดา	นักวิเคราะห์	การประชุม	เนื่องจากผู้เดินทางทั้ง 3 ท่านเป็นหัวหน้าแผนงานย่อย (WP 1-7) ของโครงการวิจัยเรื่อง SAFE-Aqua ที่ ศช. ได้รับทุนจาก Research and Innovation Staff Exchange (RISE), Marie Sk&	ร่วมประชุม Kick-Off Meeting สำหรับโครงการวิจัยเรื่อง SAFE-Aqua ที่ได้รับทุนจาก RISE, Marie Sk&	สาธารณรัฐ ฝรั่งเศส	23/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
20	นางสาว ภัทธาภรณ์ สุนทรสังข์	นักวิเคราะห์อาวุโส	การประชุม	(1) to present the output of work package 3 of SEA-EU-NET II Programme that NSTDA is responsible for it. (2) to discuss with partners for the potential collaboration	SEA-EU-NET II: PROJECT (CONSORTIUM) MEETING 2017	เบลเยียม	25/04/60-30/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
21	นางสาว ภาวิกา เรือนน้อย	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมการประชุมปิดโครงการ SEA-EU-NET รายงานสรุปโครงการ และนำเสนอผลงานตลอดโครงการที่ผ่านมา	SEA-EU-NET II: PROJECT (CONSORTIUM) MEETING 2017	เบลเยียม	25/04/60-30/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
22	นางสาว สมฤทัย ชรรณษานนท์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อทำงานวิจัยเรื่องการออกแบบและขึ้นรูปโครงสร้างรองรับเซลล์ด้วยเครื่องสร้างต้นแบบรวดเร็วที่มีความละเอียดระดับไมครอน (micro-stereolithography)	Fabrication of scaffolds using micro-stereolithography	ญี่ปุ่น	01/04/60-14/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
23	นางสาว ลีลี เอื้อวิไลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	หารือความร่วมมือด้าน Drug Discovery Platform in Thailand และประชาสัมพันธ์ศูนย์ชีววัสดุประเทศไทย (TBRC)	The 6th Asia Partnership Conference of Pharmaceutical Association (APAC)	ญี่ปุ่น	04/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
24	นางสาว สุภาวดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	สร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศและแลกเปลี่ยนความรู้กับนักวิจัยในเอเชีย	The 6th Asia Partnership Conference of Pharmaceutical Association (APAC)	ญี่ปุ่น	04/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การ เดินทาง โดย เครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
25	นาง ฤทัย จงสฤษดิ์	ผู้อำนวยการ ฝ่ายอาวุโส	การประชุม	เป็นหัวหน้าคณะพานักเรียน ระดับชั้น ม.1 -3 เข้าร่วมกิจกรรม สะเต็มศึกษา เป็นการปลูก รากฐานทางวิทยาศาสตร์ให้ เข้มแข็ง ต่อยอดความรู้สู่ เทคโนโลยีเพื่อใช้งาน ออกแบบ สร้างสรรค์ผลงานด้วยหลักการ วิศวกรรม ฝึกทักษะคำนวณ ความสัมพันธ์หาเหตุผลด้วย รูปแบบคณิตศาสตร์ และใช้ศิลปะ มาขีดเส้นทางการเรียนรู้อย่าง สร้างสรรค์ ตลอดจนเพื่อ แลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงาน แนวคิด การออกแบบ กิจกรรมด้านเด็กและเยาวชน ระหว่าง 2 ประเทศ	The 4th International STEAM Camp	ญี่ปุ่น	18/04/60- 22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นางสาว สุปราณี สิทธิไพโรจน์สกุล	นักวิชาการ อาวุโส	การประชุม	นำคณะครูวิทยาศาสตร์เข้าร่วม อบรมเชิงปฏิบัติการและศึกษา แหล่งเรียนรู้ด้านสะเต็มศึกษา เพื่อ สร้างโอกาสให้กับครูและบุคลากร ทางการศึกษาได้เปิดโลกทัศน์ และประสบการณ์จากการเข้าร่วม กิจกรรม ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับ ผู้เชี่ยวชาญโดยตรง และฝึกอบรม เชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพ และนำกิจกรรมสะเต็มไปปรับใช้ กับการเรียนการสอนได้	The 3rd International STEAM program : Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM Education)	ญี่ปุ่น	18/04/60- 22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
27	นาย ศุภเกษม อ่อนพูล	นักวิชาการ	การประชุม	- เพื่อเป็นวิทยากร พิธีเลี้ยง และ เป็นผู้ดูแลกิจกรรมค่ายในภาพรวม ตลอดการเดินทาง - เพื่อประสานงานและเตรียม กิจกรรมวิทยาศาสตร์ในแต่ละ สถานีสถาน - เพื่อประสานงานการเดินทาง ที่ พัก และอาหาร ให้เกิดความ เรียบร้อยและเป็นไปตามแผนงาน ที่วางไว้	The 4th International STEAM Camp	ญี่ปุ่น	18/04/60-22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นางสาว กรกนก จงสูงเนิน	นักวิชาการ	การประชุม	นำคณะครูวิทยาศาสตร์เข้าร่วม อบรมเชิงปฏิบัติการและศึกษา แหล่งเรียนรู้ด้านสะเต็มศึกษา เพื่อ สร้างโอกาสให้กับครูและบุคลากร ทางการศึกษาได้เปิดโลกทัศน์ และประสบการณ์จากการเข้าร่วม กิจกรรม ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับ ผู้เชี่ยวชาญโดยตรง และฝึกอบรม เชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพ และนำกิจกรรมสะเต็มไปปรับใช้ กับการเรียนการสอนได้	The 3rd International STEAM program : Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM Education)	ญี่ปุ่น	18/04/60-22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
29	นางสาว จิดา กาญจน์ สีหาราช	นักวิชาการ	การประชุม	นำคณะครูวิทยาศาสตร์เข้าร่วม อบรมเชิงปฏิบัติการและศึกษา แหล่งเรียนรู้ด้านสะเต็มศึกษา เพื่อ สร้างโอกาสให้กับครูและบุคลากร ทางการศึกษาได้เปิดโลกทัศน์ และประสบการณ์จากการเข้าร่วม กิจกรรม ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้กับ ผู้เชี่ยวชาญโดยตรง และฝึกอบรม เชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาศักยภาพ และนำกิจกรรมสะเต็มไปปรับใช้ กับการเรียนการสอนได้	The 3rd International STEAM program : Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM Education)	ญี่ปุ่น	18/04/60-22/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การ เดินทาง โดย เครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
30	นางสาว อรอินทรา ภูประเสริฐ	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ	the 5th International Conference on Serious Games and Applications for Health, IEEE SeGAH 2017	ออสเตรเลีย	01/04/60- 05/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
31	นางสาว วันทนี พันธ์ชาติ	ผู้อำนวยการ ฝ่ายอาวุโส	การประชุม	ร่วมประชุม APEC Silver Economy Workshop	APEC Workshop: The Role of Standards and Innovation in Driving the Silver Economy	ออสเตรเลีย	02/04/60- 06/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
32	นาง กมลพรรณ พันธ์	หัวหน้างาน	การประชุม	ร่วมในกระบวนการจัดทำข้อเสนอ เชิงนโยบายเรื่องมาตรฐานที่ ส่งเสริมเศรษฐกิจผู้สูงวัยในระดับ ภูมิภาคและนำมาใช้เพื่อการ ขับเคลื่อนนโยบายระดับประเทศ ต่อไป	APEC Workshop: The Role of Standards and Innovation in Driving the Silver Economy	ออสเตรเลีย	02/04/60- 06/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
33	นางสาว ภัทรพร โกนิล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	เข้าร่วมกิจกรรม 9th Asia Nanotech Camp Invitation2016 (ANC)	9th Asia Nanotech Camp Invitation2016 (ANC)	ออสเตรเลีย	03/04/60- 08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
34	นาง อ้อมใจ ไทร เมฆ	ผู้ช่วย ผู้อำนวยการ	อบรม	นำครูไปดูงานและฝึกอบรม เพื่อ สร้างเครือข่ายครูผู้สอนสะเต็ม ศึกษา	The 2nd International STEAM program: Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering, Art, Agriculture and Mathematics (STEAM Education) , Seoul, Korea	สาธารณรัฐ เกาหลี	03/04/60- 08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
35	นางสาว พิรุณรัตน์ บุญยลชีต	นักวิชาการ อาวุโส	อบรม		The 2nd International STEAM program: Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering, Art, Agriculture and Mathematics (STEAM Education) , Seoul, Korea	สาธารณรัฐ เกาหลี	03/04/60- 08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
36	นางสาว ประมาภรณ์ จุฑะจันทร์	ผู้ประสานงาน	อบรม	เพื่อเดินทางไปร่วมกิจกรรมการอบรมเชิงปฏิบัติการ The 2nd International STEAM program : Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering, Art, Agriculture and Mathematics (STEAM Education) ณ สาธารณรัฐเกาหลี	The 2nd International STEAM program: Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering, Art, Agriculture and Mathematics (STEAM Education) , Seoul, Korea	สาธารณรัฐเกาหลี	03/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
37	นางสาว ปิณรลี สนิทวงศ์ ณ อยุธยา	นักวิชาการ	อบรม	- นำคณะครูวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ เข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการและศึกษาแหล่งเรียนรู้ ด้านสะเต็มศึกษา เพื่อให้ครูเกิดทักษะในการพัฒนาสื่อกิจกรรมตามแนวสะเต็มศึกษาที่บูรณาการการนำความคิดสร้างสรรค์ ศิลปะ และองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีการเกษตร และนำความรู้ ทักษะที่ได้รับกลับมา ใช้ในการจัดกิจกรรมการเรียนการสอน (STEAM education) ในประเทศไทย - ประชุม แลกเปลี่ยนแนวทางการเรียนการสอน กับโรงเรียน Seoul Hyewha Elementary School และโรงเรียน Seoul National	The 2nd International STEAM program: Inspired by Fun hands-on with Science, Technology, Engineering, Art, Agriculture and Mathematics (STEAM Education) , Seoul, Korea	สาธารณรัฐเกาหลี	03/04/60-08/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นาย กิตติวุฒิ เกษมวงศ์	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	สหรัฐอเมริกา	01/04/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ ดุงาน	ประเทศ	วันที่	การ เดินทาง โดย เครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
39	นางสาว ศุศนา หิรัญสิทธิ์	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	สหรัฐอเมริกา	01/04/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
40	นางสาว ฉวีวรรณ ทรัพย์เจริญกุล	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	สหรัฐอเมริกา	01/04/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นางสาว อัญชลี จันทร์แก้ว	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 253rd American Chemical Society NATIONAL MEETING & EXPOSITION Advanced Materials, Technologies, Systems & Processes	2017 MRS Spring Meetings & Exhibits	สหรัฐอเมริกา	17/04/60-24/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
42	นางสาว สมลวรรณ สังข์ช่วย	ผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม	พัฒนาเสริมสร้างความรู้เรื่องการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ ตลอดจนสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับกลุ่มผู้ทำงานด้านการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และถ่ายทอดเทคโนโลยีทั้งในประเทศและต่างประเทศ	AUTM Asia 2017	ฮ่องกง	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
43	นางสาว นพวรรณ สงวนสัตย์	นักวิเคราะห์อาวุโส	อบรม	เพื่อศึกษาและเพิ่มพูนความรู้ด้านการจัดการทรัพย์สินทางปัญญาในหัวข้อแนวคิดการพัฒนาผลงานวิจัยให้เกิดทรัพย์สินทางปัญญาที่มีศักยภาพและสามารถนำไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ และการถ่ายทอดเทคโนโลยี	AUTM Asia 2017	ฮ่องกง	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
44	นางสาว ธินีฐ ศรีจันทร์	เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจอาวุโส	อบรม	เพื่อพัฒนาและเรียนรู้การนำทรัพย์สินทางปัญญาไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์ และการสร้างเครือข่าย	AUTM Asia 2017	ฮ่องกง	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
45	นาง กัญฐมณี กลกานนท์	นักวิเคราะห์อาวุโส	อบรม	เข้าร่วมประชุมวิชาการ AUTM Asia 2017	AUTM Asia 2017	ฮ่องกง	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นางสาว ศุภร์นิมิต สุจิรา	นักวิเคราะห์อาวุโส	อบรม	งานประชุมวิชาการนี้ให้ความรู้เรื่องการถ่ายทอดเทคโนโลยีและการใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ จากสถาบันการศึกษาและอุตสาหกรรม รวมถึงความรู้จากกรณีศึกษา และประสบการณ์ต่างๆของผู้เข้าร่วมที่มาจากสถาบันการศึกษา และองค์กรต่างๆ ที่หลากหลาย	AUTM Asia 2017	ฮ่องกง	23/04/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
47	นางสาว พิมพ์ ลิ้มทองกุล	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมและให้คำปรึกษาด้านเทคโนโลยีแบบเดือรี่กับบริษัทและบอร์ดปตท. ที่บริษัท 24M Technologies	ประชุมกับบริษัท 24M Technologies	สหรัฐอเมริกา	30/04/60-04/05/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
48	นางสาว จินตนา จันทร์เจริญฤทธิ์	นักวิชาการ	อบรม	เพื่อเข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง REGIONAL WORKSHOP ON AGROTERRORISM ?POTENTIAL THREATS AND BIOSECURITY PREPAREDNESS: ARE WE READY?	REGIONAL WORKSHOP ON AGROTERRORISM ?POTENTIAL THREATS AND BIOSECURITY PREPAREDNESS: ARE WE READY?	มาเลเซีย	25/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
49	นางสาว สิริส สลัญชุปกร	นักวิชาการ	อบรม	เพื่อเข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง REGIONAL WORKSHOP ON AGROTERRORISM ?POTENTIAL THREATS AND BIOSECURITY PREPAREDNESS: ARE WE READY	REGIONAL WORKSHOP ON AGROTERRORISM ?POTENTIAL THREATS AND BIOSECURITY PREPAREDNESS: ARE WE READY?	มาเลเซีย	25/04/60-29/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
50	นางสาว อัญชลิ มโนกุล	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เสนอผลงานที่ 4th International Conference on Powder Metallurgy in Asia (APMA2017) ร่วม MIM meeting - dinner 10 April 2017 ร่วม Aisa Powder Mettallurgy Association meeting	APMA2017	ไต้หวัน	09/04/60-12/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
51	นาย ศิราวุธ กลิ่นนุหงา	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	ประชุมร่วมกับ Councilor ของ Asian Fisheries Society และ ความก้าวหน้าทางวิชาการเรื่อง genetics and biotechnology of aquatic species	50th Council Meeting	ไต้หวัน	27/04/60-01/05/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
52	นาย สมศักดิ์ ลิขิตรัตน์พิศาล	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัยเกี่ยวกับเชื้อราก่อโรคในพืช	ปฏิบัติงานวิจัย ณ Westerdijk Fungal Biodiversity Institute	เนเธอร์แลนด์	30/04/60-30/06/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
53	นาย นวงศ์ ชลคป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายในงาน Philippines National Workshop on Fiscal Policies for Promoting Cleaner Fuels and Vehicles	CO2-Based Vehicle Taxation Scheme in Thailand	ฟิลิปปินส์	04/04/60-05/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภท การเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
54	นาย กนกเวทย์ ตั้งพิมพ์รัตน์	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เพื่อร่วม 2nd Annual Meeting and Workshop of the e-ASIA Joint Research Project และหาแนวทางความร่วมมือทางด้าน Disaster Management	Annual Meeting and Workshop of the e-ASIA Joint Research Project	ฟิลิปปินส์	23/04/60-28/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
55	นาย วุฒิภัทร คอวนิช	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อรายงานความก้าวหน้าโครงการ E-ASIA การใช้โดรนบริหารจัดการภัยพิบัติ เพื่อร่วมทดลองใช้โดรนในการตรวจสอบปากปล่องภูเขาไฟ	Annual Meeting and Workshop of the e-ASIA Joint Research Project	ฟิลิปปินส์	23/04/60-28/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
56	นาย กิตติพงศ์ เอกไชย	นักวิจัย	การประชุม	ร่วมประชุมติดตามความคืบหน้าโครงการวิจัย e-Asia	Annual Meeting and Workshop of the e-ASIA Joint Research Project	ฟิลิปปินส์	23/04/60-28/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นาย วิทย์วศิน วิมลมงคลพร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อเดินทางเข้าร่วมประชุม รายงานความก้าวหน้าของโครงการ หรือและวางแผน การดำเนินโครงการ	Annual Meeting and Workshop of the e-ASIA Joint Research Project	ฟิลิปปินส์	23/04/60-28/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นาย วรล อินทะสันดา	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการวิจัย เรื่อง Noble-Metal Incorporated Photocatalytic Nanofibrous Membrane for Light Weight and Low Temperature Catalytic Converter and Its Potential Applications in Automobile? Nanofiber Synthesis, Nanofibrous Membrane Fabrication and Device Assembly ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนจาก Thailand Research Funding	โครงการวิจัยเรื่อง Noble-Metal Incorporated Photocatalytic Nanofibrous Membrane for Light Weight and Low Temperature Catalytic Converter and Its Potential Applications in Automobile? Nanofiber Synthesis, Nanofibrous Membrane Fabrication and Device Assembly	สวีเดน	08/04/60-13/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

ประโยชน์ที่ได้รับ

- รายการที่ 1 : เพื่อนำแนวคิด ความรู้ต่างๆที่ได้รับจากการศึกษาดูงานมาประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อการวางแผนดำเนินงานในอนาคต ซึ่งพิจารณาอนุมัติโดยท่าน รวท.
- รายการที่ 2,8 : กำกับดูแลงานโครงการตามพระราชดำริ และเป็นรองเลขาธิการมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ ที่สวทช.
- รายการที่ 3 : ประชุมสัมมนาเรื่อง rheology
- รายการที่ 4-6 : เพื่อติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินงานของสถาบันเทคโนโลยีกำลังเคลือบเคลือบ เรื่อง Solar cell system Solar cell fabrication, Solar pv system and application
- รายการที่ 7 : ประสานงานและจัดการการดำเนินงานโครงการภายใต้ความร่วมมือระหว่างประเทศ
- รายการที่ 9 : เพื่อนำแนวคิดมาปรับใช้กับ Smart city ของโปรแกรม SDI
- รายการที่ 10 : อีเล็กทรอนิกส์กำลัง การประยุกต์ใช้งานโซลาร์เซลล์ การชาร์จแบตเตอรี่
- รายการที่ 11 : ได้รับความรู้ด้านเทคโนโลยีหุ่นยนต์ และระบบอัตโนมัติ
- รายการที่ 12-13 : บ่มเพาะธุรกิจ, Policy on driving DE through National Startup เป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมที่ได้เคยทำ
- รายการที่ 14 : สิ่งเคราห์ และวิเคราะหวัสดุ mesoporous silica และ semiconductor devices
- รายการที่ 15,18 : มีประสบการณ์ในการดำเนินงานวิจัยและเทคโนโลยีไปใช้ในภาคเอกชน ได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำ license ในเอเชียและแขกรับเชิญ/วิทยากรจากทวีปอื่นๆ
- รายการที่ 16-17,19 : currently working as a Project Analyst in the External Grant Administrative Office at BIOTEC providing support for researchers as they conceptualize, develop, and write their proposals to international funding agencies, as well as assisting researchers in obtaining and managing research grants funded by international funding sources. Responsible WP(s) & Tasks is WP6 Maximizing knowledge sharing strategy by implementing effective staff exchange procedures between participating organizations.
- รายการที่ 20-21 : เพื่อเข้าร่วมการประชุมปิดโครงการ SEA-EU-NET รายงานสรุปโครงการ และนำเสนอผลงานตลอดโครงการที่ผ่านมา
- รายการที่ 22 : มีประสบการณ์การทำงานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับเครื่องสร้างต้นแบบรวดเร็วชนิด stereolithography
- รายการที่ 23-24 : หารือความร่วมมือด้าน Drug Discovery Platform in Thailand ประชาสัมพันธ์ศูนย์ชีววัสดุประเทศไทย (TBRC) และทำงานวิจัยด้าน cheminformatics
- รายการที่ 25,27 : 1. มีประสบการณ์เป็นหัวหน้าทีมและประสานงานพาเยาวชนไปศึกษาดูงานและเข้าร่วมกิจกรรมวิทยาศาสตร์ทั้งในและต่างประเทศ
2. รับผิดชอบกิจกรรมพัฒนาเยาวชน อบรมครู และการสร้างเครือข่ายความร่วมมือกับต่างประเทศในการพัฒนากำลังคน
- รายการที่ 26,28-29 : - สามารถประสานงานกับผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานในประเทศญี่ปุ่นเพื่อจัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการให้แก่คณะครูได้ เป็นที่มหาวิทยาลัยในการออกแบบกิจกรรมและนำทีมทำกิจกรรมเยี่ยมชมแหล่งเรียนรู้ ถอดบทเรียนและสรุปกิจกรรม
- รายการที่ 30 : ได้ประสบการณ์ในการนำเสนอผลงานในต่างประเทศ
- รายการที่ 31-32 : ได้ความรู้ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อสังคมผู้สูงอายุ
- รายการที่ 33 : ได้นำเสนอและแลกเปลี่ยนความรู้ที่สามารถนำมาใช้และมีประโยชน์ต่อกรวิจัย
- รายการที่ 34-37 : ประสานงานกับหน่วยงานพันธมิตรต่างประเทศ และเป็นวิทยากรบรรยายให้ความรู้ด้านการออกแบบกิจกรรมการสอนตามแนวทางสะเต็มศึกษา เพื่อสร้างประสิทธิภาพในการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ในรูปแบบบริบทของต่างประเทศและดำเนินการให้บริการที่ครบวงจร
- รายการที่ 38-41 : ผู้เป็นนักวิจัยหลักในการดำเนินโครงการวิจัยจำนวนหลายโครงการที่เกี่ยวข้องกับผลงานที่นำไปเสนอในที่ประชุมครั้งนี้ สามารถนำเสนอผลงานได้เป็นอย่างดี ทำให้มีความเชี่ยวชาญเกี่ยวกับ molecular catalysis for energy generation
- รายการที่ 42-46 : การบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญา และความรับผิดชอบเรื่องการบริหารหน่วยงานจัดการทรัพย์สินทางปัญญา นำทรัพย์สินทางปัญญาไปใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์ประมาณ 10 ปี และปัจจุบันเป็นผู้รับผิดชอบหลักของสวทช. ในการจัดตั้งเครือข่าย AIMS เพิ่มทักษะในการบริหาร IP ในโครงการ
- รายการที่ 47 : ได้ความรู้เพิ่มเติมด้าน Battery technology
- รายการที่ 48-49 : เพื่อรับทราบข้อผิดพลาดติดตามสถานภาพการควบคุมกำกับดูแลความปลอดภัยทางชีวภาพในระดับนานาชาติ เป็นฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการอำนวยการอำนวยการอำนวยการอำนวยการ
- รายการที่ 50 : ได้ความรู้ด้าน Powder Metallurgy
- รายการที่ 51 : ได้รับความรู้เรื่องความก้าวหน้าทางวิชาการด้าน genetics and biotechnology of aquatic species
- รายการที่ 52 : ได้รับความรู้ทางด้านชีวสารสนเทศ
- รายการที่ 53 : ได้รับความรู้ด้าน fuel economy, CO2-based vehicle tax
- รายการที่ 54-57 : การเป็นหัวหน้าโครงการ E-ASIA ในส่วนของทีมนักวิจัยประเทศไทย มีความเชี่ยวชาญเกี่ยวกับระบบควบคุมอัตโนมัติ
- รายการที่ 58 : มีความเชี่ยวชาญด้านการขึ้นรูปเส้นใยนาโนแบบเมทอลออกไซด์และมีการทดลองด้านการเคลือบโลหะด้วยเทคนิค Plasma-Sputtering Coating เบื้องต้น