

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ งาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับรองหัวหน้าหน่วยงาน									
1	นาย จุลเทพ ขจรไชยกูล	ผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	หารือกับผู้บริหาร และเยี่ยมชม labs เพื่อสร้าง ช่องทางเข้าถึง advanced research facilities ด้าน materials technology เช่น joining of light weight alloys	Joining and Welding Research Institute	ญี่ปุ่น	09/08/59-11/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหน./รอง หน. หน่วยงาน									
2	นาง สุวิภา วรรณสาธ	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุม ITPEC Executive Directors? Meeting ประจำปีและวางแผนงานร่วมกับ IPA Japan	ประชุม ITPEC Executive Directors Meeting 2016	มองโกเลีย	29/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
3	นาย ศิริชัย กิตติวราพงศ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	ร่วมประชุม ITPEC Executive Directors Meeting ประจำปี 2016 จัดโดย IPA ประเทศญี่ปุ่น / เป็นการ ประชุมของผู้บริหารเครือข่าย ITPEC ของแต่ละ ประเทศใน ITPEC ซึ่งจะเวียนจัดไปตามประเทศ สมาชิก	ประชุม ITPEC Executive Directors Meeting 2016	มองโกเลีย	29/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
4	นาย ธนัท ทองอุทัยศรี	นักวิชาการ	การประชุม	ติดตาม ผช.ผพว.สุวิภา และ ผอ.ศิริชัย ไปเข้าร่วม ประชุม ITPEC Executive Directors Meeting 2016	ประชุม ITPEC Executive Directors Meeting 2016	มองโกเลีย	29/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
5	นางสาว ชญาภา นิเมสุวรรณ	นักวิเคราะห์อาวุโส	การสัมมนา	เพื่อรายงานความก้าวหน้าของร่างมาตรฐานเส้นด้าย ยางระดับระหว่างประเทศ (ISO) ให้กับประเทศ สมาชิกอาเซียน	The 23rd Meeting of the ASEAN Consultative Committee for Standards and Quality &	กัมพูชา	22/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ ภายนอก สวทช.
6	นาง ณมรธา สติรจินดา พอล สัน	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุมวิชาการ นานาชาติ	The 4th International Corrosion Engineering Conference (ICEC2016)	สาธารณรัฐประชาชนจีน	08/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นาย อำนวยศักดิ์ เจียรไพโรจน์	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอผลงานวิชาการ	The 4th International Corrosion Engineering Conference (ICEC2016)	สาธารณรัฐประชาชนจีน	08/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
8	นาย ปิติชน กล่อมจิต	นักวิจัย	การประชุม	To attend the ICEC 2016 conference and present the work	The 4th International Corrosion Engineering Conference (ICEC2016)	สาธารณรัฐประชาชนจีน	08/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นาย คณิต สูงประสิทธิ์	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอผลงานวิจัย	CIROS 2016	สาธารณรัฐประชาชนจีน	18/08/59-23/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
10	นาย วสันต์ ภัทรอธิคม	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุมตามคำเชิญของฝ่ายจีน	CIROS 2016	สาธารณรัฐประชาชนจีน	24/08/59-28/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
11	นาย เฉลิมพล ชาญศรีภิญโญ	ผู้เชี่ยวชาญวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	-เพื่อเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการทำงาน Asia-Pacific Information Superhighway -ทบทวนร่างแผนปฏิบัติการ Asia-Pacific Information Superhighway (AP-IS) และเอกสารกรอบความร่วมมือในภูมิภาค -หารือและจัดทำข้อเสนอแนะ สำหรับการประชุม STI Committee	The Second Working Group Meeting on the Asia-Pacific Information Superhighway	สาธารณรัฐประชาชนจีน	28/08/59-31/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นางสาว เอมอร อิมเจริญ	นักวิเคราะห์อาวุโส	อบรม	เพื่อเข้าร่วมการศึกษาวิจัยนโยบายภายใต้หัวข้อ Thailand Torch Program และเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องอุทยานวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี China-ASEAN Science, Technology and Innovation Policy	ขออนุมัติหลักการเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ China-ASEAN Science, Technology Policy Research Center (CASITP))	สาธารณรัฐประชาชนจีน	29/08/59-11/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
13	นาย เฉลิมพล เกิดมณี	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อสร้างความร่วมมือการพัฒนาการวิจัยชุมชน กิจการเพื่อสังคม และการใช้พลังงานทางเลือก	ปฏิบัติงานการพัฒนาการบริหารชุมชน และการพัฒนาการวิจัยพลังงานทางเลือก	สหราชอาณาจักร	07/08/59-14/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ ภายนอก สวทช.
15	นางสาว ลีลี่ เอื้อวีไลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	ประชุม ASEAN Microbial Biotechnology Conference 2016 (AMBC2016) และ The 3rd Meeting of ASEAN Network on Microbial Utilization (AnMicro)	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-06/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
16	นางสาว สุภาวดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	นำเสนองานเรื่อง Thai-Species Watch	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-06/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นางสาว สุทิพา ธนพงศ์พิพัฒน์	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ (oral presentation) และเข้าร่วมประชุมเพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัยให้กว้างขวางมากขึ้นในกลุ่มประเทศ ASEAN	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นาย วีระวัฒน์ แซ่มปรีดา	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการและสร้างความร่วมมือในการวิจัย	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
19	นางสาว จริยา สากโรจน์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยโดยการบรรยาย session Biodiversity	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
20	นาย อนันต์ จงแก้ววัฒนา	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อแลกเปลี่ยนผลงานวิชาการและสร้างความร่วมมือทางการวิจัย และเป็นวิทยากรในการประชุม	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
21	นางสาว ชนิกุล ชูตระกูล	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานในรูปแบบ oral presentation	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
22	นางสาว ศรภกษ ดั่งใจจิต	ผู้จัดการ	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมประจำปีเครือข่าย AnMicro ในฐานะเลขานุการเครือข่าย	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
23	นางสาว รัตนาวัลย์ เครือสวัสดิ์	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานและเข้าร่วมประชุมวิชาการ ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
24	นาย ชัยรัตน์ อุทัยพิบูลย์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมและบรรยายผลงานวิจัยใน ASEAN Microbial Biotechnology Conference 2016	ASEAN MICROBIAL BIOTECHNOLOGY CONFERENCE 2016 (AMBC 2016)	อินโดนีเซีย	02/08/59-05/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
25	นางสาว อิตารัตน์ นิมเชื้อ	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเจรจาความร่วมมือในหัวข้อ Enzyme-driven processes for green industry development และเยี่ยมชมโรงงานผลิตเอนไซม์	Enzyme-driven bioprocesses for green industrial development	อินโดนีเซีย	08/08/59-12/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นางสาว กนกกาญจน์ คชรินทร์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อร่วมการสัมมนาด้าน industrial enzyme production และหารือกับบริษัทเอกชนที่ทำงานเกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีชีวภาพ	Enzyme-driven bioprocesses for green industrial development	อินโดนีเซีย	08/08/59-12/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
27	นางสาว สุภาวดี นาเมืองรักษ์	นักวิจัย	การสัมมนา	เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการในงาน The 32nd European Conference On Surface Science (ECOSS-32)	The 7th ALICE ITS upgrade, MFT and O2 Asian Workshop	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	27/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นาย ประเสริฐ เฉลิมการนนท์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อประชุมด้านเทคนิคในการออกแบบและวิศวกรรมวัสดุฝังในประเภทข้อเทียมและเครื่องมือผ่าตัด	Design and engineering of joint prosthesis and instruments	ญี่ปุ่น	01/08/59-06/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
29	นาย กวิน การุณรัตนกุล	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ประชุมด้านเทคนิคในการออกแบบและวิศวกรรมวัสดุฝังในประเภทข้อเทียมและเครื่องมือผ่าตัด	Design and engineering of joint prosthesis and instruments	ญี่ปุ่น	01/08/59-06/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
30	นาย พิระวุฒิ ชินวรรังสี	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาและแลกเปลี่ยนความรู้กับนักวิจัยที่มีความเชี่ยวชาญและมีประสบการณ์ทางด้านการพัฒนาแบบจำลอง	การพัฒนาแบบจำลองสำหรับพยากรณ์ไฟฟ้าที่ผลิตได้จากระบบเซลล์แสงอาทิตย์ที่ติดตั้งในเขตร้อนชื้น(PV output forecasting)	ญี่ปุ่น	01/08/59-31/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ งาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
31	นาง อารี ธนบุญสมบัติ	รองผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ และประชุมหารือความร่วมมือในอนาคต	Joining and Welding Research Institute	ญี่ปุ่น	09/08/59-11/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
32	นาง ปนัดดา เชื้อเพ็ชรดี	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ และพูดคุยถึงความเป็นไปได้ในการร่วมงานวิจัย	Joining and Welding Research Institute	ญี่ปุ่น	09/08/59-11/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
33	นาย สินธุ จันทพันธ์	นักวิจัย	การประชุม	สร้างความร่วมมือและหารือเรื่องหัวข้อในการทำวิจัยร่วมกันในด้านการเชื่อมต่อวัสดุ	Asia Nano Forum Summit 2016 & Nano Korea 2016	ญี่ปุ่น	09/08/59-11/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
34	นางสาว ศศิธร ศรีสวัสดิ์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ดูงานและหารือแนวทางการทำวิจัย	Asia Nano Forum Summit 2016 & Nano Korea 2016	ญี่ปุ่น	09/08/59-11/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
35	นาย สุธี โอบารุทธรินันท์	นักวิจัย	การประชุม	ปฏิบัติงานเชิงความร่วมมือกับ Joining and Welding Research Institute ณ Osaka University	Asia Nano Forum Summit 2016 & Nano Korea 2016	ญี่ปุ่น	09/08/59-11/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
36	นางสาว ณีภุชพร ทิมพะ	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	นำเสนอผลงานในงานวิชาการ16th International Conference on Nanotechnology (IEEE NANO 2016)	นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 16th International Conference on Nanotechnology (IEEE NANO 2016)	ญี่ปุ่น	20/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
37	นางสาว เดือนเพ็ญ จาปรุง	นักวิจัย	การสัมมนา	เข้าร่วมนำเสนอผลงานวิชาการในงาน16th INTERNATIONAL CONFERENCE ON NANOTECHNOLOGY (IEEE NANO 2016)	นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 16th INTERNATIONAL CONFERENCE ON NANOTECHNOLOGY (IEEE NANO 2016)	ญี่ปุ่น	20/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นางสาว วรชมน ภูสกุลขจร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อไปนำเสนอผลงานแบบ Oral	Fatigue analysis of an alluminium alloy wheel in the dynamic radial fatigue test by using finite element analysis	ญี่ปุ่น	23/08/59-27/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
39	นางสาว ละออ โควาวีสารัช	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ศึกษา SDN สำหรับ Disaster Management เพื่อดูความเป็นไปได้ในการนำ SDN มาพัฒนาระบบเดิมให้มีความสามารถรองรับปริมาณข้อมูลมากขึ้นและพัฒนาระบบให้ใหญ่ขึ้นสามารถครอบคลุมการตรวจสอบได้ทั่วประเทศ	Disaster Management	ญี่ปุ่น	29/08/59-04/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
40	นาย รัชสกุล วัฒนชัยจิรัฐติกาล	นักวิจัย	อบรม	ศึกษาระบบ Disaster Management ศึกษา SDN สำหรับ Disaster Management เพื่อนำกลับมาพัฒนาระบบให้มีความสามารถรองรับปริมาณข้อมูลมากขึ้นและพัฒนาระบบให้ใหญ่ขึ้นสามารถครอบคลุมการตรวจสอบได้ทั่วประเทศ	Disaster Management	ญี่ปุ่น	29/08/59-04/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นาง วัลยา เหลืองนฤทัย	นักวิจัย	อบรม	ศึกษา Software-defined networking สำหรับ Disaster Management เพื่อดูความเป็นไปได้ในการนำ SDN มาพัฒนาระบบเดิมให้มีความสามารถรองรับปริมาณข้อมูลมากขึ้นและพัฒนาระบบให้ใหญ่ขึ้นสามารถครอบคลุมการตรวจสอบได้ทั่วประเทศ	Disaster Management	ญี่ปุ่น	29/08/59-04/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
42	นาย พิเชษฐ์ บุญหนุน	นักวิจัย	อบรม	ศึกษา SDN สำหรับ Disaster Management เพื่อดูความเป็นไปได้ในการนำ SDN มาพัฒนาระบบเดิมให้มีความสามารถรองรับปริมาณข้อมูลมากขึ้นและพัฒนาระบบให้ใหญ่ขึ้นสามารถครอบคลุมการตรวจสอบได้ทั่วประเทศ	Disaster Management	ญี่ปุ่น	29/08/59-04/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
43	นาย อุ่นพงษ์ สุภักชกุล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	ศึกษา SDN สำหรับ Disaster Management เพื่อดูความเป็นไปได้ในการนำ SDN มาพัฒนาระบบเดิมให้มีความสามารถรองรับปริมาณข้อมูลมากขึ้นและพัฒนาระบบให้ใหญ่ขึ้นสามารถครอบคลุมการตรวจสอบได้ทั่วประเทศ	Disaster Management	ญี่ปุ่น	29/08/59-04/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
44	นางสาว ศรีวรรณ วงศ์วิศาลศรี	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อไปปฏิบัติงาน ในหัวข้อเรื่องดังแสดงข้างบน และนำเทคนิคกลับมาใช้ในการพัฒนาสายพันธุ์ยีสต์ Ogataea thermomethanolica TBRC 656	ประชุมความร่วมมือกับ Cebu Technical University	ญี่ปุ่น	30/08/59-30/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
45	นาย ชัชวาล สังคิตตระการ	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	เป็นตัวแทนศูนย์ในการเข้าร่วมหลักสูตรฯ	การศึกษาดูงานหลักสูตรผู้บริหาร สื่อสารมวลชนระดับกลาง	ลาว	24/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นาย กนกเวทย์ ตั้งพิมพ์รัตน์	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	หารือโครงการความร่วมมือที่เสนอต่อ ASEAN COST และเพื่อหาความร่วมมือในการเสนอโครงการร่วมกับ Kyoto University ผ่านกลไก JASTIP	ประชุมความร่วมมือกับ Cebu Technical University	ลาว	24/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
47	นางสาว ละออ โควาวีสารัช	นักวิจัย	การประชุม	หารือความเป็นไปได้ในการร่วมส่งข้อเสนอโครงการ disaster prevention system ให้กับ THE SUB-COMMITTEE ON MICROELECTRONICS AND INFORMATION TECHNOLOGY	ประชุมหารือเพื่อจัดทำ MOU กับ หน่วยงานของ สปป.ลาว	ลาว	24/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
48	นาย อุดม ลีฉิมไพศาล	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อหาความร่วมมือกับทางประเทศลาว เกี่ยวกับโครงการ SCMIT 45	ประชุมหารือเพื่อจัดทำ MOU กับ หน่วยงานของ สปป.ลาว	ลาว	24/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นาย เฉษฐา จงสุขวารกุล	หัวหน้างาน	การประชุม	เพื่อติดตามการลงนามและหาความร่วมมือตาม MOU between Information Technology Department/ Technology Computer and Electronic Institute and NECTEC	ประชุมหารือเพื่อจัดทำ MOU กับ หน่วยงานของ สปป.ลาว	ลาว	24/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
50	นางสาว สุนัจฉีย์ นงนุช	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	การประชุม	ประชุมหารือเพื่อจัดทำ MOU กับหน่วยงานของ สปป.ลาว	ประชุมหารือเพื่อจัดทำ MOU กับ หน่วยงานของ สปป.ลาว	ลาว	24/08/59-26/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
51	นาง เจนนีเฟอร์ เหลืองสอาด	นักวิจัย	การประชุม	discuss further collaboration, organize a workshop and train their staf on insect fungi	workshop on insect fungi and discussion on collaboration with Laos	ลาว	28/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
52	นาง สุชาดา มงคลสัมฤทธิ์	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อเข้าร่วมหรือความร่วมมือและสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติแขวงอุดมไซ สปป. ลาว	เพื่อเข้าร่วมหรือความร่วมมือและสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติแขวงอุดมไซ สปป. ลาว	ลาว	28/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
53	นางสาว ปภาวี นุพาสันต์	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	การศึกษาดูงาน	หาหรือแนวทางความร่วมมือ และสำรวจความหลากหลายเพื่อประโยชน์ในการทำงานวิจัย เป็นแนวทางให้ BEI สปป. ลาว จัดตั้งห้องเก็บรวบรวมสายพันธุ์จุลินทรีย์เพื่องานวิจัยต่อไป	หาหรือความร่วมมือและสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ป่าสปป.ลาว	ลาว	28/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
54	นางสาว วาสนา น้อยศรีภูมิ	เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ	การศึกษาดูงาน	เพื่อพัฒนาบุคลากรและศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพ	สำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในป่าของ สปป.ลาว	ลาว	28/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
55	นางสาว ดนญา ธนกิจพัฒนา	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อพัฒนาบุคลากรและศึกษาความหลากหลายทางชีวภาพในป่าของ สปป.ลาว	เพื่อเดินทางเข้าร่วมหรือความร่วมมือและสำรวจความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติแขวงอุดมไซ สปป. ลาว	ลาว	28/08/59-02/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
56	นาย คทา จารวงศ์รังสี	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอผลงานวิชาการ	Advances in Functional Materials: AFM 2016	สาธารณรัฐเกาหลี	07/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นาง จิตติมา มธุรส แดเนี่ยลส์	นักวิจัย	การประชุม	ร่วมนำเสนอบทความเรื่อง Carbon nanotubes-Polydimethyl siloxane-3D graphene flexible electrochemical electrodes for heavy metal ion detections	Advances in Functional Materials: AFM 2016	สาธารณรัฐเกาหลี	07/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นาย ดิษยุทธ โภคารัตน์กุล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เดินทางไปนำเสนอบทความวิชาการ	Advances in Functional Materials: AFM 2016	สาธารณรัฐเกาหลี	07/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
59	นางสาว อุไรวรรณ ไทหวิจิตร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	พุดนำเสนอบทความวิชาการและสามารถส่งตีพิมพ์ต่อในวารสารวิชาการที่มี impact factor	Advances in Functional Materials: AFM 2016	สาธารณรัฐเกาหลี	07/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
60	นาย ทวี ป็อกฝ้าย	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	นำเสนอบทความ	Advances in Functional Materials: AFM 2016	สาธารณรัฐเกาหลี	07/08/59-13/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 สิงหาคม 2559)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
61	นาง รุติภา สมิตินนท์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	อบรม	เพื่อเรียนรู้เกี่ยวกับนโยบาย ด้านการเงิน ด้านตลาดเงิน และการสนับสนุนผู้ประกอบการที่มีเทคโนโลยี และนวัตกรรมของประเทศเกาหลีใต้ เพื่อสร้างฐานความร่วมมือด้านการเงินที่แข็งแกร่งระหว่างประเทศ และเพิ่มพูนความรู้ในด้านการช่วยเหลือผู้ประกอบการ SMEs โดยเฉพาะกลุ่มเทคโนโลยีและนวัตกรรมให้สามารถเข้าถึงแหล่งทุน ซึ่งจะช่วยส่งเสริมให้เกิดการพัฒนาและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของผู้ประกอบการไทย	Knowledge Exchange Initiative ด้านตลาดเงินระหว่างประเทศไทย และเกาหลีใต้	สาธารณรัฐเกาหลี	21/08/59-25/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
62	นาง สุวิภา วรรณสาธพ	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การศึกษาดูงาน	เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้ระบบตลาดเงิน และกลไกสนับสนุนทางการเงินแก่ผู้ประกอบการธุรกิจ เทคโนโลยีของประเทศเกาหลีใต้ รวมถึงการสร้างความร่วมมือที่เป็นประโยชน์กับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	Knowledge Exchange Initiative ด้านตลาดเงินระหว่างประเทศไทย และเกาหลีใต้	สาธารณรัฐเกาหลี	21/08/59-25/08/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
63	นาย พีรวัฒน์ สายสิริรัตน์	นักวิจัย	การประชุม	ตามคำเชิญของ Clean Air Asia เพื่อเข้าร่วมใน Panel member discussion ในหัวข้อ	ร่วมประชุมวิชาการและการประชุมเชิงปฏิบัติการ	สาธารณรัฐเกาหลี	30/08/59-01/09/59	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

ประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 1 : สร้างช่องทางเข้าถึง advanced research facilities ด้าน materials technology

รายการที่ 2-4 : ทำงานในโครงการ ITPE มาตั้งแต่ต้นปี ๒๕๕๔ พบปะหรือระหว่างผู้อำนวยการเครือข่าย ITPEC ของแต่ละประเทศ

รายการที่ 5 : ผู้ร่วมโครงการวิจัยเพื่อกำหนดร่างมาตรฐานเส้นด้ายยางระดับระหว่างประเทศ (ISO)

รายการที่ 6-8 : Corrosion of Metallic Materials สร้างเครือข่ายกับผู้เชี่ยวชาญต่างประเทศ ได้รับความรู้ และนำเสนอผลงาน อีกทั้งยังสร้างความสัมพันธ์ด้านงานวิจัยกับต่างประเทศ

รายการที่ 9 : เพิ่มองค์ความรู้ทางด้านการทดสอบตัวเร่งปฏิกิริยาและองค์ความรู้ด้านการแปรสภาพทางความร้อน (thermal conversion) ของชีวมวล

รายการที่ 10 : เข้าร่วมประชุมเพื่อส่งเสริมความร่วมมือระหว่างประเทศ

รายการที่ 11 : เป็นผู้แทนในการเข้าร่วมประชุม Asia-Pacific Information Superhighway ครั้งก่อนหน้า และร่วมจัดทำยุทธศาสตร์ด้านโครงสร้างพื้นฐานดิจิทัลของแผน Digital Economy ของประเทศ

รายการที่ 12 : มีประสบการณ์และการทำงานที่เกี่ยวข้องกับอุทยานวิทยาศาสตร์

รายการที่ 13 : การทำงานระดับชุมชนมากกว่า 20 ปี สนับสนุนการสร้างความร่วมมือการพัฒนาการวิจัยชุมชน กิจกรรมเพื่อสังคม และการใช้พลังงานทางเลือก

รายการที่ 14 : ปฏิบัติงานวิจัย เพื่อให้ได้ความรู้เกี่ยวกับ Blood brain barrier model, targeting nanoparticles, drug delivery, and bio-based materials

รายการที่ 15-26 : นำเสนอผลงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพของจุลินทรีย์ในประเทศไทย ได้สร้างความร่วมมือในงานวิจัย

รายการที่ 27 : มีความเชี่ยวชาญการใช้ การคำนวณเคมีควอนตัม เพื่ออธิบายกลไกการเกิดปฏิกิริยาเคมีบนตัวเร่งปฏิกิริยาที่เป็น Heterogeneous catalyst สร้างองค์ความรู้ในการพัฒนาตัวเร่งปฏิกิริยา

รายการที่ 28-29 : ได้ความรู้ความเชี่ยวชาญทางการออกแบบอุปกรณ์การแพทย์และเครื่องมือแพทย์ฝังในการขึ้นรูปวัสดุฝังในทางการแพทย์ Biomechanics การออกแบบวัสดุฝังใน

รายการที่ 30 : มีความรู้ระบบการผลิตกระแสไฟฟ้าจากเซลล์แสงอาทิตย์

รายการที่ 31-32 : เพิ่มความร่วมมือในงานวิจัยด้านประสิทธิภาพการใช้งานวัสดุ โลหะวิทยา

รายการที่ 33-35 : มีพื้นฐานด้านวัสดุศาสตร์ มีประสบการณ์ในการวิจัยในเรื่องเกี่ยวกับการยึดเกาะกันระหว่างโลหะต่างชนิด และโลหะกับวัสดุชนิดอื่น การทำวิจัยในเชิงวิศวกรรมการผลิตและ Additive manufacturing Computational Mechanics

รายการที่ 36-37 : พัฒนาวีสดูดซับนาโนสำหรับนำไปประยุกต์ใช้ดูดซับไอปรอท และหาผู้ร่วมวิจัยในอนาคต

รายการที่ 38 : ไปนำเสนอผลงานวิจัย

รายการที่ 39-43 : วิจัยและพัฒนาระบบเกี่ยวกับการเฝ้าระวังความปลอดภัยที่เกิดจากภัยพิบัติ Visualization/Virtual Reality และพัฒนาระบบ Dam Safety Remote Monitoring System (DS-RMS)

รายการที่ 44 : พัฒนาสายพันธุ์ยีสต์ Ogataea thermomethanolica TBRC 656 โดยวิธีการ classical genetics

รายการที่ 45-50 : ทหารเรือโครงการความร่วมมือที่เสนอต่อ ASEAN COST และ สร้างความร่วมมือในการเสนอโครงการร่วมกับ Kyoto University ผ่านกลไก JASTIP

รายการที่ 51-55 : นำความรู้และประสบการณ์ในการศึกษารวทำลายแมลงไปเผยแพร่แก่บุคลากร สป.ลาว

รายการที่ 56-60 : เป็นผู้พัฒนาผลงาน ได้ทำการศึกษาและทำการทดลองจนสามารถวัดปริมาณโลหะหนักด้วยเทคนิคทางเคมีไฟฟ้า เผยแพร่ผลงานของหน่วยงานและศึกษาผลงานใหม่จากภายนอก

รายการที่ 61-62 : มีประสบการณ์ในการสนับสนุน SMEs ด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม และมีความเข้าใจความต้องการด้านการเงินของ SMEs ไทย

รายการที่ 63 : ศึกษาผลกระทบของนโยบายส่งเสริม Fuel economy และมาตรฐานการชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าในประเทศไทย