

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-30 พฤศจิกายน 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
1	นาย ณรงค์ ศิริเลิศวรกุล	ผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และการสร้างเครือข่ายกับผู้บริหาร Innovation Ecosystems ระดับโลก	High Level Forum of the Leading Innovation Ecosystems	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	10/11/61-16/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
2	นาย ณรงค์ ศิริเลิศวรกุล	ผู้อำนวยการ	การประชุม		The First General Assembly of ANSO and the 2nd International Science Forum of National Scientific Organizations on the	สาธารณรัฐประชาชนจีน	03/11/61-05/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
3	นาย เจนกฤษณ์ คณาธรรมา	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์และการสร้างเครือข่ายกับผู้บริหาร Innovation Ecosystems ระดับโลก	High Level Forum of the Leading Innovation Ecosystems	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	10/11/61-16/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
4	นาย จุลเทพ ขจรไชยกูล	ผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีการผลิตโลหะ advanced steels and aluminum alloys ประกอบการพิจารณาวางแผนทิศทางการสร้างขีด	การประชุม ALD's 8th VIM/ESR/VAR and Powder Metallurgy Workshop and Conference	ญี่ปุ่น	06/11/61-10/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
5	นาง ชฎามาศ จุระเศรษฐกุล	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	ร่วมการประชุมและบรรยายแทนผพว.	2018 China-ASEAN International Forum on Sustainable Development and Innovation Cooperation & China (Guilin) High-Level	สาธารณรัฐประชาชนจีน	21/11/61-23/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
6	นาง ลดาวัลย์ กระแสร์ชล	รองผู้อำนวยการ	การศึกษาดูงาน	นำทีมผู้บริหารและเจ้าหน้าที่สำนักงานประมาณ จำนวน 3 ท่าน ศึกษาดูงาน เรื่อง Biobank และ Bioprocess ซึ่ง สวทช. ได้รับงบประมาณเพื่อทำ	การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นาง อารี ธนบุญสมบัติ	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ และสร้างความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติก	ความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติก กับ Yamagata University	ญี่ปุ่น	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
8	นาง สุวิภา วรรณสาธพ	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	ได้รับแต่งตั้งให้เป็น ASOCIO Advisor ในปีนี้ ซึ่งได้รับเชิญให้เข้าร่วมประชุมประจำปีในการให้คำปรึกษาและเชื่อมโยงเครือข่ายความร่วมมือด้าน	2018 ASOCIO General Assembly & Digital Summit	ญี่ปุ่น	06/11/61-09/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นาย กฤษดา ประภากร	รองผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	เพื่อสร้างและพัฒนาขีดความสามารถงานวิจัยและพัฒนา ด้าน Steel and Aluminum Processing Technology	การประชุม ALD's 8th VIM/ESR/VAR and Powder Metallurgy Workshop and Conference	ญี่ปุ่น	06/11/61-10/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
10	นางสาว วาณี สิละชนาวีทย์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อ Update เทคโนโลยีผ่าน Lectures และ Exhibitions ด้าน AI, IoT, Security Cloud Computing, Networks, media processing	NTT R&D Forum Autumn	ญี่ปุ่น	27/11/61-01/12/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
11	นาง อรุชา รักซ์ตานนท์ชัย	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมพร้อมบรรยายในงาน The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	ญี่ปุ่น	20/11/61-23/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นางสาว วนิดา จันทวิบูล	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อทำการศึกษาหาสถานะในการเตรียม Bone Cement Samples และการทดสอบสมบัติของ Bone Cement Samples ที่เตรียมขึ้น และหาวิธี	ปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการ อันตักิริยาระหว่าง เซลล์กับวัสดุคอมโพสิต SMART สำหรับการซ่อมแซมกระดูกสันหลัง	สหราชอาณาจักร	10/11/61-17/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ประเภทกิจกรรม	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
13	นางสาว บุญล้อม ถาวรฤติการต์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อทำการศึกษาหาสถานะที่เหมาะสมในการเตรียม Bone Cement Samples และการทดสอบสมบัติของ Bone Cement Samples ที่	ปฏิบัติการวิจัย ภายใต้โครงการ อันติกรีขาระหว่างเซลล์กับวัสดุคอมพิวเตอร์ SMART สำหรับกรเชื่อมแอมระดุกสันหลัง	สหราชอาณาจักร	10/11/61-17/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
14	นาง วิชชุดา เคาต์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อเข้าร่วมฟังการประชุมทางวิชาการ และติดตามความก้าวหน้าของงานวิจัยเทคโนโลยีฟิล์ม	Multilayer Flexible Packaging 2018	ออสเตรเลีย	18/11/61-23/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
15	นางสาว ชาริณี วินนทพรธ	นักวิจัย	อบรม	- เพื่อเข้าร่วมฟังการประชุมทางวิชาการ และติดตามความก้าวหน้าของงานวิจัยเทคโนโลยีฟิล์ม	Multilayer Flexible Packaging 2018	ออสเตรเลีย	18/11/61-23/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
16	นาย สรพงษ์ อู่ตะเภา	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุมวิชาการและนำเสนอบทความวิชาการ งานประชุมวิชาการนี้เน้นไปที่เทคโนโลยี	ประชุมวิชาการ IEEE NSS/MIC 2018	ออสเตรเลีย	08/11/61-18/11/61	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นางสาว ชาลีณี ธนทรัพย์สมบัติ	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมงานประชุมวิชาการและนำเสนอบทความวิชาการ โดยงานประชุมวิชาการนี้เกี่ยวกับ applications ของเทคโนโลยีด้านนิวเคลียร์ ตั้งแต่	ประชุมวิชาการ IEEE NSS/MIC 2018	ออสเตรเลีย	08/11/61-18/11/61	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นาย พีรศักดิ์ วิริยะรัตนศักดิ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อศึกษาเทคโนโลยีการผลิตชิ้นส่วนโครงสร้างและชิ้นส่วนยานยนต์สมัยใหม่	Japan Die Casting Congress and Exposition 2018	ญี่ปุ่น	08/11/61-13/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
19	นาย ณรงค์ ภัทรมาศ	วิศวกร	อบรม	การใช้งานของกล้องความร้อน เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับการตรวจสอบแบบไม่ทำลายด้วยวิธี	การพัฒนากระบวนการตรวจสอบแบบไม่ทำลายด้วยกล้องอินฟราเรด	เยอรมนีตะวันตก	03/11/61-11/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
20	นางสาว วันหนิย์ พันธชาติ	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	ร่วมประชุม ISO/TC 314 Plenary and WG Meeting	การประชุม ISO/TC 314 Plenary and WG Meeting ครั้งที่ 2	สาธารณรัฐประชาชนจีน	03/11/61-08/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
21	นางสาว ชาลีณี คงสวัสดิ์	ผู้จัดการ	การประชุม	เพื่อติดตามความก้าวหน้าและให้ความเห็นต่อแนวทางการกำกับดูแลด้านความปลอดภัยทางชีวภาพ	การประชุม COP14 และ COP-MOP9	อียิปต์	15/11/61-25/11/61	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
22	นาง กมลพรรณ พันธุ์	หัวหน้างาน	การประชุม	รับผิดชอบเป็นผู้แทน สวทช. ในการทำภารกิจสมาชิกประเภท Participating member หรือ P-member) ของคณะกรรมการวิชาการ ISO/TC	การประชุม ISO/TC 314 Plenary and WG Meeting ครั้งที่ 2	สาธารณรัฐประชาชนจีน	03/11/61-08/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
23	นางสาว จินตนา จันทร์เจริญฤทธิ์	นักวิชาการ	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมการประชุมสมัชชาภาคีอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ สมัยที่ 14 (COP14) และการประชุมสมัชชาภาคีพิธีสารคาร์	การประชุม COP14 และ COP-MOP9	อียิปต์	15/11/61-25/11/61	11	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
24	นาย ธนศาสตร์ สุขศรีเมือง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	1. เพื่อสร้างพันธมิตรด้านการวิจัย โดยจะเข้าพบ Prof. Byeang Hyeon Kim ซึ่งมีความเชี่ยวชาญ	Biosensing technology	สาธารณรัฐเกาหลี	04/11/61-07/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
25	นาย ศาควัต มหบุญพาชัย	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	1. เข้าร่วมประชุม High Level Forum 2018 และศึกษาดูงานการพัฒนา Innovation Ecosystem	High Level Forum of the Leading Innovation Ecosystems	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	10/11/61-16/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ลักษณะพิเศษ	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
26	นาย ธนทร ศรีสุข	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	Following the cooperation between Kyoto University and Mtec ,Nstda on Sustainable development research program	ปฏิบัติการงานมหาวิทยาลัยโตเกียว	ญี่ปุ่น	27/11/61-27/12/61	31	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
27	นาย ทินกร หาญชนะ	ผู้ช่วยผู้จัดการ	อบรม	เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เข้าร่วมประชุมจากทั่วโลก และใช้โอกาสนี้ประชาสัมพันธ์และเชื่อมโยงความร่วมมือโครงการ EECI	2018 Global Commercialization Workshop	สาธารณรัฐเกาหลี	04/11/61-09/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
28	นาย กิตติ วงศ์ถาวรวัฒน์	นักวิจัย	อบรม	เป็นโครงการอบรมที่ได้รับการสนับสนุนจากสำนักงาน กสทช สำหรับค่าหลักสูตรการอบรมเพื่อนำความรู้ที่ได้จากการอบรมมาประยุกต์ใช้ใน	หลักสูตร Advanced Driving Excellence in Public Governance	สิงคโปร์	04/11/61-10/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
29	นางสาว ภาณินี เชษฐประยูร	นักวิจัย	อบรม	เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์ภายใต้หัวข้อเรื่อง Nanosafety	The Nanosafety Course	มาเลเซีย	11/11/61-17/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
30	นาย พนิต กิจสุบรรณ	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อร่วมปฏิบัติงานใน Thailand Pavillion และเข้าร่วมเจรจาธุรกิจในงาน BioEurope 2018 และสร้างความร่วมมือวิจัยและพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับ	BioEurope 2018	เดนมาร์ก	04/11/61-10/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
31	นาย ขจรศักดิ์ เพ็ญนวกิจ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อสร้างความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมจากความร่วมมือของเครือข่ายวิจัยของมหาวิทยาลัยเกียวโต	Japan-ASEAN Science and Technology Innovation Platform (JASTIP)	ญี่ปุ่น	18/11/61-21/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
32	นาย ธีระ บุตรบุรี	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อสร้างความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมจากความร่วมมือของเครือข่ายวิจัยของมหาวิทยาลัยเกียวโต	Japan-ASEAN Science and Technology Innovation Platform (JASTIP)	ญี่ปุ่น	18/11/61-21/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
33	นาย วุฒิพงษ์ รัชชิสันติวานนท์	นักวิจัย	การประชุม	เจรจาความร่วมมือและหารือแนวทางการวิจัย	ความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติกกับ Yamagata University	ญี่ปุ่น	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
34	นางสาว ชัยยุญา พุทธิชินธ์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมวิชาการเกี่ยวกับ Infections & Immunity และหารือความร่วมมือเกี่ยวกับงานวิจัยโรคติดเชื้อออกทางด้าน Immunology	The London Infections & Immunity Symposium	สหราชอาณาจักร	03/11/61-10/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
35	นาย ชาลี วรรณพิพัฒน์	นักวิจัย	การสัมมนา	ร่วมเป็นวิทยากรในงาน ACIOA Cybersecurity Workshop ร่วมกับหน่วยงานของไทยและฟิลิปปินส์ สร้างความร่วมมือ และฝึกฝนให้หน่อยๆ	Cyber Security Workshop 2018	ฟิลิปปินส์	05/11/61-07/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
36	นาย ชุมพล งามผิว	นักวิจัย	การประชุม	ร่วมงานประชุมวิชาการและนำเสนองานวิจัย	2018 Lenovo AI Innovation Challenge	สหรัฐอเมริกา	11/11/61-17/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
37	นางสาว นิตรา การณอุทัยศิริ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	การสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้าน Biosensing technology	Biosensing technology	สาธารณรัฐเกาหลี	04/11/61-07/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นาย ธนวัตร มาณะวิท	วิศวกรอาวุโส	อบรม	เข้าอบรมหลักสูตร CERT Incident Handling จำนวน 3 หลักสูตร ซึ่ง ผศอ. (ดร. ศรีณย์) ได้อนุมัติการเข้าอบรมเรียบร้อยแล้ว (ตามเอกสาร	Cyber Security Trainer	สหรัฐอเมริกา	05/11/61-12/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ประเภทกิจกรรม	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
39	นางสาว ชาริณี วินโทพรรค์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการและสร้างความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติกกับมหาวิทยาลัย Yamagata/Graduate School of	ความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติกกับ Yamagata University	ญี่ปุ่น	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
40	นางสาว ณัฐสุดา กลีโสภา	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	ผู้ช่วยวิทยากร	Cyber Security Workshop 2018	ฟิลิปปินส์	05/11/61-07/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นาย นิรุทธ์ นาคสุข	นักวิจัย	อบรม	เพื่ออบรมการพัฒนากระบวนการตรวจสอบแบบไม่ทำลายสำหรับการเชื่อมด้วยเลเซอร์และ การ identify defects ในการผลิตชิ้นส่วน	Active Thermography Training and FormNext Exhibition	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	03/11/61-18/11/61	15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
42	นางสาว วิรัชดา กุตะคาม	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมงานประชุมทางด้านการนำวิทยาศาสตร์เข้าไปช่วยในการวางนโยบายของรัฐ	GYA Capability Building Workshop and INGSA 2018	ญี่ปุ่น	04/11/61-08/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
43	นางสาว ลดาวัลย์ กลีนกุลสม	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมนำเสนอบทความวิชาการในหัวข้อเรื่อง	Aedes Larvae Surveillance System on Smartphones and Algorithms	ออสเตรเลีย	08/11/61-12/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
44	นางสาว ลลิตี เอื้อวิไลจิตร	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญเป็น Speaker ใน the ANSO Biodiversity and Conservation Session	The First General Assembly of ANSO and the 2nd International Science Forum of National Scientific Organizations on the	สาธารณรัฐประชาชนจีน	03/11/61-05/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
45	นางสาว ศันสนีย์ น้อยสคราญ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	(1) ในการเข้าร่วมประชุมวิชาการที่เกี่ยวข้องกับโรคติดเชื้อและวิทยาภูมิคุ้มกัน (The London Infections & Immunity Symposium 2018) ที่	The London Infections & Immunity Symposium	สหราชอาณาจักร	03/11/61-10/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
46	นาย นวรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อประชุม International Organizing Committee (IOC) ของ 23 rd International Symposium on Alcohol Fuels (ISAF2018)	23 rd International Symposium on Alcohol Fuels (ISAF2018)	สาธารณรัฐประชาชนจีน	01/11/61-04/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
47	นาง วิชชุดา เดาด์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ Polymer Precision Processing และ สร้างความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติกกับ Graduate School of	ความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติกกับ Yamagata University	ญี่ปุ่น	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
48	นาย เอกรัตน์ ไวยนิตย์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม Technical Advisory Board Memberของ International High Speed Rail Association (IHRA)	International High Speed Rail Association (IHRA)	ญี่ปุ่น	07/11/61-10/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นางสาว วิรัชดา กุตะคาม	นักวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม TWAS Young Affiliate Network and TWAS 14th General Conference	TWAS 14th general conference & 28th general meeting	อิตาลี	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
50	นางสาว ผุศนา ทิรัญสิทธิ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อสร้างความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านพลังงานและสิ่งส่งต่อจากความร่วมมือของเครือข่ายวิจัยของมหาวิทยาลัยเกียวโต	Japan-ASEAN Science and Technology Innovation Platform (JASTIP)	ญี่ปุ่น	18/11/61-21/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
51	นาย วรวิทย์ ไกรทอง	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อสร้างความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านพลังงานและสิ่งส่งต่อจากความร่วมมือของเครือข่ายวิจัยของมหาวิทยาลัยเกียวโต	Japan-ASEAN Science and Technology Innovation Platform (JASTIP)	ญี่ปุ่น	18/11/61-21/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ประเภทงาน	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
52	นางสาว จิรวดี มาดุน	เจ้าหน้าที่พิเศษสัมพันธ์	การประชุม	เพื่อติดตามผู้บริหารเข้าร่วมประชุม	The First General Assembly of ANSO and the 2nd International Science Forum of National Scientific Organizations on the	สาธารณรัฐประชาชนจีน	03/11/61-05/11/61		3 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
53	ว่าที่ร้อยตรี พรพรม อธิตนันท์	รองผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม	นำเสนอประสบการณ์การพัฒนาโครงการความร่วมมือด้านไอซีทีระหว่างเกาหลีและไทย	2018 Global Commercialization Workshop	สาธารณรัฐเกาหลี	04/11/61-09/11/61		6 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
54	นาย วิศุทธิ์ แสงสุข	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	ผู้ช่วยวิทยากร	Cyber Security Workshop 2018	ฟิลิปปินส์	05/11/61-07/11/61		3 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
55	นาย ขนรรด พุทธานนท์	เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจ	การศึกษาดูงาน	เพื่อไปดูงานและร่วมงานสัมมนา Automobile and Engine Technology	เยี่ยมชมศูนย์ทดสอบแบตเตอรี่ของ FEV	สาธารณรัฐประชาชนจีน	13/11/61-17/11/61		5 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
56	นางสาว คุลิกา ชวมรงค์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อร่วมเป็นวิทยากรในงานประชุม Rethink Agri-Food Innovation Week เพื่อเรียนรู้และสร้างเครือข่ายเกี่ยวกับงานวิจัยและทิศทางการ	Start-Up to Scale-Up: Creating a Culture of Collaboration	สิงคโปร์	26/11/61-30/11/61		5 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นาย วสันต์ ภัทรธิดม	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญเป็นวิทยากรบรรยายในงาน Internet Conference 2018 และ ประชุมหารือในโครงการ eAsia	ประชุมวิชาการ JIST2018	ญี่ปุ่น	25/11/61-29/11/61		5 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นางสาว เบญญาภา สุวรรณิ์	ผู้จัดการ	การประชุม	เจรจาความร่วมมือ	The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	ญี่ปุ่น	20/11/61-23/11/61		4 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
59	นาง ธนิภา ดวงธนู	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอบทความทางวิชาการในงานประชุมวิชาการ CIS-2018 และไปดูสถานที่ติดตั้งระบบตรวจวัดและควบคุมในนาข้าว	งานประชุมวิชาการ CIS-2018	บรูไน	15/11/61-20/11/61		6 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
60	นาย อภิชัย จอมเผือก	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมงาน Graphene Workshop รวมทั้งเข้าร่วมประชุมหรือความร่วมมือกับนักวิจัย และ ศาสตราจารย์ของไต้หวัน เพื่อความร่วมมือใน	ITRI Graphene Workshop 2018	ไต้หวัน	04/11/61-08/11/61		5 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
61	นางสาว สุภาวดี นาเมืองรักษ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมพร้อมบรรยายในงาน The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	ญี่ปุ่น	20/11/61-23/11/61		4 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
62	นาย นพพล นันทวงศ์	นักวิจัย	อบรม	ร่วมงาน workshop และเจรจาความร่วมมือ	ITRI Graphene Workshop 2018	ไต้หวัน	04/11/61-08/11/61		5 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
63	นางสาว ปองกานต์ จักรธรรานนท์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อสร้างความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมจากความร่วมมือของเครือข่ายวิจัยของมหาวิทยาลัยเกียวโต	Japan-ASEAN Science and Technology Innovation Platform (JASTIP)	ญี่ปุ่น	18/11/61-21/11/61		4 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
64	นางสาว รัชชิตรา บุณยสิงห์	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	นำเสนอผลงานวิชาการที่เกี่ยวข้องกับ culture technology	International Conference on Culture Technology 2018	สาธารณรัฐประชาชนจีน	14/11/61-20/11/61		7 ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ประเภทกิจกรรม	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
65	นางสาว สิริพร อินทร์สวาท	นักวิจัยนโยบาย	อบรม	เพื่อร่วมฝึกอบรมในหัวข้อ Workshop on Science, Technology, and Innovation Policies and Productivity Enhancement	Science, Technology, Innovation Policies and Productivity Enhancement Workshop	เวียดนาม	26/11/61-01/12/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
66	นาย วินัย ขนปรมัตต์	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอบทความตามที่ได้รับเชิญมา เพื่อความร่วมมือจัดทำโครงการระหว่างหน่วยงานจากจีน และเนคเทคในอนาคต	SEFRE and WEFRE: Rehabilitation Robots for All	สาธารณรัฐประชาชนจีน	08/11/61-12/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
67	นางสาว สาธิตา ตปนียากร	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมพร้อมบรรยายในงาน The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	ญี่ปุ่น	20/11/61-23/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
68	นาย จรินทร์ เอี่ยมปรีดี	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมพร้อมบรรยายในงาน The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	ญี่ปุ่น	20/11/61-23/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
69	นาย วรพงษ์ ณรงค์ศักดิ์วัฒนา	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	นำเสนอบทความวิชาการตามคำเชิญ เพื่อส่งเสริมความร่วมมือระหว่างหน่วยงานจากจีน และเนคเทคในอนาคต	SEFRE and WEFRE: Rehabilitation Robots for All	สาธารณรัฐประชาชนจีน	08/11/61-12/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
70	นางสาว อังคณา เจริญวรลักษณ์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญให้ไปร่วมงานประชุมดังกล่าวซึ่งเป็นงานประชุมสำหรับผู้เชี่ยวชาญด้านนี้เท่านั้น และได้รับทุนสนับสนุนการเดินทาง	Committee of Asian Standardization for Photocatalytic Material and Products (CASP2018)	มาเลเซีย	22/11/61-24/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
71	นาย สุรเชษฐ์ สุนทรทวีทรัพย์	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เนื่องจาก Dr.sagawa ต้องการแลกเปลี่ยนผู้ร่วมวิจัยจากประเทศไทย ไปแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการพัฒนาด้าน photocatayst	ปฏิบัติงานมหาวิทยาลัยโตเกียว	ญี่ปุ่น	27/11/61-27/12/61	31	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
72	นาย กัทรพงษ์ พลเสน	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและแลกเปลี่ยนเยาวชน เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนภายใต้กลไกกรอบความร่วมมือในอนุภูมิภาคลุ่มแม่น้ำโขง	Lancang-Mekong River National Youth Social Organization	สาธารณรัฐประชาชนจีน	05/11/61-19/11/61	15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
73	นาย นำชัย ชีววิวรรณ	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	เข้าร่วมประชุมกลุ่มด้านใช้ประโยชน์จาก Kibo Module (Space Environment Utilization) โครงการ Asian Try Zero-G 2018 ที่ดำเนินการ	การประชุมสัมมนาองค์การวิทยาศาสตร์และอวกาศ ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกครั้งที่ 25	สิงคโปร์	05/11/61-09/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
74	นาย สมเดช แสงสุรศักดิ์	ผู้เชี่ยวชาญวิจัย	การศึกษาดูงาน	ไปดูงานและร่วมสัมมนา	เยี่ยมชมศูนย์ทดสอบแบตเตอรี่ของ FEV	สาธารณรัฐประชาชนจีน	13/11/61-17/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
75	นาย ปรีทัศน์ เขียนทอง	นักวิชาการอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุมกลุ่มด้านใช้ประโยชน์จาก Kibo Module (Space Environment Utilization) โครงการ Asian Try Zero-G 2018 ที่ดำเนินการ	การประชุมสัมมนาองค์การวิทยาศาสตร์และอวกาศ ในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิกครั้งที่ 25	สิงคโปร์	05/11/61-09/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
76	นางสาว นงนุช พูลสวัสดิ์	นักวิจัย	การประชุม	ประชุมความร่วมมือเกี่ยวกับการวิจัยและดำเนิน SCP ของประเทศ	14th Asia Pacific Roundtable for Sustainable Consumption and Production (APRSCP)	อินโดนีเซีย	11/11/61-15/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
77	นางสาว ธิดารัตน์ นิมเชื้อ	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานแบบ oral presentation และเข้าร่วมงานประชุมในฐานะ Twas young affiliate 2018	TWAS 14th general conference & 28th general meeting	อิตาลี	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ลักษณะการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
78	นางสาว ฤทัยรัตน์ วิศาลสุวรรณกร	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุม The 14th Asia Pacific Roundtable for Sustainable Consumption and Production (APRSCP)	14th Asia Pacific Roundtable for Sustainable Consumption and Production (APRSCP)	อินโดนีเซีย	11/11/61-15/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
79	นางสาว อวีวรรณ ททรัพย์เจริญกุล	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุมพร้อมบรรยายในงาน The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	The 2nd IMS NANOTEC Joint Research Meeting	ญี่ปุ่น	20/11/61-23/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
80	นาย อนุสรณ์ เอี่ยมฤกษ์ศิริ	นักวิจัย	อบรม	เพื่ออบรมการพัฒนากระบวนการตรวจสอบแบบไม่ทำลายสำหรับการเชื่อมด้วยเลเซอร์และการ identify defect ในการผลิตชิ้นส่วน composite	Active Thermography Training and FormNext Exhibition	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	03/11/61-18/11/61	15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
81	นาง รังสิมา ดันพลเสชา	ผู้อำนวยการโปรแกรม	การประชุม	เพื่อหารือ ประชุม และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเห็ด ที่เมืองจางโจว (Zhangzhou) มณฑลฝูเจี้ยน (Fujian Province)	The 12th Chinese Mushroom Days	สาธารณรัฐประชาชนจีน	15/11/61-20/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
82	นาย พิพัฒน์ ก้องกิจกุล	นักวิเคราะห์อาวุโส	อบรม	เพื่อศึกษาเรียนรู้แนวทางปฏิบัติ การพัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยี Flexible Manufacturing, Digital Twins และ Industry 4.0 การจัดการ	Manufacture the NEXT Workshop: The cluster behavior in Industry4.0 ecosystem	ไต้หวัน	12/11/61-17/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
83	นางสาว ศศิธร ศรีสวัสดิ์	นักวิจัย	การประชุม	ติดตามความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี Additive Manufacturing และหารือการผลิตชิ้นงานวิจัย ด้าน AM	Formnext International Exhibition and Conference	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	12/11/61-17/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
84	นาย ฉัตรดนัยภากร บุราโส	นักวิเคราะห์	การประชุม	เพื่อหารือ ประชุม และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเห็ด ที่เมืองจางโจว (Zhangzhou) มณฑลฝูเจี้ยน (Fujian Province)	The 12th Chinese Mushroom Days	สาธารณรัฐประชาชนจีน	15/11/61-20/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
85	นาย บิณฑิน กล่อมจิต	นักวิจัย	การประชุม	Attending ASEAN Science Leadership Program and ASEAN emerging researchers conference 2018	ASEAN Science Leadership Programme (ASEAN SLP)	มาเลเซีย	28/11/61-04/12/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
86	นางสาว สุนทรีย์ เสือขำ	นักวิเคราะห์	การประชุม	เพื่อหารือ ประชุม และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเห็ด ที่เมืองจางโจว (Zhangzhou) มณฑลฝูเจี้ยน (Fujian Province)	The 12th Chinese Mushroom Days	สาธารณรัฐประชาชนจีน	15/11/61-20/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
87	นาย สมชาย อินสกลธนากร	ผู้อำนวยการโปรแกรม	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานและรับฟังบรรยายที่บริษัทในด้าน Smart cities, intelligent transport systems, command center, facial recognition,	Smart City Expo World Congress Barcelona 2019	สเปน	09/11/61-17/11/61	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
88	นางสาว สมสุวรรณ สังข์ช่วย	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	1.ร่วมหารือการดำเนินงานโครงการ EIE ที่สวทช.เป็น Hub ของประเทศไทย 2.แลกเปลี่ยนประสบการณ์การถ่ายทอด	Third Regional Conference for Presidents and Vice-Presidents of Universities and Research Institutions on Creating an	ญี่ปุ่น	12/11/61-16/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
89	นาย รามจิตติ อินทรประเสริฐ	ผู้จัดการ	อบรม	This course provides interested stakeholders with an introduction to the sound management of manufactured	The Nanosafety Course	มาเลเซีย	11/11/61-17/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
90	นาย เฉลิมพล ตูจินดา	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอ TT Framework ของไทย และเป็น commentator	Third Regional Conference for Presidents and Vice-Presidents of Universities and Research Institutions on Creating an	ญี่ปุ่น	12/11/61-16/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
91	นางสาว นิรมล ประทีปะจิตติ	นักวิชาการ	อบรม	เพื่อพัฒนาทักษะภาษาอังกฤษ	Survival English in Singapore: International Communication for Professional Officers	สิงคโปร์	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
92	นางสาว นงนุช พูลสวัสดิ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อศึกษาความเป็นไปได้และความเหมาะสมในการประยุกต์ใช้แนวทางการประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอ และการนำของเสียการ	Implement Life Cycle Assessment for Saitex Company	เวียดนาม	09/11/61-10/11/61	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
93	นาย ลุ่นพงศ์ สุภัคชุกุล	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอโครงการวิจัยระบบ DAM Safety ใน ASEAN IVO Forum 2018	ASEAN IVO Forum 2018	อินโดนีเซีย	25/11/61-29/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
94	นาย นวรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	1. จัดงาน 2nd APEC Workshop on Policy Dialogue on Fuel Economy Platform 2. เข้าร่วมงาน Better Air Quality 2018	2nd APEC Workshop on Policy Dialogue on Fuel Economy Platform & Better Air Quality 2018	มาเลเซีย	11/11/61-16/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
95	นางสาว อรกนก พรรณรักษา	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อร่วมประชุมในฐานะที่สำนักงานฯ เป็น Hub ของโครงการ Enabling IP Environment ของ WIPO	Third Regional Conference for Presidents and Vice-Presidents of Universities and Research Institutions on Creating an	ญี่ปุ่น	12/11/61-16/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
96	นางสาว ทศนีย์วรรณ ชมอินทร์	วิศวกรอาวุโส	การประชุม	เพื่อศึกษาหาความเหมาะสมในการประยุกต์ใช้เทคนิคประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอในประเทศเวียดนาม	Implement Life Cycle Assessment for Saitex Company	เวียดนาม	09/11/61-10/11/61	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
97	นางสาว มนชนก ณ พัทลุง	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	อบรม	พัฒนาทักษะภาษาอังกฤษให้สามารถสื่อสารกับชาวต่างชาติให้ดียิ่งขึ้น สามารถต้อนรับชาวต่างชาติที่มาติดต่อประสานงานกับสำนักงานฯ	Survival English in Singapore: International Communication for Professional Officers	สิงคโปร์	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
98	นาง ฤทัย อ่อนพุทธา	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อศึกษาความเหมาะสมในการประยุกต์ใช้เทคนิคการประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอ	Implement Life Cycle Assessment for Saitex Company	เวียดนาม	09/11/61-10/11/61	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
99	นางสาว วันวิศา ฐานังชนะโน	วิศวกรอาวุโส	การประชุม	เพื่อศึกษาหาความเหมาะสมในการประยุกต์ใช้เทคนิคการประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอ	Implement Life Cycle Assessment for Saitex Company	เวียดนาม	09/11/61-10/11/61	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
100	นาย ทรงพล มั่นคงสุจริต	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	ร่วมเดินทางกับ รอง ผวจ. (ชฎามาศ) เพื่อให้ข้อมูลและเตรียมข้อมูลเพื่อการนำเสนอ Key Note Speech ในนามของ สวทช.	2018 China-ASEAN International Forum on Sustainable Development and Innovation Cooperation & China (Guilin) High-Level	สาธารณรัฐประชาชนจีน	21/11/61-23/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
101	นางสาว เสริมศิริ เมธีวรกุล	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมประชุม ศึกษาดูงานและหารือเรื่องการเพาะเห็ดกินได้ของประเทศจีน ซึ่งเป็นประเทศที่มีความเชี่ยวชาญและมีเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเห็ด	The 12th Chinese Mushroom Days	สาธารณรัฐประชาชนจีน	15/11/61-20/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
102	นาย วีระวัฒน์ แซ่มปริดา	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการ	Metagenomic exploration of uncultured microbial resources for biotechnological application	มาเลเซีย	12/11/61-14/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
103	นางสาว อุมพาร เอื้อวิเศษวัฒนา	นักวิจัย	อบรม	เพื่อประชุมความก้าวหน้าโครงการความร่วมมือในแถบประเทศเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ที่ได้รับทุนสนับสนุนจาก IFS-SEARCA collaborative grant	Mentoring Workshop on Collaborative Research in Climate Change Adaptation and Mitigation (CCHAM)	ฟิลิปปินส์	19/11/61-22/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ลักษณะการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
104	นางสาว สิริธ สุธัญญ์ปุร	นักวิชาการ	อบรม	เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลที่เกี่ยวข้องตามอนุสัญญาข้ามอาเซียน	Mentoring Workshop on Collaborative Research in Climate Change Adaptation and Mitigation (CCHAM)	ฟิลิปปินส์	19/11/61-22/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
105	นางสาว สิริกัญญา เนาวพันธ์	นักวิเคราะห์อาวุโส	การสัมมนา	สร้างโอกาสในการแลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์เรื่อง Research Integrity ซึ่งเกี่ยวข้องกับคุณภาพงานวิจัย และจริยธรรมการ	APEC Guiding Principles for Research Integrity Draft Consensus Workshop	ญี่ปุ่น	19/11/61-21/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
106	นาย พิทักษ์ เหล่ารัตนกุล	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อเยี่ยมชมโรงงานและประชุมหารือด้านการจัดการของเสียในโรงงาน โดยเฉพาะสลัดส์จากการบำบัดน้ำ	Implement Life Cycle Assessment for Saitex Company	เวียดนาม	09/11/61-10/11/61	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
107	นางสาว พิมพ์ ลิ้มทองกุล	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อเข้าร่วมการสัมมนา Automobile and Engine Technology Aachen Colloquium และเยี่ยมชมศูนย์ทดสอบแบตเตอรี่ของ บ. FEV	เยี่ยมชมศูนย์ทดสอบแบตเตอรี่ของ FEV	สาธารณรัฐประชาชนจีน	13/11/61-17/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
108	นางสาว ศิริวรรณ อ่วมปาน	วิศวกรอาวุโส	อบรม	เพิ่มทักษะภาษาอังกฤษ	Survival English in Singapore: International Communication for Professional Officers	สิงคโปร์	11/11/61-13/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
109	นางสาว มานิดา ทองอรุณ	นักวิจัย	การประชุม	1. จัดงาน 2nd APEC Workshop on Policy Dialogue on Fuel Economy Platform 2. เข้าร่วมงาน Better Air Quality 2018	2nd APEC Workshop on Policy Dialogue on Fuel Economy Platform & Better Air Quality 2018	มาเลเซีย	11/11/61-16/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
110	นาย พีรวัฒน์ สายสิริรัตน์	นักวิจัย	การประชุม	1. จัดงาน 2nd APEC Workshop on Policy Dialogue on Fuel Economy Platform 2. เข้าร่วมงาน Better Air Quality 2018	2nd APEC Workshop on Policy Dialogue on Fuel Economy Platform & Better Air Quality 2018	มาเลเซีย	11/11/61-16/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
111	นาย ธฤติ ตันประยูร	นักวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมประชุม TCT conference @ formnext	Formnext International Exhibition and Conference	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	12/11/61-17/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
112	นาย สมเดช แสงสุรศักดิ์	ผู้เชี่ยวชาญวิจัย	การประชุม	เพื่อรับทราบความก้าวหน้า และทิศทางการพัฒนาของอุตสาหกรรมยานยนต์ในด้านต่างๆ	Southeast Asia International Joint-Research and Training Program (SEAIIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
113	นาย เจษฎา กาญจนะ	นักวิจัย	การประชุม	รายงานความก้าวหน้าโครงการวิจัยร่วมที่ได้รับทุนสนับสนุนจาก ASEAN IVO	ASEAN IVO Forum 2018	อินโดนีเซีย	25/11/61-29/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
114	นาย เทพชัย ทรัพย์นิธิ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุมในฐานะ Steering Committee ในการประชุม The 8th Joint International Semantic Technology	ประชุมวิชาการ JIST2018	ญี่ปุ่น	25/11/61-29/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
115	นาย เทพชัย ทรัพย์นิธิ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เป็นตัวแทนของประเทศไทย ในการประชุม ร่วมประชุมในฐานะ Executive Committee ของ Asia Pacific Society of Computer in	ICCE 2018	ฟิลิปปินส์	28/11/61-30/11/61	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
116	นาย กฤษณ์ สังฆะวงษ์	วิศวกร	การประชุม	ตรวจสอบและแก้ไขปัญหา ระบบ PV Hybrid System	ตรวจสอบและแก้ไขการทำงานของระบบ PV System	กัมพูชา	15/11/61-21/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ประเภทเนื้อหา	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
117	นาย สุพจน์ โสภารัตน์	เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ	การประชุม	เข้าตรวจสอบและแก้ไขปัญหาระบบ pv hybrid system	ตรวจสอบและแก้ไขการทำงานของระบบ PV System	กัมพูชา	15/11/61-21/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
118	นาง ศันสนีย์ ฮวบสมบูรณ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การสัมมนา	พา Startup ไปออกแสดงบูธในทรรศการ pitching to investor และประชุมสามัญ APEC Acceleration Network (AAN)	Meet Taipei 2018/APEC Acceleration Network (AAN)	ไต้หวัน	14/11/61-18/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
119	นาย กอบศักดิ์ ศรีประภา	นักวิจัย	การประชุม	เข้าตรวจสอบและแก้ไขปัญหาระบบ pv hybrid system	ตรวจสอบและแก้ไขการทำงานของระบบ PV System	กัมพูชา	15/11/61-21/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
120	นาย เสกสรรค์ ศาสตรสถิต	นักวิจัย	การสัมมนา	ดูสถานที่ติดตั้งระบบปลูกข้าวแห้งสลับเปียก โครงการ IVO	งานประชุมวิชาการ CIIS-2018	บรูไน	15/11/61-20/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
121	นางสาว ภคกุล สังข์สุริยะ	นักวิจัย	อบรม	การเข้าร่วมอบรมจะได้รับทราบข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ประสพการณ์ในการทำวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ จากทีมที่ปรึกษาโครงการของแหล่ง	Mentoring Workshop on Collaborative Research in Climate Change Adaptation and Mitigation (CCHAM)	ฟิลิปปินส์	19/11/61-22/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
122	นาย สมศักดิ์ ลิขิตรัตนพิศาล	นักวิจัย	อบรม	เข้าร่วมอบรมการจัดการ วิเคราะห์ และดูแลข้อมูล ลำดับรหัสพันธุกรรมจีโนมจุลินทรีย์	The World Data Center for Microorganisms 8th Symposium - GCM 2.0 type strain sequencing project workshop	สาธารณรัฐประชาชนจีน	20/11/61-01/12/61	12	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
123	นาย เสกสรรค์ สังข์สุข	นักวิเคราะห์	การสัมมนา	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) โดยศูนย์บ่มเพาะธุรกิจ เทคโนโลยี ร่วมกับ มหาวิทยาลัยแห่งชาติเจียวทง	Meet Taipei 2018/APEC Acceleration Network (AAN)	ไต้หวัน	14/11/61-18/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
124	นางสาว วลัยพร เจริญทรัพย์ศรี	นักวิจัย	อบรม	เพื่อเข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติการ ?IFS-SEARCA Workshop on Mentoring in Collaborative Research? ระหว่างวันที่ 20-21 พฤศจิกายน	Mentoring Workshop on Collaborative Research in Climate Change Adaptation and Mitigation (CCHAM)	ฟิลิปปินส์	19/11/61-22/11/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
125	นาย กนกเวทย์ ตั้งพิมพ์รัตน์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อสัมภาษณ์ แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและเยี่ยมชม เพื่อศึกษาแนวทางวิจัยและพัฒนา สำหรับเป็น แนวทางในการจัดทำแผนที่นำทางเทคโนโลยี ด้าน	NTT R&D Forum Autumn	ญี่ปุ่น	27/11/61-01/12/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
126	นาย ชาลี วรรณพิพัฒน์	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอความก้าวหน้าโครงการ IoT Security Framework ตามเงื่อนไขของโครงการ ASEAN IVO	ASEAN IVO Forum 2018	อินโดนีเซีย	25/11/61-29/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
127	นาย อธิษฐ์ ลีลาสวัสดิ์สุข	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนองานวิจัยของทีมวิจัย SMR	Southeast Asia International Joint-Research and Training Program (SEAIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
128	นาย ธเนศ เรืองจิตปกรณ	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	ร่วมประชุมวิชาการ JIST2018 ที่เป็นงานที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยของหน่วยงาน	ประชุมวิชาการ JIST2018	ญี่ปุ่น	25/11/61-29/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
129	นาย เชิดศักดิ์ กิ่งก้าน	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมแลกเปลี่ยนความรู้งานวิจัย ด้าน AI and HPC กับนักวิจัยจากไต้หวัน และประเทศในอาเซียน เพื่อความร่วมมือในด้านต่างๆในอนาคต	Southeast Asia International Joint-Research and Training Program (SEAIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ประเภทกิจกรรม	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
130	นาย กัทรพงษ์ พลเสน	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานบริษัทชั้นนำของประเทศไทย เพื่อการนำมาประยุกต์ใช้ในงานแผนกลยุทธ์ การตลาด ฝ่ายธุรกิจนวัตกรรม คน.	Young Technopreneur program 2018	ญี่ปุ่น	26/11/61-30/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
131	นาง กอวิศาตร์ สารสุเมธี	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	รับฟังนโยบายการบริหารจัดการทรัพย์สินทาง ปัญญาจากผู้เชี่ยวชาญ และ ทริคการดำเนิน โครงการ Enabling IP Environment ที่	Third Regional Conference for Presidents and Vice-Presidents of Universities and Research Institutions on Creating an	ญี่ปุ่น	12/11/61-16/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
132	นางสาว ศศิธร ศรีสวัสดิ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมการอบรมเชิงปฏิบัติการ ASEAN Science Leadership Programme (ASEAN SLP) และเสนอผลงานใน ASEAN Emerging	ASEAN Science Leadership Programme (ASEAN SLP)	มาเลเซีย	28/11/61-04/12/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
133	นาย อุดม ลีวัฒนไพศาล	นักวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมงานประชุม SEAIP 2018	Southeast Asia International Joint- Research and Training Program (SEAIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
134	นาย จิรศักดิ์ เทวดวงค์	นักวิเคราะห์	การประชุม	เพื่อสัมภาษณ์ แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและเยี่ยมชม เพื่อศึกษาแนวทางวิจัยและพัฒนา สำหรับเป็น แนวทางในการจัดทำแผนที่นำทางเทคโนโลยี ด้าน	NTT R&D Forum Autumn	ญี่ปุ่น	27/11/61-01/12/61	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
135	นาย นวรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ร่วมจัด ASEAN Science Leadership Program ในฐานะ facilitator และเข้าร่วมนำเสนองานวิจัย	ASEAN Science Leadership Programme (ASEAN SLP)	มาเลเซีย	28/11/61-04/12/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
136	นาย อธิภากรค์ แดงไทย	นักวิจัย	การประชุม	เยี่ยมชมศูนย์วิจัย NARLabs และร่วมงาน SEAP2018 โดยมีเนื้อหาที่สำคัญเกี่ยวกับการนำ AI ไปใช้งานในสาขาต่าง ๆ อาทิเช่น วิทยาศาสตร์	Southeast Asia International Joint- Research and Training Program (SEAIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
137	นางสาว สุนัจฉิ์ นงนุช	เจ้าหน้าที่พิเศษสัมพันธ์	การประชุม	ร่วมเดินทางไปหรือความร่วมมือกับ NARLabs ได้พบกับคณะนักวิจัย (ภายใต้ MOU NSTDA-NARLabs)	Southeast Asia International Joint- Research and Training Program (SEAIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
138	นาง คันสนีย์ ชวบสมบุรณ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การศึกษาดูงาน	เพื่อทำหน้าที่เป็นผู้นำคณะ (Lead delegate) และพาผู้ได้รับรางวัลโครงการแก่น้อยเทคโนโลยี 2561 รวมถึงหน่วยงานพันธมิตร-บริษัทสามารถ	Young Technopreneur program 2018	ญี่ปุ่น	26/11/61-30/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
139	นางสาว พลอย เสนีย์วงศ์ ณ อยุธยา	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	เพื่อทำหน้าที่ประสาน และพาผู้ได้รับรางวัล โครงการแก่น้อยเทคโนโลยี 2561 รวมถึง หน่วยงานพันธมิตร-บริษัทสามารถ และสื่อมวลชน	Young Technopreneur program 2018	ญี่ปุ่น	26/11/61-30/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
140	นางสาว มัดถิกา คงขาว	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	เข้าร่วมการศึกษาดูงานด้านนวัตกรรมและ เทคโนโลยี ที่ประเทศญี่ปุ่น เนื่องจากได้รับรางวัล รองชนะเลิศอันดับที่ 1 จากการประกวดใน	Young Technopreneur program 2018	ญี่ปุ่น	26/11/61-30/11/61	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
141	นางสาว อรณก พรมรักษา	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอข้อมูลเกี่ยวกับ ASEAN SLP ASEAN Emerging Researchers Conference ในฐานะ Interim Co-Chair ASEAN YSN	ASEAN Science Leadership Programme (ASEAN SLP)	มาเลเซีย	28/11/61-04/12/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
142	นางสาว มัลลิกา กุลศิริฤกษ์	เจ้าหน้าที่พิเศษสัมพันธ์	การประชุม	ประสานงานการจัด 3rd ASEAN Science Leadership Program (SLP)	ASEAN Science Leadership Programme (ASEAN SLP)	มาเลเซีย	28/11/61-04/12/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	กำหนดเวลา(วัน)	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
143	นาย มนต์ชัย คุณาเศรษฐ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมงานประชุมวิชาการและความร่วมมือด้านทรัพยากรค่านมระดับสูง ภายใต้ขอบเขต Pacific Rim และแลกเปลี่ยนงานวิจัยกับ	Southeast Asia International Joint-Research and Training Program (SEAIP)	ไต้หวัน	25/11/61-30/11/61	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
144	นาง รุ่งทิพย์ ควันเทียน	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การศึกษาดูงาน	เพื่อเรียนรู้แนวทางการจัดตั้ง BIOBANK เพื่อเป็นโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศ	การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
145	นางสาว วิชราภรณ์ วรพงศ์พัฒนา	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน		การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
146	นาง เงินิเพอร์ เหลืองสอาด	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	visit key institutes (Royal Botanic Garden, Kew, Univ. of Cambridge, Millenium Seed Bank) in the UK and Fraunhofer Institute,	การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
147	นางสาว บุบผา เดชะภัทรพร	นักวิจัยนโยบายอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อเจรจาความร่วมมือเรื่อง Millennium Seed Bank กับ Kew garden และเพื่อศึกษาดูงานเรื่อง Genome ณ The Sainabury Lab และ	การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
148	นาย สิทธิโชค ตั้งภัสสรเรือง	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อสร้างความร่วมมืองาน Biobank	การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
149	นางสาว สิตลา แจ่มฤกษ์แจ้ง	ผู้อำนวยการฝ่าย	การศึกษาดูงาน	เพื่อร่วมคณะสำนักรับประทานไป Kew Gardens และหารือเรื่อง MoU ระหว่าง Kew Gardens และ BIOTEC และ เพื่อการศึกษาดูงานที่	การศึกษาดูงาน ณ สวนพฤกษศาสตร์สิว สหราชอาณาจักร และ ศูนย์กระบวนการดำเนินงานเคมี-เทคโนโลยีชีวภาพ	สหราชอาณาจักร	28/10/61-3/11/61	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

ประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 1, 3 และ 25: ได้ร่วมแลกเปลี่ยนประสบการณ์และการสร้างเครือข่ายกับผู้บริหาร Innovation Ecosystems ระดับโลก เป็นประโยชน์ในการร่วมมือกันต่อไป

รายการที่ 2,45 และ 52: ได้รับประสบการณ์ในการร่วมประชุมระดับโลกและได้รับเชิญเป็น speaker ในงาน ทั้งนี้เพื่อสร้างความร่วมมือให้เกิดขึ้นในอนาคต

รายการที่ 4 และ 9: ได้ความรู้ในการช่วยแผนกศึกษาการสร้างขีดความสามารถทางเทคโนโลยีที่เป็นประโยชน์กับอุตสาหกรรมของประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รายการที่ 5 และ 100: ได้แลกเปลี่ยนความรู้ และนำเสนองานให้แก่นานาชาติ เพื่อเป็นประโยชน์ในการร่วมมือกันในอนาคต

รายการที่ 6 และ 144-149: ได้รับประสบการณ์ในการเรียนรู้และสร้างความร่วมมือแนวทางการจัดตั้ง BIOBANK และแสวงหาความร่วมมือกับหน่วยงานด้าน Genome เพื่อเป็นประโยชน์ต่อโครงสร้างพื้นฐานด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีของประเทศต่อไปในอนาคต

รายการที่ 7,33,39 และ 47: ได้รับประสบการณ์ในการเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการและสร้างความร่วมมือในงานวิจัยด้านเทคโนโลยีพลาสติก เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในงานที่ดูแลได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 8: ได้แลกเปลี่ยนความรู้ โดยการให้คำปรึกษาและเชื่อมโยงเครือข่ายความร่วมมือด้าน ICT ในภูมิภาคเอเชียโอเชียเนีย และupdateเทคโนโลยีร่วมกับนานาชาติ สามารถนำกลับมาใช้ในงานที่ได้รับมอบหมายได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 10,125 และ 134: ได้แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นและเยี่ยมชม เพื่อศึกษาแนวทางวิจัยและพัฒนา สำหรับเป็นแนวทางในการจัดทำแผนที่นำทางเทคโนโลยี ด้านระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และระบบอัจฉริยะ เป็นประโยชน์สำหรับการศึกษาและพัฒนาศาสตร์ แผนที่นำทางด้านเทคโนโลยี สำหรับอุตสาหกรรม

รวมถึงการวางแผนการลงทุนด้านโครงสร้างพื้นฐานและงบประมาณเพื่อจัดตั้งศูนย์กลางการวิจัยและนวัตกรรมด้านระบบอัตโนมัติ หุ่นยนต์ และระบบอัจฉริยะ (ARIPOLIS) ภายใต้โครงการ EECI ต่อไป

รายการที่ 11,58,61,67-68 และ 79: ได้รับประสบการณ์ในการเจรจาความร่วมมือ และร่วมบรรยายในงานระดับนานาชาติ ซึ่งนำมาประยุกต์ใช้ในงานที่รับผิดชอบได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 12-13: ได้รับความรู้ในการทาสถานะในการเตรียม Bone Cement Samples และการทดสอบสมบัติของ Bone Cement Samples ที่เตรียมขึ้น พร้อมกับร่วมหารือกับ Prof. Anne Young ในส่วนวางแผนงานวิจัยที่จะดำเนินการต่อไปในช่วงถัดไป ทำให้สามารถนำมาใช้ในงานวิจัยอื่นเพื่อต่อยอดต่อไปได้ด้วย

รายการที่ 14-15: ได้ประสบการณ์ในการประชุมทางวิชาการ และติดตามความก้าวหน้าของงานวิจัยเทคโนโลยีที่ล้มโครงการหลายชิ้นสำหรับการใช้งานที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

รายการที่ 16-17: ได้รับความรู้จากการประชุมวิชาการและนำเสนอบทความวิชาการ โดยเน้นที่เทคโนโลยีเครื่องสแกนที่ใหม่ เช่น Detector, X-ray generator, เทคนิคการสร้างภาพตัดขวางและอื่นๆ เพื่อนำกลับมาใช้ในงานที่ได้รับมอบหมายได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 18: ได้รับความรู้ที่เป็นประโยชน์อย่างมากด้านศึกษาเทคโนโลยีการขึ้นรูปโลหะเบาล้ำสุด สำหรับการผลิตชิ้นส่วนโครงสร้างและชิ้นส่วนยานยนต์สมัยใหม่ สามารถนำมาปรับใช้ในงานได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 19: ได้รับความรู้ในการใช้งานของกล้องมองความร้อน เพื่อนำมาประยุกต์ใช้กับการตรวจสอบแบบไม่ทำลายด้วยวิธี active thermography รวมถึงประยุกต์กับการใช้งานอื่นๆได้อีกด้วย

รายการที่ 20 และ 22: ได้รับประสบการณ์ในฐานะผู้แทนการทำการกิจ สมาชิกประเภท Participating member หรือ P-member ของคณะกรรมการวิชาการ ISO/TC 314 ได้นำความรู้ที่ได้มาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 21 และ 23: ได้รับประสบการณ์ในการแลกเปลี่ยนความเห็นต่อแนวทางการกำกับดูแลด้านความปลอดภัยทางชีวภาพของเทคโนโลยีชีวภาพสมัยใหม่และชีววิทยาสังเคราะห์ เพื่อนำมาปรับใช้ในการทำงานได้ในอนาคต

รายการที่ 24 และ 37: ได้การสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนความรู้ทางด้าน Biosensing technology สามารถนำกลับมาใช้ในงานที่รับผิดชอบได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 26 และ 77: ได้แลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างผู้ร่วมวิจัยจากประเทศไทย เพื่อนำความรู้ด้านการพัฒนาทางด้าน photocatalyst ไปใช้ประโยชน์ได้ในอนาคต

รายการที่ 27 และ 53: ได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์กับผู้เข้าร่วมประชุมจากทั่วโลก และใช้โอกาสนี้ประชาสัมพันธ์และเชื่อมโยงความร่วมมือโครงการ EECI

รายการที่ 28: ได้รับความรู้จากการเข้าร่วมโครงการ เพื่อนำความรู้ที่ได้จากการอบรมมาประยุกต์ใช้ในการออกแบบงานวิจัย รวมถึงนโยบายที่กระทบต่อสาธารณะได้อย่างเหมาะสม

รายการที่ 29 และ 89: ได้ประสบการณ์ในการแลกเปลี่ยนความรู้ ความเชี่ยวชาญ และประสบการณ์เกี่ยวกับ nanosafety ซึ่งสามารถนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้ในงานวิจัยที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 30: ได้รับประสบการณ์ในการร่วมเจรจาเพื่อสร้างความร่วมมือในการวิจัยและพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีชีวภาพทางแพทยในกลุ่มประเทศยุโรป โดยเฉพาะด้านยาชีววัตถุและวัคซีน สามารถนำกลับมาประยุกต์ใช้ในงานได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 31-32,50-51 และ 63: เพื่อสร้างความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านพลังงานและสิ่งแวดล้อมจากความร่วมมือของเครือข่ายวิจัยของมหาวิทยาลัยเกียวโต และพว .

รายการที่ 34,45: ได้รับความรู้ที่เกี่ยวข้องกับโรคติดเชื้อและวิทยาภูมิคุ้มกัน (The London Infections & Immunity Symposium 2018) เพื่อเรียนรู้และแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ใหม่ที่จะเป็นประโยชน์ต่องานวิจัย และเข้าร่วมหารือเพื่อสร้างความร่วมมือในการทำวิจัยร่วมกันกับนักวิจัยชาวอังกฤษผู้เชี่ยวชาญทาง

ด้าน Biomedical technologies และ Platelet biology โดยการหารือจะเน้นทางด้านการใช้เทคโนโลยีใหม่หรือองค์ความรู้ที่มีเกี่ยวกับเซลล์เลือดมาใช้ในการตรวจวินิจฉัย การศึกษาพยาธิสภาพของโรคใช้เลือดออก และการพยากรณ์ความรุนแรงของโรค โดยคาดหวังว่าการหารือดังกล่าวจะนำไปสู่ความร่วมมือในการทำวิจัยร่วมกันระดับนานาชาติ

รายการที่ 35,40 และ54: ได้รับประสบการณ์ในการเป็นวิทยากร และผู้ช่วยวิทยากร ในงานระดับนานาชาติ ซึ่งเป็นประสบการณ์ที่ดีในการแลกเปลี่ยนความรู้เพื่อนำกลับมาประยุกต์ใช้ในงานที่รับผิดชอบต่อไป

รายการที่ 36: ได้นำเสนอ แลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในการทำวิจัยกับนานาชาติ ทำให้ได้รับคำแนะนำเพื่อต่อยอดงานวิจัยที่ทำอยู่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

รายการที่ 38: ได้รับความรู้ในการเข้าอบรมจำนวน 3 หลักสูตร ซึ่งได้ความรู้ที่เป็นประโยชน์ต่อการทำงานเป็นอย่างมาก สามารถนำกลับมาใช้ในงานได้ดี

รายการที่ 41 และ 80: ได้ความรู้จากการอบรมระบบตรวจสอบ โดยได้นำความรู้ที่ได้มาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบอยู่ได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 42: ได้รับความรู้ทางด้านการนำวิทยาศาสตร์เข้าไปช่วยในการวางนโยบายของรัฐได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 43: ได้ประสบการณ์จากการเสนอบทความวิชาการ ได้แลกเปลี่ยนความรู้ในระดับนานาชาติ สามารถนำมาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบได้ดี

รายการที่ 46: จากการเข้าร่วมประชุม ทำให้ได้ทราบความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่างๆ เพื่อนำมาปรับใช้ในงานที่เกี่ยวข้องได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 48: ได้รับประสบการณ์ในการเข้าร่วมประชุมระดับโลก และได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็น ได้รับความรู้ที่เป็นประโยชน์มาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 49 และ77: ได้รับประสบการณ์นำเสนอผลงานแบบ oral presentation ได้ความรู้จากการเข้าร่วมงานประชุมในฐานะ Twas young affiliate 2018 ซึ่งสามารถนำมาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบได้อย่างดี

รายการที่ 55,74 และ107: ได้รับความรู้และประสบการณ์ในเรื่อง automotive and engine technology เป็นอย่างดี และสามารถปรับใช้ในงานวิจัยที่เกี่ยวข้องได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 56: ได้รับประสบการณ์ในการเป็นวิทยากรระดับนานาชาติ และได้เรียนรู้ ร่วมสร้างเครือข่ายเกี่ยวกับงานวิจัยและศึกษาความต้องการของตลาดเทคโนโลยีอาหาร เพื่อเป็นประโยชน์ในการทำงานวิจัยในอนาคต

รายการที่ 57,114 และ 128: ได้ร่วมแลกเปลี่ยนความรู้และประสบการณ์ในการเข้าร่วมงาน สามารถนำกลับมาใช้ต่อยอดงานวิจัยที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 59 และ 120: ได้รับประสบการณ์ในการนำเสนอบทความทางวิชาการในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ CIS-2018 คู่มือติดตั้งระบบตรวจวัดและควบคุมในนาข้าว เพื่อเป็นประโยชน์ต่องานวิจัยร่วมกันในอนาคต

รายการที่ 60 และ 62: ได้สร้างความร่วมมือในโครงการวิจัยที่กำลังดำเนินการ และกำลังจะเกิดในอนาคต

รายการที่ 64: ได้รับประสบการณ์ในการนำเสนอผลงานวิชาการระดับนานาชาติในเรื่อง culture technology ซึ่งสามารถนำมาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 65: ได้รับความรู้จากการเข้าอบรม ดังนี้ - อับตติศึกษาแนวโน้มการกำหนดกลยุทธ์ และนโยบายด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรมของประเทศต่างๆ - นำความรู้ความเข้าใจมาประยุกต์ใช้กับโครงการวางแผนกลยุทธ์ขององค์กรสร้างเครือข่ายผู้วางแผนกำหนดนโยบายในประเทศต่างๆ

รายการที่ 66 และ 69: ได้รับประสบการณ์ในการนำเสนอความวิชาการ เพื่อสร้างความร่วมมือในการจัดทำโครงการระหว่างหน่วยงานจากจีนและคอ. นอนาคค

รายการที่ 70: ได้ประสบการณ์ในการร่วมแลกเปลี่ยนความรู้ระหว่างผู้เชี่ยวชาญระดับนานาชาติ ซึ่งสามารถนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในงานที่รับผิดชอบได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 72: ได้รับประโยชน์จากการศึกษาคูณานี้เพื่อส่งเสริมความร่วมมือและแลกเปลี่ยนเยาวชนเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืนภายใต้กลไกความร่วมมือในอนุภูมิภาคสุ่มแม่น้ำโขง

รายการที่ 73 และ 75: ได้รับความรู้จากการใช้ประโยชน์จาก Kibo Module (Space Environment Utilization) ในโครงการ Asian Try Zero-G 2018 ที่ดำเนินการร่วมกับองค์การสำรวจอวกาศญี่ปุ่น คัดเลือกแนวคิดการทดลองทางวิทยาศาสตร์ เพื่อทำการทดลองบนสถานีอวกาศนานาชาติ โดยสามารถนำกลับมาใช้ในการทำงานได้

รายการที่ 76-77: ได้รับประโยชน์จากการร่วมมือในการทำวิจัยร่วมกันในระดับนานาชาติ สามารถประยุกต์ใช้ในงานที่ได้รับมอบหมายต่อไป

รายการที่ 81,84,86 และ 101: ได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงเห็ด ที่เมืองจางโจว (Zhangzhou) มณฑลฝูเจี้ยน (Fujian Province) สาธารณรัฐประชาชนจีน ระหว่างนักวิจัย นักวิชาการจากไทยและจีน และกับบริษัทชั้นนำ เพื่อนำความรู้ที่ได้มาต่อยอดงานวิจัยในไทยต่อไป

รายการที่ 82: ได้เรียนรู้แนวทางการปฏิบัติ การพัฒนาและประยุกต์ใช้เทคโนโลยี Flexible Manufacturing, Digital Twins และ Industry 4.0 อีกทั้งการการจัดการผลิตในรูปแบบ GE DBMS Model เพื่อรองรับการผลิตแบบ Mass Customization ซึ่งจะประโยชน์ในการพัฒนาโครงการและขยายผล

การดำเนินงานของโปรแกรมระบบอัตโนมัติและหุ่นยนต์ต่อไป

รายการที่ 83 และ 111: ได้ติดตามความก้าวหน้าของโครงการทางเทคโนโลยี และร่วมผลักดันงานวิจัยให้เกิดขึ้นในระดับนานาชาติ

รายการที่ 85, 132,135,141-142: ได้รับประสบการณ์ในการร่วมจัดงาน ประสานงาน นำเสนอข้อมูล และเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการในงานประชุม โดยสามารถนำมาปรับใช้ในงานที่รับผิดชอบอยู่ได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 87: ได้รับข้อมูลจากการศึกษาคูณานี้และรับฟังบรรยายที่บริษัทในด้าน Smart cities, intelligent transport systems, command center, facial recognition, automated parking ทั้งนี้เพื่อประโยชน์ในงานที่รับผิดชอบต่อไป

รายการที่ 88,90 และ 95: ได้รับความรู้จากการร่วมหรือการดำเนินโครงการ EIE ที่สวทช.เป็น Hub ของประเทศไทย และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ถ่ายทอดเทคโนโลยีกับนานาชาติที่เข้าร่วมโครงการ EIE เพื่อเป็นประโยชน์ในอนาคต

รายการที่ 91,97 และ 108: ได้รับความรู้และได้พัฒนาทักษะภาษาอังกฤษให้สามารถสื่อสารกับชาวต่างชาติให้ดียิ่งขึ้น สามารถต้อนรับชาวต่างชาติที่มาติดต่อประสานงานกับสำนักงานฯ ได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 92,96,98-99 และ 106: ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการหาความเหมาะสมในการประยุกต์ใช้เทคนิคประเมินวัฏจักรชีวิตสำหรับอุตสาหกรรมสิ่งทอในประเทศเวียดนาม ซึ่งสามารถนำกลับมาใช้ในงานที่รับผิดชอบได้ในอนาคต

รายการที่ 93,113 และ 126: ได้ร่วมนำเสนอ รายงานความก้าวหน้าของโครงการวิจัย และได้แลกเปลี่ยนประสบการณ์ต่างๆ ซึ่งสามารถนำมาปรับใช้ในงานที่ทำได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 97,109-110: ได้รับความรู้และแลกเปลี่ยนความคิดเห็น โดยสามารถนำกลับมาใช้ในงานที่เกี่ยวข้องได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 102: ได้ประสบการณ์ในการนำเสนอผลงานวิชาการในระดับนานาชาติ ซึ่งเป็นประสบการณ์ที่ดี ได้นำความรู้มาใช้ในงานที่เกี่ยวข้องและเป็นประโยชน์ในอนาคต

รายการที่ 103-104, 121 และ 124: ได้รับประสบการณ์ที่ดี ทราบข้อคิดเห็น ข้อเสนอแนะ ในการทำวิจัยอย่างมีประสิทธิภาพ จากทีมที่ปรึกษาโครงการของแหล่งทุน IFS-SEARCA เพื่อนำกลับมาใช้ในงานที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 105: ได้แลกเปลี่ยนความรู้ และประสบการณ์เรื่อง Research Integrity ซึ่งเกี่ยวข้องกับคุณภาพงานวิจัย และจริยธรรมการวิจัย ที่จะสามารถนำมาใช้ประกอบการบริหารจัดการโครงการวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

รายการที่ 115: ได้รับประสบการณ์ในการเป็นตัวแทนของประเทศไทย เข้าร่วมประชุมในฐานะ Executive Committee ของ Asia Pacific Society of Computer in Education ในงาน ICCE 2018 ซึ่งเป็นประสบการณ์ที่ดี และต่อยอดในงานได้ต่อไป

รายการที่ 112,127,129,133,136-137 และ 143: ได้รับประสบการณ์ในการแลกเปลี่ยนการวิจัย ในด้าน AI และ HPC กับนักวิจัยระดับโลก รวมทั้งได้สร้างความร่วมมือด้านทรัพยากรคำนวณระดับสูง ได้ทราบความก้าวหน้า และทิศทางการพัฒนาของอุตสาหกรรมยานยนต์ในด้านต่างๆ เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในงานที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 116-117 และ 119: ได้ทำการตรวจสอบและแก้ไขปัญหาระบบ PV Hybrid ทั้งนี้เพื่อเพิ่มประสบการณ์ในการทำงานด้านนี้

รายการที่ 118 และ 123: นำ Startup ไปออกแสดงบูธนิทรรศการ pitching to investor และประชุมสามัญ APEC Acceleration Network (AAN) เพื่อให้ Startup ไทย ได้สร้างความเข้มแข็งด้านธุรกิจ เทคโนโลยี และนวัตกรรม ตลอดจนเกิดเครือข่าย และเพิ่มโอกาสให้มากยิ่งขึ้น

รายการที่ 122: ได้รับความรู้ด้านการจัดการ วิเคราะห์ และดูแลข้อมูลลำดับรหัสพันธุกรรมจีโนมจุลินทรีย์ เพื่อนำมาปรับใช้ในงานวิจัยที่เกี่ยวข้องได้

รายการที่ 130,138-140: ได้รับความรู้จากการศึกษากระบวนการพัฒนาเทคโนโลยีออกสู่ผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์จากบริษัทเทคโนโลยีระดับโลก จากหน่วยงานสนับสนุนและ startup ecosystem ของญี่ปุ่นในการส่งเสริม startup และเชื่อมโยงระดับสากล เพื่อหาโอกาสการพัฒนาผลงาน/ผลิตภัณฑ์และขยายตลาด

ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ซึ่งสามารถนำมาประยุกต์ใช้ในงานแผนกลยุทธ์การตลาดได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 131: ได้รับความรู้ด้านนโยบายการบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาจากผู้เชี่ยวชาญ และ หรือการดำเนินโครงการ Enabling IP Environment ที่พว. เป็นหน่วยงานประสานงานในประเทศไทย เพื่อประโยชน์ในการทำงานต่อไป