

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับรองหัวหน้าหน่วยงาน									
1	นางสาว ลีลี่ เอื้อวิไลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	ร่วมประชุมและหารือความร่วมมือในอนาคตร่วมกัน	Bristol Tackles Global Challenges conference	สหราชอาณาจักร	11/03/60-20/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหน./รอง หน. หน่วยงาน									
2	นาย เอนก มีมุขอ	ผู้จัดการ	การศึกษาดูงาน	เดินทางไปโรงงานผลิตอุปกรณ์แสงสว่างที่ประเทศจีน ตามมาตรฐานบังคับ มอก. 1955	ตรวจประเมินโรงงานที่ผลิตผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน มอก. 1955-2551 ประเทศจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/03/60-08/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
3	นาย ฉัตรชัย เรืองปรีชา	วิศวกร	การศึกษาดูงาน	ตรวจโรงงานฯ เพื่อการอนุญาตนำเข้าผลิตภัณฑ์	ตรวจประเมินโรงงานที่ผลิตผลิตภัณฑ์ ตามมาตรฐาน มอก. 1955-2551 ประเทศจีน	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/03/60-08/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
4	นาย พิทักษ์ เหล่ารัตนกุล	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อดูงานด้านเครื่องจักรสำหรับใช้ในการผลิตวัสดุ G-Rock ของบริษัท จริญญา 52 จำกัด ซึ่งได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีจากสวทช.	งานด้านเครื่องจักรสำหรับ กระบวนการผลิต G-Rock	สาธารณรัฐประชาชนจีน	13/03/60-17/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
5	นาย เจษฎา จงสุขวรากล	หัวหน้างาน	การศึกษาดูงาน	เพื่อเข้าร่วมการประชุมนักวิชาชีพและนักวิทยาศาสตร์ไทยในสาธารณรัฐประชาชนจีน ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 21-22 มีนาคม 2560 ณ นครหางโจว มณฑลเจ้อเจียง สาธารณรัฐประชาชนจีน จัดโดย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	การประชุมนักวิชาชีพและนักวิทยาศาสตร์ไทยในจีน ครั้งที่ 2	สาธารณรัฐประชาชนจีน	20/03/60-23/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
6	นาย ศิโรจน์ ศิริทรัพย์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อเสริมสร้าง-ขยายเครือข่ายงานวิจัยนานาชาติทางด้านสมุทรศาสตร์ชายฝั่ง เพื่อพัฒนาตนเองและแลกเปลี่ยนงานวิจัยของระบบสนับสนุนการตัดสินใจด้านสมุทรศาสตร์ชายฝั่งกับนักวิจัยนานาชาติ	อบรมเชิงปฏิบัติการ 2017 FVCOM Workshop	สาธารณรัฐประชาชนจีน	22/03/60-27/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นาย สายฝน ทมกระโทก	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	อบรม	-เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรในการพัฒนาแบบจำลองอุทกพลศาสตร์ทางทะเล-ชายฝั่ง จากผู้พัฒนาโดยตรง -เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และงานวิจัยทางสมุทรศาสตร์-ชายฝั่งกับผู้เชี่ยวชาญ	อบรมเชิงปฏิบัติการ 2017 FVCOM Workshop	สาธารณรัฐประชาชนจีน	22/03/60-27/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
8	นาย ศิริวัฒน์ กองกุลศิริ	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	-เพื่อพัฒนาศักยภาพของบุคลากรในการพัฒนาระบบพยากรณ์ทางด้านสมุทรศาสตร์โดยใช้แบบจำลองจากผู้พัฒนาโดยตรง -เพื่อแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และงานวิจัยทางสมุทรศาสตร์-ชายฝั่งกับผู้เชี่ยวชาญ	อบรมเชิงปฏิบัติการ 2017 FVCOM Workshop	สาธารณรัฐประชาชนจีน	22/03/60-27/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
9	นาย ขจรศักดิ์ เพ็ญนวกิจ	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เข้าร่วมโครงการสร้างความร่วมมือและแลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อสร้างเครือข่ายและพัฒนาศักยภาพของนักวิจัย	โครงการสร้างความร่วมมือและแลกเปลี่ยนประสบการณ์เพื่อสร้างเครือข่ายและพัฒนาศักยภาพของนักวิจัย	สาธารณรัฐประชาชนจีน	26/03/60-30/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
10	นาย นิรุจน์ นาคสุข	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	วัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาเทคโนโลยีในปัจจุบันสำหรับงานวิจัยและพัฒนาด้าน Material Handling ซึ่งปัจจุบันห้องวิจัยเราทำงานร่วมกับภาคเอกชนในหัวข้อดังกล่าว และร่วมหารือกับ Component	LogiMAT 2017	เยอรมนีตะวันตก	12/03/60-26/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
11	นาย ฉัตรชัย สุขศรีเมือง	วิศวกรอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาเทคโนโลยีในปัจจุบันสำหรับงานวิจัยและพัฒนาด้าน Material Handlingซึ่งปัจจุบันห้องวิจัยเราทำงานร่วมกับเอกชนในหัวข้อดังกล่าว และร่วมหารือกับ Component	LogiMAT 2017	เยอรมนีตะวันตก	12/03/60-26/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
12	นาย วีรวัฒน์ รั้งกฤษณ์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการทำงานวิจัยร่วมกับ University of Bristol ในด้าน synthetic biology โดย ดร. วีรวัฒน์ ได้รับเชิญให้เข้าร่วมรับฟังงานวิจัยของ University of Bristol และ ร่วมกันพัฒนาข้อเสนอโครงการ เพื่อขอทุนภายใต้ UK Global Challenge Research Fund (GCRF) ในวงเงิน 1.5 billion pounds	Bristol Tackles Global Challenges conference	สหราชอาณาจักร	11/03/60-20/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
13	นาย บุญศักดิ์ ตั้งคำเจริญ	ผู้จัดการ	การศึกษาดูงาน	ถ่ายทำรายการโทรทัศน์ Science guide และงาน Maker Faire UK	โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Makers Contest	สหราชอาณาจักร	30/03/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
14	นาย พิธาน ตั้งอิทธิโกโคโย	เจ้าหน้าที่พัฒนาสื่ออาวุโส	การศึกษาดูงาน	ถ่ายทำรายการ Science Guide และงาน Maker Faire UK	โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Makers Contest	สหราชอาณาจักร	30/03/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
15	นาย จิรเมศร์ พรหมนิมธนยศ	เจ้าหน้าที่พัฒนาสื่อ	การศึกษาดูงาน	ถ่ายทำรายการ Science Guide และงาน Maker Faire UK	โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Makers Contest	สหราชอาณาจักร	30/03/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
16	นางสาว วิณาย ศวังใจ	นักวิชาการ	การศึกษาดูงาน	ถ่ายทำรายการ Science Guide และงาน Maker Faire UK	โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Makers Contest	สหราชอาณาจักร	30/03/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นาย นำชัย ชิววิวรรณ	รองผู้อำนวยการฝ่าย	การศึกษาดูงาน	ถ่ายทำรายการ Science Guide, ร่วมงาน Maker Faire UK และช่วยดูแลคณะน้องๆ ที่ชนะการประกวดนวัตกรรมเพื่อผู้สูงอายุและคนพิการในการประกวด Enjoy Science ตั้งแต่ 31 มี.ค. 60 ถึง 7 เม.ย. ที่ประเทศสหราชอาณาจักร	โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Makers Contest	สหราชอาณาจักร	30/03/60-07/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นาย วิโรจน์ อุดมศิริพินิจ	วิศวกร	อบรม	อบรมหลักสูตร Cloud Infrastructure Management เพื่อนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงาน	หลักสูตร Cloud Infrastructure Management	อินเดีย	05/03/60-14/05/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
19	นางสาว ญาดิภา สมร่าง	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ได้รับเชิญเป็นหนึ่งในกรรมการตัดสินการแข่งขัน	Indonesia Chemical Engineering Paper Competition	อินโดนีเซีย	17/03/60-20/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
20	นาย ฮูโก้ อัลเฟรด วอลเคิร์ท	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	Exploration of wild bananas in northern Sumatra	Exploration of wild bananas in northern Sumatra	อินโดนีเซีย	19/03/60-26/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
21	นาย สมชาย อินจ่อหอ	นักวิชาการ	การศึกษาดูงาน	เดินทางไปปฏิบัติงานในการติดตามและดูแลนักเรียนทุนรัฐบาลที่กำลังศึกษา ณ ประเทศราชอาณาจักรสวีเดน และประเทศสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	ติดตามและดูแลนักเรียนทุนรัฐบาลที่กำลังศึกษาในประเทศราชอาณาจักรสวีเดน และประเทศสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	สวีเดน	14/03/60-21/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
22	นาย กฤษณ์ไกรพ์ สิทธิเสรีประทีป	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อประชุมร่วมกับทาง Tohoku METI และ เยี่ยมชมบริษัทผู้ผลิตเครื่องมือแพทย์	Tohoku METI and Visiting Companies	ญี่ปุ่น	01/03/60-04/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
23	นาย ประเสริฐ เฉลิมการนนท์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ประชุมหารือกับ Tohoku METI และเยี่ยมชมบริษัทผู้ผลิตและวิจัยด้านอุปกรณ์การแพทย์	Tohoku METI and Visiting Companies	ญี่ปุ่น	01/03/60-04/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
24	นาง อมลยา โตสุโขวงศ์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	To build and strengthen the network for international exchange with Japan and participate in research activities about purification and characterization of bacteriocins	Purification and characterization of Lactobacillus bacteriocins	ญี่ปุ่น	01/03/60-30/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
25	นาง วรวิศ กอประสิทธิ์พัฒน์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อไปร่วมงาน conference ฤดู น แบตเตอรี่ ไปรับฟังข้อมูล ข่าวสาร และความก้าวหน้า ทางฤดู น แบตเตอรี่	International Battery Association 2017	ญี่ปุ่น	04/03/60-11/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นางสาว ธัญญา แพร้วพิพัฒน์	นักวิจัย	การประชุม	เข้าร่วมรับฟังการประชุมเพื่อติดตามความคืบหน้าในประเด็นต่างๆของวัสดุในแบตเตอรี่ลิเทียมไอออน	International Battery Association 2017	ญี่ปุ่น	04/03/60-11/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
27	นาย คุณิต ตั้งพิสิฐโยธิน	วิศวกรอาวุโส	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงาน เทคโนโลยีการผลิต ของ บริษัท yaskawa, honda, Lexus, และ Hitachi bullet train โดยโครงการจับคู่ธุรกิจของสภาอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย	กิจกรรมศึกษาดูงาน เกาะคิวชู ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	07/03/60-10/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นาย ศราวุธ เลิศพลังสันติ	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานแนวทางการวิจัยด้านวิศวกรรมยานยนต์	กิจกรรมศึกษาดูงาน เกาะคิวชู ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	07/03/60-10/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
29	นางสาว เมธิยา เคนบุบผา	เจ้าหน้าที่บริหารงานทั่วไป	การศึกษาดูงาน	เพื่อนำคณะในโครงการวิศวกรรมเพื่อการสร้างสรรค์คุณค่า (mtec-สปวท.) ในโครงการดูงานเพื่อเกิดประโยชน์กับโครงการ	กิจกรรมศึกษาดูงาน เกาะคิวชู ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	07/03/60-10/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
30	นาย ภาสยสุริณัฐ พรหมประไพ	วิศวกร	การศึกษาดูงาน	ศึกษาดูงานแนวทางการวิจัยด้านวิศวกรรมยานยนต์	กิจกรรมศึกษาดูงาน เกาะคิวชู ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	07/03/60-10/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
31	นาย สินธุ์ จันทพันธ์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	1) สรุบบทเขตโครงการวิจัยร่วม 2) ดำเนินการทดลองเบื้องต้น	LASER Welding dissimilar material, titanium and Nylon	ญี่ปุ่น	14/03/60-16/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
32	นาย ไพบูลย์ วัฒนพรภักดิ์	วิศวกรอาวุโส	การศึกษาดูงาน	ประชุมร่วมกับทาง JRWI และทำการทดสอบ Prelim เบื้องต้น	LASER Welding dissimilar material, titanium and Nylon	ญี่ปุ่น	14/03/60-16/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการ เดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
33	นาย เสกสรร พาป้อง	ผู้เชี่ยวชาญวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อประชุมหารือความก้าวหน้าในการดำเนินงานวิจัย เรื่อง Development a Framework of Social Life Cycle Assessment using Input-Output Analysis และหารือความร่วมมือพัฒนางานวิจัยด้าน Life Cycle Impact Assessment (LCIA) โดยต่อยอดจากวิธีการประเมิน LCIA ของประเทศญี่ปุ่น	Development a Framework of Social Life Cycle Assessment using Input-Output Analysis meeting	ญี่ปุ่น	15/03/60-20/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
34	นาย วัฒนา สมานจิตร	วิศวกรอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับการบริหารงานวิจัยและการเตรียมการจัดตั้งห้องปฏิบัติการทดสอบระบบราง	โครงการแนวทางการจัดการด้านความเข้ากันได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้าสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้าตามกรอบมาตรฐานอุตสาหกรรมระบบขนส่งทางราง	ญี่ปุ่น	18/03/60-26/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
35	นาย เทอดศักดิ์ พรหมณนันทน์	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อเสนอผลงานวิจัยของห้องปฏิบัติการ	Conference of International Union Against Tuberculosis and Lung Disease Asia Pacific Region ครั้งที่ 6	ญี่ปุ่น	22/03/60-25/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
36	นางสาว วรรณวิภา อีรูรัตน์	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาและใช้งานเครื่อง EPR (Electron paramagnetic resonance) ซึ่งจะสามารถนำความรู้มาใช้ประโยชน์ในการศึกษา protein structure, protein moieties, protein ligand เพื่อเป็นประโยชน์ในงานวิจัยงานที่รับผิดชอบในอนาคต	โครงการศึกษาและใช้งานเครื่อง EPR (Electron paramagnetic resonance)	ญี่ปุ่น	30/03/60-27/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
37	นางสาว วัชรวิพรรณ แจ่มบุญศรี	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ติดตามงานโครงการปรับปรุงพันธุ์ข้าวลุ่มน้ำโขง ในส่วนของการขยายเมล็ดพันธุ์และการปลูกในระดับนาราษฎร์	โครงการข้าวลุ่มน้ำโขง	ลาว	9/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นางสาว ชนาภานต์ วงษาพรหม	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	เพื่อติดตามงานข้อมูลการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและร่วมหารืองานวิจัย การประเมินผลการตอบรับ/ผลกระทบของข้าวในโครงการ	โครงการข้าวลุ่มน้ำโขง	ลาว	9/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
39	นาย กอบศักดิ์ ศรีประภา	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	หารือและร่วมประชุมกับคณะทำงานทางฝั่งลาวเรื่องการจัดอบรมให้ความรู้ด้าน solar system	โครงการพัฒนาขีดความสามารถด้านพลังงานแสงอาทิตย์	ลาว	12/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
40	นาย ทรงเกียรติ กิตติสนธิรักษ์	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	วางแผนโครงการพัฒนาขีดความสามารถด้านพลังงานแสงอาทิตย์	โครงการพัฒนาขีดความสามารถด้านพลังงานแสงอาทิตย์	ลาว	12/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นางสาว ศศิวิมล ทรงไตร	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	ประชุมหารือ และวางแผนดำเนินงาน	โครงการพัฒนาขีดความสามารถด้านพลังงานแสงอาทิตย์	ลาว	12/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
42	นางสาว จีรวลา ฮวดมัย	ที่ปรึกษาอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เพื่อไปประเมินปิดโครงการเตาอบไส้ไม้บางที่โรงงานของ บจก.กักติมาร์เก็ตติ้ง ที่เมืองอัตตะปือ ประเทศลาว	โครงการเตาอบไส้ไม้บาง บจก.กักติมาร์เก็ตติ้ง	ลาว	30/03/60-31/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
43	นางสาว มัตถกา คงขาว	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ปฏิบัติงานวิจัยภายใต้หัวข้อวิจัยด้าน Design and Development of novel drug deliery ร่วมกับ Prof. Istven Toth	ปฏิบัติงานวิจัยภายใต้หัวข้อวิจัยด้าน Design and Development of novel drug deliery	ออสเตรเลีย	01/03/60-31/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
44	นาย ธนธม ไชยสังการณ์	นักวิจัย	การประชุม	บรรยายผลงานวิจัยตามคำเชิญ งาน 28th annual meeting of the german society of human genetics	Williams syndrome: findings from the dish	สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี	28/03/60-02/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
45	นาง เสาวภาคย์ ธงวิจิตรมณี	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เสาะหา X-Ray Generator และ Detector ราคาถูกสำหรับเครื่อง Dental CT, Mobile CT ที่จะถ่ายเลือดคั่งในสมอง และ Digital Radiography รวมทั้งไปเจรจากับบริษัทใหม่ที่กำลังจะสั่ง X-Ray Generator ชุดใหม่สำหรับเครื่อง Dental CT อีก 6 ตัว	KIMES 2017	สาธารณรัฐเกาหลี	15/03/60-19/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นาย สรพงศ์ อุตะเกา	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เสาะหา X-Ray Generator และ Detector ราคาถูกสำหรับเครื่อง Dental CT, Mobile CT ที่จะถ่ายเลือดคั่งในสมอง และ Digital Radiography รวมทั้งไปเจรจากับบริษัทใหม่ที่กำลังจะสั่ง X-Ray Generator ชุดใหม่สำหรับเครื่อง Dental CT อีก 6 ตัว	KIMES 2017	สาธารณรัฐเกาหลี	15/03/60-19/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
47	นางสาว ปรายธรรม สุขสถิตย์	วิศวกร	การสัมมนา	to contribute to the meeting by discussing with other TAG members how to best shape LEAP guidelines	Technical Advisory Group (TAG) on Soil Carbon Stock Changes of livestock	อิตาลี	11/03/60-20/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
48	นาง ฤทัย จงสฤษดิ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	เพื่อนำเสนอผลงานเรื่อง Biomimicry : An approach for innovative STEM projects in high school ในงานประชุมวิชาการนานาชาติด้านการวิทยาศาสตร์ศึกษา และสร้างเครือข่ายความร่วมมือในอนาคตกับหน่วยงานและบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์ศึกษาเพื่อจัดกิจกรรมด้านสะเต็มศึกษา (STEM education)	The International Conference New Perspectives in Science Education	อิตาลี	14/03/60-20/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นาง เขวาลักษณ์ คนคล่อง	ผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม	หลักสูตร Education for Science and Math-STEM Framework	ทางเข้าฝึกอบรมในหลักสูตร Education for Science and Math-STEM Framework ณ ประเทศอิสราเอล	อิสราเอล	11/03/60-01/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
50	นางสาว มานิตา ทองรุณ	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ประชุม ERIA Energy Project Working Group (WG) for Study of Renewable Energy Potential and its Effective Usage in EAS Countries	ERIA Energy Project Meeting	มาเลเซีย	15/03/60-17/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
51	นาย นวงศ์ ชลคุป	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	ได้รับเชิญในฐานะ Sub-leader of WG	ERIA Energy Project Meeting	มาเลเซีย	15/03/60-17/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
52	นางสาว วนิดา ปาวสกุล	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	เพื่อศึกษาศักยภาพด้านพลังงานทดแทนในอนาคต	ERIA Energy Project Meeting	มาเลเซีย	15/03/60-17/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
53	นาย ชาลี วรรณพิพัฒน์	นักวิจัย	การสัมมนา	นำเสนอความก้าวหน้าด้าน e-science ในประเทศไทย และติดต่อความร่วมมือในกลุ่มประเทศที่เกี่ยวข้อง รวมถึงเข้าร่วมงาน International Symposium on Grids and Clouds 2017	e-Sciences Activities	ไต้หวัน	05/03/60-08/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 มีนาคม 2560)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
54	นางสาว อรประไพ คชนันท์	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อบรรยายในหัวข้อเรื่อง "Detection of plant pathogenic viruses and bacteria using antibody-based methods" และสอนภาคปฏิบัติการในหัวข้อเรื่อง "Application of immunochromatographic strip test for the rapid detection of plant pathogenic viruses and bacteria"	International training course on molecular diagnosis of plant diseases	เวียดนาม	05/03/60-07/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
55	นาย อลงกรณ์ อำนวยกาญจนสิน	นักวิจัย	การประชุม	เป็นวิทยากรบรรยายและปฏิบัติการ และหาหรือความร่วมมือในงานวิจัยด้าน plant diseases และ biological control	International training course on molecular diagnosis of plant diseases	เวียดนาม	05/03/60-07/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
56	นางสาว วีราภรณ์ อักษรศรี	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การศึกษาดูงาน	ไปร่วมเจรจาความร่วมมือและแนวทางการทำ MOU กับพม่าและปฏิบัติงานด้านประชาสัมพันธ์	โครงการข้าวลุ่มน้ำโขง	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	12/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นางสาว อุตมรัตน์ วัฒนกุล	ผู้จัดการ	การศึกษาดูงาน	ไปถ่ายทำและสัมภาษณ์เพื่อประกอบการทำสื่อและบทความความสำเร็จโครงการข้าวลุ่มน้ำโขง	โครงการข้าวลุ่มน้ำโขง	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	12/03/60-15/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นางสาว ภัทธรัตน์ สงทุ่ง	วิศวกร	การศึกษาดูงาน	โครงการทำวิจัยระยะสั้น การทำนายความเสี่ยงป่วยโรคเบาหวานประเภท 2 ด้วยเทคนิคการจำแนกข้อมูล	โครงการวิจัย การทำนายความเสี่ยงป่วยโรคเบาหวานประเภท 2	นิวซีแลนด์	14/03/60-13/05/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
59	นาย จักรพงษ์ พิพิธภักดี	นักวิชาการ	การศึกษาดูงาน	เพิ่มพูนความรู้ด้านนโยบาย การให้บริการด้านการให้ความช่วยเหลือด้าน อุปกรณ์เครื่องช่วยคนพิการ เทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ	โครงการเพิ่มพูนความรู้และประสิทธิภาพการทำงานด้านความปลอดภัยในการใช้รถใช้ถนน	สวีเดน	23/03/60-30/03/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
60	นางสาว อัชฌา กอบวิทยา	นักวิจัย	การสัมมนา	นำผลงานเข้าประกวดและจัดแสดงงาน 45th International Exhibition of Inventions of Geneva เพื่อให้ผู้ประกอบการทั่วโลกได้รู้จัก เพิ่มโอกาสในการนำผลงานวิจัยเข้าสู่ตลาดโลก	45th International exhibition of invention	สวีเดน	27/03/60-05/04/60	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

ประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 1,12 :รับฟังงานวิจัยของ University of Bristol และ ร่วมกันพัฒนาข้อเสนอโครงการ เพื่อขอทุนภายใต้ UK Global Challenge Research Fund (GCRF) ในวงเงิน 1.5 billion pounds

รายการที่ 2-3 : เป็นผู้ตรวจประเมินโรงงานที่ขึ้นทะเบียนกับ สมอ. ตาม ISO 17020

รายการที่ 4 : เป็นหัวหน้าโครงการและมีความเชี่ยวชาญด้านการผลิตวัสดุ G-Rock

รายการที่ 5 : ร่วมการประชุมนักวิชาชีพและนักวิทยาศาสตร์ไทยในสาธารณรัฐประชาชนจีน ครั้งที่ 2 ระหว่างวันที่ 21-22 มีนาคม 2560 ณ นครหางโจว มณฑลเจ้อเจียง สาธารณรัฐประชาชนจีน จัดโดย กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

รายการที่ 6-8 : เป็นหัวหน้าโครงการฯ และเป็นนักวิจัยหลักในโครงการ

ทำให้สามารถสื่อสารและเชื่อมโยงโครงงานวิจัยต่างๆภายใต้ความรับผิดชอบได้โดยตรงในการประยุกต์ใช้แบบจำลองอุณหพลศาสตร์ทางทะเลชายฝั่ง

รายการที่ 9 : ได้รับความรู้ด้านวิศวกรรมเคมี นาโนเทคโนโลยี Catalyst/Energy

รายการที่ 10-11 : พัฒนาด้าน Material Handling ซึ่งปัจจุบันห้องวิจัยเราทำงานร่วมกับเอกชนในหัวข้อดังกล่าว

และร่วมหารือกับ Component ด้าน Automation, Material handling, Robotics Automation, Material handling, Robotics

รายการที่ 13-17 : ประสานงานในส่วนต่างๆ กำกับบทโทรทัศน์ได้ ถ่ายทำวีดีโอได้อย่างมืออาชีพ เขียนบทรายการโทรทัศน์ เป็นพิธีกรรายการ Science Guide และเคยปฏิบัติภารกิจเดียวกันนี้ในปีก่อนที่ประเทศเยอรมนี

รายการที่ 18 : ได้รับความรู้ด้าน Cloud Infrastructure Management เพื่อนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงาน

รายการที่ 19 : ได้รับเชิญเป็นกรรมการตัดสินการแข่งขัน

รายการที่ 20 : ได้รับความรู้เกี่ยวกับ the banana domestication

รายการที่ 21 : ติดตามและดูแลนักเรียนทุนรัฐบาลที่กำลังศึกษาต่อ

รายการที่ 22-23 : ได้รับความรู้ด้านการออกแบบอุปกรณ์การแพทย์และเครื่องมือแพทย์ฝังใน การขึ้นรูปวัสดุฝังในทางการแพทย์

รายการที่ 24 : ได้ประสานงานกับทางญี่ปุ่นเรื่องการทำวิจัยร่วมกันด้าน column chromatography, molecular technique

รายการที่ 25-26 : นำข้อมูลที่ได้จากการเข้าร่วมประชุมมาใช้ในงานวิจัยเกี่ยวกับแบคทีเรียเทียมโอออน

รายการที่ 27-30: ศึกษาดูงานแนวทางการวิจัยด้านวิศวกรรมยานยนต์และด้านวิศวกรรมต่างๆ

รายการที่ 31-32 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ด้านวัสดุศาสตร์ Laser welding

รายการที่ 33 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการทำงานวิจัยเรื่องการประเมินวัฏจักรชีวิตด้านสังคม (Social LCA) การประเมินความยั่งยืนด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อมของผลิตภัณฑ์มันสำปะหลัง เป็นต้น

รายการที่ 34 : การวิจัยและพัฒนาระบบขนส่งทางราง

รายการที่ 35 : ได้รับโอกาสในการนำเสนอผลงานวิชาการ เพื่อให้เป็นที่รู้จักระดับนานาชาติ

รายการที่ 36 : มีประสบการณ์ทำงานด้าน proteomics, protein structure, protein ligand และสามารถในการเรียนรู้การใช้เครื่องมือต่างๆได้รวดเร็ว นอกจากนี้ยังสามารถสื่อสารภาษาญี่ปุ่นได้เป็นอย่างดี เชื่อว่าความรู้ความสามารถข้างต้น จะสามารถช่วยให้ปฏิบัติหน้าที่ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ได้

รายการที่ 37-38 : เป็นผู้ประสานงานโครงการ รวบรวมข้อมูลเพื่อเขียนรายงานส่งแหล่งทุนโครงการปรับปรุงพันธุ์ข้าวลุ่มน้ำโขง

รายการที่ 39-41 : ได้รับความรู้ด้าน solar cell และ solar system เซลล์แสงอาทิตย์

รายการที่ 42 : เพื่อการประเมินปิดโครงการเตาอบไส้ไม้บาง ของบริษัท ITA ดูแลอุตสาหกรรมแปรรูปไม้

รายการที่ 43 : ได้รับความรู้ด้าน Bio-Nanotechnology and molecular medicines

รายการที่ 44 : เพื่อการตีพิมพ์ผลงานที่จะบรรยายในวารสาร ซึ่งได้รับการยอมรับในระดับนานาชาติ

รายการที่ 45-46 : ได้รับความรู้ด้าน X-Ray และ Detector, X-ray generator และกำลังทำวิจัยเกี่ยวกับการสร้างภาพตัดขวางสำหรับเลือดคั่งในสมอง

รายการที่ 47 : ดำเนินงานวิจัยด้านการประเมินความยั่งยืนด้านสิ่งแวดล้อมของพืชเศรษฐกิจ (ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์) ตามแนวทางของ SAFA ซึ่งพัฒนาจาก FAO และเกี่ยวข้องกับการประชุมครั้งนี้

1. มีประสบการณ์ในการออกแบบและจัดกิจกรรมด้านวิทยาศาสตร์ให้กับเยาวชน และอบรมครูด้านวิทยาศาสตร์ ระยะเวลาทำงานด้านนี้ประมาณ 20 ปี
2. ปัจจุบันเป็นผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส ฝ่ายวิชาการและพัฒนากิจกรรมเยาวชนวิทยาศาสตร์ ซึ่งมีหน้าที่ในการพัฒนา ส่งเสริมและจัดกิจกรรมสำหรับครูและเยาวชน
3. ได้รับคัดเลือกให้นำเสนอปากเปล่า (oral presentation) ในหัวข้อ Biomimicry : An approach for innovative STEM projects in high school ในงานประชุมวิชาการนานาชาติ

รายการที่ 49 : ได้รับประสบการณ์ทำงานด้านโครงการไอทีเพื่อการศึกษา ได้แก่ ค่ายสมองกลฝังตัว, ระบบ eDLTV, เครือข่ายมหาวิทยาลัยราชภัฏสนองพระราชดำริฯ ที่จะนำความรู้ที่ได้รับมาใช้พัฒนาแนวทางปฏิบัติงานต่อไป

รายการที่ 50-52 : ได้รับความรู้ด้านการใช้งานพลังงานทดแทน

รายการที่ 53 : นำประสบการณ์และกิจกรรมในประเทศไทยไปแลกเปลี่ยนกับประเทศต่างๆ เพื่อนำมาปรับปรุงกิจกรรม e-science ให้ดียิ่งขึ้น

รายการที่ 54-55 : เป็นวิทยากรและฟังบรรยายงานวิจัยด้านการผลิตแอนติบอดีและพัฒนาวิธีการตรวจวินิจฉัยโดยใช้เทคนิคทางอิมมูโนวิทยาในการตรวจโรคพิษ

รายการที่ 56-57 : ร่วมเจรจาความร่วมมือและแนวทางการทำ MOU กับพม่าและรวบรวมข้อมูลเพื่อเขียนรายงานส่งแหล่งทุน ในเรื่องของความสำเร็จโครงการข้าวลุ่มน้ำโขง

รายการที่ 58 : ทำวิจัยข้อมูลสุขภาพ และ โมเดลการทำนายความเสี่ยงป่วยโรคเบาหวานประเภท 2

รายการที่ 59 : มีความรู้ด้านนโยบาย การให้บริการ และการวิจัยและพัฒนาอุปกรณ์และเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวกสำหรับคนพิการ

รายการที่ 60 : นำผลงานจัดแสดงในงาน เพื่อให้ผู้ประกอบการทั่วโลกได้รู้จัก เพิ่มโอกาสในการนำผลงานวิจัยเข้าสู่ตลาดโลก