

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
1	นาย ณรงค์ ศิริเลิศกุล	ผู้อำนวยการ	การศึกษาดูงาน	ได้รับความรู้ในกระบวนการและแนวทางการส่งเสริมอุตสาหกรรมยานยนต์ของจีน โดยเฉพาะยานยนต์พลังงานใหม่และแนวทางการพัฒนารถกิจ CAR Sharing โดยใช้รถ BEV ในไทย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้คนไทยเข้าใจนวัตกรรมธุรกิจใหม่ เข้าใจการใช้งาน BEV เตรียมบุคลากรทางด้านบำรุงรักษา BEV ระบบประกันภัย ฯลฯ ซึ่งทาง EV- Card ยินดีถ่ายทอดองค์ความรู้ และยินดีทำงานในทุกรูปแบบกับผู้ประกอบการไทย ซึ่งอาจเป็น Startup ในประเทศไทยด้วย	ศึกษาดูงานด้านเทคโนโลยีการพัฒนารถยนต์	สาธารณรัฐประชาชนจีน	02/02/61-04/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
2	นาย ณรงค์ ศิริเลิศกุล	ผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมงานประชุมวิชาการและนิทรรศการนานาชาติ The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018) และกิจกรรมหรือความร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรด้านงานวิจัยและพัฒนาของ ญี่ปุ่น รวมทั้งกิจกรรมเยี่ยมชมและลงนามความร่วมมือระหว่าง สวทช. กับหน่วยงานของญี่ปุ่น ๓ หน่วยงาน ได้แก่ Teijin Frontier Co. Ltd., NARO และ iCONM	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
3	นาย สมวงษ์ ตระกูลรุ่ง	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	ประสานงานผู้เชี่ยวชาญ เตรียมความพร้อมการจัดตั้ง Plant Factory และเตรียมการเรื่องเยี่ยมชมของ รวท. รวมทั้งติดตามงานความร่วมมือ MOU ระหว่าง ศช. กับบริษัท Taikisha และหารือความร่วมมือกับ NARO	สร้างความร่วมมือภายใต้การลงนาม MOU ด้าน Plant Factory และประสานงานผู้เชี่ยวชาญเรื่องเตรียมความพร้อมการจัดตั้ง Plant Factory รวมถึงเตรียมการเดินทางของคณะรัฐมนตรีกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อเยี่ยมชม Plant Factory	ญี่ปุ่น	30/01/61-06/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
4	นาย เจนกฤษณ์ คณาธารณา	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	เป็นผู้แทนสำนักงาน เข้าร่วมการประชุม คณะกรรมการร่วม รถไฟไทย-จีน	การประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อความร่วมมือด้านรถไฟระหว่างไทย-จีน (JC) ครั้งที่ 23	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
5	นาย เจนกฤษณ์ คณาธารณา	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและประชาสัมพันธ์โครงการ EECi	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
6	นาย สมวงษ์ ตระกูลรุ่ง	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เดินทางในฐานะผู้รับผิดชอบกิจกรรม ในโอกาสที่ รวท. มีกำหนดการเยือนประเทศญี่ปุ่น เพื่อเข้าร่วมงาน NANO Tech 2018 และเยี่ยมชม Plant Factory และเข้าร่วมพิธีลงนามความร่วมมือระหว่าง สวทช. - NARO เพื่อดำเนินงานวิจัยและพัฒนาด้านเทคโนโลยีชีวภาพทางการเกษตร	พิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สวทช. และ NARO และประสานการเยี่ยมชม Plant Factory ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	13/02/61-16/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
7	นางสาว วรณิ ฉินศิริกุล	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมงานประชุมวิชาการและนิทรรศการนานาชาติ The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018) และกิจกรรมหรือความร่วมมือกับหน่วยงานพันธมิตรด้านงานวิจัยและพัฒนาของ ญี่ปุ่น รวมทั้งกิจกรรมเยี่ยมชมและลงนามความร่วมมือระหว่าง สวทช. กับหน่วยงานของญี่ปุ่น ๓ หน่วยงาน ได้แก่ Teijin Frontier Co. Ltd., NARO และ iCONM	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
8	นาย ศรัณย์ สัมฤทธิ์เดชขจร	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	กรรมการ กทปส. และสร้างความร่วมมือกับญี่ปุ่นต่อไปในอนาคต	หารือความร่วมมือกับกระทรวง MIC และ บริษัท NTT Communications ของญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	18/02/61-22/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
9	นาย ศรัณย์ สัมฤทธิ์เดชขจร	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	หารือความร่วมมือและการขยายผลงาน Museum pool ไปใช้งานในประเทศเพื่อนบ้าน	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
10	นายประสิทธิ์ ผลิตผลการพิมพ์	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	เพื่อประโยชน์ดำเนินงานในส่วนการทำงานเกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัย และการบริหารจัดการโครงการวิจัย	APRI Network meeting 2018	ไต้หวัน	24/02/61-01/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
11	นาย พณิต กิจสุบรรณ	นักวิจัย	การประชุม	สถานทูตคิวบาได้แจ้งความประสงค์เชิญอธิการบดี มจร และคณะบุคลากร จำนวน 2-3 ท่าน เพื่อให้เข้าร่วมการประชุม 1th International Congress on Higher Education University 2018 ณ เมืองฮาวานา ประเทศคิวบา พร้อมทั้งเยี่ยมชมสถาบันวิจัยและพัฒนาต่างๆ ของประเทศคิวบา ในระหว่างวันที่ 10 - 17 กุมภาพันธ์ 2561 ซึ่งการเดินทางในครั้งนี้เป็นการสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศไทย และประเทศคิวบา ในการที่จะพัฒนาขีดความสามารถในการทำ R & D และ GMP ด้าน Biopharmaceutical Research Development	International Congress on Higher Education University 2018	สาธารณรัฐคิวบา	10/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
12	นาย วิชิต แสงสุวรรณ	เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการอาวุโส	การประชุม	เพื่อร่วมตรวจสอบ ระบบพลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์และให้คำแนะนำกับ จนท. ที่รับผิดชอบ	ตรวจสอบระบบพลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์	กัมพูชา	04/02/61-08/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
13	นาง เกศวรงค์ หงส์ดารมภ์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม คณะกรรมการร่วมรถไฟไทย-จีน (รถไฟความเร็วสูง)	การประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อความร่วมมือด้านรถไฟระหว่างไทย-จีน (JC) ครั้งที่ 23	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
14	นาย กิตตินันท์ อ้นนานนท์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	เป็นผู้แทน สวทช ร่วมประชุมในคณะทำงานเพื่อเจรจาเรื่องการถ่ายทอดเทคโนโลยี ร่วมรถไฟไทย-จีน	การประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อความร่วมมือด้านรถไฟระหว่างไทย-จีน (JC) ครั้งที่ 23	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
15	นาย วัฒนา สมานจิตร	วิศวกรอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม คณะกรรมการร่วมรถไฟไทย-จีน (รถไฟความเร็วสูง) เพื่อเจรจาสัญญาและความร่วมมือต่างๆ	การประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อความร่วมมือด้านรถไฟระหว่างไทย-จีน (JC) ครั้งที่ 23	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
16	นางสาว สรินยา ลอยประสิทธิ์	เจ้าหน้าที่พัฒนาธุรกิจอาวุโส	การประชุม	เพื่อปฏิบัติหน้าที่ในการประสานและการจัดประชุม คณะกรรมการร่วมรถไฟไทย-จีน (รถไฟความเร็วสูง)	การประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อความร่วมมือด้านรถไฟระหว่างไทย-จีน (JC) ครั้งที่ 23	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
17	นางสาว สุตววรรณ หงษา	นักวิเคราะห์	การประชุม	ผลักดันโครงการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการทดสอบเพื่อสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบรถไฟความเร็วสูงไทย-จีน	การประชุมคณะกรรมการร่วมเพื่อความร่วมมือด้านรถไฟระหว่างไทย-จีน (JC) ครั้งที่ 23	สาธารณรัฐประชาชนจีน	06/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
18	นาย ชัยรัตน์ อุทัยพิบูลย์	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับการสนับสนุน Global Health Travel Awards จาก Keystone Symposia เพื่อเข้าร่วมประชุมที่ Keystone Symposia 2017 (B5) Malaria: From Innovation to Eradication? โดยทางผู้จัดออก ค่าลงทะเบียน (\$795) ค่าที่พัก (shared accommodation) ค่าเดินทางในประเทศ ยูกันดา และค่าเครื่องบิน (\$1,025) ในการนี้ผู้จัดได้ขอให้นำเสนอผลงานในรูปแบบโปสเตอร์ด้วย	Keystone Symposia 2017 (B5) Malaria: From Innovation to Eradication	ยูกันดา	17/02/61-25/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
19	นางสาว ศิริพร กออินทร์ศักดิ์	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	เนื่องจากทางโครงการ Real timeฯ มีเป้าหมายในการถ่ายทอดแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เพื่อเพิ่มขีดความรู้ความสามารถของนักวิจัยผู้ร่วมโครงการ	Basic Statistics Rothamsted Research	สหราชอาณาจักร	02/02/61-10/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
20	นางสาว พรอนงค์ พงษ์ไพฑูย์	นักวิจัย	อบรม	เพื่อแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาทักษะ ด้านเทคโนโลยี Horn feed ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของโครงการ "Capacity Building for Thai Radio Astronomy" ภายใต้โครงการกองทุนความร่วมมือนิวตันระหว่างสหราชอาณาจักรและประเทศไทย เพื่อประโยชน์ต่องานวิจัยและพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับดาราศาสตร์วิทยุ และงานวิจัยด้าน Millimeterwave ของห้องปฏิบัติการฯ	โครงการ "Capacity Building for Thai Radio Astronomy"	สหราชอาณาจักร	20/02/61-11/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
21	นางสาว รัตมิทัต แผนสมบุรณ์	นักวิจัย	อบรม	แลกเปลี่ยนเรียนรู้เทคโนโลยีด้าน Horn feed	โครงการ "Capacity Building for Thai Radio Astronomy"	สหราชอาณาจักร	20/02/61-11/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
22	นาง กัลยาณัฏ แดงดี	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	ได้รับเชิญเป็นผู้บรรยายเรื่องเชื้อก่อโรคในกุ้งที่พบในปัจจุบัน และการควบคุม	Aqua India 2018	อินเดีย	01/02/61-04/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
23	นาย นูวงศ์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เป็นตัวแทนกระทรวงวิทยาศาสตร์ในการนำเสนอความก้าวหน้าโครงการ Policy Dialogue on Fuel Economy Platform โดยทาง สป จะเป็นผู้ออกค่าตัวเครื่องบินให้	11thAPEC Policy Partnership on Science, Technology and Innovation (PPSTI) Meeting	ปาปัวนิวกินี	24/02/61-02/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
24	นางสาว รวิวรรณ มณีรัตน์โชติ	นักวิจัย	การประชุม	ได้รับมอบหมายให้เข้าร่วมประชุม 18th Meeting of the Working Party on Manufactured Nanomaterials (WPMN)	WPMN 18 Meeting	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	12/02/61-18/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
25	นาย รามจิตติ อินทรประเสริฐ	ผู้จัดการ	การประชุม	Attend meeting to share update on Thailand's Nanosafety Initiative, obtain information on global nanosafety info, meet with OECD staff related to GMP setup, and visit Episkin Academy in Lyon, France	WPMN 18 Meeting	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	12/02/61-18/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
26	นาย สิทธิโชค ตั้งภัสสรเรือง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อหารือความร่วมมืองานวิจัยด้าน Biobank	สร้างความร่วมมืองานวิจัย Biobank	ญี่ปุ่น	02/02/61-06/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
27	นาย เฉลิมพล เกติมณี	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เข้าร่วมประชุม และรับเชิญเป็นวิทยากรในการประชุม International Symposium on From Makong Commons to Makong Community	พิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สวทช. และ NARO และประสานงานเยี่ยมชม Plant Factory ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	13/02/61-16/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
28	นาย กิตติวุฒิ เกษมวงศ์	นักวิจัย	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วม นิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
29	นางสาว สุพินยา อุปลกะสิน	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	๑. เพื่อแสดงผลงานวิจัยและพัฒนาทางด้านนาโนเทคโนโลยีของประเทศไทยสู่นานาชาติ ๒. เพื่อสนับสนุนและเพิ่มโอกาสทางธุรกิจของนักธุรกิจจากประเทศไทย ๓. เพื่อเพิ่มโอกาสด้านวิจัยพัฒนาและการลงทุนด้านนาโนเทคโนโลยีสู่ประเทศไทย	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
30	นาย นำชัย ชิววิวรรณ	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานนำนักเรียนไทยที่ได้รับคัดเลือกผลการทดลอง ใ้มนุษย์อวกาศทดลองบนสถานีอวกาศนานาชาติ ร่วมกับนักเรียนจากภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก ในวันที่ 13 ก.พ. 2561 ณ Tuskuba Space Center ประเทศญี่ปุ่น	โครงการ Asian Try Zero-G 2018	ญี่ปุ่น	11/02/61-16/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
31	นางสาว เบญญาภา สุวรรณ	ผู้จัดการ	การประชุม	รับผิดชอบประสานงานและเจรจาความร่วมมือกับพันธมิตร ญี่ปุ่น ดังนี้ 1. ความร่วมมือด้าน Precision Medicine ณ the Innovation Center of NanoMedicine (ICONM) 2. เข้าร่วมการประชุม Thailand Nanotechnology Pavilion? ในงานนิทรรศการนานาชาติ The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018) 3. ประสานงานการแสดงผลงานพิเศษ Thailand 4.0 - Thriving in the 21st Century in the time of changes ในงาน JAPAN NANO 2018 International Conference? ณ Tokyo Big Sight โดย ดร. สุวิทย์ เมษินทรีย์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
32	นาย ต่อตระกูล พูลโสภณ	ผู้ประสานงานอาวุโส	การประชุม	ร่วมจัดแสดงผลงานวิจัยนิทรรศการ Thailand Pavilion ในงาน nano tech 2018 และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้อง อาทิ การเยี่ยมชมและหารือความร่วมมือสถาบันวิจัยชั้นนำหรือภาคเอกชนในประเทศญี่ปุ่น	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
33	นาย ปรีทัศน์ เทียนทอง	นักวิชาการอาวุโส	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานนำนักเรียนไทยที่ได้รับคัดเลือกผลการทดลอง ไปให้มนุษย์อวกาศญี่ปุ่น ทดลองบนสถานีอวกาศนานาชาติ ร่วมกับนักเรียนจากภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก ในวันที่ 13 ก.พ. 61 ณ Tsukuba Space Center ประเทศญี่ปุ่น	โครงการ Asian Try Zero-G 2018	ญี่ปุ่น	11/02/61-16/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
34	นางสาว กชกร เอี่ยมวิม้งสา	ผู้ประสานงาน	การประชุม	ร่วมจัดแสดงผลงานวิจัยนิทรรศการ Thailand Pavilion ในงาน nano tech 2018 และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้อง อาทิ การเยี่ยมชมและหารือความร่วมมือภาคเอกชน หรือสถาบันวิจัยชั้นนำในประเทศญี่ปุ่น	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
35	นาย ภัทรพงษ์ พลเสน	นักวิเคราะห์	การประชุม	๑. เพื่อแสดงผลงานวิจัยและพัฒนาทางด้านนาโนเทคโนโลยีของประเทศไทยสู่นานาชาติ ๒. เพื่อสนับสนุนและเพิ่มโอกาสทางธุรกิจของนักธุรกิจจากประเทศไทย ๓. เพื่อเพิ่มโอกาสด้านวิจัยพัฒนาและการลงทุนด้านนาโนเทคโนโลยีสู่ประเทศไทย	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
36	นางสาว อุษารัตน์ บุนนาค	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018 รวมถึง ออกบูธประชาสัมพันธ์โครงการ EECi	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
37	นาง ดวงพร พลพานิช	นักวิจัย	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
38	นาย อิศรา สระมาลา	นักวิจัย	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
39	นาย กิตติ ปุฒชาติ	นักวิเคราะห์อาวุโส	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
40	นาย ไพรัตน์ ปัญญากรกิจ	เจ้าหน้าที่ประชาสัมพันธ์	การประชุม	นำผลงานวิจัยและคณะนักวิจัยร่วมนำเสนอในงานประชุม	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
41	นางสาว ภาวดี อังศ์วิวัฒน์	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	นำผลงานวิจัยด้านนาโนเทคโนโลยีออกแสดงงานนิทรรศการ nanotech 2018 Japan และเพื่อสร้างความร่วมมืองานวิจัยลงนาม MOU กับบริษัท Teijin Frontier และ NARO ของญี่ปุ่น	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
42	นางสาว ลัญจนา นิตยพัฒน์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	ร่วมประชุมและจัดทำข่าวการเยือนประเทศญี่ปุ่นของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ดร. สุวิทย์ เมษินทรีย์) และ ผพว. รวมทั้งผลงาน สวทช. ในงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
43	นางสาว ภัทธาภรณ์ สุขทรสัง	นักวิเคราะห์อาวุโส	การประชุม	To participate in the NIMS&Chula Sakura Science Program and visi NIMS Laboratories and to participate in NIMS & Chula Executives High-Level Discussion on R&D	NIMS Sakura Science Program & Laboratory visit & Research Consortium discussion	ญี่ปุ่น	13/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
44	นางสาว ศรภกน ดั่งใจจิต	ผู้จัดการ	การประชุม	ประสานจัดพิธีลงนาม MOU ด้าน Gene Editing & BioBank ระหว่าง สวทช. และ NARO และประสานการจัดเยี่ยมชม Plant Factory แก่ท่าน รวท.	พิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สวทช. และ NARO และประสานการเยี่ยมชม Plant Factory ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	13/02/61-16/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
45	นางสาว ศิตลา แจ่มฤกษ์แจ่ม	ผู้จัดการ	การประชุม	เพื่อจัดการเยี่ยมชม Plant Factory แก่ท่านรวท. และพิธีลงนาม MoU ระหว่างสวทช.และ NARO	พิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือระหว่าง สวทช. และ NARO และประสานการเยี่ยมชม Plant Factory ประเทศญี่ปุ่น	ญี่ปุ่น	13/02/61-16/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
46	นาย ชีรพงศ์ ยะทา	นักวิจัย	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
47	นาย วีระวุฒิ พึ่งรัตนตรี	ผู้ประสานงานอาวุโส	การประชุม	ร่วมประชุมและจัดทำข่าวการเยือนประเทศญี่ปุ่นของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (ดร. สุวิทย์ เมษินทรีย์) และ ผพว. รวมทั้งผลงาน สวทช. ในงานประชุมวิชาการและนิทรรศการ The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
48	นาย ชาญณรงค์ พรหมจันทร์	ผู้ประสานงานอาวุโส	การประชุม	เพื่ออำนวยความสะดวกและเตรียมการเดินทางของ รวท. และประสานงานกับสถานทูต ในการเตรียมการเดินทางเข้าร่วมครั้งนี้	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
49	นางสาว วิภาพร เอกอมรณกุล	เจ้าหน้าที่พิเศษสัมพันธ์	การประชุม	การเข้าร่วมประชุม ANF ExCo Meeting และ ANF Commercialization ในฐานะที่ประเทศไทยเป็นประเทศสมาชิก เพื่อแลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นระหว่างสมาชิกและแลกเปลี่ยน/รับรู้สถานะความก้าวหน้าของ Commercialization ของประเทศสมาชิกอื่นๆ	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
50	นาง อรุชา รักษาตานนท์ชัย	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
51	นาง ณัฐธิกา แสงกลุข	นักวิจัย	การประชุม	สร้างความร่วมมือการวิจัยและพัฒนาและการเข้าร่วมนิทรรศการ nano tech 2018	The 17th International Nanotechnology Exhibition and Conference (nano tech 2018)	ญี่ปุ่น	11/02/61-17/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
52	นาย กิตตินันท์ อ้นนานนท์	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	ประชุมหารือด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมระบบรางไทย รวมถึงดูงานด้านชิ้นส่วนระบบราง	ประชุมภาคอุตสาหกรรมด้านชิ้นส่วนระบบราง	ญี่ปุ่น	18/02/61-20/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
53	นาย บรรยงก์ จันทโรลิกา	ที่ปรึกษา	การศึกษาดูงาน	เพื่อนำคณะผู้เข้าอบรมหลักสูตรกลยุทธ์การลงทุนศูนย์ข้อมูล รุ่นที่ 2 (Data Center Strategic Investment: DCI2) เข้าร่วมประชุมเชิงปฏิบัติงานและศึกษาดูงานเชิงประจักษ์	หลักสูตรกลยุทธ์การลงทุนศูนย์ข้อมูล รุ่นที่ 2 (Data Center Strategic Investment: DCI2)	ญี่ปุ่น	19/02/61-23/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
54	นาย วรล อินทะสันตา	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการวิจัยเรื่อง การวิจัยพัฒนาเส้นใยจาก PBS และ PBS Blends สำหรับสิ่งทอเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการวิจัยเรื่อง การวิจัยพัฒนาเส้นใยจาก PBS และ PBS Blends สำหรับสิ่งทอเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ญี่ปุ่น	25/02/61-03/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
55	นาย จิรพัฒน์ สุมานนท์	หัวหน้างาน	อบรม	เพื่อเพิ่มพูนทักษะด้านการรับมือภัยคุกคามในระบบอินเทอร์เน็ต อีกทั้งเป็นการเพิ่มประสบการณ์และความเชื่อมโยงกับเครือข่ายทั้งในและต่างประเทศ (ได้รับคัดเลือกจากหน่วยงาน/JICA)	Defense Practice against Cyber Attacks	ญี่ปุ่น	25/02/61-10/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
56	นางสาว ชุตินา วาณิชวัฒน์ เดชา	นักวิจัย	การประชุม	เพื่อปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการวิจัยเรื่อง การวิจัยพัฒนาเส้นใยจาก PBS และ PBS Blends สำหรับสิ่งทอเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการวิจัยเรื่อง การวิจัยพัฒนาเส้นใยจาก PBS และ PBS Blends สำหรับสิ่งทอเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ญี่ปุ่น	25/02/61-03/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
57	นาย บรรณกร สันธุมิตร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	: เพื่อปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการวิจัยเรื่อง ?การวิจัยพัฒนาเส้นใยจาก PBS และ PBS Blends สำหรับสิ่งทอเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม?	ปฏิบัติงานวิจัย ภายใต้โครงการวิจัยเรื่อง การวิจัยพัฒนาเส้นใยจาก PBS และ PBS Blends สำหรับสิ่งทอเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	ญี่ปุ่น	25/02/61-03/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
58	นาย ประเสริฐ เฉลิมการนนท์	นักวิจัย	การประชุม	บรรยายเรื่อง Market & Opportunity of Medical Devices in Thailand เพื่อให้ข้อมูลเกี่ยวกับตลาดเครื่องมือแพทย์ไทย และเปิดโอกาสในการสร้างความร่วมมือกับภาคเอกชนของญี่ปุ่น	2nd Medical Engineering Seminar JFY2017	ญี่ปุ่น	28/02/61-04/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
59	นาย สิทธิโชค วัลลภาทิตย์	นักวิจัย	การประชุม	ปฏิบัติงานในโครงการ ร่วมประชุมหารือกับผู้ประกอบการลาว ธนาคาร สถาบัน Laos Institute of Renewable Energy Promotion (IREP) เพื่อสนับสนุนการลงทุนผลิตเอทานอลเพื่อใช้เป็นเชื้อเพลิงในประเทศลาว	โครงการ Support and assistance for private sector companies	ลาว	11/02/61-12/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
60	นาย นรงค์ ชลคุป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ได้รับเชิญเป็น invited speaker เนื่องจากเป็นตัวแทนประเทศในการเสนอชื่อ APEC ASPIRE Award ในกลุ่ม PPSTI	APEC Symposium on Materials Technologies	ออสเตรเลีย	01/02/61-05/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
61	นาย ชาลี วรกุลพิพัฒน์	นักวิจัย	การประชุม	นำเสนอบทความวิชาการ ในส่วนหัวข้อที่เกี่ยวข้อง	International Conference on Advances in Communication Technologies	สาธารณรัฐเกาหลี	10/02/61-14/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
62	นางสาว อรกนก พรหมรักษา	ที่ปรึกษาอาวุโส	การประชุม	เพื่อเข้าร่วมหรือแนวทางขับเคลื่อน National Young Academies ในภูมิภาคเอเชีย แนะนำผลงานโครงการ Global State of Young Scientists in ASEAN	2nd Asian Young Academy Meeting	อิสราเอล	08/02/61-14/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
63	นาย ไกรสร อัญชิวรพันธุ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การศึกษาดูงาน	เข้าร่วมงาน NISSAN FUTURE สำหรับยานยนต์อนาคต	NISSAN FUTURES 2018	สิงคโปร์	05/02/61-07/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน
64	นาย ณพทศ วาณิชยพงศ์	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	รับทุนจากโครงการ BELS และได้รับเชิญให้ไปบรรยาย	GNSS meeting	สิงคโปร์	26/02/61-27/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.
65	นางสาว สิริกัญจน์ เนาวพันธ์	นักวิเคราะห์อาวุโส	การประชุม	เพื่อประโยชน์การดำเนินงานในส่วนการทำงานเกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัย และการบริหารจัดการโครงการวิจัย	APRI Network meeting 2018	ไต้หวัน	24/02/61-01/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
66	นางสาว สุพัตรา ละออรัตน์ศักดิ์	นักวิเคราะห์	การประชุม	เข้าร่วมการประชุม และนำเสนอผลงานเพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็น รับข้อเสนอแนะจากผู้เชี่ยวชาญด้านคุณภาพและจริยธรรมการวิจัย	APRI Network meeting 2018	ไต้หวัน	24/02/61-01/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
67	นางสาว ลิสี อื่อวีโลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	การสัมมนา	ติดตามความก้าวหน้าโครงการวิจัย และเยี่ยมชมการดำเนินงานบริษัทภายในไต้หวัน	เยี่ยมชมหน่วยงานและสถาบันวิจัยด้านแอนิเมชันและอาหารสัตว์	ไต้หวัน	25/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
68	นาย วีระวัฒน์ แซ่มปรีดา	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เพื่อนำเอเจนซีไปเยี่ยมชมบริษัทและหน่วยงานวิจัยด้านการผลิตแอนิเมชันและผลิตภัณฑ์เสริมสำหรับอาหารสัตว์ และติดตามความก้าวหน้าโครงการวิจัย	เยี่ยมชมหน่วยงานและสถาบันวิจัยด้านแอนิเมชันและอาหารสัตว์	ไต้หวัน	25/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
69	นางสาว สุทิพา ธนพงศ์พิพัฒน์	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	เยี่ยมชมหรือบริษัทและสถาบันที่มีความชำนาญในการพัฒนาแอนิเมชันอาหารสัตว์ อาหารเสริมในสัตว์และกระบวนการผลิตขยายขนาด เพื่อพัฒนาเครือข่ายความร่วมมือด้านแอนิเมชันอาหารสัตว์	เยี่ยมชมหน่วยงานและสถาบันวิจัยด้านแอนิเมชันและอาหารสัตว์	ไต้หวัน	25/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
70	นางสาว อิศารัตน์ นิมเชื้อ	นักวิจัย	การสัมมนา	เยี่ยมชมบริษัทและสถาบันด้านการพัฒนาอาหารสัตว์ และประชุมติดตามความก้าวหน้าของโครงการร่วมวิจัย	เยี่ยมชมหน่วยงานและสถาบันวิจัยด้านแอนิเมชันและอาหารสัตว์	ไต้หวัน	25/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
71	นางสาว กนกกาญจน์ ศชรินทร์	นักวิจัย	การสัมมนา	เพื่อศึกษาดูงานการเลี้ยงจลินทรีย์ในถังหมักระดับอุตสาหกรรมและธุรกิจอาหารสัตว์ที่เกี่ยวข้อง	เยี่ยมชมหน่วยงานและสถาบันวิจัยด้านแอนิเมชันและอาหารสัตว์	ไต้หวัน	25/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
72	นาย วิชัย ตรีจิตพัฒน์	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	นำเสนอและแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการพัฒนาประยุกต์ และใช้งานระบบ Multi-GNSS ระหว่างภูมิภาคยุโรปและเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	เข้าร่วมประชุมวิชาการ BELS partner	เวียดนาม	27/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
73	นาย วสันต์ ภัทรอธคม	นักวิจัยอาวุโส	อบรม	เข้าร่วมและนำเสนอผลงาน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมในโครงการ BELS ที่กำหนดไว้ในโครงการ ซึ่งได้รับงบประมาณจากสหภาพยุโรป	BELS Workshop	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	22/02/61-01/03/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
74	นาย อรรถพล ก้อมมิ่งกร	ผู้ช่วยวิจัย	อบรม	ได้รับเชิญเข้าร่วมงานประชุมวิชาการ Global Navigation Satellite System (GNSS) ระหว่างภูมิภาคยุโรปและเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	Global Navigation Satellite System (GNSS)	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	22/02/61-24/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
75	นาย กนกเวทย์ ตั้งพิมพ์รัตน์	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	หารือ ความเป็นไปได้ ในการนำระบบที่พัฒนาโดยทีมแคเทค ในการใช้งานทั้งแบบในและนอกอาคาร ตามกรอบความร่วมมือในโครงการ	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
76	นางสาว ละออ ไคววาสารัช	นักวิจัย	การประชุม	คุยหรือความเป็นไปได้ในการขยายผลระบบนำชม museum pool ไปยังประเทศเมียนมาร์	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
77	นาย เฉษฐา จงสุวารากุล	หัวหน้างาน	การประชุม	เพื่อประชุมสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศในอาเซียน และดำเนินโครงการ Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
78	นาย ทวีศักดิ์ สรเพชชุดา	นักวิจัย	การประชุม	คุยหรือความเป็นไปได้ในการขยายผลระบบนำชม museum pool ไปยังประเทศเมียนมาร์	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-28 กุมภาพันธ์ 2561)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	วัตถุประสงค์	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทางโดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ
79	นาง รินณพัชญ์ คงสุขศรีภักดิ์	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์อาวุโส	การประชุม	เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างประเทศในอาเซียน	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
80	นาย กฤษฏา จินดา	ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส	การประชุม	ดูหรือความเป็นไปได้ในการขยายผลระบบนำชม museum pool ไปยังประเทศเมียนมาร์	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด
81	นาย อนุวัฒน์ ไชยวงศ์เย็น	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	ดูหรือความเป็นไปได้ในการขยายผลระบบนำชม museumspool ไปยังประเทศเมียร์มา	Networking for Museums Content Management in ASEAN Project	สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมาร์	26/02/61-28/02/61	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด

## ประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 1 : ได้รับความรู้ในกระบวนการและแนวทางการส่งเสริมอุตสาหกรรมยานยนต์ของจีน โดยเฉพาะยานยนต์พลังงานใหม่ และแนวทางการพัฒนาธุรกิจ CAR Sharing โดยใช้รถ BEV ในไทย เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมให้คนไทยเข้าใจนวัตกรรมธุรกิจใหม่ เข้าใจการใช้งาน BEV เตรียมบุคลากรทางการบำรุงรักษา BEV ระบบประกันภัย ฯลฯ ซึ่งทาง EV- Card ยินดีถ่ายทอดองค์ความรู้ และยินดีทำงานในทุกรูปแบบกับผู้ประกอบการไทย ซึ่งอาจเป็น Startup ในประเทศไทยด้วย

รายการที่ 2,5,28-29,31-32,34-42,46-51 : ได้นำผลงานวิจัยด้านนาโนเทคโนโลยีออกแสดงงานนิทรรศการ เพื่อสร้างความร่วมมืองานวิจัยลงนาม MOU กับบริษัท Teijin Frontier และ NARO ของญี่ปุ่น และได้สร้างความร่วมมือกับบริษัทอื่นๆในญี่ปุ่น อีกทั้งได้รับความรู้ความเข้าใจเพิ่มเติมเพื่อนำมาพัฒนา EECi

รายการที่ 3 : ประสานงานผู้เชี่ยวชาญเพื่อเตรียมความพร้อมการจัดตั้ง Plant Factory และเตรียมการเรื่องเยี่ยมชมของ รวท. รวมทั้งติดตามงานความร่วมมือ MOU กับทางญี่ปุ่น

รายการที่ 4,13-17: การสร้างเครือข่ายความร่วมมือและแลกเปลี่ยนความรู้ในการจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการทดสอบเพื่อสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีระบบรถไฟฟ้าความเร็วสูงไทย-จีน

รายการที่ 6,27,44-45 : เยี่ยมชม Plant Factory ทำให้ได้รับความรู้ความเข้าใจด้าน Plant Biotechnology และเป็นการสร้างความร่วมมือที่ดีในอนาคต

รายการที่ 8 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการทำวิจัย เพื่อสร้างความร่วมมือกับญี่ปุ่นต่อไปในอนาคต

รายการที่ 9,75-81 : ร่วมนำทีมไปร่วมหรือ University of Computer Studies ของย่างกุ้ง และเจ้าหน้าที่พิพิธภัณฑน์ ในการกำกับดูแล หน่วยวิจัย และห้องแล็บที่เกี่ยวข้อง และขยายผลระบบนำชม museum pool

รายการที่ 10,65-66: เพื่อประโยชน์ในการดำเนินงานในส่วนการทำงานเกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัย และการบริหารจัดการโครงการวิจัยต่างๆ

รายการที่ 10,65-66: เพื่อประโยชน์ในการดำเนินงานในส่วนการทำงานเกี่ยวกับจริยธรรมการวิจัย และการบริหารจัดการโครงการวิจัยต่างๆ

รายการที่ 11 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการบริหารจัดการโรงงานต้นแบบผลิตยาชีววัตถุแห่งชาติ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่องานที่รับผิดชอบอย่างมาก

รายการที่ 12 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ร่วมตรวจสอบระบบพลังงานไฟฟ้าจากแสงอาทิตย์และให้คำแนะนำกับ จนท. ที่รับผิดชอบในระดับนานาชาติ

รายการที่ 18 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการปฏิบัติงานวิจัยด้านมาลาเรีย สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในงานวิจัยที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 19 : ได้ถ่ายทอดแลกเปลี่ยนองค์ความรู้เพื่อเพิ่มขีดความสามารถของนักวิจัย โดยมีพื้นฐานความรู้ด้านกาวิเคราะห์และการใช้โปรแกรมสถิติ ซึ่งสามารถนำมาใช้ในการทำงานได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 20-21: ได้รับความรู้เกี่ยวกับสภาพอากาศในด้านดาราศาสตร์วิทยุเพื่อประโยชน์ต่องานวิจัยและพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับกล้องโทรทรรศน์วิทยุขนาด 40 เมตร และ สนามแม่เหล็กไฟฟ้า Millimeterwave

รายการที่ 22 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการเชิญไปเป็นผู้บรรยายการทำงานวิจัยเรื่องเชื้อก่อโรคในกุ้ง และได้แลกเปลี่ยนความคิดเห็นในงานวิจัยอีกด้วย

รายการที่ 23 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการเป็นตัวแทนกระทรวงวิทยุในการนำเสนอความก้าวหน้าโครงการ Policy Dialogue on Fuel Economy Platform และได้แลกเปลี่ยนความรู้ เพื่อนำมาต่อยอดงานวิจัยได้

รายการที่ 24-25 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ทำงานวิจัยด้านความปลอดภัยทางนาโนเทคโนโลยีในระดับนานาชาติ

รายการที่ 26 : สร้างความร่วมมืองานวิจัยด้าน Biobank เพื่อนำมาต่อยอดงานวิจัยที่รับผิดชอบต่อไป

รายการที่ 30,33 : สร้างความร่วมมือโดยการนำนักเรียนไทยที่ได้รับคัดเลือกผลงานการทดลอง ให้มนุษย์อวกาศทดลองบนสถานีอวกาศนานาชาติ ร่วมกับนักเรียนจากภูมิภาคเอเชีย-แปซิฟิก เพื่อต่อยอดงานวิจัยในอนาคต

รายการที่ 43 : ได้เยี่ยมชมและสร้างความร่วมมือระหว่าง Chula และ NIMS เพื่อการวิจัยต่อยอดในอนาคต

รายการที่ 52 : นำคณะเข้าร่วมประชุมหารือด้านการพัฒนาอุตสาหกรรมระบบรางไทย และด้านชิ้นส่วนระบบราง เพื่อนำความรู้ที่ได้มาต่อยอดในไทยได้ในอนาคต

รายการที่ 53 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการประสานงาน ดูแลและอำนวยความสะดวกแก่ผู้เข้าชมที่เข้าร่วมศึกษาฐาน โดยทำให้สามารถแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าได้เป็นอย่างดี ในฐานะผู้ดูแลและรับผิดชอบการจัดการหลักสูตรดังกล่าว

รายการที่ 54,56-57 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการขึ้นรูปเส้นใยพอลิเมอร์แบบปั่นหลอมและการวิเคราะห์ทางกายภาพด้วยเทคนิค X-ray เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในงานวิจัยที่รับผิดชอบต่อไป

รายการที่ 55: มีความเชี่ยวชาญในด้าน Cybersecurity มีความรู้เพิ่มเติมด้าน incident handling และได้รับทักษะในการสื่อสารระดับนานาชาติ

รายการที่ 58 : ได้รับความรู้ในการออกแบบอุปกรณ์การแพทย์และเครื่องมือแพทย์ฝังใน การขึ้นรูปวัสดุฝังในทางการแพทย์ระดับโลก

รายการที่ 59 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในกระบวนการผลิตเทนาอล สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในงานวิจัยที่รับผิดชอบได้เป็นอย่างดี

รายการที่ 60 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการเป็นตัวแทนประเทศถูกเสนอชื่อ APEC ASPIRE Award ในกลุ่ม PPSTI และได้แลกเปลี่ยนความรู้ด้าน Renewable energy

รายการที่ 61 : ได้รับความรู้และประสบการณ์ในการเป็นตัวแทนโครงการ ASEAN IVO และได้รับความรู้ด้าน cybersecurity เพื่อนำมาต่อยอดงานที่รับผิดชอบได้

รายการที่ 62 : ได้ช่วยผลักดันและสร้างเครือข่ายของ Young Academy ที่มีอยู่ในทวีปเอเชีย และช่วยแนะนำเสนอผลงานโครงการ Global State of Young Scientists ระดับนานาชาติ

รายการที่ 63 : เพื่อทราบข้อมูลยานยนต์และทิศทางการดำเนินการของผู้ประกอบการด้านนี้ในอนาคต เพื่อนำมาประยุกต์ใช้ในงานได้

รายการที่ 64 : ได้รับประสบการณ์ในการทำงานวิจัยโดยใช้ GNSS ได้แก่ การสร้างเส้นทาง การหาเวลาเดินทาง วิเคราะห์พฤติกรรมเดินรถ เพื่อต่อยอดงานวิจัยได้

รายการที่ 67-71 : สร้างความรู้และประสบการณ์เทคโนโลยีการหมัก การเลี้ยงจุลินทรีย์ในถังหมักเพื่อผลิตเอนไซม์อาหารสัตว์ (enzyme expression in yeast)

รายการที่ 72: ได้รับประสบการณ์ในการนำเสนอและแลกเปลี่ยนความรู้ด้านการพัฒนา ประยุกต์ และใช้งานระบบ Multi-GNSS

รายการที่ 73: ได้รับประสบการณ์ในการร่วมนำเสนอผลงานซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของกิจกรรมในโครงการ BELS

รายการที่ 74: สร้างความรู้ความเข้าใจใน GNSS เพื่อการใช้ประโยชน์ในด้านการติดตามตำแหน่งยานพาหนะ และการตรวจจับพฤติกรรมการขับขี่