

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ	
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับรองหัวหน้าหน่วยงาน										
1	นาง ชฎามาศ ชูเวชเศรษฐกุล	รองผู้อำนวยการ	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง eAsia Annual Board Meeting ร่วมประชุม Annual Board Meeting ของโครงการ eAsia Joint Research Program	eAsia Annual Board Meeting	สาธารณรัฐ แห่งสหภาพ เมียนมาร์	11/08/58-13/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
2	นาย ศรีณีย์ สัมฤทธิ์เดชขจร	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREAtE2015 - เข้าร่วมประชุมวิชาการ การแสดงสิ่งประดิษฐ์ที่เกี่ยวข้อง - รับเสด็จสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	i-CREAtE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
3	นาย สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREAtE2015 ดำเนินการประชุมและนำคณะของภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ไทยเข้าร่วมงาน i-CREAtE และหารือกับ NTU	i-CREAtE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
4	นาย สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล	ผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งาน ANF Summit 2015 Chair the ANF Summit as President of the Asia NanoForum	งาน ANF Summit 2015	สิงคโปร์	01/08/58-05/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหน./รอง หน. หน่วยงาน										
5	นาง อติพร สุวรรณ	หัวหน้างาน	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง World Council for Gifted and Talented Children World Conference 2015 เพื่อเข้าร่วมการประชุม World Council for Gifted and Talented Children World Conference 2015 ณ ประเทศเดนมาร์ก และนำเสนอผลงานหัวข้อ LESSONS LEARNED ON JUNIOR SCIENCE TALENT PROJECT, THAILAND	World Council for Gifted and Talented Children World Conference 2015	เดนมาร์ก	09/08/58-16/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
6	นางสาว สุทัทยา จิระนันท์พิร	ผู้อำนวยการฝ่าย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง TAR Aqua Feed 2015 เพื่อเป็นประโยชน์ต่อการดำเนินงานในส่วนของ BBD และเลขากลุ่ม Feed ระหว่าง CPF-NSTDA	TAR Aqua Feed 2015	เวียดนาม	18/08/58-20/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
7	นาย วรรณพ วิเศษสงวน	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง TAR Aqua Feed 2015 ศึกษาสถานภาพ ติดตามความก้าวหน้า แนวทางวิจัย พัฒนาอาหารสัตว์น้ำ	TAR Aqua Feed 2015	เวียดนาม	18/08/58-20/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
8	นางสาว นิศรา การณอุทัยศิริ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง TAR Aqua Feed 2015 - To get the latest update on feeds for aquatic animals to help directing research programs	TAR Aqua Feed 2015	เวียดนาม	18/08/58-20/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
9	นางสาว นุชจรี พิสมัย	นักวิเคราะห์	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง TAR Aqua Feed 2015 เข้าร่วมประชุมเพื่อเป็นแนวทางในการจัดทำแผนงานด้านอาหารสัตว์น้ำ/กุ้ง ซึ่งถูกกำหนดเป็นแผนงานด้านกุ้งใน SPAIII	TAR Aqua Feed 2015	เวียดนาม	18/08/58-20/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
10	นาย เอกรัตน์ ไวยนิตย์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง โครงการ e-Asia on Corrosion Mapping ประชุมเพื่อเตรียมการจัดทำรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ e-Asia Project	โครงการ e-Asia on Corrosion Mapping	ไต้หวัน	22/08/58-31/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
11	นาง ศิริลักษณ์ นิวิฐจรรยา	รองผู้อำนวยการศูนย์	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง โครงการ e-Asia on Corrosion Mapping 1.ร่วมประชุมและรายงานความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีการกัดกร่อนในบรรยากาศกับสมาคมการกัดกร่อนจีนไต้หวัน ร่วมกับสมาชิกงานวิจัยจากประเทศ ญี่ปุ่น เวียดนาม จีน	โครงการ e-Asia on Corrosion Mapping	ไต้หวัน	22/08/58-31/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
12	นาย อำนวยศักดิ์ เจียรโพโรจน์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง โครงการ e-Asia on Corrosion Mapping 1. เพื่อประชุมความก้าวหน้าโครงการ e-Asia on Corrosion Mapping ที่เมือง Kaohsiung ประเทศไต้หวัน 2. เพื่อเยี่ยมชมสถานีทดสอบการกัดกร่อนที่เมือง Hualien ประเทศไต้หวัน	โครงการ e-Asia on Corrosion Mapping	ไต้หวัน	22/08/58-31/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
13	นาย จักรกฤษ พงษ์พิสุทธิพันธ์	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง JWRI Laser Welding of Al Foam เพื่อทำการทดลองเชื่อมเลเซอร์สำหรับอลูมิเนียมโฟมและแผ่นอลูมิเนียม	JWRI Laser Welding of Al Foam	ญี่ปุ่น	23/08/58-29/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
14	นาย ไพฑูลย์ วัฒนพรภักดิ์	วิศวกร	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง JWRI Laser Welding of Al Foam ทำการทดลองเชื่อมอลูมิเนียมด้วยเครื่องเลเซอร์	JWRI Laser Welding of Al Foam	ญี่ปุ่น	23/08/58-29/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
15	นาง ปณิตดา เชื้อเพ็ชรดี	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Joining and welding technology เพื่อเจรจาแนวทางการร่วมมือและหัวข้อวิจัยที่เหมาะสมสำหรับปีงบประมาณ 2559	Joining and welding technology	ญี่ปุ่น	25/08/58-28/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
16	นาย นวรงค์ ชลคุป	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง JST-NEDO Exhibition ได้รับเชิญจาก JICA ให้นำเสนอข้อมูลการทดสอบยานยนต์ในโครงการ ในงาน JST-NEDO Exhibition ตลอดจนช่วย setup Booth ในงานนี้	JST-NEDO Exhibition	ญี่ปุ่น	25/08/58-29/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.	มี
17	นางสาว ศิรดา ภาดี	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งานวิจัยขึ้นรูปเส้นใยผสม PLA/PBS ความเร็วสูง เพื่อขึ้นรูปเส้นใยผสมที่ความเร็วสูงและทดสอบเส้นใยโดยใช้เครื่องทดสอบที่สถาบัน	งานวิจัยขึ้นรูปเส้นใยผสม PLA/PBS ความเร็วสูง	ญี่ปุ่น	29/8/2558-5/9/2558	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
18	นาย ณัฐภพ สุวรรณเมฆ	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งานวิจัยขึ้นรูปเส้นใยผสม PLA/PBS ความเร็วสูง เพื่อขึ้นรูปเส้นใยผสมที่ความเร็วสูงและทดสอบเส้นใยโดยใช้เครื่องทดสอบที่สถาบัน	งานวิจัยขึ้นรูปเส้นใยผสม PLA/PBS ความเร็วสูง	ญี่ปุ่น	29/8/2558-5/9/2558	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
19	นาย วัฒนา กลิ่นสุคนธ์	ผู้ช่วยวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งานวิจัยขึ้นรูปเส้นใยผสม PLA/PBS ความเร็วสูง เพื่อขึ้นรูปเส้นใยผสมที่ความเร็วสูงและทดสอบเส้นใยโดยใช้เครื่องทดสอบที่สถาบัน	งานวิจัยขึ้นรูปเส้นใยผสม PLA/PBS ความเร็วสูง	ญี่ปุ่น	29/8/2558-5/9/2558	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
20	นาย ชยการ ปิยะบัณฑิตกุล	นักวิเคราะห์	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง ดูงานโครงการหลักสูตรวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 5 เพื่อร่วมนำคณะผู้เข้าร่วมอบรมวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 5 เข้าดูงานระบบรางของญี่ปุ่น	ดูงานโครงการหลักสูตรวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 5	ญี่ปุ่น	30/08/58-05/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. และสวทน.	มี
21	นาย ทศวัชร ชิวะธนาเลิศกุล	วิศวกร	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง ดูงานโครงการหลักสูตรวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 5 อบรมดูงานหลักสูตรวิศวกรรมระบบขนส่งทางรางรุ่นที่ 5 (วศร.5)	ดูงานโครงการหลักสูตรวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 5	ญี่ปุ่น	30/08/58-05/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. และสวทน.	มี
22	นาย ญภูพล วุฒิพันธุ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง JAIMA Symposium ได้รับเชิญไปบรรยาย Direction of NSTDA Characterization and Testing Service Center	JAIMA Symposium	ญี่ปุ่น	31/08/58-05/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
23	นาย เจนกฤษณ์ คณาธารณา	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Global Forum for Research and Innovation for Health 2015 ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในหัวข้อ Enhancing Infrastructure for Research and Innovation for Health: Technology Hubs, Science Parks, and more.	Global Forum for Research and Innovation for Health 2015	ฟิลิปปินส์	24/08/58-27/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
24	นางสาว ชญาภา นิมสุวรรณ	นักวิเคราะห์อาวุโส	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง The 21st Meeting of the ACCSQ Rubber-Based Product Working Group and the 12th Meeting of the Task Force for Rubber-Based Product เพื่อร่วมนำเสนอข้อคิดเห็นทางเทคนิคและรายงานความคืบหน้าของร่างมาตรฐานผลิตภัณฑ์เส้นด้ายยางระดับระหว่างประเทศ (ISO)	The 21st Meeting of the ACCSQ Rubber-Based Product Working Group and the 12th Meeting of the Task Force for Rubber-Based Product	ฟิลิปปินส์	24/08/58-28/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.	มี
25	นาย สิทธิสุนทร สุโพธิณะ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งาน CMSE2015 เพื่อร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิชาการจำนวน 2 เรื่อง	งาน CMSE2015	มาเก๊า	03/08/58-06/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
26	นาย เฉลิมพล ชาญศรีภิญโญ	ผู้เชี่ยวชาญวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Asia Pacific Advanced Network 40th Meeting -ประชุมความร่วมมือเครือข่ายระหว่างประเทศ และสัมมนาเชิงปฏิบัติการด้านเทคโนโลยีเครือข่าย -ประชุมคณะกรรมการโครงการ TEIN4 (Trans-Eurasia Information Network)	Asia Pacific Advanced Network 40th Meeting	มาเลเซีย	09/08/58-15/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
27	นางสาว ลิลี เอื้อวีไลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	การประชุม	ตามข้อตกลงระหว่างประเทศ เรื่อง Regional Conference on Culture Collections 2015 1. ลงนามความร่วมมือกับ Microbial Culture Collection Unit , Institute of Bioscience , Universiti Putra Malaysia (UNICC-UPM) 2. บรรยายในงาน The Regional Conference on Culture	Regional Conference on Culture Collections 2015	มาเลเซีย	16/8/2558-19/8/2558	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
28	นางสาว สุภาวดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	ตามข้อตกลงระหว่างประเทศ เรื่อง Regional Conference on Culture Collections 2015 ร่วมพิธีลงนาม MOU และบรรยายใน Regional Conference on Culture Collections 2015 ณ Universiti Putra Malaysia ประเทศมาเลเซีย	Regional Conference on Culture Collections 2015	มาเลเซีย	16/8/2558-19/8/2558	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
29	นางสาว หงดา เทอดเกียรติกุล	นักวิจัย	การประชุม	ตามข้อตกลงระหว่างประเทศ เรื่อง Regional Conference on Culture Collections 2015 เดินทางร่วมพิธีลงนาม MOU และบรรยายใน Regional Conference on Culture Collections 2015	Regional Conference on Culture Collections 2015	มาเลเซีย	16/8/2558-19/8/2558	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
30	นางสาว ศุภนา ทิรัญสิทธิ์	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งาน ECOSS2015 นำเสนอผลงานวิชาการในงาน European Conference on Surface Science (ECOSS2015)	งาน ECOSS2015	สเปน	31/08/58-04/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
31	นาง กอบกุล เหล่าเที่ยง	นักวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Factory Inspection Test (FIT) ของเครื่อง Bioreactor BioFlo Pro เพื่อเข้าร่วมการทำ Factory Inspection Test (FIT) ของเครื่อง Bioreactor BioFlo Pro (40 ลิตร และ 300 ลิตร) ที่ BIOTEC ได้ดำเนินการจัดซื้อจากบริษัท Eppendorf ซึ่งเป็นเครื่องมือของกระบวนการผลิตสำหรับ Bioprocessing Facility, BIOTEC	Factory Inspection Test (FIT) ของเครื่อง Bioreactor BioFlo Pro	สหรัฐอเมริกา	04/08/58-11/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
32	นางสาว วนิดา จันทร์วิกุล	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Advances in Tissue Engineering 2015 เพื่อเข้าร่วมการอบรมเพื่อพูนความรู้ด้าน Tissue Engineering	Advances in Tissue Engineering 2015	สหรัฐอเมริกา	10/08/58-18/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
33	นางสาว ธาณี ธีระชนากร	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Advances in Tissue Engineering 2015 เพื่อเข้าร่วมอบรม/สัมมนาเกี่ยวกับเทคโนโลยีที่ใช้ทางด้านวิศวกรรมเนื้อเยื่อ	Advances in Tissue Engineering 2015	สหรัฐอเมริกา	10/08/58-18/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
34	นาย อนาคต สุธศรีเมือง	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง The 250th ACS National Meeting & Exposition (The American Chemical Society) 1. เพื่อเผยแพร่ผลงานทางวิชาการและสร้างชื่อเสียงให้องค์กร 2. เพื่อศึกษาแนวทางการทำงานวิจัยในอนาคต 3. เพื่อสร้างเครือข่ายงานวิจัย	The 250th ACS National Meeting & Exposition (The American Chemical Society)	สหรัฐอเมริกา	10/08/58-18/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
35	นาย กฤตภาส เลาสุริโยธิน	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง The 250th ACS National Meeting & Exposition (The American Chemical Society) เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยที่พัฒนาในด้านพอลิเมอร์ชีวภาพ ในงาน 250th ACS National Meeting & Exposition, Innovation from Discovery to Application (ACS2015)	The 250th ACS National Meeting & Exposition (The American Chemical Society)	สหรัฐอเมริกา	10/08/58-18/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
36	นาย กิตติวุฒิ เกษมวงศ์	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง The 250th ACS National Meeting & Exposition (The American Chemical Society) นำเสนอผลงานวิชาการในงาน 250th ACS National Meeting & Exposition, Innovation from Discovery to Application (ACS2015)	The 250th ACS National Meeting & Exposition (The American Chemical Society)	สหรัฐอเมริกา	10/08/58-18/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
37	นาย วรยุทธ สະโจนแสง	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Green Chemistry Conference In Korea Research Institute (KRICT) เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิจัยในการประชุมวิชาการ Green Chemistry Conference In Korea Research Institute (KRICT), Daejeon, Korea ในฐานะผู้แทนจากประเทศไทย	Green Chemistry Conference In Korea Research Institute (KRICT)	สาธารณรัฐเกาหลี	18/08/58-22/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
38	นางสาว อังคณา เจริญวรรณ	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง ISO/TC206 and CASP2015 meeting เพื่อไปเข้าร่วมประชุมที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยเรื่อง Photocatalyst Materials	ISO/TC206 and CASP2015 meeting	สาธารณรัฐเกาหลี	26/08/58-29/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.	มี
39	นาย เฉลิมพล ชาญศรีภิญโญ	ผู้เชี่ยวชาญวิจัยอาวุโส	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Fist meeting of the working group on the Asia-Pacific Information Superhighway ได้รับมอบหมายให้เป็นผู้เชี่ยวชาญของกระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เข้าร่วมใน Open-ended Working Group on the Asia-Pacific Information Superhighway ภายใต้กรอบ UN-ESCAP	Fist meeting of the working group on the Asia-Pacific Information Superhighway	สาธารณรัฐเกาหลี	31/08/58-03/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณภายนอก สวทช.	มี
40	นางสาว ยุวเรศ มลิตา	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง INTEGRITY OF CHICKEN RNA AS AFFECTED BY PROLONGED POSTMORTEM DURATION เพื่อนำเสนอผลงานวิจัยเรื่อง "INTEGRITY OF CHICKEN RNA AS AFFECTED BY PROLONGED POSTMORTEM DURATION" ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ the 61st International Congress of Meat Sciences and Technology (ICoMST)	INTEGRITY OF CHICKEN RNA AS AFFECTED BY PROLONGED POSTMORTEM DURATION	สาธารณรัฐฝรั่งเศส	22/08/58-28/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
41	นาย วรณพ วิเศษสงวน	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง INTEGRITY OF CHICKEN RNA AS AFFECTED BY PROLONGED POSTMORTEM DURATION นำเสนอผลงานวิชาการ ร่วมสังเกตุการณ์การจัดงาน ICoMST 2016 ที่ ประเทศไทยจะเป็นเจ้าภาพ ติดตามการทำงานของ นักศึกษา ปริญญาเอก คปก และ สร้างความร่วมมือ งานวิจัยกับ U of Bologna, Italy	INTEGRITY OF CHICKEN RNA AS AFFECTED BY PROLONGED POSTMORTEM DURATION	สาธารณรัฐ ฝรั่งเศส	23/08/58-05/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
42	นาย จิตติ มังคละศิริ	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Workshop on Global Guidance Principles Conformances and Review of datasets & Life Cycle Management Conference เพื่อร่วมประชุม และนำเสนอผลงาน วิชาการในงาน Life Cycle Management Conference 2015 and Workshop on Global Guidance Principles Conformances and Review of datasets (UNEP)	Workshop on Global Guidance Principles Conformances and Review of datasets & Life Cycle Management Conference	สาธารณรัฐ ฝรั่งเศส	28/08/58-06/09/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
43	นาง อรุษา รักชัตานนท์ชัย	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งาน ANF Summit 2015 เพื่อเข้าร่วมประชุม และบรรยายในงาน ANF Summit 2015 ณ ประเทศสิงคโปร์	งาน ANF Summit 2015	สิงคโปร์	01/08/58-05/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
44	นางสาว พรธิดา เรียงงนะพาณี	นักวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง กิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015 เพื่อเข้าร่วมกิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015 ณ ประเทศสิงคโปร์	กิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015	สิงคโปร์	02/08/58-07/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
45	นาย จิรวัฒน์ จิตภักดิ์	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง กิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015 เพื่อเข้าร่วมกิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015 ณ ประเทศสิงคโปร์	กิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015	สิงคโปร์	02/08/58-07/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
46	นางสาว เกียรติจินดา ตริรัตน์ ตระกูล	ผู้ช่วยวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง กิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015 เพื่อเข้าร่วมกิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015 ณ ประเทศสิงคโปร์	กิจกรรม 10th Asia Nanotech Camp (ANC) 2015	สิงคโปร์	02/08/58-07/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
47	นาย กวิน การุณรัตน์กุล	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Use of 3D printing to Support Assistive Technology and i-Create 2015 เพื่อดูงาน 3D printing lab ที่ NTU ตามเสด็จสมเด็จพระเทพที่เข้าไปเยี่ยมชม พร้อมเป็นคณะกรรมการงาน iCREATe 2015	Use of 3D printing to Support Assistive Technology and i-Create 2015	สิงคโปร์	10/08/58-15/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
48	นาย พลุ สิริสาตี	นักวิจัย	การศึกษาดูงาน	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Use of 3D printing to Support Assistive Technology and i-Create 2015 เพื่อดูงาน 3D printing lab ที่ NTU ตามเสด็จสมเด็จพระเทพที่เข้าไปเยี่ยมชม พร้อมเป็นคณะกรรมการงาน iCREATe 2015	Use of 3D printing to Support Assistive Technology and i-Create 2015	สิงคโปร์	10/08/58-15/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
49	นางสาว สุภาพันธุ์ เกตุคำ	นักวิเคราะห์	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATe2015 นำทีม นักศึกษาตัวแทนประเทศไทยที่ชนะการประกวดโครงการสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุ เข้าร่วมแข่งขันรอบชิงชนะเลิศในการประกวดโครงการสิ่งประดิษฐ์สำหรับคนพิการและผู้สูงอายุของศึกษาในงานประชุมวิชาการนานาชาติ (i-CREATe 2015)	i-CREATe2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
50	นางสาว วันทนีย์ พันธชาติ	ผู้อำนวยการฝ่าย อาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATe2015 เป็นคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ i-CREATe 2015 (ฝ่ายไทย)	i-CREATe2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
51	นางสาว สรินยา ชมภูบุตร	ผู้ช่วยวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATE2015 1. ประสานงานการประชุมวิชาการนานาชาติฯ (ฝ่ายไทย) 2. ประสานงานการประกวด Student Innovation Challenge ในงาน i-CREATE 2015 3. ร่วมจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติฯ	i-CREATE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
52	นาย กฤษณ์ไกรท์ สิทธิเสรี ประทีป	นักวิจัยอาวุโส	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATE2015 เป็น คณะกรรมการตัดสินการประกวด Student Innovation Contest	i-CREATE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
53	นาย อรรถกร ศิริสุวรรณ	หัวหน้างาน	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATE2015 ร่วม ประสานงานสื่อมวลชนและทำข่าวประชาสัมพันธ์ทีมเยาวชนไทย เข้าแข่งขันเทคโนโลยีสิ่งอำนวยความสะดวก SIC2015	i-CREATE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
54	นาย ชาญณรงค์ พรหมจันทร์	ผู้ประสานงาน	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATE2015 เพื่อเข้าร่วมการประชุมวิชาการและนิทรรศการ i-CREATE 2015 ซึ่งเป็นกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์ไทย และร่วมหาหรือความร่วมมือด้านภาควิชาวิศวกรรมชีวการแพทย์	i-CREATE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
55	นางสาว สิริธรรม ณ ระนอง	ผู้จัดการ	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง i-CREATE2015 เข้าร่วมประชุม BME และ งานประชุมวิชาการและนิทรรศการนานาชาติ i-CREATE2015	i-CREATE2015	สิงคโปร์	11/08/58-14/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
56	นาย ชูศักดิ์ ธนวัฒน์โน	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Temporal Fluctuation Analysis of Tremor Signal in Parkinsons Disease and Essential Tremor Subjects ร่วมประชุมและเสนอผลงาน	Temporal Fluctuation Analysis of Tremor Signal in Parkinsons Disease and Essential Tremor Subjects	อิตาลี	24/08/58-28/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ได้รับ
57	นาย มติ ห่อประทุม	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งานประชุมวิชาการ ICSSSA 2015 เก็บตัวอย่างในทะเลร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัย และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample	งานประชุมวิชาการ ICSSSA 2015	อินโดนีเซีย	04/08/58-08/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
58	นาย นพตล นันทวงศ์	นักวิจัย	การประชุม	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง งานประชุมวิชาการ ICSSSA 2015 เก็บตัวอย่างในทะเลร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัย และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample	งานประชุมวิชาการ ICSSSA 2015	อินโดนีเซีย	04/08/58-08/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
59	นางสาว จริยา สากยโรจน์	นักวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอนุชีววิทยา เก็บตัวอย่างในทะเลร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัย และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample	Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอนุชีววิทยา	อินโดนีเซีย	06/08/58-13/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
60	นาย ภรตทพ กนกรัตนา	นักวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอนุชีววิทยา เก็บตัวอย่างในทะเลร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัย และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample	Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอนุชีววิทยา	อินโดนีเซีย	06/08/58-13/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
61	นาย วีระวัฒน์ แซ่มปรัดดา	นักวิจัยอาวุโส	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอนุชีววิทยา เนื่องจาก BIOTEC กับ UnDIP มีความร่วมมือในการทำวิจัยด้านจุลินทรีย์ในทะเลร่วมกัน ในการเดินทางนี้จะได้ไปทำการเก็บตัวอย่างในทะเลร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัยใน Joint seminar, และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample	Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอนุชีววิทยา	อินโดนีเซีย	06/08/58-13/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	วันที่	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระเบียบข้อที่ได้รับ
62	นางสาว สาทินี ชื่อตรง	นักวิจัย	การสัมมนา	อื่นๆตามความจำเป็น เรื่อง Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอณูชีววิทยา เก็บตัวอย่างในทะเล ร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัย และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample	Workshop การคัดแยกเชื้อและวิธีทางอณูชีววิทยา	อินโดนีเซีย	06/08/58-13/08/58	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

วัตถุประสงค์และประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 1 : สนับสนุนให้เกิดการร่วมวิจัยระหว่างประเทศในแถบอาเซียนกับญี่ปุ่น จีน เกาหลีใต้ อินเดีย ออสเตรเลียและนิวซีแลนด์ โดยมีการประชุมเป็นคณะกรรมการและมีการจัดประชุมทุกปี

รายการที่ 2,3 : การประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเข้าร่วมการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ

และร่วมจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ (i-CREAtE 2015) เป็นงานในความรับผิดชอบและเป็นคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ i-CREAtE 2015 (ฝ่ายไทย) ผู้ประสานงานหลักและเลขานุการการจัดประชุมฯ Biomedical Engineering หัวหน้างานประชาสัมพันธ์ เพื่อนำ

รายการที่ 4 : เข้าร่วมงานในฐานะสมาชิกสภาพันธันนาเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย หรือ Asia Nano Forum (ANF) Executive Committee เพื่อประชุมหารือ ความเป็นมาเกี่ยวกับ พัฒนาการของนาโนเทคโนโลยี รวมถึงหารือเกี่ยวกับประเด็นที่เกี่ยวข้องเช่น EHS Standardization และการนำประโยชน์ไปใช้เชิงพาณิชย์

รายการที่ 5 : การประชุมจะมีผู้เชี่ยวชาญของโลกด้านการศึกษาสำหรับเยาวชนที่มีความสามารถพิเศษ นำงานวิจัยและแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาเยาวชนผู้มีความสามารถบรรยายในหัวข้อที่หลากหลายไม่ว่าจะเป็นเรื่องคุณลักษณะของผู้มีความสามารถพิเศษ การจัดหลักสูตรของผู้มีความสามารถพิเศษ การจัดกิจกรรมเสริมสร้างประสบการณ์ในรูปแบบต่างๆ รวมทั้งแลกเปลี่ยนและแสดงความคิดเห็นด้านการบ่มเพาะเยาวชนผู้มีความสามารถพิเศษจากทั่วโลก นอกจากนี้ยังได้รับการตอบรับจากคณะกรรมการวิชาการไปให้นำเสนอผลงานหัวข้อ Lessons learned on

รายการที่ 6-9 : เข้าร่วม Session ระดมความเห็นเพื่อแลกเปลี่ยนความเห็นเกี่ยวกับทิศทางด้านอาหารสัตว์น้ำในอนาคต ในฐานะผู้เชี่ยวชาญด้านอาหารสัตว์น้ำ ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการกำหนดกรอบทิศทางงานวิจัยด้านอาหารกุ้งของสวทช.ในอนาคต

รายการที่ 10-12 : 1. ติดตามความก้าวหน้าโครงการ e-Asia และวิเคราะห์ข้อมูลการกักต้อนของเหล็กกล้าโครงสร้างร่วมกับประเทศสมาชิกในโครงการ

2. เรียนรู้เทคโนโลยีการกักต้อนในประเทศไต้หวันเพื่อนำมาต่อยอดพัฒนาในประเทศไทย

รายการที่ 13-14 : เป็นนักวิจัยทางด้านงานหล่ออลูมิเนียม ความรู้เรื่องการเชื่อมด้วยเครื่องเลเซอร์

รายการที่ 15 : เจรจาแนวทางความร่วมมือและหัวข้อวิจัยที่เหมาะสมสำหรับปีงบประมาณ 2559

รายการที่ 16 : นำเสนอข้อมูลการทดสอบยานยนต์ในโครงการ ในงาน JST-NEDO Exhibition ตลอดจนช่วย setup Booth ในงานนี้

รายการที่ 17-19 : การปั้นชิ้นรูปเส้นใย การปั้นชิ้นรูปเส้นใย การปั้นชิ้นรูปเส้นใย โดยใช้เครื่องทดสอบที่สถาบัน

รายการที่ 20-21 : องค์กรความรู้ด้านวิศวกรรมระบบราง เพื่อสามารถนำไปแลกเปลี่ยนร่วมกับคณะผู้เข้าร่วมอบรมวิศวกรรมระบบขนส่งทางราง รุ่นที่ 5 จำนวน 33 คน ได้รับความรู้ด้านระบบขนส่งทางรางของประเทศญี่ปุ่นและสามารถนำมาศึกษาเปรียบเทียบเพื่อการพัฒนาของประเทศไทย

รายการที่ 22 : บรรยาย Direction of NSTDA Characterization and Testing Service Center

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

วัตถุประสงค์และประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 23 : เป็นวิทยากรในหัวข้อ Enhancing Infrastructure for Research and Innovation for Health: Technology Hubs, Science Parks, and more.

รายการที่ 24 : ผู้ร่วมโครงการวิจัยเพื่อพัฒนามาตรฐานผลิตภัณฑ์เส้นด้ายยางระดับระหว่างประเทศ

รายการที่ 25 : เพิ่มพูนและแลกเปลี่ยนความรู้ด้าน processing and characterization of ceramics and functional coating

รายการที่ 26 : ร่วมประชุมหรือแลกเปลี่ยน เกี่ยวกับโครงการพัฒนาเครือข่ายคอมพิวเตอร์เพื่อสังคม การศึกษาและวิจัย โดยเฉพาะในส่วนภาคเกษตรกรรม อาหาร สุขภาวะ

รายการที่ 27-29 : ลงนามความร่วมมือกับ Microbial Culture Collection Unit , Institute of Bioscience , Universiti Putra Malaysia (UNICC-UPM)และบรรยายในงาน The Regional Conference on Culture

รายการที่ 30 : ความรู้ในงานวิจัยเกี่ยวกับ heterogeneous catalysis ที่มีกรนำ molecular simulations (DFT calculations) มาร่วมกับการทดลองเพื่อให้สามารถกำหนด active site และเข้าใจคุณสมบัติทางเทอร์โมไดนามิกส์ และ kinetics ของ catalysts ได้มากขึ้น มีความเชี่ยวชาญในเรื่องของ molecular simulations ที่นำไปใช้ในด้านของ surface science มีประสบการณ์ในการนำเสนอผลงานวิชาการในงานประชุมวิชาการนานาชาติ

รายการที่ 31 : มีความรู้และได้รับประโยชน์ในเรื่อง Microbial fermentation, bioprocess development

รายการที่ 32-33 : ได้รับความรู้เรื่อง Biomaterials, Tissue Engineering วิจัยในด้านการสังเคราะห์ ติดยา และขึ้นรูปวัสดุทางการแพทย์ เพื่อใช้งานทางด้านวิศวกรรมเนื้อเยื่อกระดูกและกระดูกอ่อน

รายการที่ 34-36 : เพิ่มเติมความรู้ความเชี่ยวชาญในการออกแบบโมเลกุลเพื่อให้ได้วัสดุที่มีสมบัติต่างๆ ให้เหมาะกับการใช้งานในด้านต่างๆ เนื่องจากเป็นหัวหน้าโครงการวิจัยการใช้พอลิเมอร์ชีวภาพในการทำวัสดุที่ใช้งานได้ เนื่องจากการเสริมความเข้ากันได้ดี ช่างเจ้ามีประสบการณ์ นำเสนอผลงานวิจัยในระดับนานาชาติแบบปากเปล่า ตลอดจนยังมีการนำผลงานวิจัยไปประกวดในต่างประเทศและได้รับรางวัลจำนวนมาก อันเป็นการสร้างชื่อเสียงให้กับองค์กร

รายการที่ 37 : สามารถนำเสนอผลงานวิจัยของ ตน แก่นักวิจัยหรือผู้เข้าร่วมประชุมวิชาการ ได้และแลกเปลี่ยนข้อมูลและประสบการณ์วิจัยจาก ผู้เข้าร่วมประชุม รวมทั้งความร่วมมือต่างๆในเชิงวิชาการ

รายการที่ 38 : เสริม เพิ่มเติมความรู้เพื่อนำไปต่อยอดงานวิจัยที่กำลังดำเนินการอยู่เกี่ยวกับ วัสดุ Photocatalyst Materials

รายการที่ 39 : -มีความเชี่ยวชาญด้านเทคโนโลยีเครือข่าย

-ได้รับมอบหมายให้ดูแลรับผิดชอบด้าน Hard Infrastructure ภายใต้กรอบยุทธศาสตร์ Digital Economy ที่กระทรวงเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

รายการที่ 40-41 : เสนอผลงานวิจัย และแลกเปลี่ยนข้อมูลทางวิชาการในสาขาที่เกี่ยวข้อง ประสบการณ์วิจัย มากกว่า 15 ปี

รายการที่ 42 : ต่อยอดและพัฒนาในหัวข้อ หลักเกณฑ์ต่างๆ เกี่ยวกับ ฐานข้อมูลวัฏจักรชีวิต

รายการที่ 4,43 : Update ความรู้ และ Trends เกี่ยวกับ Nanobiotechnology , Targeted drug delivery ร่วมกับ Asia Nano Forum ร่วมกับ Committees and Members

รายการที่ 44-46 : มีประสบการณ์และทำงานวิจัยทางด้านนาโนวิทยาศาสตร์และนาโนเทคโนโลยี มีความเชี่ยวชาญด้านพัฒนาอนุภาคนาโนและการตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์อนุภาค มีประสบการณ์และความเชี่ยวชาญทางด้าน Nanoscale simulation บนพื้นฐานของ Solar cells และ OLEDs มีประสบการณ์ในงานวิจัยทางด้าน nano-biomedical research

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนสิงหาคม 2558)

วัตถุประสงค์และประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 47-48 : เพิ่มเติมความรู้เกี่ยวกับ Biomechanics และ การประยุกต์ใช้ 3D printing ทางการแพทย์

รายการที่ 49-55 : การประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อเข้าร่วมการแข่งขันรอบชิงชนะเลิศ

และร่วมจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ (i-CREAtE 2015) เป็นงานในความรับผิดชอบและเป็นคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการนานาชาติ i-CREAtE 2015 (ฝ่ายไทย) ผู้ประสานงานหลักและเลขานุการการจัดประชุมฯ Biomedical Engineering หัวหน้างานประชาสัมพันธ์ เพื่อนำ

รายการที่ 56 : เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านการประมวลสัญญาณชีวการแพทย์ และนำเสนอผลงานแนวความคิดใหม่เกี่ยวกับการคัดกรองผู้ป่วยการเคลื่อนไหวผิดปกติ

รายการที่ 57-58 : เก็บตัวอย่างในทะเลร่วมกับคณะนักวิจัยของ UnDIP, บรรยายงานวิจัย และจัด workshop ด้านการคัดแยกจุลินทรีย์จากทะเลและการสกัด metagenomic sample

รายการที่ 59-62 : ความเชี่ยวชาญด้านอนุกรมวิธานของราทะเลและเทคนิคอณูชีวโมเลกุล ทำวิจัยด้าน ความหลากหลายของจุลินทรีย์ ด้วยเทคนิคทางอณูชีววิทยา (Metagenomic approach) ในตัวอย่างที่เก็บจากสิ่งแวดล้อม งานวิจัยด้าน metagenomic technology องค์ความรู้และประสบการณ์เรื่องราทะเล