

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระเบียบข้อ ที่ได้รับ		
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับหัวหน้าหน่วยงาน											
1	นาย ทวีศักดิ์ กอนันตกุล	ผู้อำนวยการ พว.	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เป็น Keynote Speaker เพื่อบรรยาย โดย The Science and Technology in Society (STS)	The ASEAN-JAPAN Workshop for Innovation, Science & Technology Cooperation	มาเลเซีย	11/06/58-12/06/58	2	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับรองหัวหน้าหน่วยงาน											
2	นาย ศรัณย์ สัมฤทธิ์เดชขจร	ผู้อำนวยการศูนย์	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อร่วมคณะ รมว.วท. ตรวจสอบติดตามโอกาสทางธุรกิจภายใต้โครงการ ATG	โครงการ ASEAN Telecommunication Grid (ATG)	ลาว	20/06/58-22/06/58	3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
3	นาย สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล	ผู้อำนวยการศูนย์	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	เป็น Invited Lecture at International Conference	The 7th International Congress of Asian Society of Toxicology (Asiattox2015)	เกาหลี	23/06/58-27/06/58	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
4	นาย สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล	ผู้อำนวยการศูนย์	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	เป็น Keynote Lecturer at a major international nanotechnology conference	NanoKorea International Conference	เกาหลี	30/06/58-03/07/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
<input checked="" type="checkbox"/> เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหน./รอง หน. หน่วยงาน											
5	นาย ชำนาญ ปัญญาใส	นักวิจัย	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	นำเสนอบทความวิชาการ	The 30th International Technical Conference on Circuits/Systems, Computers and Communications	เกาหลี	29/06/58-02/07/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
6	นางสาว ทิกุลทอง ขอเพิ่มทรัพย์	ที่ปรึกษาอาวุโส	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เดินทางเพื่อศึกษาดูงานและเสาะหาเทคโนโลยี จากต่างประเทศ ในหัวข้อ "วัสดุติบ บรรจุภัณฑ์ แนวโน้มตลาดและนวัตกรรมเครื่องสำอาง"	การศึกษาดูงานและเสาะหาเทคโนโลยี ต่างประเทศ เกาหลี	เกาหลี	13/06/58-19/06/58	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
7	นาง อัจฉิรา สุขสว่าง	ผู้ช่วยผู้จัดการ	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เดินทางเพื่อศึกษาดูงานและเสาะหาเทคโนโลยี จากต่างประเทศ ในหัวข้อ "วัสดุติบ บรรจุภัณฑ์ แนวโน้มตลาดและนวัตกรรมเครื่องสำอาง"	การศึกษาดูงานและเสาะหาเทคโนโลยี ต่างประเทศ เกาหลี	เกาหลี	13/06/58-19/06/58	7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
8	นาง ศิริลักษณ์ นิวิฐรจรงค์	รองผู้อำนวยการ ศูนย์	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อดูงานและเจรจาความร่วมมือทางวิชาการด้าน เทคโนโลยีการกักกรองของระบบรถไฟความเร็วสูงในประเทศจีนและในประเทศไทยในอนาคต	China-Thailand Corrosion Technology Collaboration	จีน	13/06/58-20/06/58	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษา/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนมิถุนายน 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระเบียบข้อที่ ได้รับ
9	นาย เอกรัตน์ ไวยนิตย์	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อดูงานและเจรจาความร่วมมือทางวิชาการด้านเทคโนโลยีการกักกรองของระบบรถไฟความเร็วสูงในประเทศจีนและในประเทศไทยในอนาคต	China-Thailand Corrosion Technology Collaboration	จีน	13/06/58-20/06/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
10	นาง ณมรธา สติรจินดา พอลสัน	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อดูงานและเจรจาความร่วมมือทางวิชาการด้านเทคโนโลยีการกักกรองของระบบรถไฟความเร็วสูงในประเทศจีนและในประเทศไทยในอนาคต	China-Thailand Corrosion Technology Collaboration	จีน	13/06/58-20/06/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
11	นาย อำนาจศักดิ์ เจียรไพโรจน์	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อดูงานและเจรจาความร่วมมือทางวิชาการด้านเทคโนโลยีการกักกรองของระบบรถไฟความเร็วสูงในประเทศจีนและในประเทศไทยในอนาคต	China-Thailand Corrosion Technology Collaboration	จีน	13/06/58-20/06/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
12	นางสาว จิตติมา มีประเสริฐ	ผู้ช่วยวิจัย	เสนอผลงานทางวิชาการ (PRE)	เพื่อนำเสนอผลงานทางวิชาการในงาน The 15th ICQC International Congress of Quantum Chemistry สาธารณรัฐประชาชนจีน	The 15th ICQC International Congress of Quantum Chemistry	จีน	08/06/58-15/06/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก แหล่งภายนอก สวทช.	มี
13	นาง ปิ่นยี่ มิลินทางกูร	นักวิเคราะห์	อบรม สัมมนา อบรมเชิงปฏิบัติการ (SEM)	อบรมหลักสูตร Technology Transfer Manager 1) เรียนรู้กระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยีของต่างประเทศ 2) update เทคโนโลยีของต่างประเทศ 3) การสร้างเครือข่ายของกลุ่มเทคโนโลยีต่างๆ ของต่างประเทศ	The 3rd China-ASEAN Technology Manager Training	จีน	04/06/58-18/06/58 15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
14	นาย ทรงพล มั่นคงสุจริต	ที่ปรึกษาอาวุโส	อบรม สัมมนา อบรมเชิงปฏิบัติการ (SEM)	อบรมหลักสูตร Technology Transfer Manager 1) เรียนรู้กระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยีของต่างประเทศ 2) update เทคโนโลยีของต่างประเทศ 3) การสร้างเครือข่ายของกลุ่มเทคโนโลยีต่างๆ ของต่างประเทศ	The 3rd China-ASEAN Technology Manager Training	จีน	04/06/58-18/06/58 15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษา/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ พว. (ข้อมูลเดือนมิถุนายน 2558)

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ ได้รับ
15	นาย ธนชัยพงศ์ เอี่ยมสุข	นักวิเคราะห์	อบรม สัมมนา อบรมเชิง ปฏิบัติการ (SEM)	อบรมหลักสูตร Technology Transfer Manager 1) เรียนรู้กระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยีของ ต่างประเทศ 2) update เทคโนโลยีของต่างประเทศ 3) การสร้างเครือข่ายของกลุ่มเทคโนโลยีต่างๆ ของต่างประเทศ	The 3rd China-ASEAN Technology Manager Training	จีน	04/06/58-18/06/58 15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
16	นาย วุฒินันท์ เจริญศักดิ์ศิริ	นักวิจัย	อบรม สัมมนา อบรมเชิง ปฏิบัติการ (SEM)	เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ และสรุปผลงาน รอบครึ่งปี ในเครือข่าย ALICE/CERN ภาคพื้น เอเชีย	The 5th ALICE ITS upgrade, MFT and O <sup>2</sup> . Asian Workshop @Wuhan	จีน	06/06/58-10/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
17	นาย จิรวัฒน์ ปราบเขต	นักวิจัย	อบรม สัมมนา อบรมเชิง ปฏิบัติการ (SEM)	เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการ และสรุปผลงาน รอบครึ่งปี ในเครือข่าย ALICE/CERN ภาคพื้น เอเชีย	The 5th ALICE ITS upgrade, MFT and O <sup>2</sup> . Asian Workshop @Wuhan	จีน	06/06/58-10/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
18	นางสาว ภัทรารมณีนธ์ สุนทรสังข์	นักวิเคราะห์อาวุโส	เจรจาความ ร่วมมือ (COP)	ร่วมหารือ Project Partner ถึงแนวโน้มการยื่น ข้อเสนอโครงการจัดทำโครงการ INCONTACT ระยะที่ 3	The 6th International Cooperation Conference Joint Innovation, Common Prosperity	จีน	15/06/58-20/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก แหล่งภายนอก สวทช.	มี
19	นางสาว สุภาวดี นามเมืองรักษ์	นักวิจัย	เจรจาความ ร่วมมือ (COP)	นำเสนองานวิจัย พร้อมหารือแนวทางการสร้าง ความร่วมมือวิจัยกับสถาบัน NTC-NanoScience And Technology Research Center, Shanghai University, China	การประชุมหรือแนวทางการสร้างความ ร่วมมือวิจัยกับสถาบัน NTC-NanoScience And Technology Research Center, Shanghai University, China	จีน	12/06/58-16/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
20	นาย พิธาน ตั้งอิทธิโกโดย	เจ้าหน้าที่พัฒนาสื่อ	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	บันทึกเทปรายการ science guide ร่วมกับ chevron	ถ่ายทำรายการ I'm Maker และ Science Guide	จีน	20/06/58-24/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
21	นาย โสภณ ขาดทอง	เจ้าหน้าที่พัฒนาสื่อ	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	บันทึกเทปรายการ science guide ร่วมกับ chevron	ถ่ายทำรายการ I'm Maker และ Science Guide	จีน	20/06/58-24/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
22	นาย วศิน กัลยาณมิตร	เจ้าหน้าที่พัฒนาสื่อ	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	บันทึกเทปรายการ science guide ร่วมกับ chevron	ถ่ายทำรายการ I'm Maker และ Science Guide	จีน	20/06/58-24/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ ได้รับ
23	นาย วัฒนา สมานจิตร	วิศวกร	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อศึกษาข้อมูลชิ้นส่วนระบบรางสำหรับใช้ประโยชน์ในการประสานโครงการพัฒนาอเนกนวัตน์ระบบรางที่สามและโครงการพัฒนาวัสดุเชื่อมรางและการประสานเครือข่ายพัฒนางานวิจัยและพัฒนาชิ้นส่วนระบบรางอื่นๆ	นิทรรศการ CRTS CHINA2015	จีน 10/06/58-13/06/58 3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
24	นาย สฤกษ์โรจ จันทรเพิ่มพูนผล	วิศวกร	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อศึกษาข้อมูลชิ้นส่วนระบบรางสำหรับใช้ประโยชน์ในการประสานโครงการพัฒนาอเนกนวัตน์ระบบรางที่สามและโครงการพัฒนาวัสดุเชื่อมรางและการประสานเครือข่ายพัฒนางานวิจัยและพัฒนาชิ้นส่วนระบบรางอื่นๆ	นิทรรศการ CRTS CHINA2015	จีน 10/06/58-13/06/58 3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
25	นาย กฤษณ์ชัย สมสมาน	ผู้อำนวยการฝ่าย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อประสานงานและหารือเรื่องสัญญา ในการนำงาน Maker Faire มาจัดที่เมืองไทย ภายใต้โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจาก บ.เซฟรอน	ปฏิบัติงานโครงการ NSTDA-Chevron 3D Printing	จีน 18/06/58-23/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
26	นาง กนกรรณ สังข์ทอง	ผู้ประสานงาน	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อประสานงานและหารือเรื่องสัญญา ในการนำงาน Maker Faire มาจัดที่เมืองไทย ภายใต้โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจาก บ.เซฟรอน	ปฏิบัติงานโครงการ NSTDA-Chevron 3D Printing	จีน 18/06/58-23/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
27	นางสาว ต้องใจ ชูขจร	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	ศึกษางานวิจัย ณ Institute of Metal Research (IMR), Chinese Academy of Sciences (CAS) ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งเป็นสมาชิกของ WMRF	ศึกษางานวิจัยในต่างประเทศ ภายใต้รางวัล Outstanding Presentation Award ของโครงการ World Materials Research Institutes Forum (WMRIF) Young Scientists Workshop	จีน 14/06/58-27/06/58 13	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
28	นาย นวงศ์ ชลคุป	นักวิจัย	ปฏิบัติงานวิจัย (STR)	ได้รับเชิญเป็น invited speaker ในหัวข้อ S2-1-4 Competitiveness of Biofuels with Other Alternative Fuels	ASIA PACIFIC ENERGY RESEARCH CENTRE Annual Conference 2015	ญี่ปุ่น 07/06/58-12/06/58 6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก แหล่งภายนอก สวทช.	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระเบียบข้อบังคับ ที่ได้รับ
29	นางสาว ดารินทร์ คงคา สุริยะฉาย	นักวิจัย	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานาชาติ (CON)	External Strategic Advisory Committee meeting - Medicine for Malaria Venture. Review the status and future plan for P218 compound, a joint NSTDA-MMV investment	External Strategic Advisory Committee meeting - Medicine for Malaria Venture	ญี่ปุ่น	24/06/58-28/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
30	นางสาว มนต์ดา ธรรมศรีธา	นักวิเคราะห์	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานาชาติ (CON)	External Strategic Advisory Committee meeting - Medicine for Malaria Venture. Review the status and future plan for P218 compound, a joint NSTDA-MMV investment	External Strategic Advisory Committee meeting - Medicine for Malaria Venture	ญี่ปุ่น	24/06/58-28/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
31	นาย จุลเทพ ขจรไชยกูล	นักวิจัยอาวุโส	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	ศึกษาดูงานด้านการบริหารนโยบาย วทน ใน หน่วยงานทั้งภาคการศึกษาและธุรกิจ ซึ่งเป็นส่วน หนึ่งของโปรแกรมสำหรับผู้บริหารองค์กรด้าน วทน	STI Policy Management Program for Executives	ญี่ปุ่น	21/06/58-27/06/58 7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด (ค่าใช้จ่ายเข้าร่วม โครงการทั้งหมด เมย.- กค. 58)	มี
32	นางสาว อัญญา บุญชิต	ผู้ช่วยวิจัย	ปฏิบัติงานวิจัย (STR)	เพื่อปฏิบัติงานวิจัยในการคัดแยกและจำแนกแบค ทีเรียโอฟางของแบคทีเรียที่เป็นสาเหตุโรคเหี่ยวของ มะเขือเทศ	การคัดแยกและจำแนกแบคทีเรียโอฟา จของแบคทีเรีย Ralstonia solanaceum สาเหตุโรคเหี่ยวของ มะเขือเทศ	ญี่ปุ่น	07/06/58-18/07/58 41	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
33	นาย สินธุ์ จันทพันธ์	นักวิจัย	เสนอผลงานทาง วิชาการ (PRE)	ร่วมการอบรม/นำเสนอผลงานเกี่ยวกับ Functionally-graded thermal barrier coating for aluminum components	การประชุมวิชาการ 123HIMAT	ญี่ปุ่น	27/06/58-04/07/58 7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
34	นาย อรรถพล คล้าชื่น	นักวิจัย	อบรม สัมมนา อบรมเชิง ปฏิบัติการ (SEM)	บรรยาย และเข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ	The 2015 International Workshop on Nanoparticle Size Measurement	ไต้หวัน	15/06/58-18/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
35	นางสาว เพ็ญจิตร จิตรนำ ทรัพย์	นักวิจัย	ปฏิบัติงานวิจัย (STR)	เพื่อเก็บข้อมูล X-ray diffraction ของผลึก โปรตีนสำหรับการวิเคราะห์โครงสร้างและ ปฏิสัมพันธ์ระหว่างโปรตีนและสารโมเลกุลขนาด เล็ก	X-Ray diffraction data collection at NSRRC	ไต้หวัน	30/06/58-05/07/58 6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ ได้รับ	
36	นางสาว อริศรา จารุวัฒน์	ผู้ช่วยวิจัย	ปฏิบัติงานวิจัย (STR)	เพื่อเก็บข้อมูล X-ray diffraction ของผลึก โปรตีนสำหรับการวิเคราะห์โครงสร้างและ ปฏิสัมพันธ์ระหว่างโปรตีนและสารโมเลกุลขนาดเล็ก	X-Ray diffraction data collection at NSRRC	ไต้หวัน	30/06/58-05/07/58	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
37	นาง นตพร จันทรวราสุทธิ์	นักวิจัยนโยบายอาวุโส	อื่นๆ	บรรยายในงานสัมมนา ให้ข้อมูล ตอบข้อซักถาม และแลกเปลี่ยนความคิดเห็นกับนักลงทุนต่างชาติ	เข้าร่วมคณะเดินทางจัดกิจกรรมส่งเสริม และชักจูงการลงทุน	ไต้หวัน	21/06/58-25/06/58	5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก แหล่งภายนอก สวทช.	มี
38	นางสาว ลิลี เอื้อวิไลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	ประชุมคณะกรรมการ Asian Federation of Biotechnology (AFOB) และบรรยายในงาน 20th BEST International Conference on Biotechnology and Bioengineering	งาน 20th BEST International Conference on Biotechnology and Bioengineering	ไต้หวัน	22/06/58-27/06/58	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
39	นางสาว สุกัญญา ยงเกียรติ ตระกูล	นักวิจัย	เจรจาความร่วมมือ (COP)	ริเริ่มและแสวงหาความร่วมมือด้านเทคโนโลยี ทรัพยากรชีวภาพ อาหารและอาหารสัตว์ ณ กรุง ไทเป ไต้หวัน	งาน 20th BEST International Conference on Biotechnology and Bioengineering	ไต้หวัน	22/06/58-27/06/58	6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
40	นางสาว ลิลี เอื้อวิไลจิตร	รองผู้อำนวยการศูนย์	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	ประชุม UNICRI Project 15 "Strengthening Laboratory bio-safety and bio-security through development of a laboratory iso-banking system	UNICRI project 15 Strengthening laboratory bio-safety and bio-security through development of a laboratory iso-banking system	เนเธอร์แลนด์	28/06/58-05/07/58	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
41	นางสาว สุภาวดี อิงศรีสว่าง	นักวิจัยอาวุโส	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	ประชุม UNICRI Project 15 "Strengthening Laboratory bio-safety and bio-security through development of a laboratory iso-banking system	UNICRI project 15 Strengthening laboratory bio-safety and bio-security through development of a laboratory iso-banking system	เนเธอร์แลนด์	28/06/58-05/07/58	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
42	นางสาว สุวนีย์ ชุณหะมา	ผู้ช่วยวิจัย	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	ประชุม UNICRI Project 15 "Strengthening Laboratory bio-safety and bio-security through development of a laboratory iso-banking system	UNICRI project 15 Strengthening laboratory bio-safety and bio-security through development of a laboratory iso-banking system	เนเธอร์แลนด์	28/06/58-05/07/58	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ ได้รับ
43	นาง ศิริพร วัฒนศรีรังกุล	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ โปรแกรม	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานาชาติ (CON)	เพื่อเรียนรู้และแลกเปลี่ยนประสบการณ์การขยาย ผลการใช้ Climate Smart Technology ที่ตั้งเป็น งานต่อเนื่องจากโครงการ Climate Change Technology Action Plan	Regional Workshop on Climate Change Smart Agriculture Technology	ฟิลิปปินส์	01/06/58-05/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
44	นางสาว กุลวรางค์ สุวรรณศรี	นักวิจัยนโยบาย	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานาชาติ (CON)	เพื่อเรียนรู้และแลกเปลี่ยนประสบการณ์การขยาย ผลการใช้ Climate Smart Technology ที่ตั้งเป็น งานต่อเนื่องจากโครงการ Climate Change Technology Action Plan	Regional Workshop on Climate Change Smart Agriculture Technology	ฟิลิปปินส์	01/06/58-05/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
45	นาย กฤษฎา สุชีวะ	รองผู้อำนวยการ ศูนย์	เสนอผลงานทาง วิชาการ (PRE)	ได้รับเชิญเข้าร่วมงานในฐานะ Plenary Speaker	Malaysia Polymer International Conferencece (MPIC 2015)	มาเลเซีย	09/06/58-11/06/58 3	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
46	นาย กฤษฎา สุชีวะ	รองผู้อำนวยการ ศูนย์	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานาชาติ (CON)	ร่วมประชุมคณะกรรมการองค์การจัดการประชุม วิชาการยาง (เป็นผู้แทนประเทศไทย) และประชุม วิชาการยางระดับนานาชาติ 2015 ตามคำเชิญ	International Rubber Conference 2015	เยอรมนี	27/06/58-04/07/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
47	นางสาว อัจฉา กอบวิทยา	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการประชุมผู้ ได้รับรางวัลโนเบล ณ เมืองลินเดา ประเทศ สหพันธรัฐเยอรมนี	the 65th Lindau Nobel Laureate Meeting and Post Lindau Tour 2015	เยอรมนี	27/06/58-11/07/58 14	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
48	นางสาว ทิพย์รำไพ ธรรม มังกู	ผู้ช่วยวิจัย	ร่วมประชุม วิชาการ ประชุม นานาชาติ (CON)	เป็นตัวแทนประเทศไทยเข้าร่วมการประชุมผู้ ได้รับรางวัลโนเบล ณ เมืองลินเดา ประเทศ สหพันธรัฐเยอรมนี	the 65th Lindau Nobel Laureate Meeting and Post Lindau Tour 2015	เยอรมนี	27/06/58-11/07/58 14	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ ได้รับ	
49	นาง ฤทัย จงสฤษดิ์	ผู้อำนวยการฝ่าย	เจรจาความร่วมมือ (COP)	1. ประสานงานและจัดประชุมโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซีร่วมกับศิษย์เก่านักเรียนทุนในโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซีที่กำลังศึกษาปริญญาเอกที่สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี 2. นำเสนอผลการติดตามและประเมินผลโครงการนักศึกษาภาคฤดูร้อนเดซีตั้งแต่เริ่มโครงการในปี 2546 ถึง ปัจจุบัน 3. ศึกษาแหล่งเรียนรู้และกิจกรรมการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ของครู นักเรียน นักศึกษา ของเยอรมัน เช่น พิพิธภัณฑ์เยอรมันถาวร	การประชุมความร่วมมือโครงการเดซีและโครงการเยอรมันกับประเทศไทย ณ สถาบันเดซี เมืองฮัมบูร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี และสถาบันเยอรมัน นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส	เยอรมนี	01/06/58-07/06/58 6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจากแหล่งภายนอก สวทช.	มี
50	นาย วัฒนา สมนานิจิตร	วิศวกร	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	ศึกษาดูงานข้อมูลระบบรางสำหรับการวางแผนพัฒนาการวิจัยและอุตสาหกรรมในประเทศและการสร้างเครือข่ายสถาบันการศึกษาและผู้ผลิตรถไฟต่างประเทศ	การศึกษาดูงานระบบรางประเทศเยอรมันและสวิตเซอร์แลนด์	เยอรมนี	14/06/58-28/06/58 14	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
51	นางสาว สุปราณี สิทธิไพโรจน์สกุล	นักวิชาการ	อบรม สัมมนา อบรมเชิงปฏิบัติการ (SEM)	1. ประชุมหารือแนวทางการดำเนินโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย และนำ MOA ไปให้ประธานมูลนิธิ HUAS DER KLEINEN FORSCHER ลงนาม 2. ร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดกิจกรรมตามแนวทางของโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย	การอบรมเชิงปฏิบัติการ แนวทางการดำเนินโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย	เยอรมนี	14/06/58-23/06/58 9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
52	นาย ศิโรจน์ ศรีสรารักษ์	นักวิชาการ	อบรม สัมมนา อบรมเชิงปฏิบัติการ (SEM)	1. ประชุมหารือแนวทางการดำเนินโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย และนำ MOA ไปให้ประธานมูลนิธิ HUAS DER KLEINEN FORSCHER ลงนาม 2. ร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการการจัดกิจกรรมตามแนวทางของโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย	การอบรมเชิงปฏิบัติการ แนวทางการดำเนินโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อย ประเทศไทย	เยอรมนี	14/06/58-23/06/58 9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี



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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา		การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระเบียบโยชน์ที่ได้รับ
53	นาย ศุภฤกษ์ ล้วนโกศลชัย	วิศวกร	นำเอกชนไปดูงาน (PRV)	เพื่ออธิบายและแนะนำเทคโนโลยีให้กับผู้ประกอบการ SMEs ไทย	ศึกษาดูงานโรงหล่อและเข้าร่วมชมงาน GIFA2015 ประเทศเยอรมัน	เยอรมนี	15/06/58-22/06/58	8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจากแหล่งภายนอก สวทช.	มี
54	นาง ณีฎฐิศา แสงกฤษ	นักวิจัย	ร่วมประชุมวิชาการ ประชุมนานาชาติ (CON)	เข้าร่วมประชุมและนำเสนอผลงานวิจัย	งาน RUSSIA-ASEAN Workshop on	รัสเซีย	09/06/58-13/06/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจากแหล่งภายนอก สวทช.	มี
55	นางสาว ดวงแก้ว จงจรพงษ์	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อหาหรือความร่วมมือและจัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ Biotechnology and Ecology Institute (BEI) ด้าน Ecological studies of microorganisms และ microbial management	โครงการฝึกอบรมและพัฒนาความร่วมมือ BEI ร่วมกับประเทศลาว	ลาว	02/06/58-05/06/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
56	นาง เจเนท เจนนิเฟอร์ ดีวินากราเซีย-เหลืองสอด	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อหาหรือความร่วมมือและจัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ Biotechnology and Ecology Institute (BEI) ด้าน Ecological studies of microorganisms และ microbial management	โครงการฝึกอบรมและพัฒนาความร่วมมือ BEI ร่วมกับประเทศลาว	ลาว	02/06/58-05/06/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
57	นาย ชาญวิทย์ สุริยฉัตรกุล	นักวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อหาหรือความร่วมมือและจัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ Biotechnology and Ecology Institute (BEI) ด้าน Ecological studies of microorganisms และ microbial management	โครงการฝึกอบรมและพัฒนาความร่วมมือ BEI ร่วมกับประเทศลาว	ลาว	02/06/58-05/06/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
58	นาง สุชาติ มงคลสัมฤทธิ์	ผู้ช่วยวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อหาหรือความร่วมมือและจัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ Biotechnology and Ecology Institute (BEI) ด้าน Ecological studies of microorganisms และ microbial management	โครงการฝึกอบรมและพัฒนาความร่วมมือ BEI ร่วมกับประเทศลาว	ลาว	02/06/58-05/06/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
59	นางสาว ปภาวี นุฬาสันต์	เจ้าหน้าที่วิเทศสัมพันธ์	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อหาหรือความร่วมมือและจัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ Biotechnology and Ecology Institute (BEI) ด้าน Ecological studies of microorganisms และ microbial management	โครงการฝึกอบรมและพัฒนาความร่วมมือ BEI ร่วมกับประเทศลาว	ลาว	02/06/58-05/06/58	4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง	ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระเบียบข้อที่ ได้รับ
60	นาย อาทิตย์ คนสนิท	ผู้ช่วยวิจัย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อหาหรือความร่วมมือและจัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ Biotechnology and Ecology Institute (BEI) ด้าน Ecological studies of microorganisms และ microbial management	ลาว	02/06/58-05/06/58 4	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
61	นางสาว วรณีย์ อินศิริกุล	นักวิจัยอาวุโส	เสนอผลงานทางวิชาการ (PRE)	1.เพื่อนำเสนอผลงานวิชาการ (Oral presentation) โดยบทความได้รับการตอบรับเพื่อตีพิมพ์ใน Packaging Technology & Science Journal 2.เพื่อร่วมประชุมใน Board Members Meeting of IAPRI และ เยี่ยมชมสถาบันวิจัยด้าน Packaging-- ITENE หรือด้านงานวิจัยและสร้างความร่วมมือ	สเปน	07/06/58-12/06/58 6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
62	นางสาว วันทนี ทัศนชาติ	ผู้อำนวยการฝ่ายอาวุโส	ร่วมประชุมวิชาการ ประชุม นานา ชาติ (CON)	เข้าร่วมงานประชุมประจำปี ในฐานะที่ปรึกษา และพัฒนาระบบบริการถ่ายทอดการสื่อสารผู้ที่บกพร่องทางการได้ยินและผู้พิการทางการพูด	สวีเดน	02/06/58-08/06/58 7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
63	นาง ฉลอง เลางริยกุล	รองผู้อำนวยการศูนย์	เสนอผลงานทางวิชาการ (PRE)	จัดแสดงผลงานด้านนาโนไบโอเทคโนโลยี ในงาน Bio International Convention 2015 ในส่วนของ Thailand Pavilion โดย TCELS และ BOI พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ	สหรัฐอเมริกา	12/06/58-20/06/58 9	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
64	นางสาว ธินิษุ ศรีจันทร์	ที่ปรึกษา	อบรม สัมมนา อบรมเชิงปฏิบัติการ (SEM)	เพื่อเข้าร่วมหลักสูตรระยะสั้น Licensing Academy 2015: Intellectual Property and Technology Commercialization ซึ่งจะได้ นำความรู้มาใช้ในงานของ สวทช. และพัฒนาให้มี ความก้าวหน้าต่อไป	สหรัฐอเมริกา	21/06/58-06/07/58 15	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
65	นางสาว กรกช สมบัติมั่นคง	นักวิจัย	เสนอผลงานทางวิชาการ (PRE)	เข้าร่วมและนำเสนอผลงาน ที่งานประชุมวิชาการ นานาชาติเรื่อง SYNTHESIS AND CHARACTERISATION OF Pd-Ni-Sn ELECTROCATALYST FOR USE IN DIRECT	สหรัฐอเมริกา	13/06/58-21/06/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

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

No.	ชื่อ สกุล	ตำแหน่ง	ประเภทการเดินทาง		ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน	ประเทศ	กำหนดเวลา	การเดินทาง โดยเครื่องบิน	แหล่งงบประมาณ	ระบุประโยชน์ที่ ได้รับ
66	นาย เฉลิมพล ตูจันทา	ผู้อำนวยการฝ่าย	นำเอกชนไปดูงาน (PRV)	เพื่อนำคณะผู้ประกอบการร่วมออกบูธนิทรรศการใน Thailand Pavilion และเจรจาธุรกิจในงาน Communic Asia 2015	งาน Communic Asia 2015	สิงคโปร์	01/06/58-05/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
67	นาง ศันสนีย์ ฮวบสมบูรณ์	รองผู้อำนวยการฝ่าย	นำเอกชนไปดูงาน (PRV)	เพื่อนำคณะผู้ประกอบการร่วมออกบูธนิทรรศการและเจรจาธุรกิจในงาน Communic Asia 2015	งาน Communic Asia 2015	สิงคโปร์	01/06/58-05/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
68	นางสาว สุริณี เจริญกล้า	นักวิเคราะห์	นำเอกชนไปดูงาน (PRV)	เพื่อนำคณะผู้ประกอบการร่วมออกบูธนิทรรศการและเจรจาธุรกิจในงาน CommunicAsia2015	งาน Communic Asia 2015	สิงคโปร์	01/06/58-05/06/58 5	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
69	นางสาว ศรชล โยริยะ	นักวิจัย	ร่วมประชุมวิชาการ ประชมนานาชาติ (CON)	นำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการต่างประเทศ ICMAT2015	งานประชุมวิชาการต่างประเทศ ICMAT2015	สิงคโปร์	28/06/58-03/07/58 6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี
70	นาง รุติภา สมิตินันท์	ผู้อำนวยการฝ่าย	อบรม สัมมนา อบรมเชิงปฏิบัติการ (SEM)	ร่วมประชุมหารือกับ UNIDO ในการดำเนินการเกี่ยวกับ Cleantech Innovation Program และ workshop Global Cleantech Innovation Program	โครงการความร่วมมือ Vienna Energy Forum 2015	ออสเตรีย	16/06/58-24/06/58 8	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
71	นางสาว สุทิดา อภิสริเดช	นักวิเคราะห์	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	ประสานงาน และศึกษาดูงานร่วมกับนักศึกษาทุน / นักวิจัย โดยความร่วมมือกับกระทรวงการต่างประเทศ	การศึกษาดูงานความก้าวหน้าและต่อยอดองค์ความรู้ด้านวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและนวัตกรรมกับต่างประเทศ เพื่อสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพบุคลากร ด้าน Renewable Energy & Medical Equipment	อิสราเอล	13/06/58-19/06/58 7	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน	มี
72	นาง อุไรพรรณ ปรางอุตมทรัพย์	ผู้อำนวยการฝ่าย	ดูงาน ปฏิบัติงาน (VIS)	เพื่อศึกษาดูงานและต่อยอดองค์ความรู้ด้านวิจัย การจัดการพลังงานและสิ่งแวดล้อมและบริหารธุรกิจนวัตกรรมสำหรับใช้ในโครงการส่งเสริมศึกษา	โครงการทูตเยาวชนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีไทย	อิสราเอล	13/06/58-18/06/58 6	ชั้นประหยัด	ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด	มี

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

ประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 1 : เพื่อพัฒนาความร่วมมือทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีคุณค่าสำคัญระหว่างประเทศในกลุ่มอาเซียนกับประเทศญี่ปุ่น โดยส่งเสริมพันธมิตรที่มีประสิทธิภาพผ่านความเชี่ยวชาญของตัวแทนประเทศต่างๆ (Develop precious and valuable cooperation in the field of S&T between Japan and ASEAN countries, whose representatives will offer their expertise aimed at promoting an effective alliance)

รายการที่ 2 : รับทราบความคืบหน้าโครงการเส้นใยแก้วนำแสงบนสายส่ง ที่อยู่ในแผนดำเนินการของ บริษัท EGATI และติดตามโอกาสทางธุรกิจ รวมถึงให้ข้อเสนอแนะต่อการดำเนินโครงการ

รายการที่ 3-4 : Expansion of the latest nanotechnology and research results in "Nanotechnology, the Engine of Creative Economy"

รายการที่ 5 : นำเสนอบทความวิชาการให้กับกลุ่มเป้าหมายในการประชุมได้รับความรู้ และนำไปใช้ในงานที่เกี่ยวข้อง

รายการที่ 6-7 : ได้รับความรู้จากการดูงานและเสวนาเทคโนโลยีจากต่างประเทศ ในหัวข้อ "วัตถุดิบ บรรจุภัณฑ์ แนวโน้มตลาดและนวัตกรรมเครื่องสำอาง" ในฐานะที่ปรึกษาเทคโนโลยี งานอุตสาหกรรมอาหาร เกษตร และสุขภาพ

รายการที่ 8-11 : พัฒนาและสร้างเครือข่ายวิจัยด้านเทคโนโลยีการกักกรอง

เครือข่ายด้านการทดสอบและมาตรฐานต่างๆ ด้านกักกรองของวัสดุในระบบรถไฟความเร็วสูง ในฐานะหัวหน้าปฏิบัติการวิเคราะห์ความเสียหายของวัสดุและเทคโนโลยีพื้นผิว เทคโนโลยีด้านการตรวจติดตามการกักกรอง รวมถึง พัฒนาเครือข่ายวิจัยของ สวทช. ในต่างประเทศ

รายการที่ 12 : เรียนรู้เกี่ยวกับ electronic properties ของโมเลกุลสีย้อม (Dye) ด้วยเทคนิคการคำนวณแบบ DFT และ TD-DFT เพื่อประยุกต์ใช้กับ Dye-Sensitized solar cell

รายการที่ 13-15 : 1. ได้เรียนรู้กระบวนการถ่ายทอดเทคโนโลยีของต่างประเทศ 2. update เทคโนโลยีของต่างประเทศ 3. สร้างและพัฒนาเครือข่ายของกลุ่มเทคโนโลยีต่างๆ ของต่างประเทศ

รายการที่ 16-17 : มีความรู้เกี่ยวกับ Micro heat exchanger process design and fab การแลกเปลี่ยนกับนักวิจัยจากประเทศต่างๆ เพื่อประโยชน์ในการพัฒนาโครงการ ALICE/CERN ในอนาคต

รายการที่ 18 : ได้รายละเอียดข้อเสนอโครงการ (Draft concept) และวิเคราะห์ความเป็นไปได้เกี่ยวกับ การดำเนินการภายใต้โครงการ INCONTACT ระยะที่ 3 รวมถึงบทบาทของ เพื่อผลักดันโครงการดังกล่าว ชัดเจนขึ้น และส่งให้ Project partner พิจารณา

รายการที่ 19 : 1. Computational study on heterogeneous catalysis.

2. Molecular design of nanomaterials and their applications for adsorbents.

รายการที่ 20-22 : ถ่ายภาพในฐานะ ผู้รับผิดชอบการผลิตรายการ science guide เพื่อออกอากาศ ทาง NSTDA Channel

รายการที่ 23-24 : ต่อยอดในการพัฒนางานวิจัยและการพัฒนาเครือข่ายระบบขนส่งทางราง มีความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับระบบส่งจ่ายไฟฟ้ากำลัง ในระดับ 11-500 kV

รายการที่ 25-26 : สรุปแนวทางการจัดงาน Maker Faire เพื่อนำมาประกอบการจัดงาน Thailand Mini Maker Faire ภายใต้โครงการที่ได้รับการสนับสนุนจาก บ.เซฟรอน

รายการที่ 27 : เสริมสร้างความร่วมมือในงานวิจัยและพัฒนาระหว่างหน่วยงานในอนาคต กับสถาบัน IMR-CAS ซึ่งมีความเชี่ยวชาญงานวิจัยด้านโลหะและวัสดุและสอดคล้องกับพื้นฐานการวิจัยด้านโลหะ

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

ประโยชน์ที่ได้รับ

รายการที่ 28 : ให้ความรู้กลุ่มเป้าหมายเกี่ยวกับ Biofuel รวมถึง competitiveness of Biofuel with others alternative Fuels

รายการที่ 29-30 : Update status and feedbacks on future plan for P218 compound and the joint project ในฐานะนักวิเคราะห์โครงการวิจัย P218 ที่สนับสนุนโดย สวทช.ร่วมกับ MMV

รายการที่ 31 : การบริหารงานวิจัยพัฒนา รวมถึง การบริหารนโยบาย วทน ในหน่วยงานทั้งภาคการศึกษาและธุรกิจ

รายการที่ 32 : การใช้แบคทีเรียโอฟาจเป็น biocontrol ในการควบคุมโรคเหี่ยวที่เกิดจากเชื้อแบคทีเรีย

รายการที่ 33 : เสนอผลงานและแลกเปลี่ยนประสบการณ์ด้านวัสดุศาสตร์ ซึ่งใช้ในโรงงานผลิตไฟฟ้าและพลังงาน

รายการที่ 34 : มีความรู้เรื่องระบบการวัดและการวิเคราะห์การวัด Nanoparticles ด้วยเครื่องมือต่างๆ เช่น TEM SEM DLS

รายการที่ 35-36 : ได้รับข้อมูล X-ray diffraction ของผลึกโปรตีนสำหรับการวิเคราะห์โครงสร้างและปฏิสัมพันธ์ระหว่างโปรตีนและสารโมเลกุลขนาดเล็ก (Protein crystallography Protein crystallography)

รายการที่ 37 : มีความรู้ด้านการพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ และธุรกิจเทคโนโลยีชีวภาพของประเทศไทย

รายการที่ 38-39 : - มีความสามารถด้านชีวเคมีทางการแพทย์และชุดตรวจ จิเริ่มการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี LC-MS/MS เพื่อการตรวจวิเคราะห์สารชีวโมเลกุลและริเริ่มการใช้เมตาโบลอมิกส์เพื่องานวิจัย

รายการที่ 40-42 : - เป็นผู้ทดสอบและประเมิน รวมถึง เป็นผู้ดูแลบริหารจัดการคลังจุลินทรีย์ของไบโอเทค เพื่อพัฒนาระบบบริหารจัดการคลังวัสดุให้เป็นมาตรฐาน

รายการที่ 43-44 : เป็นนักวิจัยในโครงการ Climate Change Technology Action Plan; adaptation in Agriculture และขยายผลการใช้ Climate Smart Technology เป็นงานต่อเนื่องจากโครงการ Climate Change Technology Action Plan

รายการที่ 45-46 : ถ่ายทอดความรู้ด้านยางธรรมชาติในฐานะผู้เชี่ยวชาญทางด้านยาง

รายการที่ 47-48 : การทำวิจัย และหาความร่วมมือ เพื่อเปิดโลกทัศน์ในการเรียนรู้วิทยาการและเทคโนโลยีใหม่ๆ จากนักวิทยาศาสตร์รางวัลโนเบล ประสบการณ์ที่ได้จะเป็นแรงบันดาลใจในการทำงานวิจัยในอนาคตและจุดประกายสังคมไทย

รายการที่ 49 : การพัฒนาและจัดกิจกรรมทางวิทยาศาสตร์สำหรับครูและเด็กและเยาวชน รวมถึง ศึกษาแหล่งเรียนรู้และกิจกรรมการเรียนรู้ด้านวิทยาศาสตร์ของครู นักเรียน นักศึกษา ของเชริน เช่น พิพิธภัณฑ์เชรินถาวร

รายการที่ 50 : การพัฒนาบุคลากร องค์กรความรู้ การวิจัย การศึกษา และการพัฒนาอุตสาหกรรมระบบราง

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

**ประโยชน์ที่ได้รับ**

รายการที่ 51-52 :แนวทางการบริหารจัดการและดำเนินโครงการฯ และสามารถนำความรู้ที่ได้มาประยุกต์ใช้บริหารจัดการโครงการในประเทศไทยได้ เป็นวิทยากรหลัก Core Trainer ของโครงการบ้านนักวิทยาศาสตร์น้อยประเทศไทย ต้องใช้หลักสูตรชุดใหม่ในการอบรมครูทั่วประเทศ

รายการที่ 53 : สร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีการหล่อโลหะให้กับผู้ประกอบการ SMEs ไทย

รายการที่ 54 : เสนอผลงาน เรื่อง nanomedicine, a fight against cancerและแลกเปลี่ยนประสบการณ์กับนักวิจัยรัสเซียและอาเซียนในด้าน nanobiology

รายการที่ 55-60 : ความร่วมมือระหว่างประเทศ share our knowledge to our neighboring country and have a chance for collaborative work microbial management ประสานงานให้การเดินทางลู่ลมตามวัตถุประสงค์ insect fungi

รายการที่ 61 : เยี่ยมชม ทหารหรือด้านงานวิจัยและสร้างความร่วมมือ กับสถาบันวิจัยด้าน Packaging-- ITENE

รายการที่ 62 : พัฒนาระบบบริการถ่ายทอดการสื่อสารผู้ที่บกพร่องทางการได้ยินและผู้ที่ใช้บกพร่องทางการพูด

รายการที่ 63 : แสดงผลงานด้านนาโนไบโอเทคโนโลยีของประเทศไทย ในงาน Bio International Convention 2015โดย TCELS และ BOI พร้อมทั้งสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ

รายการที่ 64 : ประสบการณ์ในการทำงานด้านการนำทรัพย์สินทางปัญญาไปใช้ประโยชน์ในเชิงพาณิชย์

รายการที่ 65 : ถ่ายทอดความรู้เรื่อง proton exchange membrane fuel cells

รายการที่ 66-68 : พัฒนาเครือข่ายในต่างประเทศที่เป็นประโยชน์ต่อการเชื่อมโยงธุรกิจ จัดกิจกรรมนำผู้ประกอบการซอฟต์แวร์ไทยไปออกตลาดต่างประเทศและกิจกรรมเชื่อมโยงความสัมพันธ์ระหว่างประเทศในด้านธุรกิจ สืบรางวัลและสิ่งแวดล้อมด้านการจ้างงานเพื่อให้เกิดผลลัพธ์ต่อเนื่อง

รายการที่ 69 : ประชุมและนำเสนอผลงาน ในการประชุมวิชาการต่างประเทศ และรับความรู้ในหัวข้อ Materials for Advanced Technologies of the Materials Research Society

รายการที่ 70 : มีประสบการณ์ในการสนับสนุนการพัฒนาเทคโนโลยีด้าน clean technology ให้แก่ภาคอุตสาหกรรม

รายการที่ 71 : - ประสานงาน และสนับสนุนการเยี่ยมชม บริษัทฯ หน่วยงาน เพื่อพัฒนาความร่วมมือในอนาคต

รายการที่ 72 : สามารถนำความรู้ที่ได้มาใช้ในการวางแผนเพื่อต่อยอดในการทำงานกับชุมชนและนำหัวข้อที่ได้มาใช้กระบวนการ STEM STUDY