

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2565)

| ลำดับที่  | ชื่อ สกุล                  | ตำแหน่ง            | ประเภทการเดินทาง | วัตถุประสงค์   | ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน   | ประเทศ                  | วันที่            | กำหนดเวลา(วัน) | แหล่งงบประมาณ             |
|---|----------------------------|--------------------|------------------|--|---|-------------------------|-------------------|----------------|---------------------------|
| เจ้าหน้าที่ระดับต่ำกว่าหัวหน้า/รองหัวหน้าหน่วยงาน |                            |                    |                  |  |   |                         |                   |                |                           |
| 1   | นางสาว อัจฉรา แพมณี        | นักวิจัย           | การศึกษาดูงาน    | ร่วมติดตามการปฏิบัติงานของนักวิจัยในโครงการภายใต้ความร่วมมือด้านอุดมศึกษาและการวิจัยระหว่างไทย-ฝรั่งเศส (Franco-Thai Cooperation Programme in Higher Education and Research) เยี่ยมชมห้องปฏิบัติการ และหารือเพื่อความร่วมมือด้านงานวิจัย | ความร่วมมือด้านอุดมศึกษาและการวิจัยระหว่างไทย-ฝรั่งเศส (Franco-Thai Cooperation Programme in Higher Education and Research)   | สาธารณรัฐฝรั่งเศส       | 02/07/65-10/07/65 | 9              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด |
| 2   | นาย พรณทิตย คงสำราญ        | ผู้จัดการ          | การประชุม        | เพื่อนำผู้ชนะการประกวดสิ่งประดิษฐ์ สายสามัญ และสายอาชีพ โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Maker Contest ปี 4 เข้าร่วมงาน Maker Faire : SACHSEN และทัศนศึกษาในประเทศเยอรมนี  | นำผู้ชนะการประกวดโครงการ Chevron Enjoy Science เข้าร่วมงาน Maker Faire  | สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | 07/07/65-14/07/65 | 8              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด |
| 3   | นาง กนกวรรณ สังข์ทอง       | ผู้ประสานงาน       | การประชุม        | เพื่อนำผู้ชนะการประกวดสิ่งประดิษฐ์ สายสามัญ และสายอาชีพ โครงการ Chevron Enjoy Science: Young Maker Contest ปี 4 เข้าร่วมงาน Maker Faire : SACHSEN และทัศนศึกษาในประเทศเยอรมนี  | นำผู้ชนะการประกวดโครงการ Chevron Enjoy Science: Young Maker Contest ปี 4 เข้าร่วมงาน Maker Faire : SACHSEN และทัศนศึกษาในประเทศเยอรมนี                                      | สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | 07/07/65-14/07/65 | 8              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด |
| 4   | นาง กุลประภา นาวานุเคราะห์ | ผู้ช่วยผู้อำนวยการ | การประชุม        | เพื่อนำผู้ชนะการประกวดสิ่งประดิษฐ์ สายสามัญ และสายอาชีพ โครงการร่วม สวทช. Chevron เพื่อสนับสนุนเมกเกอร์ ปีที่ห้า เข้าร่วมงาน Maker Faire SACHSAN ทัศนศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี                          | นำผู้ชนะการประกวดโครงการร่วม สวทช. Chevron เพื่อสนับสนุนเมกเกอร์ ปีที่ห้า เข้าร่วมงาน Maker Faire SACHSEN และทัศนศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | 07/07/65-14/07/65 | 0              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด |
| 5   | นางสาว ชนานันท์ คงธนาฤทธิ์ | ผู้จัดการ          | การประชุม        | เพื่อนำผู้ชนะการประกวดสิ่งประดิษฐ์ สายสามัญ และสายอาชีพ โครงการร่วม สวทช. Chevron เพื่อสนับสนุนเมกเกอร์ ปีที่ห้า เข้าร่วมงาน Maker Faire SACHSAN ทัศนศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี                          | นำผู้ชนะการประกวดโครงการร่วม สวทช. Chevron เพื่อสนับสนุนเมกเกอร์ ปีที่ห้า เข้าร่วมงาน Maker Faire SACHSEN และทัศนศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | 07/07/65-14/07/65 | 8              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด |

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2565)

| ลำดับที่ | ชื่อ สกุล                  | ตำแหน่ง                                  | ประเภทการเดินทาง | วัตถุประสงค์   | ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน  | ประเทศ                  | วันที่            | กำหนดเวลา(วัน) | แหล่งงบประมาณ                |
|----------|----------------------------|--|------------------|--|--|-------------------------|-------------------|----------------|------------------------------|
| 6        | นาย ชัชวาลย์ โบลสุวรรณ     | ผู้ประสานงาน                             | การประชุม        | เพื่อนำผู้ชนะการประกวดสิ่งประดิษฐ์ สายสามัญ และสายอาชีพ โครงการร่วม สวทช. Chevron เพื่อสนับสนุนเมกเกอร์ ปีที่ห้า เข้าร่วมงาน Maker Faire SACHSAN ที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | นำผู้ชนะการประกวดโครงการร่วม สวทช. Chevron เพื่อสนับสนุนเมกเกอร์ ปีที่ห้า เข้าร่วมงาน Maker Faire SACHSEN และที่ศึกษาด้านวิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยีในสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี | 07/07/65-14/07/65 | 8              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 7        | นาย สมพงษ์ ศรีมโนเสาวภาคย์ | นักวิจัย                                 | อบรม             | เพื่อนำความรู้จากการอบรมมาใช้ในการออกแบบโครงสร้างน้ำหนักเบา  | Design, Durability and Integrity of Composite Aircraft Structures  | สหราชอาณาจักร           | 11/07/65-15/07/65 | 5              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 8        | นางสาว ชลลดา ดำรงค์        | ผู้ช่วยวิจัย                             | อบรม             | เพื่อนำความรู้จากการอบรมมาใช้ในการออกแบบโครงสร้างน้ำหนักเบา  | Design, Durability and Integrity of Composite Aircraft Structures  | สหราชอาณาจักร           | 11/07/65-15/07/65 | 5              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 9        | นาย ชาลี วรกุลพิพัฒน์      | นักวิจัยอาวุโส                           | อบรม             | เข้าร่วมงานประชุมวิชาการและนิทรรศการด้าน Cybersecurity จัดโดย (ISC)2 ซึ่งเป็นหน่วยงานที่ออกไปประกาศนียบัตร CISSP ซึ่งเป็นหนึ่งใน certificate ที่ได้รับการยอมรับมากที่สุดแห่งหนึ่งในระดับนานาชาติ               | (ISC)2 Secure Singapore 2022   | สิงคโปร์                | 13/07/65-15/07/65 | 3              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 10       | นาย สมพงษ์ ศรีมโนเสาวภาคย์ | นักวิจัย                                 | การประชุม        | ไปทดสอบชิ้นงานและสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านงานวิจัยโฟมโลหะ  | โฟมโลหะ  | สหราชอาณาจักร           | 16/07/65-22/07/65 | 7              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 11       | นางสาว ชลลดา ดำรงค์        | ผู้ช่วยวิจัย                             | การประชุม        | เพื่อสร้างเครือข่ายความร่วมมือด้านงานวิจัยโฟมโลหะ  | โฟมโลหะ  | สหราชอาณาจักร           | 16/07/65-22/07/65 | 7              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 12       | นางสาว เวฬุรีย์ ทองคำ      | นักวิชาการอาวุโส                         | การประชุม        | เพื่อนำเสนอผลงานการดำเนินงานด้านความปลอดภัยนาโนเทคโนโลยีในประเทศไทย ให้กับสมาชิก ANF และ EU กว่า 10 ประเทศ   | การประชุม The 5th EU-ASIA Dialogue on Nanosafety และ The 19th Asia Nano Forum Summit Meeting ประจำปี 2565 (ANFoS2022)  | มาเลเซีย                | 17/07/65-20/07/65 | 4              | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 13       | นาย สนั่น วงศ์ทวีทอง       | รองผู้อำนวยการอุทยานวิทยาศาสตร์ประเทศไทย | การสัมมนา        | เพื่อเชิญผู้ประกอบการจากประเทศภูมิภาคอาเซียนเข้าร่วมกิจกรรม โดย NCL Golden Trove SDN BHD   | งาน Win Dynamic Era 2022   | มาเลเซีย                | 17/07/65-21/07/65 | 5              | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2565)

| ลำดับที่ | ชื่อ สกุล                  | ตำแหน่ง            | ประเภทการเดินทาง | วัตถุประสงค์   | ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน  | ประเทศ      | วันที่            | กำหนดเวลา(วัน) | แหล่งงบประมาณ                |
|----------|----------------------------|--------------------|------------------|--|--|-------------|-------------------|----------------|------------------------------|
| 14       | นาง สุวิภา วรรณสาธพ        | ผู้ช่วยผู้อำนวยการ | การสัมมนา        | เพื่อนำคณะนักธุรกิจเข้าร่วมเจรจาการลงทุนและหาพันธมิตรทางการค้ากับผู้ประกอบการในมาเลเซียและ CEIC  | งาน Win Dynamic Era 2022   | มาเลเซีย    | 17/07/65-21/07/65 | 5              | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 15       | นาย ชัยนันท์ แสงสุระธรรม   | ผู้ช่วยผู้จัดการ   | การสัมมนา        | เพื่อเชิญผู้ประกอบการจากประเทศภูมิภาคอาเซียนเข้าร่วมกิจกรรม  | งาน Win Dynamic Era 2022   | มาเลเซีย    | 17/07/65-21/07/65 | 5              | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 16       | นาย ไพศาล ชันชัยทิศ        | นักวิจัย           | การสัมมนา        | ร่วมนำเสนอในงานในฐานะ Invited speaker ในหัวข้อ Microspike Technology for cosmeceutical products and medical devices เพื่อประชาสัมพันธ์ผลงานวิจัยที่สามารถพัฒนาต่อยอดในเชิงพาณิชย์ให้เป็นที่รู้จักในระดับนานาชาติ | Microspike Technology for cosmeceuticals products and medical devices        | มาเลเซีย    | 18/07/65-20/07/65 | 3              | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 17       | นาย กอบศักดิ์ ศรีประภา     | นักวิจัย           | การประชุม        | เพื่อหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรื่องเกี่ยวกับการปรับปรุงระบบไฟฟ้า (PV system)  | หารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเรื่องเกี่ยวกับการปรับปรุงระบบไฟฟ้า (PV system) | กัมพูชา     | 18/07/65-20/07/65 | 3              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 18       | นางสาว อุไรวรรณ ไทววิจิตร  | ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส | การประชุม        | การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และร่วมงานวิจัยภายใต้ทุน บพค. เซนเซอร์เชิงแสงสำหรับการตรวจวัดไวรัส: แพลตฟอร์มการตรวจวัดเซนเซอร์เชิงแสงเพื่อการประยุกต์ใช้งานในอนาคต  | ปฏิบัติงานวิจัยและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้กับสถาบันวิจัยในประเทศตุรกี           | ตุรกี       | 23/07/65-07/08/65 | 16             | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 19       | นาย ขวัญชัย ตันตวิณษ์พันธ์ | นักวิจัย           | การประชุม        | การแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และร่วมงานวิจัยภายใต้ทุน บพค. เซนเซอร์เชิงแสงสำหรับการตรวจวัดไวรัส: แพลตฟอร์มการตรวจวัดเซนเซอร์เชิงแสงเพื่อการประยุกต์ใช้งานในอนาคต  | ปฏิบัติงานวิจัยและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้กับสถาบันวิจัยในประเทศตุรกี           | ตุรกี       | 23/07/65-07/08/65 | 16             | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 20       | นาย เทพชัย ทรัพย์นิธิ      | นักวิจัยอาวุโส     | การประชุม        | การเข้าร่วม ASEAN Paralympics ในฐานะทีมทำงานทางด้านสารสนเทศ  | การเข้าร่วม ASEAN Paralympics ในฐานะทีมทำงานทางด้านสารสนเทศ                  | อินโดนีเซีย | 28/07/65-03/08/65 | 7              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |

รายละเอียดการขออนุมัติเดินทางไปศึกษาดูงาน/ประชุม/อบรม/สัมมนา ณ ต่างประเทศ ของ สวทช. (ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1-31 กรกฎาคม 2565)

| ลำดับที่ | ชื่อ สกุล                  | ตำแหน่ง            | ประเภทการเดินทาง | วัตถุประสงค์   | ชื่อการประชุม/อบรม/สัมมนา/ดูงาน  | ประเทศ          | วันที่            | กำหนดเวลา(วัน) | แหล่งงบประมาณ                |
|----------|----------------------------|--------------------|------------------|--|--|-----------------|-------------------|----------------|------------------------------|
| 21       | นาย ชาคริต ศรีประจวบวงษ์   | นักวิจัย           | อบรม             | เพื่อการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ และประสบการณ์เพื่อการนำมาใช้ในวิจัยและพัฒนา รวมทั้งเป็นการสร้างเครือข่ายทั้งในประเทศและระดับนานาชาติ   | ร่วมงานสัมมนาเชิงปฏิบัติการ ณ Gyeongsang National University และ Seoul National University   | สาธารณรัฐเกาหลี | 28/07/65-03/08/65 | 7              | ใช้งบประมาณ สวทช. ทั้งหมด    |
| 22       | นาง ศิระจิต  رایณะสุข      | ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส | การประชุม        | เพื่อเข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการ Oral Presentation ในงาน Conference on Lasers and Electro-Optics PacificRim2022  | เข้าร่วมนำเสนอผลงานบทความวิชาการในงานประชุม Conference on Lasers and Electro-Optics PacificRim 2022  | ญี่ปุ่น         | 29/07/65-07/08/65 | 10             | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 23       | นางสาว อวยพร วรรณสนธ์      | ผู้ช่วยวิจัย       | การประชุม        | เพื่อเข้าร่วมนำเสนอผลงานทางวิชาการ Oral Presentation ในงาน Conference on Lasers and Electro-Optics PacificRim2022  | เข้าร่วมนำเสนอผลงานบทความวิชาการในงานประชุม Conference on Lasers and Electro-Optics PacificRim 2022  | ญี่ปุ่น         | 29/07/65-07/08/65 | 10             | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 24       | นางสาว ชยาภัทร์ วงษ์สมบัติ | ผู้ช่วยวิจัยอาวุโส | การประชุม        | เพื่อปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการความร่วมมือกับโนวาร์ติสเพื่อการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ระยะที่ 6 (BIOTEC-Novartis collaboration for microbial bioprospecting phase 6) ซึ่งมีระยะเวลาโครงการฯ เริ่มตั้งแต่ 15 ตุลาคม 2563 ถึง 14 มิถุนายน 2566 | Microbial genome mining for natural product discovery  | สวีตเซอร์แลนด์  | 30/07/65-28/10/65 | 91             | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |
| 25       | นาย ปิยณัฐ เจริญยิ่งเจริญ  | ผู้ช่วยวิจัย       | การประชุม        | เพื่อปฏิบัติงานวิจัยภายใต้โครงการความร่วมมือกับโนวาร์ติสเพื่อการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์ระยะที่ 6 (BIOTEC-Novartis collaboration for microbial bioprospecting phase 6) ซึ่งมีระยะเวลาโครงการฯ เริ่มตั้งแต่ 15 ตุลาคม 2563 ถึง 14 มิถุนายน 2566 | การใช้ระบบ Presens ติดตามการเจริญของ จุลินทรีย์ในอาหารเลี้ยงเชื้อชนิดต่าง ๆ สำหรับ ค้นหาสภาวะที่เหมาะสมในการผลิตสารผลิตภัณฑ์ธรรมชาติใหม่ ๆ | สวีตเซอร์แลนด์  | 30/07/65-28/10/65 | 91             | ใช้งบประมาณจาก สวทช. บางส่วน |