



ที่ ศธ ๐๔๓๑๘/ว ๕๒๙

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา
พระนครศรีอยุธยา ถนนอยุธยา-อ่างทอง
อำเภอพระนครศรีอยุธยา อย. ๑๓๐๐๐

๒๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง ประชาสัมพันธ์เชิญชวนเข้าร่วมงานโครงการมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียน
ญี่ปุ่น Thailand-Japan Students ICT Fair ๒๐๒๖ (TJ-SIF ๒๐๒๖)

เรียน ผู้อำนวยการโรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์

- สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. สำเนาหนังสือสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน จำนวน ๑ ฉบับ
๒. กำหนดการ จำนวน ๑ ฉบับ
๓. รายชื่อโรงเรียนที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑ ฉบับ

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้กำหนดจัดโครงการมหกรรม
สิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียนญี่ปุ่น Thailand-Japan Students ICT Fair ๒๐๒๖ (TJ-SIF
๒๐๒๖) ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๙ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์
มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการยกระดับโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ให้มีคุณภาพทัดเทียมกับ
โรงเรียนชั้นนำของนานาชาติ ตลอดจนเป็นเวทีแลกเปลี่ยนการนำเสนอผลงานวิชาการและโครงการงาน
วิทยาศาสตร์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยกับโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำของประเทศญี่ปุ่น
โดยมีโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำของประเทศญี่ปุ่น สถาบันโคเซ็นประเทศญี่ปุ่น โรงเรียนวิทยาศาสตร์ของ
ประเทศไทย และโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการเข้าร่วมงานดังกล่าว รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑

ในการนี้ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา ขอประชาสัมพันธ์
ท่าน เพื่อส่งนักเรียนและครูผู้ควบคุมดูแล เข้าร่วมงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียน
ญี่ปุ่น Thailand-Japan Students ICT Fair ๒๐๒๖ (TJ-SIF ๒๐๒๖) ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๓ ธันวาคม
๒๕๖๙ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย จังหวัดบุรีรัมย์ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดย
โรงเรียนในเขตพื้นที่บริการ รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ๓ สามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางเข้าร่วมงานกับ
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยในที่ตั้ง ทั้งนี้ สามารถติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางเว็บไซต์
<http://tjsif2026.pcshsbr.ac.th/>

จึงเรียนมาเพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นางเพ็ญศรี แสนเกา)

ทราบ อนุมัติ
มอบ บริหารวิชาการ บริหารงานบุคคล
 บริหารงบประมาณ บริหารกิจการนักเรียน
 บริหารงานทั่วไป สำนักงานผู้อำนวยการ

เรียน ผู้อำนวยการเพื่อ

๑. ทราบ
 ๒. สมควรมอบฝ่าย.....
พิจารณา/ดำเนินการ
 ๓.

24 ก.พ. 2569

รองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา ปฏิบัติราชการแทน

ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา

กลุ่มส่งเสริมการจัดการศึกษา

โทร. ๐ ๓๕๘๘ ๑๒๒๐

- ๒๓ ก.พ.

- ๒๓ ก.พ. ๒๕๖๙

“เรียนดี มีคุณธรรม” / ๒๕๖๙

รับหนังสือ

๒๕๖๙

25 ก.พ. 69



ที่ ศธ ๐๔๒๗๘/ว๑๙๖๓

สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน
กระทรวงศึกษาธิการ กทม. ๑๐๓๐๐

๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง ขอเชิญเข้าร่วมงานโครงการมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียนญี่ปุ่น Thailand - Japan Students ICT Fair 2026 (TJ - SIF 2026)

เรียน ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อโรงเรียน

จำนวน ๑ ฉบับ

๒. กำหนดการ

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ได้กำหนดจัดโครงการมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียนญี่ปุ่น Thailand - Japan Students ICT Fair 2026 (TJ - SIF 2026) ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๙ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ มีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นการยกระดับโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ให้มีคุณภาพทัดเทียมกับโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำของนานาชาติ ตลอดจนเป็นเวทีแลกเปลี่ยนการนำเสนอผลงานวิชาการและโครงการวิทยาศาสตร์ของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยกับโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำของประเทศญี่ปุ่น โดยมีโรงเรียนวิทยาศาสตร์ชั้นนำของประเทศญี่ปุ่น สถาบันโคเซ็นประเทศญี่ปุ่น โรงเรียนวิทยาศาสตร์ของประเทศไทย และโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการเข้าร่วมงานดังกล่าว

ในการนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ขอให้สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา แจ้งโรงเรียนในสังกัด รายชื่อดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑ ส่งนักเรียนและครูผู้ควบคุมดูแล เข้าร่วมงานมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทยและนักเรียนญี่ปุ่น Thailand - Japan Students ICT Fair 2026 (TJ - SIF 2026) ระหว่างวันที่ ๒๑ - ๒๓ ธันวาคม ๒๕๖๙ ณ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ จังหวัดบุรีรัมย์ รายละเอียดดังสิ่งที่ส่งมาด้วย ๒ โดยโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการสามารถเบิกค่าใช้จ่ายในการเดินทางเข้าร่วมงานกับโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัยในที่ตั้ง ทั้งนี้ สามารถติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ทางเว็บไซต์ <https://tjsif2026.pcshsbr.ac.th/>

จึงเรียนมาเพื่อทราบ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิษณุ ทรัพย์สมบัติ)

รองเลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

สำนักบริหารงานความเป็นเลิศด้านวิทยาศาสตร์ศึกษา

โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๕๙๐

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ cooperation@eseb.go.th

“เรียนดี มีคุณธรรม”

รายชื่อโรงเรียนที่ได้รับเชิญเข้าร่วมงานโครงการมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทย
และนักเรียนญี่ปุ่น Thailand - Japan Students ICT Fair 2026 (TJ - SIF 2026)

๑. โรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เชียงราย	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงราย
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลำปาง	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาลำปาง ลำพูน
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาลพบุรี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย กำแพงเพชร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากำแพงเพชร
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ชลบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สุพรรณบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุพรรณบุรี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สระแก้ว	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสระแก้ว
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษานครศรีธรรมราช
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาตรัง กระบี่
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษามุกดาหาร
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เลย	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเลย หนองบัวลำภู
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย อุบลราชธานี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุบลราชธานี อำนาจเจริญ
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย กาฬสินธุ์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากาฬสินธุ์

๒. รายชื่อโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย

โรงเรียนขอนแก่นวิทยายน	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาขอนแก่น
โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา
โรงเรียนนาบอน	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษานครศรีธรรมราช
โรงเรียนมุกดาหาร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษามุกดาหาร
โรงเรียนพนัสพิทยาคาร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง
โรงเรียนโสภณศิริราษฎร์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษาราชบุรี
โรงเรียนนวมราชานิตตตามาศูวทยา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษาปทุมธานี
โรงเรียนสตูลวิทยา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล
โรงเรียนสวรรคตอันทวีวิทยา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย
โรงเรียนสวัสดิ์รัตนามิขุ	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาตรัง กระบี่
โรงเรียนป่าแดดวิทยาคม	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงราย

๓. รายชื่อโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์

โรงเรียนลำปลายมาศ

โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย

โรงเรียนนาเชือกพิทยาสรรค์

โรงเรียนโรงเรียนสตรีชัยภูมิ

โรงเรียนรัตนบุรี

โรงเรียนศรีสะเกษวิทยาลัย

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาราชสีมา

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษามหาสารคาม

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชัยภูมิ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาศรีสะเกษ ยโสธร



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026
“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

กำหนดการ

Thailand – Japan Student ICT Fair 2026 (TJ-SIF 2026)

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์

วันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม 2569

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
09.00 - 16.00	ผู้เข้าร่วมงานเดินทางมาถึง			
13.00 - 16.00	ลงทะเบียน			ห้องสมุด
13.00 - 16.00	จัดเตรียม/ติดตั้งโปสเตอร์	ชั้น 2 อาคารโรงยิม		
15.00 - 17.00	กิจกรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น			โดมราชวิทยาลัย
17.00 - 18.00	รับประทานอาหารเย็น			
18.00 - 19.00	ปฐมนิเทศ/ชี้แจงรายละเอียด	ลานหน้าเสาธง	เดินทางกลับโรงแรม	
19.00 - 20.00	พักผ่อนตามอัธยาศัย	ห้องพัก		

วันจันทร์ 21 ธันวาคม 2569

ชุด: ผู้อำนวยการ, รองผู้อำนวยการ, และคณะครู: ชุดสุภาพทางการ

นักเรียน: ชุดนักเรียน

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
06.30 - 07.30	รับประทานอาหารเช้า	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเช้า	โรงแรม
07.30 - 08.00	คณะผู้เข้าร่วมทุกทีมเดินทางไปยังหอประชุมเพื่อเข้าร่วมพิธีเปิด			หอประชุม
08.00 - 08.30	ซ้อมพิธีเปิด			หอประชุม
08.30 - 08.35	นำเสนอข้อมูลโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย			หอประชุม
08.35 - 08.50	บรรยายพิเศษโดยวิทยากรจากประเทศญี่ปุ่น			หอประชุม
08.50 - 09.05	บรรยายพิเศษโดยวิทยากรหลักจากประเทศไทย			หอประชุม
09.05 - 09.10	กล่าวต้อนรับ โดย นายปิยะ ปิชาณุม ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์			หอประชุม



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026

“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

09.10 - 09.15	กล่าวแสดงความยินดี โดย เอกอัครราชทูตญี่ปุ่นประจำประเทศไทย		หอประชุม
09.15 - 09.20	รายงานวัตถุประสงค์การจัดงาน โดย เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน		หอประชุม
09.20 - 09.30	ในพิธีเปิดงาน TJ-SIF 2026		หอประชุม
09.30 - 09.40	รับชมวิดีโอทัศน์แนะนำงาน TJ-SIF 2026		หอประชุม
09.40 - 09.45	การแสดงในพิธีเปิด		หอประชุม
09.45 - 09.55	การนำเสนอผลงานวิจัยนักเรียนที่ได้รับคัดเลือก โดยนักเรียนไทยและญี่ปุ่น		หอประชุม
09.55 - 10.25	ทำนุประธานมอบของที่ระลึกและถ่ายภาพร่วมกัน		หอประชุม
10.25 - 10.45	ทำนุประธานเยี่ยมชมกิจกรรม Thailand-Japan Game Programming Hackathon (TJ-GPH 2026) และการพัฒนาเกมของผู้เข้าแข่งขันไทยและญี่ปุ่น		ห้องสมุด
10.45 - 11.40	ทำนุประธานเยี่ยมชมนิทรรศการโครงการ - โปสเตอร์นักเรียนไทย 11 โครงการ และนักเรียนญี่ปุ่น 3 โครงการ (รวม 14 โครงการ) - นิทรรศการจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - นิทรรศการจากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม		ชั้น 2 อาคารอิมเนเซียม
11.40-12.00	ทำนุประธานเยี่ยมชมนิทรรศการ “PCSHS BR Smart School”		
12.00 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน (Luncheon)		โรงอาหาร
13.00 - 13.10	- ทำนุประธานถ่ายภาพร่วมกับผู้บริหาร ครู และบุคลากรของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ - ทำนุประธานเดินทางออกจากโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย วิทยาลัย บุรีรัมย์		จุดแบ็กดรอป
13.10 - 16.10	การนำเสนอโปสเตอร์		ชั้น 2 อาคาร โรงยิม
16.10 - 18.00	รับประทานอาหารเย็น		โรงอาหาร
18.00 - 20.00	งานเลี้ยงต้อนรับ		หอประชุม



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026

“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

วันอังคารที่ 22 ธันวาคม 2569

การแต่งกาย: ผู้บริหาร/รองผู้อำนวยการ/ครู: ชุดสุภาพทางการ

นักเรียน: ชุดนักเรียน

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
07.00 - 08.00	รับประทานอาหารเช้า	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเช้า	โรงแรม
08.00 - 12.00	การนำเสนอ Oral Presentation	Smart Classroom		
12.00 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	โรงอาหาร	รับประทานอาหารกลางวัน	โรงอาหาร
13.00 - 16.30	การอบรมเชิงปฏิบัติการด้าน ICT	หอประชุม	การอบรมเชิงปฏิบัติการด้าน ICT	หอประชุม
14.00 - 17.00			TJ-ELS 2025	ห้องสมุด
16.30 - 18.00	รับประทานอาหารเย็น			โรงอาหาร
18.00 - 20.00	กิจกรรมตลาดนัดกลางคืน			บริเวณโรงเรียน

วันพุธที่ 23 ธันวาคม 2569

การแต่งกาย: ผู้บริหาร/รองผู้อำนวยการ/ครู: ชุดลำลองสุภาพ

นักเรียน: ชุดลำลองสุภาพ

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
06.30 - 07.30	รับประทานอาหารเช้า	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเช้า	โรงแรม
07.30 - 12.00	ทัศนศึกษาทางวิทยาศาสตร์			
14.00 - 16.00	การนำเสนอผลทัศนศึกษาทางวิทยาศาสตร์	หอประชุม		
16.00 - 16.30	พักผ่อนตามอัธยาศัย			
16.30 - 17.30	รับประทานอาหารเย็น	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเย็น	โรงอาหาร
17.30 - 20.00	งานเลี้ยงอำลา / ประกาศผลผู้ชนะเลิศ GPH2026 / พิธีปิด			หอประชุม



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026
“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

วันพฤหัสบดีที่ 24 ธันวาคม 2569

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
06.00 - 12.00	ผู้เข้าร่วมงานเดินทางกลับ			



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026
“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

กำหนดการ

Thailand – Japan Student ICT Fair 2026 (TJ-SIF 2026)

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์

วันอาทิตย์ที่ 20 ธันวาคม 2569

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
09.00 - 16.00	ผู้เข้าร่วมงานเดินทางมาถึง			
13.00 - 16.00	ลงทะเบียน			ห้องสมุด
13.00 - 16.00	จัดเตรียม/ติดตั้งโปสเตอร์	ชั้น 2 อาคารโรงยิม		
15.00 - 17.00	กิจกรรมภูมิปัญญาท้องถิ่น			โดมราชวิทยาลัย
17.00 - 18.00	รับประทานอาหารเย็น			
18.00 - 19.00	ปฐมนิเทศ/ชี้แจงรายละเอียด	ลานหน้าเสาธง	เดินทางกลับโรงแรม	
19.00 - 20.00	พักผ่อนตามอัธยาศัย	หอพัก		

วันจันทร์ 21 ธันวาคม 2569

ชุด: ผู้อำนวยการ, รองผู้อำนวยการ, และคณะครู: ชุดสุภาพทางการ

นักเรียน: ชุดนักเรียน

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
06.30 - 07.30	รับประทานอาหารเช้า	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเช้า	โรงแรม
07.30 - 08.00	คณะผู้เข้าร่วมทุกทีมเดินทางไปยังหอประชุมเพื่อเข้าร่วมพิธีเปิด			หอประชุม
08.00 - 08.30	ซ้อมพิธีเปิด			หอประชุม
08.30 - 08.35	นำเสนอข้อมูลโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย			หอประชุม
08.35 - 08.50	บรรยายพิเศษโดยวิทยากรจากประเทศญี่ปุ่น			หอประชุม
08.50 - 09.05	บรรยายพิเศษโดยวิทยากรหลักจากประเทศไทย			หอประชุม
09.05 - 09.10	กล่าวต้อนรับ โดย นายปิยะ วิชาญ ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์			หอประชุม



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026

“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

09.10 - 09.15	กล่าวแสดงความยินดี โดย เอกอัครราชทูตญี่ปุ่นประจำประเทศไทย		หอประชุม
09.15 - 09.20	รายงานวัตถุประสงค์การจัดงาน โดย เลขาธิการคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน		หอประชุม
09.20 - 09.30	ในพิธีเปิดงาน TJ-SIF 2026		หอประชุม
09.30 - 09.40	รับชมวิดีโอทัศน์แนะนำงาน TJ-SIF 2026		หอประชุม
09.40 - 09.45	การแสดงในพิธีเปิด		หอประชุม
09.45 - 09.55	การนำเสนอผลงานวิจัยนักเรียนที่ได้รับคัดเลือก โดยนักเรียนไทยและญี่ปุ่น		หอประชุม
09.55 - 10.25	ทำนุประธานมอบของที่ระลึกและถ่ายภาพร่วมกัน		หอประชุม
10.25 - 10.45	ทำนุประธานเยี่ยมชมกิจกรรม Thailand-Japan Game Programming Hackathon (TJ-GPH 2026) และการพัฒนาเกมของผู้เข้าแข่งขันไทยและญี่ปุ่น		ห้องสมุด
10.45 - 11.40	ทำนุประธานเยี่ยมชมนิทรรศการโครงการ - โปสเตอร์นักเรียนไทย 11 โครงการ และนักเรียนญี่ปุ่น 3 โครงการ (รวม 14 โครงการ) - นิทรรศการจากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี - นิทรรศการจากมหาวิทยาลัยมหาสารคาม		ชั้น 2 อาคารอิมเนเซียม
11.40-12.00	ทำนุประธานเยี่ยมชมนิทรรศการ “PCSHS BR Smart School”		
12.00 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน (Luncheon)		โรงอาหาร
13.00 - 13.10	- ทำนุประธานถ่ายภาพร่วมกับผู้บริหาร ครู และบุคลากรของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ - ทำนุประธานเดินทางออกจากโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย วิทยาลัย บุรีรัมย์		จุดแบ็กดรอป
13.10 - 16.10	การนำเสนอโปสเตอร์		ชั้น 2 อาคาร โรงอิม
16.10 - 18.00	รับประทานอาหารเย็น		โรงอาหาร
18.00 - 20.00	งานเลี้ยงต้อนรับ		หอประชุม



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026
“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

วันอังคารที่ 22 ธันวาคม 2569

การแต่งกาย: ผู้บริหาร/รองผู้อำนวยการ/ครู: ชุดสุภาพทางการ

นักเรียน: ชุดนักเรียน

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
07.00 - 08.00	รับประทานอาหารเช้า	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเช้า	โรงแรม
08.00 - 12.00	การนำเสนอ Oral Presentation	Smart Classroom		
12.00 - 13.00	รับประทานอาหารกลางวัน	โรงอาหาร	รับประทานอาหารกลางวัน	โรงอาหาร
13.00 - 16.30	การอบรมเชิงปฏิบัติการด้าน ICT	หอประชุม	การอบรมเชิงปฏิบัติการด้าน ICT	หอประชุม
14.00 - 17.00			TJ-ELS 2025	ห้องสมุด
16.30 - 18.00	รับประทานอาหารเย็น			โรงอาหาร
18.00 - 20.00	กิจกรรมตลาดนัดกลางคืน			บริเวณโรงเรียน

วันพุธที่ 23 ธันวาคม 2569

การแต่งกาย: ผู้บริหาร/รองผู้อำนวยการ/ครู: ชุดลำลองสุภาพ

นักเรียน: ชุดลำลองสุภาพ

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
06.30 - 07.30	รับประทานอาหารเช้า	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเช้า	โรงแรม
07.30 - 12.00	ทัศนศึกษาทางวิทยาศาสตร์			
14.00 - 16.00	การนำเสนอผลทัศนศึกษาทางวิทยาศาสตร์	หอประชุม		
16.00 - 16.30	พักผ่อนตามอัธยาศัย			
16.30 - 17.30	รับประทานอาหารเย็น	โรงอาหาร	รับประทานอาหารเย็น	โรงอาหาร
17.30 - 20.00	งานเลี้ยงอำลา / ประกาศผลผู้ชนะเลิศ GPH2026 / พิธีปิด			หอประชุม



Thailand – Japan Student ICT Fair 2026
“Seeding Innovations Through Fostering Thailand-Japan Youth Friendship”

วันพฤหัสบดีที่ 24 ธันวาคม 2569

เวลา	นักเรียน		ผู้บริหารและครู	
	กิจกรรม	สถานที่	กิจกรรม	สถานที่
06.00 - 12.00	ผู้เข้าร่วมงานเดินทางกลับ			

รายชื่อโรงเรียนที่ได้รับเชิญเข้าร่วมงานโครงการมหกรรมสิ่งประดิษฐ์ไอซีทีของนักเรียนไทย
และนักเรียนญี่ปุ่น Thailand - Japan Students ICT Fair 2026 (TJ - SIF 2026)

๑. โรงเรียนในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน

โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เชียงราย	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงราย
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลำปาง	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาลำปาง ลำพูน
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพิษณุโลก อุตรดิตถ์
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาลพบุรี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย กำแพงเพชร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากำแพงเพชร
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ชลบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเพชรบุรี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สุพรรณบุรี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุพรรณบุรี
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สระแก้ว	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสระแก้ว
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษานครศรีธรรมราช
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาตรัง กระบี่
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษามุกดาหาร
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เลย	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเลย หนองบัวลำภู
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย อุบลราชธานี	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาอุบลราชธานี อำนาจเจริญ
โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย กาฬสินธุ์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษากาฬสินธุ์

๒. รายชื่อโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย

โรงเรียนขอนแก่นวิทยายน	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาขอนแก่น
โรงเรียนจอมสุรางค์อุปถัมภ์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาพระนครศรีอยุธยา
โรงเรียนนาบอน	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษานครศรีธรรมราช
โรงเรียนมุกดาหาร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษามุกดาหาร
โรงเรียนพนัสพิทยาคาร	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชลบุรี ระยอง
โรงเรียนโสภณศิริราษฎร์	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัศึกษาราชบุรี
โรงเรียนวรราชาทินัดดามาตุวิทยา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาปทุมธานี
โรงเรียนสตูลวิทยา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสงขลา สตูล
โรงเรียนสวรรคค่อนันต์วิทยา	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุโขทัย
โรงเรียนสวัสดีรัตนภูมิข	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาตรัง กระบี่
โรงเรียนป่าแดดวิทยาคม	สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาเชียงราย

๓. รายชื่อโรงเรียนในเขตพื้นที่บริการของโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์

โรงเรียนลำปลายมาศ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาบุรีรัมย์

โรงเรียนราชสีมาวิทยาลัย

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาราชสีมา

โรงเรียนนาเชือกพิทยาสรรค์

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษามหาสารคาม

โรงเรียนโรงเรียนสตรีชัยภูมิ

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาชัยภูมิ

โรงเรียนรัตนบุรี

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาสุรินทร์

โรงเรียนศรีสะเกษวิทยาลัย

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาศรีสะเกษ โยโสธร