

ประเภทการบริการวิชาการ

- ☒ แบบสาธารณะ ☒ แบบให้เปล่า / ☒ แบบเชิงพาณิชย์
☐ แบบเฉพาะ ☐ แบบให้เปล่า / ☐ แบบเชิงพาณิชย์

การบูรณาการการบริการวิชาการ

- ☐ มีการบูรณาการการบริการวิชาการกับการเรียนการสอน
☒ มีการบูรณาการการบริการวิชาการกับการวิจัย

ความสอดคล้องกับประเด็นยุทธศาสตร์/ ประเด็นการจัดการความรู้

- ☐ การเรียนการสอนและการผลิตบัณฑิต ☒ วิจัย / นวัตกรรม
☐ ศิลปวัฒนธรรม สิ่งแวดล้อม ☐ การบริหารจัดการที่เป็นเลิศ
☐ ภาพลักษณ์ / ชื่อเสียงขององค์กร ☐ ความเป็นนานาชาติ

ส่วนที่ 1 รายละเอียดโครงการตามที่ขอในงบประมาณ (*ข้อมูลที่กรอกตอนขออนุมัติงบประมาณ)

ชื่อโครงการ (รหัสบโครงการ)

โครงการจัดประชุมวิชาการ RSU International Research Conference (รหัสโครงการ 650389)

หลักการและเหตุผล

มหาวิทยาลัยรังสิต ตระหนักและเห็นความสำคัญของการกิจด้านการวิจัย จึงได้กำหนดนโยบายในการส่งเสริมและสนับสนุนให้บุคลากรทำงานวิจัย รวมถึงการเผยแพร่ผลงานวิจัยบนเวทีวิชาการอย่างต่อเนื่อง การทำวิจัยเป็นหัวใจสำคัญของการศึกษา เพราะเป็นแหล่งข้อมูลและแหล่งสร้างองค์ความรู้ที่จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่ง ทั้งในด้านวิชาการ ซึ่งจะนำไปสู่การพัฒนา และสามารถนำไปประยุกต์ใช้เพื่อเป็นประโยชน์ทั้งต่อประชาชนและประเทศชาติ นอกจากนี้ การนำเสนอผลงานยังช่วยให้เกิดการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นระหว่างนักวิจัย ทั้งในกลุ่มสาขาวิชาเดียวกันและต่างกลุ่มสาขาวิชา รวมทั้งยังมีโอกาสรับฟังข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิ คณาจารย์ นักวิชาการ อันจะนำไปสู่การพัฒนาผลงานวิจัยให้มีคุณภาพมากยิ่งขึ้น

ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการ ร่วมกับฝ่าย วิชาการ มหาวิทยาลัยรังสิต ซึ่งเป็นหน่วยงานที่มีหน้าที่หลักในการส่งเสริมและสนับสนุนทุนวิจัย ทั้งการวิจัยการเรียนการสอน การวิจัยประยุกต์ การวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมและสิ่งประดิษฐ์ และการวิจัยสถาบัน ได้ร่วมกันจัดงานประชุมวิชาการให้แก่บุคลากรมหาวิทยาลัยรังสิต เพื่อการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรให้เป็นนักวิจัยที่มีคุณภาพและเพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลเชิงประจักษ์ และสอดคล้องกับงานประกันคุณภาพในหัวข้อ สมศ. เดิม และสกอ. ใหม่ (สกอ.2.1 และ สกอ. 2.3) เพื่อนำไปใช้ในการพัฒนาองค์กรให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ฝ่ายวิจัยและบริการวิชาการจึงได้กำหนดจัดงานประชุมวิชาการ มหาวิทยาลัยรังสิต เป็นประจำทุกปี

1.1 วัตถุประสงค์

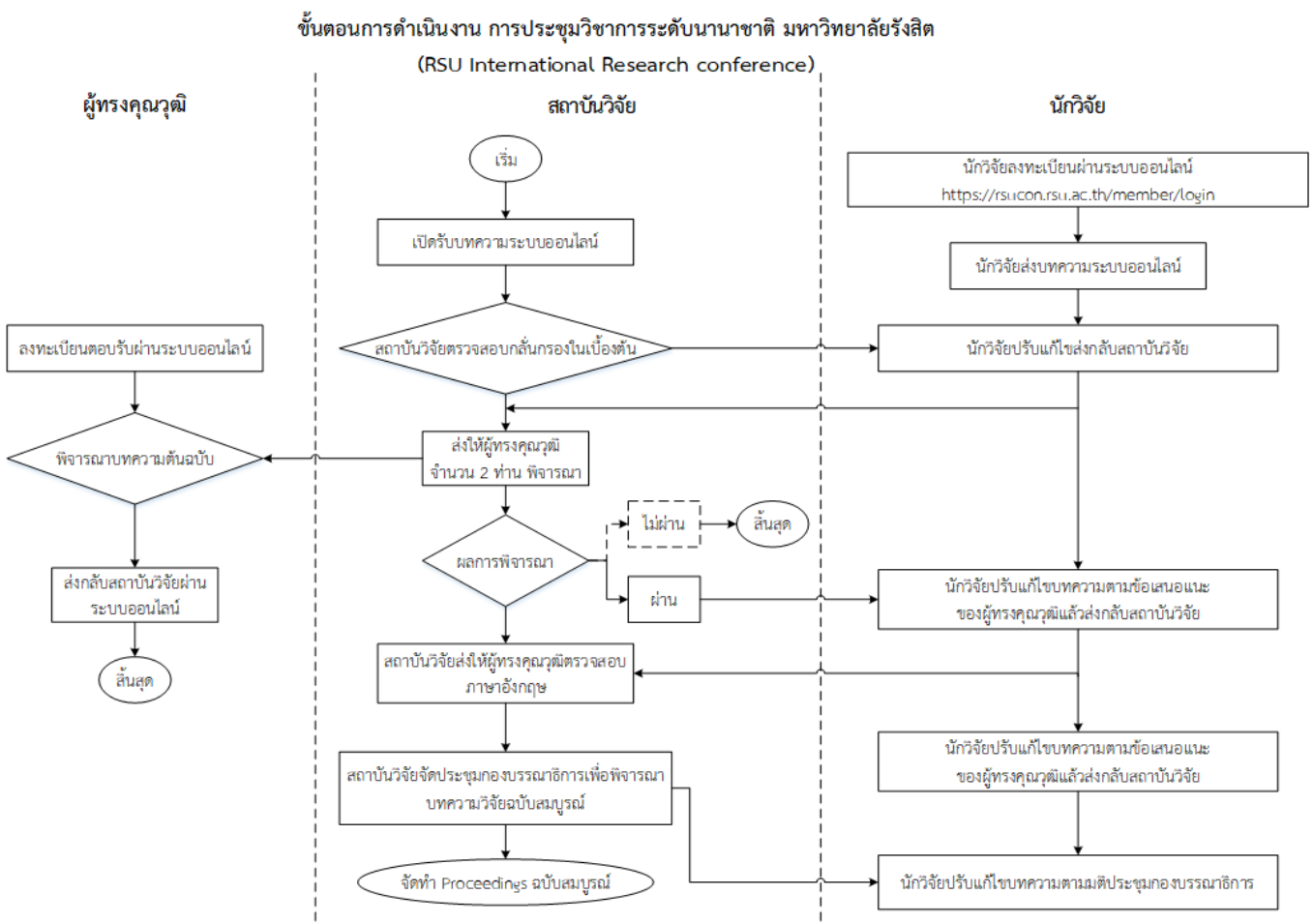
1. เพื่อเป็นเวทีวิชาการในการเผยแพร่ผลงานวิชาการในกลุ่มสาขาต่าง ๆ ทั้งแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ การพัฒนาการเรียนการสอน และวิจัยสถาบันในวงกว้างระดับประเทศ
2. เพื่อกระตุ้นให้คณาจารย์ บุคลากร ตลอดจนบุคคลทั่วไปตระหนักถึงความสำคัญของงานวิจัย และเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ ตลอดจนข้อคิดเห็นในการพัฒนางานวิจัย อันจะทำให้เกิดงานวิจัยที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
3. เพื่อรวบรวมบทความทางวิชาการในรูปแบบของเอกสารเชิงวิชาการและสร้างเครือข่าย ในการพัฒนางานวิจัยให้เกิดขึ้นระหว่างนักวิจัย สถาบันการศึกษา ตลอดจนหน่วยงานทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน

1.2 เป้าหมายความสำเร็จตามวัตถุประสงค์

กลุ่มเป้าหมาย(ผู้ใช้งบประมาณ) :

นักศึกษา :	50	คน
อาจารย์ / เจ้าหน้าที่ :	10	คน
ชุมชน (บุคคลภายนอก) :	100	คน

ส่วนที่ 2 วิธีดำเนินการ
ขั้นตอนดำเนินการ



2.1 โครงการที่จัดในปีการศึกษา 2565

ลำดับ	โครงการอบรม	วันที่จัดอบรม
1	งานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ (Onsite)	28 เมษายน 2566

เนื่องจากปีนี้เป็นกรกลับมาจัดงานแบบในสถานที่ (Onsite) ณ อาคารพระพิฆเนศ Student Center (อาคาร 6) มหาวิทยาลัยรังสิต อีกครั้งหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ภายในประเทศมีแนวโน้มไปในทางที่ดีขึ้น ในตอนเปิดรับบทความได้มี บทความจากต่างประเทศเข้ามาเป็นจำนวนมาก แต่ท้ายที่สุดแล้วด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ของต่างประเทศยังคง มีแนวโน้มที่เสี่ยงต่อการติดเชื้อ จึงทำให้นักวิจัยขอยกเลิกการมานำเสนอบทความที่ได้รับการตอบรับแล้ว ณ ประเทศไทยในท้ายที่สุด ในปีนี้จึง มียอดบทความจากต่างประเทศในจำนวนที่น้อยกว่าปีที่เคยจัดแบบในสถานที่ (Onsite) ในปีการศึกษา 2560 อนึ่ง ในการจัดงานครั้งนี้ สถาบันวิจัยได้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ และมาตรการด้านสุขลักษณะป้องกันความเสี่ยงโควิด-19 อย่างเคร่งครัด

2.2 ส่วนการดำเนินงาน/กระบวนการดำเนินงาน

ในปีการศึกษา 2565 ทางสถาบันวิจัย ได้มีการเปิดรับบทความผ่านระบบออนไลน์ โดยมีขั้นตอนการดำเนินการดังนี้

1. ประชาสัมพันธ์งานจัดงานประชุมวิชาการและประชาสัมพันธ์เปิดรับบทความ
2. เปิดรับบทความผ่านระบบออนไลน์
3. ดำเนินการตรวจสอบบทความในเบื้องต้นในส่วนของการจัดรูปแบบบทความ การเขียนอ้างอิงถูกต้องหรือไม่
4. เรียนเชิญผู้ทรงคุณวุฒิที่เชี่ยวชาญด้านบทความ 2 ท่าน ผ่านทางระบบออนไลน์
5. ผลการพิจารณาที่ผ่านการประเมินโดยผู้ทรงคุณวุฒิจะดำเนินการขั้นตอนต่อไปส่วนผลการพิจารณาที่ไม่ผ่านการประเมินจะส่งให้นักวิจัยแก้ไขตามคำแนะนำของผู้ทรงคุณวุฒิ
6. ผลงานของนักวิจัยที่ผ่านการประเมิน และได้แก้ไขตามข้อเสนอแนะจากผู้ทรงคุณวุฒิและ จะส่งให้มีการตรวจภาษาอังกฤษ โดยผู้ทรงคุณวุฒิทางด้านภาษา
7. ส่งกลับให้นักวิจัยตรวจสอบการประเมินภาษาอังกฤษอีกครั้ง
8. บทความที่สมบูรณ์แล้วนำมาทำเป็นผลงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ เพื่อนำเข้าสู่การนำเสนอในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ต่อไป

ในส่วนของการเตรียมงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ มีดังต่อไปนี้

1. จัดประชุมคณะกรรมการจัดงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ ประจำปีการศึกษา 2565 และคณะกรรมการร่วมจัดงานประชุมวิชาการฯ เพื่อเตรียมความพร้อมด้านการจัดงานและจัดเตรียมรายละเอียดการเรียนรู้ Keynote Speaker ในการเข้าบรรยายในห้องประชุมกลุ่มย่อย
2. ประชาสัมพันธ์รับบทความ ตรวจสอบบทความ ส่งบทความเข้าสู่กระบวนการพิจารณาจากผู้ทรงคุณวุฒิผู้เชี่ยวชาญตามสาขาต่างๆ ปรับแก้ไขบทความ และตรวจเช็คเพื่อจัดทำรูปเล่ม
3. มีการนำเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยาย ณ อาคารพระพิฆเนศ Student Center (อาคาร 6) มหาวิทยาลัยรังสิต ในวันศุกร์ที่ 28 เมษายน 2566
4. เตรียมประกาศนียบัตร สำหรับให้นักวิจัยที่นำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการฯ โดยการดาวน์โหลดผ่านระบบออนไลน์
5. จัดเตรียมบทความเพื่อนำบทความขึ้นสู่ระบบออนไลน์ (Proceedings) พร้อมเลข DOI
6. ประเมินผลและจัดทำรายงานสรุปตาม PDCA
7. อัปเดตข้อมูลงานประชุมวิชาการและภาพบรรยากาศขึ้นระบบบนเว็บไซต์สถาบันวิจัย หัวข้อ กิจกรรม เพื่อการสืบค้นการจัดงานต่าง ๆ ของสถาบันวิจัย (<http://rri.rsu.ac.th/activities.php>) และเว็บไซต์งานประชุมวิชาการฯ
8. นำข้อเสนอแนะที่ได้จากแบบสอบถามมาปรับปรุงในการจัดประชุมในครั้งต่อไป เพื่อการพัฒนาการจัดงานประชุมให้ตรงกับวัตถุประสงค์ได้วางไว้ให้ดียิ่ง ๆ ขึ้นไป

ส่วนที่ 3 ผลการดำเนินการ / การนำไปใช้

การจัดงานประชุมวิชาการในปีนี้ สถาบันวิจัย ได้แบ่งการจัดงานออกเป็น 2 รูปแบบ 1) ด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และ 2) ด้านสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ ศึกษาศาสตร์ การจัดการ และงานศิลป์

RSU Conference on Science and Technology 2023	RSU Conference on Social Science and Humanity, Education, Management and Arts 2023
SCI-G1: Medicine, Pharmacy, Medical Technology, Medical Science, Alternative Medicine and Herbal SCI-G2: Dental and Oral Medicine, Optometry SCI-G3: Biomedical Engineering and Engineering SCI-G4: Science, Agricultural Innovation, Food Technology	SOC-G1: Education Research SOC-G2: Research for Liberal Arts (Paper languages = English / French / Japanese) SOC-G3: Business, Economic, Tourism and Aviation, Social Sciences and Humanities, Law, Criminal Justice, Political and Diplomacy SOC-G4: Communication Arts, Arts and Designs, Performance Arts, Music, Architecture SOC-G5: Chinese Study (Paper language = Chinese)

การประเมินโครงการ

ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ ที่ตั้งไว้ในระบบ	ค่าเป้าหมาย		เอกสารแนบรายงานโครงการ	
	ที่ตั้งไว้ในระบบ	ผลที่ได้	ที่ตั้งไว้ในระบบ	ที่แนบไว้ในภาคผนวก
1. จำนวนบทความวิชาการที่ส่งเข้าร่วมประชุมวิชาการ	1. จำนวน 100 บทความ	จำนวน บทความเข้า ร่วมงานประชุม วิชาการ ระดับนานาชาติ รวม ทั้งสิ้น 133 บทความ จำนวน บทความที่ผ่าน การคัดเลือก รวมทั้งสิ้น 107 บทความ	1. จำนวนและรายชื่อ มหาวิทยาลัยร่วมจัด 2. รายชื่อบทความ จำแนกบุคลากรภายใน และภายนอก	1.รายชื่อมหาวิทยาลัย ร่วมจัด 2. รายชื่อบทความ จำแนกบุคลากร

**กรณี โครงการที่ประเมินจากแบบสอบถาม/แบบสำรวจ

1. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการตามที่ตั้งในระบบ..... 160.....คน
 2. จำนวนผู้ตอบแบบประเมิน.....255.....คน
 3. จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการที่เลือก 5 (มากที่สุด) และ 4 (มาก).....230.....คน
- โดยผู้เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจอยู่ที่ระดับ 4.43 จากระดับ 5 (ระดับดีมาก)

ส่วนที่ 4 การตรวจสอบผลการดำเนินการ/ อภิปรายความสำเร็จหรือไม่สำเร็จตามวัตถุประสงค์

วัตถุประสงค์ที่ตั้ง (ตามที่ปรากฏในโครงการตามระบบงบประมาณ)

1. เพื่อเป็นเวทีวิชาการในการเผยแพร่ผลงานวิชาการในกลุ่มสาขาต่าง ๆ ทั้งแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สถาปัตยกรรมศาสตร์และการออกแบบ มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ การพัฒนาการเรียนการสอน และวิจัยสถาบันในวงกว้างระดับประเทศ
2. เพื่อกระตุ้นให้คณาจารย์ บุคลากร ตลอดจนบุคคลทั่วไปตระหนักถึงความสำคัญของงานวิจัย และเกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ประสบการณ์ ตลอดจนข้อคิดเห็นในการพัฒนางานวิจัย อันจะทำให้เกิดงานวิจัยที่มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น
3. เพื่อรวบรวมบทความทางวิชาการในรูปแบบของเอกสารเชิงวิชาการและสร้างเครือข่าย ในการพัฒนางานวิจัยให้เกิดขึ้นระหว่าง นักวิจัย สถาบันการศึกษา ตลอดจนหน่วยงานทั้งภาครัฐบาลและภาคเอกชน

ผลการดำเนินงาน

1. การจัดการประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาตินับว่าเป็นเวทีเผยแพร่ผลงานสู่นานาชาติอย่างแท้จริง เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่ประชาคมอาเซียน เนื่องจากมีนักศึกษาต่างชาติ และนักวิจัยชาวต่างชาติให้ความสนใจและส่งผลงานมาร่วมนำเสนอในปีนี้เป็นจำนวนมากในกลุ่มสาขาต่าง ๆ ทั้งแพทยศาสตร์ วิทยาศาสตร์กายภาพ และวิทยาศาสตร์สุขภาพ วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี สถาปัตยกรรมศาสตร์ ศิลปะและการออกแบบ มนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์
2. เนื่องจากมีคณะภายในมหาวิทยาลัยจำนวน 16 คณะ/วิทยาลัย ร่วมจัดประชุมกลุ่มย่อย (Symposium) มีการเชิญวิทยากรทั้งในและต่างประเทศมาให้ความรู้ที่หลากหลาย ซึ่งทำให้มีผู้ที่สนใจมากขึ้น และเป็นการเพิ่มเครือข่ายทั้งภายในมหาวิทยาลัยให้เป็นที่รู้จักมากยิ่งขึ้น ทั้งนี้ในปีต่อไปควรมีการเพิ่มการประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้คณะจัดประชุมกลุ่มย่อยเพิ่มมากขึ้น ซึ่งถือว่าการกระตุ้นให้คณาจารย์ บุคลากร ตระหนักถึงความสำคัญของงานวิจัย
3. หลังจากงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ มีการรวบรวมบทความที่นำเสนอผลงานเผยแพร่ขึ้นสู่ระบบออนไลน์ (Proceedings) ผ่านทางเว็บไซต์งานประชุมวิชาการ

ส่วนที่ 5 สรุปผลการดำเนินการ/ ข้อเสนอแนะเพื่อการปรับปรุงในอนาคต

- ข้อเสนอแนะในการดำเนินงานครั้งก่อน (ถ้ามี)

ในการนำเสนอ ควรมีการจำกัดเวลาของผู้นำเสนอ และ Host ควรมีการเตือนเป็นระยะ เมื่อใกล้ครบกำหนดเวลา เพื่อไม่ให้ระยะเวลาของการนำเสนอยืดเยื้อ และทำให้กระทบกับตารางการนำเสนอของท่านอื่น ๆ

- สิ่งที่ได้ดำเนินการแก้ไข / ปรับปรุงตามข้อเสนอแนะครั้งก่อน

ได้มีการประชุมเลขาฯ และ MC ภายในห้องให้มีการจับเวลาและควบคุมเวลาในการนำเสนอให้เข้มงวดขึ้น

- ผลการประเมินในคราวนี้

บรรลุเป้าหมาย

- ข้อเสนอแนะสำหรับการพัฒนาในครั้งต่อไป

ไม่มี

ผลลัพธ์การพัฒนาและความเข้มแข็งที่เกิดกับกลุ่มผู้รับบริการ (แยกตามกลุ่มผู้รับบริการ)

ในงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติในปีการศึกษา 2565 เกิดจากความร่วมมือกันของ มหาวิทยาลัยรังสิต กับ สมาคมสตรีอุดมศึกษาแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ของสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ มูลนิธิสมาคมสตรีอุดมศึกษาแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์ สมาคม IEEE

Magnetic Society (Thailand Chapter) สมาคมวิจัยวัสดุ (MRS Thailand) สมาคมเซรามิกอเมริกัน ประจำประเทศไทย (ACerS - Thailand Chapter) เครือข่ายประชาชน และ มหาวิทยาลัยชั้นนำจากในและต่างประเทศมากมาย (รายชื่อสถาบันและมหาวิทยาลัยต่าง ๆ สามารถดูได้จากภาคผนวก) ดังนั้นจึงถือว่าการพัฒนาเครือข่ายทางการวิจัยทั้งในและต่างประเทศ และเป็นการส่งเสริมการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการออกสู่สาธารณะชนในระดับนานาชาติ

ภาคผนวก	
1. จำนวนและรายชื่อมหาวิทยาลัยร่วมจัด	
รายชื่อมหาวิทยาลัยร่วมจัด	รายชื่อสมาคมร่วมจัด
1. Rangsit University (Thailand)	1. สมาคมสตรีอุดมศึกษาแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์ของสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์
2. Prachachuen network (Thailand)	2. มูลนิธิสมาคมสตรีอุดมศึกษาแห่งประเทศไทยในพระอุปถัมภ์สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์
3. Hanoi University of Science & Technology (Vietnam)	3. สมาคม IEEE Magnetic Society (Thailand Chapter)
4. National University of Kaohsiung (Taiwan)	4. สมาคมวิจัยวัสดุ (MRS Thailand)
	5. สมาคมเซรามิกอเมริกัน ประจำประเทศไทย (ACerS - Thailand Chapter)

Evaluation form
(The 8th International Research Conference on
Sciences and Technology 2023 (RSUSCI-2023) and
Social Sciences, Humanities, Education, Management and Arts 2023 (RSUSOC-2023))

PART 1 General Information

1. **Type of submission** ☐ Oral presentation ☐ Participant
2. **Affiliation** ☐ Staff of RSU ☐ Student of RSU ☐ Participant outside ☐ Student outside
3. **Gender** ☐ Male ☐ Female ☐ Other.....
4. **Education** ☐ Bachelor's degree ☐ Master degree ☐ Ph.D. ☐ Other.....
5. **Recognition of RSU Conference;**
☐ Invitation letter ☐ Poster ☐ Website ☐ Other

PART 2

Items	Rating	Excellent 5	Very good 4	Good 3	Fair 2	Poor 1
ADMINISTRATION						
1. The conference was well advertised.						
2. The manuscript submission system was satisfactory						
3. All email alerts and responses have covered the requirements						
4. Overall satisfaction with the submission system						
5. Support of our staff for facilitating the conference						
6. Coffee break and lunch were good to taste and satisfaction						
MANAGEMENT OF PARALLEL SESSION						
1. The management of PowerPoint presentations						
2. Presentation length (15 minutes) was appropriate						
3. Functionality of chairpersons and moderators						
4. Presentations in the parallel session were beneficial to the audiences						
5. Venue for a parallel session was suitable						
PLENARY SESSION						
1. Topic of Prof. Mohammad Yunus entitled "No going back and the Role of the University" was satisfactory						
2. Topic of Assoc. Prof. Dr. AKM Ahsan Ullah "Making the Best Out of COVID-19 Pandemic: History, Politics, Health, and Diplomacy" was satisfactory						
OVERALL VIEWPOINT						
1. Your satisfaction with the overall management of the conference						

PART 3 Comments

.....

.....

.....

****The RSU International Research Conference 2023 Committee would like to apologize for any inconvenience that occurs. Your suggestions and comments will contribute to the improvement of our future events.

♥THANK YOU♥

3. ตารางผลการวิเคราะห์ข้อมูลความคิดเห็นของผู้เข้าร่วมประชุม (ร้อยละ) ต่อการเข้าร่วมงานประชุมวิชาการฯ ในระดับนานาชาติ

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1	Mean	ระดับความพึงพอใจ
ADMINISTRATION							
1. The conference was well advertised. การประชาสัมพันธ์ข่าวสารการจัดงาน ทำได้ดีระดับใด	49.41	36.86	11.37	2.35	0	4.4	ดี
2. The manuscript Submission System was satisfactory. ผู้จัดพอใจระบบการจัดการรับบทความ	57.25	34.12	7.06	1.57	0	4.5	ดีมาก
3. All email alerts and responses are covered the requirements and support the submission process. การติดต่อสื่อสารผ่านอีเมลระหว่างการพิจารณาบทความจนถึงการตอบรับบทความ	57.25	35.29	6.67	0.78	0	4.4	ดี
4. Overall satisfaction for the submission System. ความพึงพอใจโดยรวมของระบบการจัดการรับบทความ	58.43	31.76	9.41	0.78	0	4.4	ดี
5. Supporting process of the conference (by our staffs). ความช่วยเหลือด้านข้อมูลและการตอบคำถามของผู้จัดงาน	59.22	30.59	9.41	0.78	0	4.5	ดีมาก
6. Coffee break and lunch were good to taste and satisfaction. ความพึงพอใจต่ออาหารสำหรับพักเบรก	43.3	35.29	17.25	2.75	1.18	4.1	ดี
รวม	4.4						ดี

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อยที่สุด 1	Mean	ระดับความพึงพอใจ
MANAGEMENT OF ONLINE PRESENTATION							
1. The management of PowerPoint presentations. การจัดการ PowerPoint ในตอนนำเสนอ	51.76	34.12	12.94	1.18	0	4.4	ดี
2. Presentation length (15 minutes) was appropriate. ความเหมาะสมของเวลาในการนำเสนอ (15 นาที)	57.25	32.16	9.41	1.18	0	4.5	ดีมาก
3. Functionality of chairpersons and moderators. การดำเนินงานของประธานและผู้ดำเนินรายการประจำห้องย่อย	60.78	29.1	9.02	0.39	0.39	4.5	ดีมาก
4. Presentations in the parallel session were beneficial to the audiences. การนำเสนอในห้องย่อยเป็นประโยชน์ต่อผู้ฟัง	57.25	30.98	11.37	0.39	0	4.4	ดี
5. Venue for a parallel session was suitable. สถานที่สำหรับจัดงานมีความเหมาะสม	61.18	30.59	7.84	0.39	0	4.5	ดีมาก
รวม	4.5						ดีมาก

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1	Mean	ระดับ ความพึง พอใจ
PLENARY SESSION							
1. Topic of Prof. Mohammad Yunus entitled “No going back and the Role of the University” was satisfactory. การบรรยายของ Prof. Mohammad Yunus ในหัวข้อ “No going back and the Role of the University” มีความน่าสนใจ	59.61	29.80	9.80	0.78	0	4.5	ดีมาก
2. Topic of Assoc. Prof. Dr. AKM Ahsan Ullah “Making the Best Out of COVID-19 Pandemic: History, Politics, Health, and Diplomacy” was satisfactory. การบรรยายของ Assoc. Prof. Dr. AKM Ahsan Ullah ในหัวข้อ “Making the Best Out of COVID-19 Pandemic: History, Politics, Health, and Diplomacy” มีความน่าสนใจ	56.86	33.33	8.24	1.18	0.40	4.4	ดี
รวม	4.4						ดี

	มากที่สุด 5	มาก 4	ปานกลาง 3	น้อย 2	น้อย ที่สุด 1	Mean	ระดับ ความพึง พอใจ
OVERALL VIEWPOINT							
12. Your satisfaction with the overall management of the conference. ระดับความพึงพอใจโดยรวมของการจัดงานทั้งหมด	56.47	32.55	10.20	0.78	0	4.4	ดี
รวม	4.4						ดี

4. รายชื่อบทความจากต่างประเทศ

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-037	The Hypermethylation Characteristics of Tumor Suppressor Genes on Chromosome 3 in Vietnamese Nasopharyngeal Carcinoma Patients	Hue Hong Thieu; Dung Huu Nguyen; Thuy Huyen Ai Le; Minh Trong Nguyen; Thuan Duc Lao	Faculty of Biotechnology, Ho Chi Minh City Open University, Vietnam

ตารางรายชื่อบทความ Social Science and Humanities, Education, Management and Arts 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-085	The impact of social media influencers on Vietnamese consumers' purchase intention in the post-period of the COVID-19 pandemic	Hau Le; Phuong Mai Nguyen	Faculty of Digital Communication, Gia Dinh University, Vietnam
IN23-021	Designed Tasks Participation and The Linguistic Performance of Students Toward the Development of an Interactive Learning Portal	Merly Cabucos Barcelo; Rowena Dela Cruz	College Preparatory Department, Keys School Manila, Philippines

5. รายชื่อบทความจําแนกบุคลากรภายในและภายนอก

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-026	Effect of Roasting and Vacuum Microwave Drying Pretreatment on the Yield and Chemical Properties of Black Sesame Seed Oil Extracted by using Screw Press	Pimolpun Lertbuaban; Rattana Muangrat	Faculty of Agro-Industry, Chiang Mai University, Thailand
IN23-017	Alternative Medicinal Plants to Treat Hypertension Based on Ethnomedicinal Knowledge of Karen Healers in Chiang Mai, Thailand	Prattana Sumridpiem; Angkhana Inta	Faculty of Science, Chiang Mai University, Thailand
IN23-108	Factors associated with adverse event following immunization of first dose of COVID-19 vaccination in Bamrasnaradura Infectious Disease Institute, Thailand.	Nisachon Jumroonrat; Patama Sutha; Onuma Zongrum; Kanyaphasawee Buddhachat; Nuchanart Nhounnaklang	College of Public Health Science, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-031	Prevalence of depression and associated factors among patients with moderate to severe visual impairment and blindness during COVID-19 pandemic	Pankaew Tantirattanakulchai; Nuchanad Hounnaklang; Pear Ferreira Pongsachareonnont; Bharkbhum Khambhiphant	College of Public Health Sciences, Chulalongkorn University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023

รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-073	The effect of mobile health line-application based on diabetes self-management plus usual health care program on health related quality of life, Tertiary care hospital, Thailand	Nilapa Sukcharoen; Nuchanad Hounnaklang; Pankaew Tantirattanakulchai	College of Public Health Sciences, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-068	Remineralization Effect of Predicta® Bioactive Bulk-fill Composite on Adjacent Initial Interproximal Carious Lesions	Win Myat Phyoo; Wannakorn Sriarj; Prim Auychai	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-010	Comparison of Two Tongue Strengthening Exercises on Increasing Tongue Mobility in Healthy Young Adults: A Randomized Controlled Trial Study	Janistar Lekvichittada; Boosana Kaboosaya	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-039	Oral and denture status of community-dwelling older people in the long-term care system for dependent older people, Maharat, Ayutthaya province: A cross-sectional study.	Jumphitta Chaichaowarat; Nareudee Limpuangthip; Orapin Komin; Supaboon Purnaveja	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-042	Hygiene Behavior of Complete Denture Wearers and Distribution of Plaque on Their Denture's Tissue Surface within Three-month after Denture Delivery	Pawitchaya Phuengchuen; Wacharasak Tumrasvin; Nareudee Limpuangthip	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-043	Association between the Number of Natural Teeth and Posterior Occluding Pairs with the Stroke Severity prior discharged	Patthamaporn Phumkor; Orapin Komin; Pongpat Vorasayun; Nareudee Limpuangthip	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-050	Comparison of the Effects of Myofunctional Therapy Combined with Frenectomy on Satisfaction, Quality of Life, and the Symptoms of Obstructive Sleep Apnea and Ankyloglossia in Adult Patients with Obstructive Sleep Apnea and Ankyloglossia: A Preliminary study	Chanadda Preedeewong; Boosana Kaboosaya; Naricha Chirakalwasan	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-053	Validation of the 2020 International Classification of Orofacial Pain Criteria for Diagnosing Local Myalgia in an Academic Clinical Setting in Thailand	Hang Thi Thu Phung; Joao Nuno Ferreira; Chayanit Chaweewannakorn	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-040	Micro-computed Tomography Analysis of Bone Regeneration Using mRNA Encoding Bone Morphogenetic Protein-2 with Implant Placement in Rat Femur.	Nopparada Lawtrakulngam; Philaiporn Vivatbutsiri; Noppadol Sa-Ard-lam; Jaijam Suwanwela	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-047	The Effect of Sodium Chloride Rinsing on Socket Depth Reduction	Walailak Kunteekanjana; Paksinee Kamolratanakul; Ruchanee Ampornaramveth	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023

รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-049	Knowledge Related to Self-medication with Antibiotics in Patients Indicated Extraction or Impacted Third Molar Surgery	Kamoltham Ekmetipunth; Paksinee Kamolratanakul; Issarapong Kaewkamnerdpong	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-087	Comparing the Accuracy of Implant Placement between using Sleeve-in-sleeve and Sleeve-on-drill Drilling Systems: An Experimental Study	Papon Pattanasirikun; Atiphan Pimkhaokham	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-015	Comparison of Accuracy of Maxillary Arch Position to Condyle Between Conventional Facebow Method and Digital Positioning Method by Superimposing with CBCT Images	Thanatcha Sukanjanapong; Pravej Serichetaphongse; Wareeratn Chengprapakorn	Faculty of Dentistry, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-016	Optimization of 3D Hyaluronic Acid-Alginate Hydrogel-based Culture System for Chondrocytes from Osteoarthritis Patient	Nuchanart Suntornnont; Supansa Yodmuang; Rachaneekorn Tammachote	Faculty of Science, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-060	Effects of Photodynamic Therapy Using Bisdemethoxycurcumin Combined with Melatonin on Candida albicans.	Maria Margarita Duterte; Doosadee Hormdee; Waranuch Pitiphat; Teerasak Damrongrungruang	Faculty of Dentistry, Khon Kaen University, Thailand
IN23-018	Comparison of Microshear Bond Strength between Hydrophilic and Hydrophobic Pit and Fissure Sealant	Tahsin Hossain Anika; Varangkanar Jirattanasopha; Siriruk Nakornchai; Choltacha Hamirattisai	Faculty of Dentistry, Mahidol University, Thailand
IN23-032	Antibiofilm Activities of the Self-prepared Silver Solution Against Streptococcus mutans biofilm: in vitro	Suthara Asanahsark; Praphasri Rirattanapong; Nisarut Ruangsawasdi	Faculty of Dentistry, Mahidol University, Thailand
IN23-089	Reliability and Validity of Measurement Instrument for Business Factors Influencing Adult Patients' Selection of Orthodontic Services	Phunphimp Chanjavanakul; Peerapong Santiwong; Kavin Sipiyaruk; Rochaya Chintavalakorn	Faculty of Dentistry, Mahidol University, Thailand
IN23-077	A pilot study of the Thai version of the Stroke and Aphasia Quality of Life Scale-39g (SAQOL-39gTH)	Kulwadee Yolwong; Jeamjai Jeeraumporn; Sumalee Dechongkit; Sawitri Thayansin	Faculty of Medicine Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Thailand
IN23-038	Effects of Repetitive Peripheral Magnetic Stimulation on Upper Extremity Function after Stroke: A Systematic Review and Meta-analysis	Apisara Keesukphan; Monchai Suntipap; Kunlawat Thadanipon; Suparee Boonmanunt; Ammarin Thakkinstian	Faculty of Medicine Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Thailand
IN23-075	Prediction of Biological Age from Longitudinal Data Using Mixed – Effects Linear Regression and Long Short-Term Memory	Maria Magdalena Pradita Eka Kurniawati; Anuchate Pattanateepaporn; Nawanan Theera-Ampornpunt; Boonsong Ongphiphadhanakul; Prin Vathesatogkit; Ammarin Thakkinstian	Faculty of Medicine Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023

รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-115	Establishment of the 3T3-L1 adipocyte model for investigation of GLUT4 translocation	Thanarat Salahong; Chutima Chanprasert; Ladawan Khawawisetsut; Pa-thai Yenchitsomanus; Nattachet Plengvidhya; Prapaporn Jungtrakoon Thamtarana	Faculty of Medicine Siriraj Hospital, Mahidol University, Thailand
IN23-069	Regular versus As-Needed Treatments for Mild Asthma in Children, Adolescents and Adults: A Systematic Review and Meta-Analysis	Prapaporn Pornsuriyasak; Sunatee Sa-nguansai; Kunlawat Thadanipon; Suparee Boonmanunt; Ammarin Thakkinstian	Faculty of Medicine, Ramathibodi Hospital, Faculty of Public Health, and Faculty of Tropical Medicine, Mahidol University, Thailand
IN23-027	Efficacy of EGFR-TKIs Targeted Therapy as Adjuvant Systemic Treatment for Non-small Cell Lung Cancer: A Systematic Review and Meta-analysis	Sunatee Sa-nguansai; Prapaporn Pornsuriyasak; Sasivimol Rattanasiri; Pawin Numthavaj; Ammarin Thakkinstian	Faculty of Medicine, Ramathibodi Hospital, Mahidol University, Thailand,
IN23-096	Comparative genomics of different isolates of Acute Hepatopancreatic Necrosis Disease-causing <i>Vibrio parahaemolyticus</i>	Thi Hai Au La; Wanilada Rungrassamee; Ponsit Sathapondecha	Faculty of Science, Prince of Songkla University, Thailand
IN23-099	Identification of long noncoding RNAs associated to white spot syndrome virus infection in white shrimp, <i>Litopenaeus vannamei</i>	Ifwa Wirasit; Apinunt Udomkit; Ponsit Sathapondecha	Faculty of Science, Prince of Songkla University, Thailand
IN23-009	A Low-Cost Online Monitoring System for Medical Refrigerator with Data Logging Functionality	Danuphat Wilairatanarporn; Nannapat Kingkaew; Saksorn Tangsitpan; Pichit Boonkrong*	College of Biomedical Engineering, Rangsit University, Thailand
IN23-090	Cell Compatibility of Medium-chain-length Polyhydroxyalkanoate as A Biomaterial: Viability, Attachment, and Proliferation	Anuchan Panaksri; Sukanya Pengpanich; Benjabhorn Jusain; Sani Boonyagul; Narongrit Srikaew; Tulyapruet Tawonsawatruk; Faongchat Jarintanan; Wimol Chobchuenchom; Nanthaphong Khamthong; Nuttapol Tanadchangsang	College of Biomedical Engineering, Rangsit University, Thailand
IN23-128	Using Machine Learning Models and Principal Component Analysis to Identify Critical Diagnostic Variables for Breast Cancer Cells	Suejit Pechprasarn; Ohmthong Wattanapernpool; Maninya Warunlawan; Pornchaya Homsud; Thumpussorn Akarajarasroj	College of Biomedical Engineering, Rangsit University, Thailand
IN23-129	Using Telemonitoring Data and Machine Learning Models to Predict Parkinson's Disease Severity for Remote Healthcare Services During the COVID-19 Epidemic	Suejit Pechprasarn; Lalita Manavibool; Nanticha Supmool; Naravin Vechpanich; Phattranij Meepadung	College of Biomedical Engineering, Rangsit University, Thailand
IN23-059	Characteristics of patients with bruxism in College of Dental Medicine, Rangsit University	Chokchai Chaiwiphat; Thanaphorn Siriburana; Waraporn Boonchinwutikun; Amarisara Kaewkang; Chaliza Gamban; Thanyamai Kitprasert; Supanee Thanakun	College of Dental Medicine, Rangsit University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023

รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-056	Comparison of Fracture Load and Flexural Properties of Fiber Reinforced Post and Respective Anatomical Fiber Post	Naluemol Sriprasert; Sita Thaworanunta; Narisara Nitessoontorn	College of Dental Medicine, Rangsit university, Thailand
IN23-080	Impact of ilanized nano-alumina on flexural strength of Auto-polymerized acrylic resins	Duangjai Uraivichaikul; Issarawan Boonsiri; Kamolporn Wattanasirmit; Aranda Kittithaworn; Pornmanee Amornviriyakul; Jennipit Chaiyot; Narisara Pokong; Nareekarn Sangprapanun	College of Dental Medicine, Rangsit University, Thailand
IN23-081	Clinical Assessment of Retention, Stability and Masticatory Performance of Complete Denture Fabricated in Rangsit University's Undergraduate Clinic	Wasan Vatanasak; Pattarawadee Krassanairawiwong; Assanee Sangpreecharut; Pittinan Ritveeradej; Sasirasa Tanglimsmarnsuk; Sekkasiri Chalermayat	College of Dental Medicine, Rangsit University, Thailand
IN23-107	Performance Evaluation of Collaborative Filtering Algorithms	Supanat Jintawatsakoon; Seksan Sangsawad	College of Digital Innovation Technology, Rangsit University, Thailand
IN23-079	Calculations of Section Capacity of Irregular Shape Reinforced Concrete Column using Excel and VBA	Thumanoon Susumpow; Reguene Line	College of Engineering, Rangsit University, Thailand
IN23-094	Defect Reduction Strategies for Can Cap Stamping Process	Somporn Phromduang; Saisunee Pongpatanasuegsa; Phakpong Khannarong	College of Engineering, Rangsit University, Thailand
IN23-061	The association between overweight/obesity and chronic spontaneous urticaria	Harit Leksuksri; Poohglin Tresukosol; Pimpa Tantanarigul; Praneet Sajjachareonpong	College of Medicine, Rangsit University, Thailand
IN23-029	The Study of Effectiveness of Platelet-Rich Plasma (PRP) Treatment for Lichen Planus Pigmentosus (Pilot Study)	Pitcharat Pituvong	College of Medicine, Rangsit university, Thailand
IN23-083	Phototoxic Reaction Complicated from Phototherapy in Thai Patients with Dermatological Diseases: A Retrospective Study	Kiattisak Santipas	College of Medicine, Rangsit University, Thailand
IN23-091	Molecular Diagnosis of Cutaneous Non-tuberculous Mycobacterial Infection Compared to Conventional Culture Method at Institute of Dermatology, Bangkok	Chavalit Supsisunjai; May Soe Htet; Praneet Sajjachareonpong; Walai-orn Pratchyapruit; Mingkwan Supanapong; Tanawatt Kootiratrakarn; Wanchanida Khumkong	College of Medicine, Rangsit University, Thailand
IN23-005	The Study of Box Size Effect on Shape-based Docking of Anti-tyrosinase Compounds with ArgusLab 4.0.1 Program.	Prasan Tangyuenyongwatana; Pavinee Sengsunt; Sanhajutha Puangmala; Napa Boonma; Wandee Gritsanapan	College of Oriental Medicine, Rangsit university, Thailand
IN23-100	Validated spectrophotometric method for the analysis of total carotenoids in capsicum oil	Laksana Charoenchai; Tun Chusut; Thaniya Wunnakup; Apirada Sucontaphunt	College of Pharmacy, Rangsit University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Science and Technology 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-098	Effect of inulin fortification on qualities of sacred lotus seed-soybean milk	Kittipoom Songsri; Pichayapa Tubtuen; Nut Thephuttee; Tarit Apisittiwong; Pitchaya Pothinuch; Nattapong Prichapan	Faculty of Food Technology, Rangsit University, Thailand
IN23-055	The optical properties characterization of hydrogenated silicon by spectroscopic ellipsometry for solar cell applications	Araya Mungchamnankit; Puenisara Limnonthakul	Faculty of Science, Rangsit University, Thailand
IN23-097	The Study of Tyrosinase Inhibition Efficiency by Glutathione and its precursor amino acids and food supplement formulas	Darunee Sertphon; Ratchakrich Pattamasopasakul	Faculty of Science, Rangsit University, Thailand
IN23-048	Experimental Study of Radiolytic Oxygen Depletion from X-ray Irradiation in Water and Liquid Samples	Pharewa Karoon; Chinorat Kobdaj; Chutima Talabnin; Martina Christina Fuss	Institute of Science, Suranaree University of Technology, Thailand
IN23-101	Quality of life in hand eczema: a cross-sectional study in Thais	Pitchaya Werachattawatchai; Premjit Juntongjin	Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-078	Knowledge, Attitudes, and Practices Towards Blue Light in Thai General Population	Rada Vorapanyasakul; Sunatra Nitayavardhana	Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-067	The Efficacy of Red Light-Emitting Diode at 633 Nanometers on Skin Rejuvenation	Kullarat Nanachai; Punyaphat Sirithanabadeekul	Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-041	The Evaluation of the Efficacy of The Radiofrequency Microneedling Device to Treat Submental Laxity compared between pretreatment and posttreatment	Saranya Rattanaphonglekha; Sunatra Nitayavardhana	Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-046	The Efficacy of Hemp Seed Extract Cream in Treating Facial Seborrheic Dermatitis; A Pilot Study	Natcha Intarathachang; Punyaphat Sirithanabadeekul	Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-064	Comparison of Insulated and Non-insulated Radiofrequency Microneedling for the Treatment of Striae Distensae	Preechaya Kanchanathanyalak; Punyaphat Sirithanabadeekul	Chulabhorn International College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-045	Cutaneous reactions among Thai COVID patients	Suthinee Chinthongprasert; Premjit Juntongjin	Chulabhorn International, College of Medicine, Thammasat University, Thailand
IN23-019	Efficacy of non-steroidal topical medications in the treatment of chronic hand eczema: a systematic review	Ei Khine Moe	CICM, Thammasat University, Thammasat University, Thailand
IN23-025	Establishment of Method for Wolbachia Transinfection into the Leafhopper, Vector of Sugarcane White Leaf Disease	Kamonrat Suwanchaisri; Jureemart Wangkeeree	Faculty of Science and Technology, Thammasat University, Rangsit Campus, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Social Science and Humanities, Education, Management and Arts 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-082	A Comparison of Smartphone Usage Competency of Elderly People at Lomkao district, Phetchabun Province, Thailand	Worapath Kratoo; Nuchanad Hounnaklang	College of Public Health Sciences, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-105	Household characteristics of indebted households with members working in the public and private sector	Kawita Niwatananun;	Faculty of Economics, Chulalongkorn University, Thailand
IN23-014	Developing students' Core Competency through Design Thinking Pedagogy: A Case Study of ASEAN and Cross-cultural course for Chinese Students at a Thai University	Xiongleng Chen; Xinrui Wang; Ruina Ding; Paocheng Chen; Jiewei Luo	Chinese International College, Dhurakij Pundit University, Thailand
IN23-062	The microfluidic system for studying the mixing of pigment color by using a smartphone	Hataiwat Palasak; Chaninun Pruekpramool; Puenisara Limnonthakul	Faculty of Science, Srinakharinwirot University, Thailand
IN23-074	Investigating Teaching Practices for Facilitating Whole Class and Small Group Discussion in Middle School Mathematics Classrooms	Sukanya Suksak	Faculty of Science, Srinakharinwirot University, Thailand
IN23-034	Insights into Millennial Employee-Manager Relationships in Thailand: A Comparative Case Study	Pacharapong Kumjumba	School of Political Science and Public Administration, Walailak University, Thailand
IN23-125	Study of Instruction Based on iPad at Rangsit University	Paweena Sujaritthanarak	Academic Service Center, Rangsit University, Thailand
IN23-120	Digital Media Users' News Exposure, Knowledge, Understanding, Empathy and Willingness to Support Stateless Children in Thailand	Chawaporn Dhamanitayakul; Narakorn Amornchat	College of Communication Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-011	Financial Literacy of Undergraduate Students: A Priori Survey for Curriculum Design	Chuleekorn Nuansonsri; Verisara Thairut; Nonthachai Mangmee; Pichit Boonkrong	College of Digital Innovation Technology, Rangsit University, Thailand
IN23-024	Interpolation and Correlation between Inflation and Financial Variables: New Evidence from Thailand	Pichit Boonkrong; Ploychompoo Ak-kosol; Pattarunya Sirisakwattana; Chuleekorn Nuansonsri	College of Digital Innovation Technology, Rangsit University, Thailand
IN23-002	A Study of Figurative Language in Love Songs	Jariya Nanwong; Nisarath Ketkaew; Abhinan Wongkittiporn	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-003	Semantic Interpretations of Epistemic Modality Markers in Antibiotic Drug Labels	Abhinan Wongkittiporn	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-065	An Analysis of Illocutionary Act in Tourism Slogan	Pauline Ganmanee; Abhinan Wongkittiporn; Catherine Laddawan	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-066	Thai EFL Learners' Attitude toward Learning English by Watching Movies	Sasithorn Kunted; Rebecca Webb; Eoin O'Brien	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-072	A Multimodal Discourse Analysis of Housing Website Banners	Witsanuphong Suksakhon	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Social Science and Humanities, Education, Management and Arts 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-086	English Code-mixing in the Thai TV Series "Suptar 2550"	Jirayut Thangjit; Sirimon Srinoparut	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-110	A Study of Thai EFL Learners' Perceptions towards the Educational Use of the Metaverse	Vorapon Mahakaew	College of Liberal Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-111	Multiple Facets of Padlet in the Active Language Classroom	Donthira Kongrak	College of Libral Arts, Rangsit University, Thailand
IN23-007	Strategies for selecting a new warehouse location by the AHP method, A case study of ABC company	Nattapong Jantachalobon	College of Tourism, Hospitality and Sports, Rangsit University, Thailand
IN23-035	The Study of Water Supply and the Impact of Water on the Tourism in the Upper Part of Northeastern Region, Thailand for the Next Decade	Noppadol Dharawanij; Suvimol Konwai	College of Tourism, Hospitality and Sports, Rangsit University, Thailand
IN23-063	Ngor-Khaki-The Potential of Phuket New Architectural Identity?	Atchariya khianwong; Jittinat Wutthipracharat; Nuttida Karaked; Benyapa thupmahattakun; Minta Martpol; Ketsuda Soithong; Thanunchai Limpakom	Faculty of Architecture, Rangsit University, Thailand
IN23-112	The Identities of Paka Kyaw Vernacular Houses: A Case Study of Ban Mae Klang Luang Community, Chom Thong District, Chiang Mai Province	Sasikan Srisopon	Faculty of Architecture, Rangsit University, Thailand
IN23-119	Feasibility study of real estate development projects A case study of a Housing development project in Krabi Province	Paikarn Raksasutiphan; Malika Jongsiri; Saijai lorpensri	Faculty of Architecture, Rangsit University, Thailand
IN23-058	Feasibility Study of Adopting Passive Energy Saving Concepts in The Design of Modern Building Supply Stores	PaikarnRaksasutiphan; Eka Charoensilpa; Saijai Lorpensri; Mallika Jongsiriand; Nopparut Kaewpoo	Faculty of Architecture, Rangsit University, Thailand
IN23-117	Children's Right and Thai Family Law	Vicha Mahakun	Faculty of Law, Rangsit University, Thailand
IN23-057	Unintentional Cyberbullying in the Context of Thailand	Krisda Saengcharoensap	Faculty of Law, Rangsit University, Thailand
IN23-106	The Legal Problems of Deleting Prisoner Records from the Prison System after Release	Nidawan Pawcsuntorn	Faculty of Law, Rangsit University, Thailand
IN23-118	Enhancing knowledge and understanding of the justice system of people in society through soft power in the Thai entertainment industry	Ratsami Sukraksa	Faculty of Law, Rangsit University, Thailand
IN23-122	Improving the Environmental Law Enforcement Coordination: Case Study on Environmental Investigation	Salila Klanreaungseang; Suteeraporn Saengchansri	Faculty of Law, Rangsit University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Social Science and Humanities, Education, Management and Arts 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-093	Thai Civil-Military Relations from 2001 – 2022	Wanwichit Boonprong	Faculty of Political Science, Rangsit University, Thailand
IN23-123	Unequal Development affecting the Urban Poor : Case Study of Bunromsai Community, Soi Phetchburi V.	Pattaramon Suwapan	Faculty of Political Science, Rangsit University, Thailand
IN23-070	The Impact of Covid-19 on migrant workers in Thailand: The case study of Cambodian migrant workers under MOU.	Sirima Mahavatsart	Institute of Diplomacy and International Studies, Rangsit University, Thailand
IN23-071	Examining relationship between China and Myanmar after the 2021 Military Coup	Saung Yanant Pyae Kyaw; Sasiphattra Siriwato	Institute of Diplomacy and International Studies, Rangsit University, Thailand
IN23-092	Analyzing the Importance and Impacts of Nationwide Ceasefire Agreement (NCA) in the Peacebuilding of Myanmar	Naw Cherry Oo; Sasiphattra Siriwato; Jiraroj Mamadkul; Sompong Sanguanbun	Institute of Diplomacy and International Studies, Rangsit University, Thailand
IN23-127	ASEAN Integration and The Role of Thai Universities in Enhancing Cross-Cultural Competence through International Inter-University Activities in Thailand: The Case Studies of Thai Students at Naresuan University and Suranaree University of Technology, Thailand	Supaporn Chuangchid; Sasiphattra Siriwato	Institute of Diplomacy and International Studies, Rangsit University, Thailand
IN23-033	A Study of the Transformational Leadership Effect on Employee Work Engagement, Mediating Effect of Followership	SILU DONG	International Chinese College, Rangsit University, Thailand
IN23-076	The Influence of Workplace Exclusion on Employees' Knowledge Hiding – Organizational Atmosphere as the Intermediary Variable	HongChun Du	International Chinese College, Rangsit University, Thailand
IN23-095	E-Commerce Development on Enterprise Management Strategies: A Case Study of COFCO Thailand Branch	Jiasi Zhang	International Chinese College, Rangsit University, Thailand
IN23-103	A Study of Social Media Marketing Strategy of Macau Tourism Based on 4I Theory	UN CHENG CHEONG	International Chinese College, Rangsit University, Thailand
IN23-104	The Influence of perceived Corporate Social Responsibility on Employee Performance: The mediating role of organizational identity and job engagement	YILIN LIU	International Chinese College, Rangsit University, Thailand
IN23-114	The influence of WeChat marketing on the purchase intention of millennial consumers - the intermediary role of customer trust	Yongji Wei	International Chinese College, Rangsit University, Thailand

ตารางรายชื่อบทความ Social Science and Humanities, Education, Management and Arts 2023			
รหัส	ชื่อเรื่อง	นักวิจัย	สังกัด
IN23-121	Attitudes towards Instructive Language in Chinese Classes at a Public School in Pathum Thani	Die Li; Supinda Lertlit	Suryadhep Teachers College, Rangsit University, Thailand
IN23-124	Effective Teachers of English: Local or Foreign? Views of Thai University Students	Supinda Lertlit; Jamie Wallin	Suryadhep Teachers College, Rangsit University, Thailand
IN23-126	The Value of Problem-based Learning in English Language Teaching and Learning: A Personal Reflection	Anchalee Chayanuvat	Suryadhep Teachers College, Rangsit University, Thailand

รูปภาพประกอบงานประชุมวิชาการระดับนานาชาติ มหาวิทยาลัยรังสิต ประจำปีการศึกษา 2565

