

การนำเสนอแบบโปสเตอร์

SRC poster section: 4

ID	ชื่อเรื่อง	ผู้วิจัย	อาจารย์ที่ปรึกษา	สาขา	คณะ
AP0030	ระบบพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์กึ่งกึ่งแกมแดง	วสันต์ ศรีสุข	อาจารย์ดร.สุทิดา ของเหล็กนอก	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0031	การพัฒนาแอปพลิเคชันหมากเฝ้าจังหวัดสกลนคร บนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	อนุชา นักผล	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรรณิการ์ กมลรัตน์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0043	การพัฒนาแอปพลิเคชันแนะนำโบสถ์ในจังหวัดสกลนครบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	ภูวดล ทองศิริ	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กรรณิการ์ กมลรัตน์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0061	แอปพลิเคชัน เปิด/ปิด หลอดไฟจากระยะไกลบนระบบปฏิบัติการแอนดรอยด์	อนุศิษฐ์ ศรีประภา	ผศ.กรรณิการ์ กมลรัตน์ อาจารย์กรกช มาตะรัตน์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0064	โมเดลระบบตรวจวัดระดับน้ำในคลอง	ธีรพัฒน์ งอยภูธร	อาจารย์วิระศักดิ์ เจริญรัตน์ อาจารย์กรกช มาตะรัตน์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0065	โมเดลเปรียบเทียบการใช้พลังงานของปั้มน้ำ 2 ระบบ	ธนากร เบิกบาน	อาจารย์วิระศักดิ์ เจริญรัตน์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0066	ระบบควบคุมโซลาร์เซลล์ตามดวงอาทิตย์	สุวิมล วรดี	อาจารย์วิระศักดิ์ เจริญรัตน์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
AP0050	การศึกษาผลปริมาณอัตราส่วนผสมวัสดุพอลิโพรพิลีนต่อระยะเวลาการก่อตัวของซีเมนต์เพสต์	ณัฐกิตต์ ถาวร กานูวัฒน์ เตียงชัย รุ่งอรุณ บุญชัย	อาจารย์ปิยะฉัตร ศุภวิทยาเจริญกุล	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (แขนงวิชาเทคโนโลยีสถาปัตยกรรม)	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม
AP0051	การศึกษากำลังอัดและระยะเวลาการก่อตัวของซีเมนต์เพสต์ผสมยางพารา	ภาณุพงศ์ จันทร์แก้ว จำรัส เชียงแมน อิระพงษ์ อัครเสริญ	อาจารย์ปิยะฉัตร ศุภวิทยาเจริญกุล	เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (แขนงเทคโนโลยีโยธา)	คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรม

กำหนดการ SRC 2018

6 – 20 มี.ค. 2561 ผู้มีรายชื่อนำเสนอแบบโปสเตอร์ส่งไฟล์โปสเตอร์ (pdf) เพื่อจัดพิมพ์ ที่อีเมล: src@snru.ac.th

6 – 20 มี.ค. 2561 ผู้มีรายชื่อนำเสนอแบบบรรยายส่งไฟล์ Powerpoint ที่อีเมล: src@snru.ac.th

4 เม.ย. 2561 เวลา 14.00 น. ผู้นำเสนอแบบโปสเตอร์ มารับโปสเตอร์ได้ที่บริเวณการจัดงานเพื่อนำไปติดบอร์ดนำเสนอ

5 เม.ย. 2561 นำเสนอผลงานวิจัยแบบบรรยายและโปสเตอร์

***ให้นักวิจัยผู้มีรายชื่อในการนำเสนอทุกท่านเข้ากลุ่มไลน์ SRC2018 เพื่อรับข้อมูลการจัดงานนำเสนอ และการประสานงานจากสถาบันวิจัยและพัฒนา

เข้าร่วมกลุ่มไลน์ได้โดยการสแกน Qr code

