

รายชื่อผู้ได้รับการคัดเลือกได้นำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช ครั้งที่ 13

บรรยายทางออนไลน์ โดยใช้ Microsoft teams

วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566

ห้องที่ 7 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี/ศิลปศาสตร์

ผู้ประเมินท่านที่ 1 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ทรงลักษณ์ สกุลวิจิตรสินธุ

ผู้ประเมินท่านที่ 2 อาจารย์ ดร.ชุตระกุล ศิริโพลอย

ผู้สังเกตการณ์ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์ภา ประเสริฐศิลป์

ลำดับ	เวลา	รหัส	คำนำหน้า	ชื่อ	นามสกุล	ชื่อผลงานภาษาไทย	ชื่อผลงานภาษาอังกฤษ	สถาบัน
1	13.30 - 13.45 น.	O-ST 001	นาย	คม	กันชูลี	การพัฒนาพิพิธภัณฑ์เสมือน เรื่อง สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์จังหวัดพิษณุโลก และสุโขทัย	Development Virtual Exhibition: Geographical Indication of Phitsanulok and Sukhothai Province	ผู้วิจัย
2	13.45 - 14.00 น.	O-ST 041	นางสาว	ศิรินทร	อ่อนอยู่	ปัจจัยที่มีผลทำให้เกิดหนี้สูญ โดยการใช้เหมืองข้อมูล กรณีศึกษา บริษัท บริหารสินทรัพย์ กรุงเทพมหานคร จำกัด (มหาชน)	Factors Affecting Bad Debt By using Data mining - A Case Study of Bangkok Commercial Management Company Limited	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
3	14.00 - 14.15 น.	O-ST 002	นาย	ชนสรณ์	ศรีทองแท้	การพัฒนาแพลตฟอร์มดิจิทัลสำหรับการรับบริจาคขยะเพื่อนำไปรีไซเคิล	Digital Platform for Donating Waste to Recycling	มหาวิทยาลัยศิลปากร
4	14.30 - 14.45 น.	O-ST 088	นางสาว	สุภธิดา	อุปัญญา	เว็บแอปพลิเคชันสำหรับให้บริการธุรกิจเช่าเพื่อน	Web Application for Providing Friend Rental Business Services	มหาวิทยาลัยศิลปากร
5	14.45 - 15.00 น.	O-ST 055	นาย	ภาสกร	นาคสำราญ	ต้นแบบราวตากผ้าบนอาคารสูงควบคุมการตากผ้าผ่านอุปกรณ์เคลื่อนที่	A Clothes-drying rack Control System on a High-rise Building via Mobile Device	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
6	15.00 - 15.15 น.	O-ST 040	นาย	วิวัฒน์กรณ	สุขศิริ	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันการหามแม่โดยใช้กระบวนการจับคู่แบบ นิพจน์	A Clothes-drying Rack Prototype on a High-rise Building Controls Drying Clothes via Mobile Device	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
7	15.15 - 15.30 น.	O-ST 005	นางสาว	แพรวา	พงษ์ศรี พิพัฒน์	-	Sustainable Aviation Fuel Production from Hydroprocessing Process: A Comparative Study Between Hydrogen Recovery Unit from Steam Reforming and Hydrogen Generation Unit from Biomass Gasification	จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
8	15.30 - 15.45 น.	O-ST 003	นาย	ภาสวิชญ์	ลครราช	การออกแบบและพัฒนาระบบควบคุมไฟส่องสว่างภายในอาคารโดยใช้เทคโนโลยีไอโอที กรณีศึกษาห้องธุรการ ศาลจังหวัดหนองคาย	Design and Development of Lighting Control Systems in Indoor Building Using IoT Technology: Case Study of General Administration Office Nongkhai Provincial Court	มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช
9	15.45 - 16.00 น.	O-ST 004	นาย	พัชรพงษ์	ทิมมณี	เว็บแอปพลิเคชันระบบฝากออมเงินสำหรับนักเรียน กรณีศึกษา โรงเรียน วัดปากน้ำ	Web application of a savings system for students: A case study of Wat Paknam school	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
10	16.00 - 16.15 น.	O-SS 020	นางสาว	อัมรินทร์	บุญพลอย	การวิเคราะห์การใช้ทรัพยากรสารสนเทศของมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	Analysis the use of Information Resources of Pibulsongkram Rajabhat University	ผู้วิจัย
11	16.15 - 16.30 น.	O-ST 089	นางสาว	ศิริรักษ์	เกตุศรี	การพัฒนาเว็บแอปพลิเคชันสำหรับการจัดการสื่อการเรียนการสอนของเด็กปฐมวัย กรณีศึกษาศูนย์พัฒนาเด็กเล็กสังกัดองค์การบริหารส่วนตำบล พรหมพิราม	Development of a Web Application for Managing Early Childhood Education Materials: A Case Study of the Child Development Center under the Jurisdiction of the Phrom Phiram Subdistrict Administrative Organization	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม