

การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยทักษิณ ครั้งที่ 33 ประจำปี 2565 "การวิจัยและนวัตกรรมสู่ระดับสากลบนฐานท้องถิ่น"

The 33rd TSU Conference 2022 "Glocalization of Research and Innovation"

วันที่ 22-23 สิงหาคม 2565 ณ โรงแรมวินโลดส์ อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช

ลำดับการนำเสนอผลงานวิจัยภาคโปสเตอร์ จำนวน 68 ผลงาน

ลำดับ	ชื่อเรื่อง	ชื่อผู้นำเสนอ	หน่วยงาน
Session 1 ผลงานสร้างสรรค์ (จำนวน 6 เรื่อง)			
P1-1	รูปแบบของการกระจายรายได้ของชุมชนวัดโหรสูคนในชุมชนอย่างเหมาะสม	สุรเกียรติ ธาดาวัดนาวิทย์	วิทยาลัยดุสิตธานี
P1-2	ออกแบบสื่อไม่ขึ้นกราฟิกประชาสัมพันธ์อัตลักษณ์วัฒนธรรมอาหารย่านเมืองเก่า จังหวัดสงขลา	กฤติธี รัตนมณี	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P1-3	ออกแบบตราสินค้า พัฒนาบรรจุภัณฑ์และสื่อประชาสัมพันธ์ เด็กปลา กะพงเกาะยอ ชุมชนเกาะยอ ตำบลเกาะยอ อำเภอเมืองสงขลา จังหวัดสงขลา	มัลลิกา แซ่ตัน	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P1-4	ออกแบบกราฟิกชุดของสมนาคุณและสติ๊กเกอร์แคแรคเตอร์เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์โรงพยาบาลราชบุรียูนิธ อ่าเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา	มูทิตา แดงเสียน	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P1-5	พัฒนาตลาดผ่านผ้าตึกของกลุ่มวิสาหกิจชุมชนโต๊ะเมืองบาติก จังหวัดตรัง เพื่อออกแบบเครื่องแต่งกายแฟชั่นสำหรับวัยรุ่น	นายเอกวิษณุ ชัยเดชชินพัฒน์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P1-6	ออกแบบสื่อประชาสัมพันธ์เพื่อส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์อุทยานแห่งชาติน้ำตกสิขิต อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช	วรรณวิสา ทองเต็ม	มหาวิทยาลัยทักษิณ
Session 2 วิทยาศาสตร์ชีวภาพและเกษตรศาสตร์ (จำนวน 17 เรื่อง)			
P2-7	การศึกษาปริมาณฟีนอลิกรวมและความสามารถในการต้านอนุมูลอิสระของสารสกัดจากลำต้น ใบอ่อน และใบเต็มวัยจากผักแพว	สิรินภา จิระกิตติเจริญ	วิทยาลัยการสาธารณสุขสุพรรณบุรี จังหวัดสุพรรณบุรี
P2-8	การกระตุ้นการออกดอกในหลอดทดลองของไม้ข้าวหลามกานแดง ในการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	สุภัค มัทธนพรค	มหาวิทยาลัยพะเยา
P2-9	ฤทธิ์ต้านแบคทีเรียแกรมบวกก่อโรคของสารสกัดพอลิแซ็กคาไรด์จากพืชสายพันธุ์อุ้มมา	กรรณิการ์ บุญแก้ว	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-10	ยีสต์ปฏิชีวนะที่แยกได้จากผิวใบสับปะรดในการควบคุมรา Lasiodiplodia theobromae สาเหตุโรคช้ำผลเน่าหลังการเก็บเกี่ยวใน	ภูมิน นุตระทัต	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-11	การแยกเชื้อและบ่งบอกสายพันธุ์บาซิลลัสที่ใช้ควบคุมหนอนกระทู้หอม	สุภัค มัทธนพรค	มหาวิทยาลัยพะเยา
P2-12	ประสิทธิภาพของกรดอะมิโนปลาทะเลต่อการเจริญเติบโตและคุณภาพสีของกระเจียวเขียวที่ปลูกในช่วงฤดูร้อนของประเทศไทย	สรพงศ์ บุญจศรี	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-13	ปริมาณสารแอนโทไซยานินส์และสารต้านอนุมูลอิสระของผลหมอนจากพื้นที่พุดซ้อนน้ำเค็ม จังหวัดกระบี่	อิดริตัน จูทอง	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-14	จุลกายวิภาคของทวารร่วมของเขียดงูเกาะเต่า Ichthyophis kohtaoensis Taylor, 1960 เพศเมีย	อัคนี ผิวหอม	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-15	จุลกายวิภาคของไตของปลาตกหัวไม่ง Arius maculatus Thunberg, 1792	อัคนี ผิวหอม	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-16	ผลการใช้ผักตบชวาปนผสมเอนไซม์ไโตนีสในสูตรอาหารต่อสมรรถภาพการผลิตของเบ็ดเตกปิ่นบุรี	ศรวญ บัวศิริ	มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา
P2-17	ผลของซีรัมจากสัตว์ชนิดต่าง ๆ ต่อการเจริญของสเต็มเซลล์กล้ามเนื้อของไก่ดำ	รุ่งระวี ไชยยอด	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-18	ผลของการใช้แป้งถั่วเขียวว่าวทดแทนแป้งสาลีที่มีต่อคุณภาพของผลิตภัณฑ์ซอฟต์คุกกี้	พรพิมล มະยะเฉียว	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-19	ความสามารถผลิตกรดแกมมา-อะมิโนบิวทิริก (กาบา) ของแลคโตบาซิลลัสและบาซิลลัสที่แยกได้จากมูลสุกร	เบญญาภา ประกิจ	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-20	การตรวจหาเชื้อก่อโรคสไปโรพลาสมาในฝั่มงูสายพันธุ์ Apis cerana ในประเทศไทย ด้วยเทคนิค Multiplex Polymerase Chain Reaction (PCR)	ศศิประภา ครงแดง	มหาวิทยาลัยบูรพา

P2-21	การค้นหา Dipterocarpus alatus ที่มีความหลากหลายทางพันธุกรรมจากแหล่งอนุรักษ์นอกถิ่นด้วยเครื่องหมาย SCoT	ปรียา หวังสมนึก	มหาวิทยาลัยขอนแก่น
P2-22	การตรวจสอบปริมาณอิมูโนโกลบูลินกับเครื่องหมายดีเอ็นเอในพันธุ์ข้าวพื้นเมืองจังหวัดพัทลุงและปัตตานี	เกษศิรินทร์ รัชจร	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P2-23	สภาวะที่เหมาะสมสำหรับการสกัดสารคอร์โคซิปีนและอะติโนซิน จากฐานรองดอกเห็ดถั่งเช่าสีทอง	ศุภชัย นิตพันธ์	มหาวิทยาลัยทักษิณ

Session 3 วิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช (จำนวน 4 เรื่อง)			
P3-24	การเพิ่มประสิทธิภาพของเปอร์ซัลเฟตด้วยโลหะเฟอร์ไรต์ในการบำบัดสารปรอทด้วยวิธีที่มีการตกค้างร่วม ในน้ำใต้ดิน	สิริมนต์ ฉันทกุลวณิช	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
P3-25	ผลของถ่านชีวภาพจากเกลบตต่อการดูดซับตะกั่วและการเจริญเติบโตของข้าวสาลีเมืองพืทลุง	บุษจรี บันจิตชน	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P3-26	การแยกสารผสมอะซิโตนกับน้ำและเอทานอลโดยใช้ไฮโดรเจนเป็นตัวดูดซับ	นิรมล จันทราชาติ	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P3-27	การวิเคราะห์ค่าลิปิดเปอร์ออกซิเดชันในอาหารทอดอย่างง่ายและรวดเร็วด้วยอุปกรณ์ที่ใช้สมาร์ทโฟน (Facile and Fast Assessment of Lipid Peroxidation in Fried Food Using Smartphone-Based Device)	วิริยา คุ่มเมือง	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
Session 4 ฟิสิกส์ศึกษา ฟิสิกส์ประยุกต์และวิศวกรรมศาสตร์ (จำนวน 6 เรื่อง)			
P4-28	A Period Change Study of the Contact Binary System YY Eri	วิระภรณ์ ไหมทอง	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
P4-29	ผลของเวลาการเผาผนึกต่อโครงสร้างทางจุลภาคและสมบัติทางไดอิเล็กทริกของวัสดุเซรามิก CaCu ₃ Ti ₄ O ₁₂ ที่เตรียมด้วยวิธีการเผาใหม่ทางเคมี	จักรี บุญละคร	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P4-30	การศึกษาอิทธิพลของอุณหภูมิต่อการเปลี่ยนแปลงอัตราส่วนความชื้นและสีของใบชาในระหว่างกระบวนการแห้งด้วยลมร้อน	มารีนา มะหนิ	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P4-31	Investigation of WASP-80b Exoplanet Physical Properties via Photometry Method	วิระภรณ์ ไหมทอง	มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่
P4-32	Study of physical properties and gamma-ray attenuation properties of Natural Rubber/calcium carbonate Composite	สุทธิษา ก้อนเรือง	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P4-33	X-ray shielding properties of natural Rubber/BaSO ₄ composites	สุทธิษา ก้อนเรือง	มหาวิทยาลัยทักษิณ
Session 5 คณิตศาสตร์และคอมพิวเตอร์ (จำนวน 1 เรื่อง)			
P5-34	ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการเลี้ยงกุ้งของฟาร์มกุ้งแห่งศักดิ์	กัญญารัตน์ โอทองคำ	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
Session 6 วิทยาศาสตร์สุขภาพ (จำนวน 18 เรื่อง)			
P6-35	ผลของโปรแกรมการเสริมสร้างความรู้ด้านสุขภาพ ต่อการใช้ยาอย่างสมเหตุสมผล สำหรับอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน ในตำบลเมืองศรีโค อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี	บรรจง สร้อยคำ	โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเมืองศรีโค
P6-36	ผลการสำรวจรูปแบบและการรับรู้ประโยชน์ของระบบการจัดการมลพิษสิ่งแวดล้อม รันไรไซเคิลขยะอิเล็กทรอนิกส์ในภาคใต้ ประเทศไทย	รศ.ดร.โสมศิริ เดชารัตน์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P6-37	การจำแนกระดับความเสี่ยงต่อการเกิดภาวะตีบซ้ำในตำแหน่งหลอดเลือดขยายหลอดเลือดหัวใจของผู้ป่วยกลุ่มโรคหัวใจขาดเลือดเฉียบพลันและชนิดปัจจัยเสี่ยงประจำระดับความเสี่ยงสูง	สันติ เชรนุ้ย	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
P6-38	โมเดลทำนายระดับความเสี่ยงต่อการเกิดโรคหัวใจและหลอดเลือดในผู้ป่วยความดันโลหิตสูงที่ไม่อ้วน: การจำแนกโดยใช้เครื่องมือพรามิงแฮม (Model Predicted High-Risk for Developing Cardiovascular Disease among Non-Obese Hypertension: A Framingham-Based Risk Identification)	สันติพงษ์ แก้ววรา	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
P6-39	ศักยภาพของสมุนไพรและตำรับยาไทยแผนโบราณในการยับยั้งจุลินทรีย์ก่อโรคในมนุษย์ และฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ	วันสนั่น ว่องไวโรจน์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P6-40	ตำรับยาสมุนไพรของคุณยายบุญสง จินตง ในการยับยั้งจุลินทรีย์ก่อโรคในมนุษย์และต้านอนุมูลอิสระ	วรัญญา รอดดั่ง	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P6-41	ฤทธิ์ต้านจุลินทรีย์และต้านอนุมูลอิสระของสมุนไพรในตำรับยากรมหลวงชุมพรและหลวงพ่อกุศลวิวัฒนะขามเฒ่า	พ้อยต์ แก้วเสถียร	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P6-42	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการจัดการขยะมูลฝอยตามหลัก 3Rs หมู่ 1 บ้านทุ่งแดด ตำบลบางกุ้ง อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง	อรวรรณ หมดทัง	วิทยาลัยการสาธารณสุขสุนทร จังหวัดตรัง

P6-43	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการดูแลสุขภาพตนเองของผู้ป่วยโรคเบาหวานที่ไม่สามารถควบคุม ระดับน้ำตาลในเลือดได้ หมู่ที่ 7 บ้านควนทั้ง ตำบลเขาขาว อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง	อัญญาพร สุเหริน	วิทยาลัยการสาธารณสุขสิรินธร จังหวัดตรัง
P6-44	ผลของโปรแกรมการให้ความรู้เกี่ยวกับพัฒนาการเด็กปฐมวัยและการป้องกันเด็กจากโรคโควิด19 ของผู้ปกครอง ในเขตตำบลนาเสียว อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ	อมลวรรณ สวัสดิ์สิงห์	มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
P6-45	ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับคุณภาพชีวิตการทำงานของบุคลากรโรงพยาบาลรัชฎา จังหวัดตรัง	สาลี อินทร์เจริญ	สถาบันพระบรมราชชนก
P6-46	พฤติกรรมกรรมการป้องกันโรคระบบทางเดินหายใจจากการสัมผัสฝุ่นหินของพนักงานโรงโม่หินแห่งหนึ่ง ในจังหวัดนครศรีธรรมราช	กมลรัตน์ นุ่นคง	สถาบันพระบรมราชชนก
P6-47	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมดูแลสุขภาพตนเอง ในกลุ่มผู้ป่วยโรคความดันโลหิตสูงที่ไม่สามารถควบคุมได้ หมู่ที่ 2 บ้านควนหิน ตำบลนาชุมเห็ด อำเภอย่านตาขาว จังหวัดตรัง	วิลาวรรณ ศรีพล	สถาบันพระบรมราชชนก
P6-48	การมีส่วนร่วมของชุมชนในการป้องกันโรคไข้เลือดออก หมู่ 9 บ้านหนองปรือ ตำบลบ้านนา อำเภอปะเหลียน จังหวัดตรัง	สุพัตรา ใจเหมาะ	สถาบันพระบรมราชชนก
P6-49	การพัฒนาแนวปฏิบัติโรงพยาบาลทางคลินิกเพื่อป้องกันภาวะลิ้มเลือดอุดตันหลอดเลือดดำ สำหรับผู้ป่วยศัลยกรรมกระดูกหญิง โรงพยาบาล	สมฤทัย ผดุงพล	มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
P6-50	ผลของโปรแกรมการให้ความรู้เกี่ยวกับพัฒนาการเด็กปฐมวัยและการป้องกันเด็กจากโรคโควิด 19 ของผู้ปกครอง ในเขตตำบลนาเสียว อำเภอเมือง จังหวัดชัยภูมิ	สมฤทัย ผดุงพล	มหาวิทยาลัยราชภัฏชัยภูมิ
P6-51	ผู้สูงอายุที่มีโรคความดันโลหิตสูงกับความเสี่ยงการเกิดโรคหัวใจและหลอดเลือด: การทบทวนวรรณกรรม	สุภาวดี แก้วนรา	มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์
P6-52	ผลของโปรแกรมฝึกอบรมพนักงานเกี่ยวกับความปลอดภัยในการทำงานกับสารเคมีอันตราย	โสมศิริ เดชารัตน์	มหาวิทยาลัยทักษิณ

Session 7 การศึกษา (จำนวน 4 เรื่อง)			
P7-53	ผลของการฝึกความแข็งแรงที่ต่อความคล่องแคล่วว่องไวของนักกีฬา กอล์ฟ	สุรัชย์ แซ่ด้าน	มหาวิทยาลัยการกีฬาแห่งชาติ วิทยาเขต กระบี่
P7-54	ผลการสะท้อนการเรียนรู้: การบันทึกให้การบริการตนเองต่อการพัฒนาสมรรถนะการให้บริการปรึกษา, การตระหนักถึงในตนเอง และการแก้ปัญหาเชิงสร้างสรรค์ ของนักศึกษาปริญญาตรี	ปริณภา ชูรัตน์	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
P7-55	คุณภาพของแบบทดสอบออนไลน์เรื่องการเกิดสารประกอบเชิงซ้อน	ประภาพร บุญมี	มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
P7-56	ความต้องการจำเป็นของผู้ปกครองต่อการจัดการเรียนการสอนโดยใช้บ้านเป็นฐานในพื้นที่เสี่ยงสูงของการแพร่ระบาดโรคโควิด 19 : กรณีศึกษาโรงเรียนแสงธรรมวิทยา จังหวัดนครราชสีมา	อามัดไญน์ คาโอะ	สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
Session8 มนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (จำนวน 7 เรื่อง)			
P8-57	ความสัมพันธ์กับทัศนคติที่มีต่อการเรียนออนไลน์ ในสถานการณ์โควิด-19 ของนักศึกษาคณะวิทยาการจัดการ มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม	ณัฐวุฒิ ไสยรัตน์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
P8-58	รายการโทรทัศน์ดิจิทัลในระบบออนไลน์ และรายการโทรทัศน์ดิจิทัลในระบบออนไลน์ : ความเหมือนที่แตกต่าง	จิราวรรณ เวียงสุข	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
P8-59	การศึกษาทัศนคติและความพึงพอใจของนักศึกษาสาขาวิชานิติศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการมหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม ต่อการเรียนการสอนรูปแบบออนไลน์ ปีการศึกษา 1/2564	บุษบา หินธาว์	มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม
P8-60	ปัจจัยคุณภาพชีวิตในการทำงานที่ส่งผลต่อประสิทธิภาพการทำงานของพนักงาน จากบริษัทภายนอก ของบริษัท AAA	ไพเสาร บุตรตา	สถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์
P8-61	แนวทางการจัดการและการอนุรักษ์ป่าพรุคนครั้ง โดยการมีส่วนร่วมของชุมชนและมิติทางกฎหมาย	เอกราช สุวรรณรัตน์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P8-62	อิทธิพลของทำเลที่ตั้งต่อการขยายตัวของอาคารสิ่งปลูกสร้าง ตำบลเกาะยอ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา: กรณีศึกษาบ้านสวนทุเรียน และบ้านท้ายเสา	นิสการ กล้านรงค์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P8-63	การจัดทำฐานข้อมูลประชากรผู้สูงอายุด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ในพื้นที่เกาะบริเวณชายแดนไทย-มาเลเซีย อำเภอเมือง จังหวัดสตูล	นิสการ กล้านรงค์	มหาวิทยาลัยทักษิณ
Session 9 บริหารธุรกิจและเศรษฐศาสตร์ (จำนวน 1 เรื่อง)			
P9-64	การศึกษาแนวทางการเพิ่ม กระมธรรมประกันอุบัติเหตุส่วนบุคคล “ธ.ก.ส.รัก คุณ” เพื่อสร้างรายได้ FBI ให้เป็นไปตามเป้าหมายของ ธ.ก.ส. สาขาโพทอง	สุรวดี สุววรรกุล	มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

Session10 นวัตกรรมสังคม (จำนวน 4 เรื่อง)			
P10-65	การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนรู้เทคโนโลยีเสมือนจริง โดยใช้กระบวนการสืบเสาะ เพื่อส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์ของนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 6	ธีระศักดิ์ อินตัน	โรงเรียนเทศบาล 1 (บ้านสะเดง)
P10-66	ออกแบบสื่อเพื่อความเข้าใจและการป้องกันโรคซึมเศร้าในวัยรุ่น	ฐิตวันต์ บุญชู	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P10-67	อุปกรณ์ตรวจวัดความเข้มข้นของสารละลายกรด - เบสอัตโนมัติ พร้อมแอปพลิเคชันแสดงผลบนสมาร์ตโฟน	เมธัส สุทธิการ	มหาวิทยาลัยทักษิณ
P10-68	ผลของการใช้สารจับตัวน้ำยางในกระบวนการผลิตยางแผ่นดิบ	กฤษฎา พัชรสิทธิ์	มหาวิทยาลัยทักษิณ