

รายชื่อผู้นำเสนอผลงานวิจัยห้องที่ 10
โครงการประชุมวิชาการนำเสนอผลงานวิจัยระดับชาติ “นวัตกรรมวิชาชีพครู” ครั้งที่ 6
วันที่ 8 เมษายน 2566 เวลา 12.30 – 16.30 น. รูปแบบออนไลน์

ผู้ทรงคุณวุฒิประจำห้องที่ 10

- 1.อาจารย์ ดร.วิภาพรรณ พินลา
- 2.ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มัสดี แวดราแม

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ชื่อ-สกุล ผู้นำเสนอผลงาน	สังกัด มหาวิทยาลัย
01	สื่อการเรียนรู้มัลติมีเดียบนสมาร์ตโฟนโดยใช้เทคโนโลยีเสมือนจริง เรื่อง หน่วยวัดทางไฟฟ้าและกฎของโอห์ม รายวิชา วงจรไฟฟ้ากระแสตรง หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2562	วายุภักษ์ จิรัชชา นุชจิเรศ แก้วสกุล พิริยา สร้อยแก้ว	มทร.ศรีวิชัย
02	ผลการใช้การ์ตูนแอนิเมชัน 2 มิติ เรื่อง การเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี ตามแนวคิด Information Processing Theory เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนรู้ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1	นางสาวอาอีชะฮ์ หูเขียว อัฟฟาน ยามาสาเร๊ะ รุศดา ญัฐภาสวิตา	มอ.ปัตตานี
03	การพัฒนาสื่อวีดิโอมัลติมีเดียประกอบการสอนผ่าน Google Classroom เรื่องการเลือกใช้โปรแกรมในการสร้างงานวีดิโอ วิชาพื้นฐานการตัดต่อภาพวีดิโอดิจิทัล (20901-2507) ของนักเรียน ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นปีที่ 2 แผนกวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ	ศุภสุดา หมานเจริญ พิริยา สร้อยแก้ว	มทร.ศรีวิชัย
04	การวิจัยเชิงปฏิบัติการในชั้นเรียนเพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทักษะการคิด วิชาประวัติศาสตร์ โดยใช้แนวคิดการเรียนรู้โดยใช้เกมเป็นฐาน (Game-based Learning : GBL) สำหรับนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนเทศบาล ๓ (โศภนพิทยาคูณานุสรณ์) จังหวัดสงขลา	สุชาดา ธรรมชาติ เมธี ดิสวัสดิ์	ม.ทักษิณ

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ชื่อ-สกุล ผู้นำเสนอผลงาน	สังกัด มหาวิทยาลัย
O5	การสร้างสื่อการเรียนการสอน เรื่อง โลหะหนัก โลหะเบาและโลหะผสม รายวิชา วัสดุงานช่างอุตสาหกรรม สำหรับนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ ชั้นปีที่ 1 วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่	อริสา ทองจันทร์ กฤษฎา คงพูน นศพร ธรรมโชติ พิชิต เฟื่องสุวรรณ พิศิษฐ์ แก้วมหากาฬ	มทร.ศรีวิชัย
O6	การพัฒนารูปแบบการจัดกิจกรรมการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 MACRO model ร่วมกับสื่ออินเตอร์แอคทีฟซีโมเลชันและแพลตฟอร์มการจัดการชั้นเรียน Classcraft เพื่อเพิ่มผลสัมฤทธิ์และแรงจูงใจในการเรียน เรื่อง งานและพลังงาน ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	มณฑยา คำกุล รุศดา ัญฐาสวีรिता สวัสดี ทองหุย พอลตา สิงห์เกลี้ยง	มอ.ปัตตานี
O7	การพัฒนาทักษะชีวิต โดยใช้กระบวนการจัดการเรียนรู้แบบบูรณาการตามหลักการ DREAM Model ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์	กุลนิษฐ์ แก้วทะนง วัลลยา ธรรมอภิบาล อินทนิล ฐิติพร ศรีมาลา	ม.ทักษิณ
O8	การหาประสิทธิภาพการประยุกต์ใช้หุ่นยนต์ AIR FORCE ในรายวิชาหุ่นยนต์เบื้องต้นด้วยชุดการสอนรูปแบบ MIAP ร่วมกับการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนแบบ Activity-based Learning ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 1	สิรารรรณ ตรีรัตน์ ศักดิ์ชัย ตันติวิวัฒน์ อาคม สุคราม	มทร.ศรีวิชัย
O9	การเสริมสร้างศักยภาพการเรียนรู้ และภาวะถดถอยทางการเรียนรู้ของนักเรียนที่เรียนรู้ซ้ำด้วยเทคนิคเกมกลุ่มแข่งขัน (TGT) หลังวิกฤตการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019	สุธีรา พุฒพรหม ธनिया เยาดำ	ม.ทักษิณ
O10	ผลการจัดกิจกรรมการเรียนการสอนแบบเกมเป็นฐาน รายวิชาเซ็นเซอร์ในงานอุตสาหกรรม เรื่อง อุลตราโซนิคส์ ด้วยชุดการสอนรูปแบบ MIAP ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ชั้นปีที่ 1	กมลพร พยนต์ภาค วิภาพันธ์ อุไรรัตน์ พรทิพย์ ดีแก้ว ฤทัย ประทุมทอง พุดตาล พร้อมมูล พงษ์พิชญ์ เพียรเจริญ	มทร.ศรีวิชัย

ที่	ชื่อบทความวิจัย	ชื่อ-สกุล ผู้นำเสนอผลงาน	สังกัด มหาวิทยาลัย
O11	การบูรณาการคุณลักษณะของคนไทย 4.0 ในการจัดการเรียนรู้ตามแนวคิดวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสังคม (STS) ร่วมกับเทคนิคการคิดแบบหมวก 6 ใบ เพื่อพัฒนา ความสามารถในการสื่อสารทางวิทยาศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5	สุรพงษ์ ด้วงเผือก สุธาสิณี บุญญาพิทักษ์ พิฬารัตน์ มณีรัตน์	ม.ทักษิณ
O12	การพัฒนาชุดทดลองระบบนิวมัติกส์ไฟฟ้า ควบคุมด้วยระบบ IIOT เพื่อเสริมสร้างทักษะวิชาชีพ ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) แผนกวิชาช่างเทคนิคการอิเล็กทรอนิกส์	ธนาภรณ์ เพ็ชรรัตน์ พรทิพย์ ดีแก้ว เกษตร ทองสุข	มทร.ศรีวิชัย