

รายชื่อผู้นำเสนอผลงานวิจัย
โครงการประชุมวิชาการและนำเสนอผลงานวิจัย “นวัตกรรมวิชาชีพครู”
เครือข่ายสถาบันผลิตครูภาคใต้ตอนล่าง ครั้งที่ 4
วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 13.30 – 16.30 น. รูปแบบออนไลน์

ผู้ทรงคุณวุฒิประจำห้องที่ 2

- | | |
|------------------------------------|----------|
| 1.อาจารย์ ดร.อภิรัตน์ดา ทองแกมแก้ว | ม.ทักษิณ |
| 2.อาจารย์ ดร.สิงหา ตุลยกุล | ม.ทักษิณ |
| 3.อาจารย์ ดร.สุภาพร จันทศิริ | มรภ.ยะลา |

ลำดับที่ นำเสนอ	ชื่อบทความวิจัย	ชื่อ-สกุลนิสิต	สังกัด
1.	นวัตกรรมการสอนเพื่อพัฒนาทักษะความคิดรวบยอดทางชีววิทยา และสร้างห้องเรียนชีววิทยาแห่งความสุข: การใช้สื่อเพลง (Music media) ร่วมกับการจัดการเรียนรู้โดยวิธีการสอนแบบ TGT (Team - Games – Tournament) ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา ปีที่ 1 โรงเรียนหาดใหญ่รัฐประชาสรรค์ จังหวัดสงขลา	โกญจนนาท จิตปาโล ณัฐนันท์ ทองมาก วรทัย สุวัฒน์ะ	ม.ทักษิณ
2.	การจัดการเรียนรู้ของนิสิตครูนักวิจัยด้วยนวัตกรรม 5E’Q2G ผนวก จรรยาบรรณวิชาชีพครู เพื่อพัฒนาการคิดอย่างมีวิจารณญาณของ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่1	ปรางค์เนตร ทองจันทร์แก้ว เสาวรส ยิ่งวรรณะ มณีนรัตน์ ภาพลพันธ์	ม.ทักษิณ
3.	การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง การสร้างคำ โดยใช้ รูปแบบการจัดการเรียนรู้จิ๊กซอว์ และรูปแบบการจัดการเรียนรู้ STAD ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6 โรงเรียนเบตง “วีระราษฎร์ ประสาน” อำเภอเบตง จังหวัดยะลา	ซารีญา ดอเลา พล เหลืองรังษี วิมล งามยิ่งยวด	ม.หาดใหญ่
4.	การบูรณาการจรรยาบรรณวิชาชีพครูร่วมกับชุมชนแห่งการเรียนรู้ ทางวิชาชีพ (PLC) ในการจัดการเรียนรู้โดยใช้กิจกรรมสะเต็มศึกษา (STEM education) ที่มีผลต่อทักษะการคิดวิเคราะห์ในรายวิชา ชีววิทยา เรื่อง การลำเลียงน้ำของพืช ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปี ที่ 5 โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษาภาคใต้ จังหวัดนครศรีธรรมราช	วิศรุต จ้อนเจิม วัลยา ธรรมอภิบาล อินทนิล ชนิษฐา สุขทิพย์	ม.ทักษิณ
5.	ชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพ (PLC) ที่เสริมสร้างความกล้า แสดงออกผ่านการจับใจความสำคัญ เป็นแผนผังความคิดภายใต้ กระบวนการกลุ่มสัมพันธ์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียน มอ.วิทยานุสรณ์ จังหวัดสงขลา	สรายุทธ์ แสงบัวหมัด มณฑนา พิพัฒน์เพ็ญ	ม.ทักษิณ
6.	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาสังคมศึกษา 6 เรื่อง ความสัมพันธ์ของแนวคิดเศรษฐกิจ พอเพียงกับระบบสหกรณ์ใน ประเทศไทย โดยใช้สื่อประสม Cooperative system (CS) ร่วมกับ เทคนิคการใช้เกม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษา 3 โรงเรียนนวมินท ราชูทิศ ทักษิณ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา	จิราภรณ์ คงจินตามณี ขวัญดาว ปิ่นทองพันธ์ุ	มรภ.สงขลา

ลำดับที่ นำเสนอ	ชื่อบทความวิจัย	ชื่อ-สกุลนิสิต	สังกัด
7.	การศึกษาความพึงพอใจและผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดย กระบวนการกลุ่มรายวิชาฟิสิกส์ ปีการศึกษา 2563 ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนวิเชียรมาตุ	กฤษฎา กิตติบุญญาทิวาร ประชิด คงรัตน์ ทรงกลด หุ่นเที่ยง	ม.ทักษิณ
8.	การพัฒนาทักษะการคำนวณทางวิทยาศาสตร์ ด้วยการบูรณาการ จรรยาบรรณวิชาชีพครู ผ่านกิจกรรม “เพื่อน คือ ครู” ในการจัดการ เรียนรู้ เรื่อง แรงและการเคลื่อนที่ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	ปฎิมา พระวิวงศ์ วินัส ศรีศักดิ์ เพ็ญลักษณ์ รักษาเวช	ม.ทักษิณ
9.	การพัฒนาความคิดสร้างสรรค์ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ด้วย นวัตกรรมการจัดการเรียนรู้ DTCL โดยการบูรณาการจรรยาบรรณ วิชาชีพครูเพื่อศึกษาตนเองผ่านวิจัยปฏิบัติการในชั้นเรียน	อติวิทย์ ขาวสวน เสาวรส ยิ่งวรรณะ ศิริพร โชติวรรณกุล	ม.ทักษิณ
10.	การพัฒนาทักษะการแก้โจทย์ปัญหาฟิสิกส์โดยใช้วิธีการสอนแบบ โมเดลซิปปา ร่วมกับการสอนแบบเทคนิค KWDL เรื่องไฟฟ้ากระแส ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 5 โรงเรียนสาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ฝ่ายมัธยมศึกษา)	ฮานีซะห์ มายี	มอ.