

ครูสภาประกาศผลการคัดสรรรางวัล **ผลงานวิจัยของครูสภา** ประจำปี 2564 **ระดับภูมิภาค**

นำเสนอเมื่อ : 30 พ.ค. 2564

ดร.ดิศกุล เกษมสวัสดิ์ เลขาธิการครูสภา กล่าวว่า
ตามที่สำนักงานเลขาธิการครูสภาได้ประชาสัมพันธ์เชิญชวนให้ผู้ประกอบวิชาชีพทางการศึกษาส่งผลงานวิจัยเข้าร่วม
คัดสรรรางวัล “ผลงานวิจัยของครูสภา” ประจำปี 2564 นั้น บัดนี้การคัดสรรรางวัล “ผลงานวิจัยของครูสภา”
ประจำปี 2564 “ระดับภูมิภาค” ได้เสร็จสิ้นแล้ว มีผลงานวิจัยที่ผ่านการคัดสรรรางวัล “ผลงานวิจัยของครูสภา”
ประจำปี 2564 “ระดับภูมิภาค” ดังนี้ รางวัลผลงานวิจัย “ระดับดีเด่น” จำนวน 8 รางวัล “ระดับดี” จำนวน 3 รางวัล
และ “ระดับชมเชย” จำนวน 20 รางวัล

ทั้งนี้ หากผู้ประสงค์จะคัดค้านการประกาศรายชื่อบุคคลใดตามประกาศข้างต้น
ให้ยื่นคำคัดค้านต่อสำนักงานเลขาธิการครูสภา โดยจัดทำเป็นหนังสือระบุเหตุผลการคัดค้านให้ชัดเจน ภายใน 10
วันทำการ นับตั้งแต่วันที่ประกาศ



ประกาศสำนักงานเลขาธิการคุรุสภา
เรื่อง ผลการคัดสรรรางวัล “ผลงานวิจัยของคุรุสภา” ประจำปี ๒๕๖๔
“ระดับภูมิภาค”

ตามที่สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา ได้ประกาศเชิญชวนให้ผู้ประกอบวิชาชีพทางการศึกษาส่งผลงานวิจัยเข้ารับการคัดสรรรางวัล “ผลงานวิจัยของคุรุสภา” ประจำปี ๒๕๖๔ นั้น บัดนี้ คณะกรรมการคัดสรรผลงานวิจัยของคุรุสภา ประจำปี ๒๕๖๔ ได้ดำเนินการคัดสรรรางวัล “ผลงานวิจัยของคุรุสภา” ประจำปี ๒๕๖๔ “ระดับภูมิภาค” เรียบร้อยแล้ว มีผลงานวิจัยผ่านเกณฑ์ จำนวน ๓๑ เรื่อง ประกอบด้วย ผลงานวิจัย “ระดับดีเด่น” จำนวน ๘ เรื่อง ผลงานวิจัย “ระดับดี” จำนวน ๓ เรื่อง และผลงานวิจัย “ระดับชมเชย” จำนวน ๒๐ เรื่อง ดังนี้

ผลงานวิจัย “ระดับดีเด่น” จำนวน ๘ รางวัล			
ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	ภูมิภาค
๑	การพัฒนาหลักสูตรฐานสมรรถนะของสถานศึกษา นำร่องพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาระยอง เขต ๒	นายกัมพล เจริญรักษ์ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาระยอง เขต ๒ จังหวัดระยอง	ตะวันออก
๒	การพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนวิชาฟิสิกส์ ระดับมัธยมศึกษาปลายตามแนวคิด STEM Education ด้วยกระบวนการชุมชนแห่งการเรียนรู้ (PLC)	นายชาญ เถาวันนี โรงเรียนศรียานุสรณ์ จังหวัดจันทบุรี	ตะวันออก
๓	การพัฒนารูปแบบการสอน SATI Model บูรณาการจิตตปัญญาศึกษา ควบคู่การใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ หน่วยการเรียนรู้ หลักธรรมนำชีวิต สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓	นางปณิตา ทางทอง โรงเรียนเชิงเนินพิทยาคาร จังหวัดอุบลราชธานี	ตะวันออกเฉียงเหนือ
๔	การพัฒนารูปแบบการจัดการศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียม แบบมีส่วนร่วมของโรงเรียนขนาดเล็ก สังกัดสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิจิตร เขต ๒	นายกรไกร ภูมิไสว โรงเรียนวัดคงคาราม จังหวัดพิจิตร	เหนือ

ผลงานวิจัย “ระดับดีเด่น” จำนวน ๘ รางวัล (ต่อ)			
๕	การจัดการเรียนรู้ที่บูรณาการด้วยสะเต็มศึกษาเพื่อพัฒนาสมรรถนะการสืบสอบทางวิทยาศาสตร์เชิงสร้างสรรค์ โดยใช้บริบทของเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืน (SDGs) เป็นฐาน ในหน่วยการเรียนรู้ เรื่อง ระบบนิเวศ และสิ่งแวดล้อม สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓	นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว โรงเรียนดำรงราษฎร์สงเคราะห์ จังหวัดเชียงราย	เหนือ
๖	การศึกษาความสามารถในการสร้างแบบจำลองทางวิทยาศาสตร์ เรื่อง ปฏิกิริยาเคมี ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ จากการสืบเสาะหาความรู้ โดยใช้แบบจำลองเป็นฐาน (MBI)	นายธนพัฒน์ ทับโธสง โรงเรียนศรีเมืองวิทยาคาร จังหวัดอุบลราชธานี	ตะวันออกเฉียงเหนือ
๗	การพัฒนาแบบการบริหารจัดการเรียนรู้ตามแนวคิดชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพพร้อมกับการพัฒนาบทเรียนร่วมกัน การชี้แนะ และการเป็นพี่เลี้ยง เพื่อเสริมสร้างคุณภาพผู้เรียนของโรงเรียนยิ่งยวดพิทยานุกูล	นายอนุพงษ์ ชุมแวงวาปี โรงเรียนยิ่งยวดพิทยานุกูล จังหวัดอุดรธานี	ตะวันออกเฉียงเหนือ
๘	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความสามารถในการคิดวิเคราะห์โดยใช้การสืบเสาะหาความรู้ เรื่อง ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับกฎหมาย สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖	นายพุดพิพัฒน์ พัดปุย โรงเรียนเชียงยืนพิทยาคม จังหวัดมหาสารคาม	ตะวันออกเฉียงเหนือ
ผลงานวิจัย “ระดับดี” จำนวน ๓ รางวัล			
ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	ภูมิภาค
๑	การมีส่วนร่วมบริหารจัดการพื้นที่การเรียนรู้สู่อัตลักษณ์สากล “ยูวทูตสร้างสรรค์ เมืองท่องเที่ยว ด้วย บวร พอเพียง” ผ่านชุมชนแห่งการเรียนรู้ทางวิชาชีพของโรงเรียนชุมชนวัดตะเคียนงาม	นางอัญชลี สารสุวรรณ โรงเรียนชุมชนวัดตะเคียนงาม จังหวัดระยอง	ตะวันออก
๒	ผลการจัดการเรียนรู้โดยใช้รูปแบบ PILADDA Model เพื่อเสริมสร้างทักษะ การเขียนโปรแกรมอย่างง่าย โดยใช้บัตรคำสั่ง เรื่อง Unplugged Coding Rattaphum ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๒	นางสาวพิไลดา ดวงจันทร์ โรงเรียนบ้านกำแพงเพชร จังหวัดสงขลา	ใต้
๓	การสร้างและพัฒนาแบบฝึกทักษะมาตราตัวสะกดโดยใช้บทเรื่องภูมิปัญญาท้องถิ่น กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นประถมศึกษาปีที่ ๓	นายณรงค์ศักดิ์ กำเนิดทอง โรงเรียนวัดกะเปียด จังหวัดนครศรีธรรมราช	ใต้

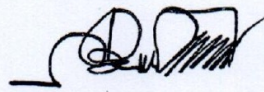
ผลงานวิจัย “ระดับชมเชย” จำนวน ๒๐ รางวัล			
ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	ภูมิภาค
๑	การศึกษาแหล่งเรียนรู้ท้องถิ่น “ประวัติศาสตร์พระเจ้ากรุงธนบุรี ณ วัดในกลาง” เพื่อพัฒนาการเรียนรู้ในศตวรรษที่ ๒๑ ของโรงเรียนบางตะบูนวิทยา อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี	นางสาวศุภกัญญา แดงเกต โรงเรียนบางตะบูนวิทยา จังหวัดเพชรบุรี	กลาง
๒	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาประวัติศาสตร์ไทย เรื่อง ถิ่นกำเนิดของชนชาติไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ โดยใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ แบบ RACHAT Model	นายรชตะ ขาวดี โรงเรียนบ้านแพงพิทยาคม จังหวัดนครพนม	ตะวันออกเฉียงเหนือ
๓	การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนที่เน้นทักษะกระบวนการทำงาน เพื่อเสริมสร้างความสามารถทางการคิดวิเคราะห์ และการแก้ปัญหาเชิงสร้างสรรค์ สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒	นายณเอก อังเสื่อ โรงเรียนเทศบาล ๒ พระยาศรีสุนทรโวหาร (น้อย อจายราษฎร์) จังหวัดฉะเชิงเทรา	ภาคตะวันออก
๔	การพัฒนาผลการเรียนรู้และความสามารถด้านทักษะการคิดโดยใช้วิธีการทางประวัติศาสตร์ รายวิชาประวัติศาสตร์ไทย ๒ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เชียงราย	นางสายพิน วงษ์รัตน์ โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ราชวิทยาลัย เชียงราย จังหวัดเชียงราย	เหนือ
๕	ผลการจัดกิจกรรมการเรียนรู้แบบเกมมิฟิเคชัน เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์และแรงจูงใจในการเรียนภาษาอังกฤษของผู้เรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	นายสหรัฐ ลักษณะสุด โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัย ราชภัฏสวนสุนันทา กรุงเทพมหานคร	กลาง
๖	การศึกษาผลการจัดการเรียนรู้แบบ Active Learning โดยใช้ GUIDE Model ที่มีต่อการเห็นคุณค่าในตนเอง ในรายวิชาแนะแนวของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ โรงเรียนหอวัง	นางสาวจรรยาภรณ์ ไชคชัยฐานันท์ โรงเรียนหอวัง กรุงเทพมหานคร	กลาง
๗	การพัฒนาผลการจัดการเรียนรู้ หน่วยการเรียนรู้พระธรรม โดยใช้วิธีการจัดการเรียนรู้ ด้วยการสืบเสาะหาความรู้ (5E) เพื่อส่งเสริมทักษะการคิด สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ โรงเรียนวชิรธรรมสาธิต สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษา เขต ๒	นายวิวัฒน์ นิดสูงเนิน และคณะ โรงเรียนวชิรธรรมสาธิต กรุงเทพมหานคร	กลาง
๘	การส่งเสริมมาตรฐานวิชาชีพครูด้านการวัดและประเมินผล การเรียนรู้ เพื่อยกระดับคุณภาพผู้เรียน โดยใช้ OLE-KPA Focus.	นายเกียรติ จันทรมณี โรงเรียนวัดหนองหลวง จังหวัดพิจิตร	เหนือ

ผลงานวิจัย “ระดับชมเชย” จำนวน ๒๐ รางวัล (ต่อ)			
ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	ภูมิภาค
๙	การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนสิ่งแวดล้อมศึกษาโดยใช้ชุมชนเป็นฐานร่วมกับการเรียนรู้แบบร่วมมือเพื่อส่งเสริมทักษะการคิดอย่างมีวิจารณญาณและสร้างองค์ความรู้ด้วยตนเอง สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑	นางหทัยรัตน์ หิมเก่า โรงเรียนเทศบาลบ้านหัวหิน (ประชาธิปถัมภ์) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ใต้
๑๐	การพัฒนาทักษะการเชื่อมโยงทางคณิตศาสตร์วิชาคณิตศาสตร์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ผ่านการจัดการเรียนรู้ตามแนวคิดสะเต็มศึกษาโดยใช้ประเด็นทางสังคมที่เกี่ยวข้องกับสมรรถนะข้ามสายงานเป็นฐาน ของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูงปีที่ ๑ (ปวส.๑)	ว่าที่ ร้อยตรีจิรายุทธิ์ อ่อนศรี วิทยาลัยการอาชีพนวมินทรราชูทิศ กรุงเทพมหานคร	กลาง
๑๑	การสร้างและพัฒนาหนังสืออ่านเพิ่มเติมเพื่อส่งเสริมเจตคติรักท้องถิ่น เรื่อง ปราจีนบุรีศรีบูรพา รายวิชาเพิ่มเติมปราจีนบุรีศึกษา สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖	นางฉันทย์ชนก พรหมภักดี โรงเรียนกบินทร์วิทยา จังหวัดปราจีนบุรี	ตะวันออก
๑๒	การพัฒนาทักษะการนำเสนอตัวแทนความคิดและทักษะการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ แผนการเรียนวิทยาศาสตร์ ผ่านการจัดการเรียนรู้ตามกระบวนการสร้างแบบจำลองทางคณิตศาสตร์	นายกิตติพิชญ์ สภานุชาต โรงเรียนนครไตรตรึงษ์ จังหวัดกำแพงเพชร	เหนือ
๑๓	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้วยชุดการสอนประกอบคำบรรยาย เรื่อง โครงการพระราชดำรินพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชบรมนาถบพิตร ร่วมกับเทคโนโลยีความเป็นจริงเสริม (Augmented Reality: AR) ในรายวิชาการงานอาชีพ (งานเกษตร ๑) สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ปีการศึกษา ๒๕๖๓ โรงเรียนวัดนวลนรดิศ	นายธนพล กัณหสิงห์ โรงเรียนวัดนวลนรดิศ กรุงเทพมหานคร	กลาง
๑๔	ผลการใช้เกมกระดานตาไวเพื่อสร้างเสริมการทำงานของสมอง ด้านการจัดการในด้านความจำขณะทำงานของเด็กที่มีความบกพร่องทางสติปัญญา	นายสันหิสิษฐ์ มรรคธรรมกุล ศูนย์การศึกษาพิเศษ ส่วนกลาง กรุงเทพมหานคร กรุงเทพมหานคร	กลาง
๑๕	การพัฒนาผลการเรียนรู้ของนักเรียน นักศึกษา ระดับอาชีวศึกษา เรื่องกฎหมายมรดกผ่านบอร์ดเกมกฎหมาย	นางสาวสุวรรณี ธรรมรัตน์ธारा และคณะ วิทยาลัยบริหารธุรกิจและ การท่องเที่ยวกรุงเทพ กรุงเทพมหานคร	กลาง

ผลงานวิจัย “ระดับชมเชย” จำนวน ๓๐ รางวัล (ต่อ)			
ที่	ชื่อผลงานวิจัย	ผู้วิจัย	ภูมิภาค
๑๖	รูปแบบการพัฒนาคุณภาพทางวิชาการของนักเรียน โรงเรียนบ้านคลองป่าไม้	นางสุภาภรณ์ ศิริพองนุกูล โรงเรียนบ้านคลองป่าไม้ จังหวัดระยอง	กลาง
๑๗	การประยุกต์ใช้ดิจิทัลแพลตฟอร์มเพื่อพัฒนาคุณภาพ การจัดการเรียนรู้เชิงรุกในโรงเรียนคุณภาพประจำตำบล สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาพิษณุโลก เขต ๓	นายวินัย ปานโท และคณะ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาพิษณุโลก เขต ๓ จังหวัดพิษณุโลก	เหนือ
๑๘	การศึกษาประสิทธิผลของการจัดการเรียนการสอน วิชาคอมพิวเตอร์และสารสนเทศเพื่อนำอาชีพ โดยใช้ smart media ในรูปแบบเกม ด้วยวิธีการจัดการเรียนรู้ แบบ Active learning ของนักศึกษาระดับ ประกาศนียบัตรวิชาชีพ วิทยาลัยเทคโนโลยีไออาร์พีซี	นางสาวฐิติรัตน์ ชาติไทยเจริญ วิทยาลัยเทคโนโลยีไออาร์พีซี จังหวัดระยอง	ตะวันออก
๑๙	การพัฒนาทักษะการเขียนรายงานวิจัยโดยใช้เทคนิค การเขียนรายงานวิธีปฏิบัติที่เป็นเลิศของบุคลากร โรงเรียนคุณภาพประจำตำบล สำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษาประถมศึกษาลพบุรี เขต ๑	นางกุลรดี เอกสุวรรณ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา ประถมศึกษาลพบุรี เขต ๑ จังหวัดลพบุรี	กลาง
๒๐	โรงเรียนนำร่องในพื้นที่นวัตกรรมการศึกษา จังหวัดระยอง: กรณีศึกษา โรงเรียนบ้านมาบช้านอน	นางสาวปัทมา เชื้อรอด โรงเรียนบ้านมาบช้านอน จังหวัดระยอง	ตะวันออก

ทั้งนี้ สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา จะแจ้งผู้วิจัยที่ได้รับรางวัลข้างต้นทราบรายละเอียดและวิธีการในการนำเสนอ
ผลงานวิจัยในการประชุมทางวิชาการของคุรุสภา ประจำปี ๒๕๖๔ ต่อไป และหากผู้ประสงค์จะคัดค้านการประกาศ
รายชื่อบุคคลใดตามประกาศข้างต้น ให้ยื่นคำคัดค้านต่อสำนักงานเลขาธิการคุรุสภา โดยจัดทำเป็นหนังสือระบุเหตุผล
การคัดค้านให้ชัดเจน ภายใน ๑๐ วันทำการ นับตั้งแต่วันที่ประกาศ

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๔



(นายดิศกุล เกษมสวัสดิ์)
เลขาธิการคุรุสภา

ที่มา [สำนักงานเลขาธิการคุรุสภา](#)