



ประกาศกลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยและโรงเรียนเฉลิมพระเกียรติ  
พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวภูมิพลอดุลยเดชฯ ทรงครองสิริราชสมบัติครบ ๕๐ ปี จังหวัดสกลนคร  
เรื่อง ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน  
งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑  
(Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ

ตามที่กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ ได้จัดดำเนินโครงการยกระดับและส่งเสริมความเป็นเลิศ  
ด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และเทคโนโลยี ปีงบประมาณ ๒๕๖๕ เพื่อเป็นการสนับสนุนการพัฒนานวัตกรรม  
และการจัดการความรู้ที่เกิดจากกระบวนการวิจัย ซึ่งจัดให้มีงานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/  
นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ (Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ ณ โรงเรียน  
กาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี วันที่ ๕ - ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ แล้วนั้น

ในการนี้กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ ได้ดำเนินกิจกรรมงานประชุมสัมมนาทางวิชาการ  
การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ (Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษก-  
วิทยาลัยฯ เรียบร้อยแล้ว ขอประกาศผลดังแนบประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

(นายกิตติศักดิ์ นิโรจน์)

ผู้อำนวยการโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี  
ประธานกลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ

ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครู  
งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ (Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ  
วันที่ ๕ - ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี

ครูผู้สอนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑	นางซารีพะห์ หมิ่นพันธ์	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนด้วยแบบฝึกทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์ (ขั้นพื้นฐาน) โดยการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคนิค KWDL เรื่องสารและสมบัติของสาร ของนักเรียนมัธยมศึกษาปีที่ ๑	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๓๓	เหรียญทอง
๒	นางธัญญา กัลยกรกุล	การพัฒนาทักษะการอ่านจับใจความวิชาภาษาอังกฤษโดยใช้ชุดแบบฝึกทักษะการอ่านจับใจความสำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑/๕ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่ อำเภอคลองท่อม จังหวัดกระบี่	ภาษาต่างประเทศ	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๓๓	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระ การเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๓	นายวิเชียนศักดิ์ ทิพลิงห์	การพัฒนาบทเรียนสำรวจรูป เพื่อพัฒนาทักษะ การเขียนภาษาอังกฤษ สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ โรงเรียนกาญจนาภิเษก- วิทยาลัย กาฬสินธุ์	ภาษาต่างประเทศ	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๓๓	เหรียญทอง
๔	นางวรรณมา ศรีหاتا	การพัฒนาบทเรียนออนไลน์โดยใช้ application classroom เรื่อง อสมการ เชิงเส้นตัวแปรเดียว วิชาคณิตศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓	คณิตศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๓๓	เหรียญทอง
๕	นางสาวรัชญา อ่อนมณี	การแก้ไขปัญหาการอ่านสัทอักษรภาษาจีน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑/๑ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	ภาษาต่างประเทศ	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๓๑	เหรียญทอง
๖	นายจตุรงค์ อ่อนศิลา	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่อง การ รวมกลุ่มทางเศรษฐกิจภายในท้องถิ่นรายวิชา สังคมศึกษาพื้นฐาน ๒ โดยใช้กระบวนการ จัดการเรียนรู้แบบบูรณาการของนักเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๑/๔ โรงเรียนกาญจนาภิเษก วิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๓๓	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระ การเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๗	นางสาวศิริราณี ยิ้มเสงี่ยม	การเปรียบเทียบผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนวิชาภาษาไทย เรื่องการอ่านจับใจความของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ระหว่างการจัดการเรียนรู้โดยใช้แบบฝึกทักษะการอ่านจับใจความกับการสอนแบบปกติ	ภาษาไทย	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ชัยภูมิ	๓๑	เหรียญทอง
๘	นางเตือนใจ สัจจาท	รายงานผลการใช้เอกสารประกอบการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้การเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม สาระที่ ๑ ศาสนา ศีลธรรม จริยธรรม หน่วยการเรียนรู้ พุทธธรรม เพื่อชีวิตและสังคม ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	๓๑	เหรียญทอง
๙	นางวันเพ็ญ จุฑาศรี	การพัฒนาความคิดสร้างมูลค่าให้กับวัสดุเหลือทิ้ง โรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	การงานอาชีพ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	๓๑	เหรียญทอง
๑๐	นายอชิรวิษณุ ธีรชัยธนวันต์	การพัฒนาความสามารถด้านการอ่านจับใจความสำคัญของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ โรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัยนครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม) โดยใช้วิธีการอ่านตามเทคนิคบันได ๖ ชั้น	ภาษาไทย	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนัก สวนกุหลาบมัธยม)	๓๒	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระ การเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๑	นางสาวปวีรีศา แพ่งบรรเทา	รายงานการใช้ชุดกิจกรรมแนะแนว เรื่องการพัฒนาคุณธรรม จริยธรรม ด้านความรับผิดชอบต่อการเรียนของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒	กิจกรรมพัฒนา ผู้เรียน	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๓๓	เหรียญทอง
๑๒	นางสาวนรีรัตน์ คงชาติรี	รายงานการพัฒนาเอกสารประกอบการเรียนกลุ่มสาระการเรียนรู้การเรียนรู้สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม รายวิชาสังคมศึกษา พื้นฐาน ส๒๒๑๐๓ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ เรื่องพลเมืองดีตามวิถีประชาธิปไตย	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๓๓	เหรียญทอง
๑๓	นางสาวธีรดา ไชยบรรดิษฐ์	การพัฒนากิจกรรมการเรียนรู้ภาษาอังกฤษ โดยใช้เทคนิค KWL-Plus เพื่อส่งเสริมความสามารถในการอ่านจับใจความของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒	ภาษาต่างประเทศ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๓๓	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๔

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๔	นางสาวสุภารัตน์ ผ่องแผ้ว	การศึกษาแนวคิดและความสามารถในการให้เหตุผลทางคณิตศาสตร์ เรื่อง การให้เหตุผลทางเรขาคณิตของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๒ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี ที่ประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงกับการศึกษาชั้นเรียน (Lesson study) และวิธีการแบบเปิด (Open Approach) ในการจัดกิจกรรมการเรียนรู้	คณิตศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๓๕	เหรียญทองยอดเยี่ยม (The Best)
๑๕	นางจิรฐา อีสภาโร	รายงานผลการใช้แบบฝึกทักษะวิชาคณิตศาสตร์ เรื่อง ทศนิยมและเศษส่วน รายวิชา ค๒๑๑๐๒ คณิตศาสตร์ ๒ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑	คณิตศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี	๓๓	เหรียญทอง
๑๖	นายบุริศรรรศ สันติกุล	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและทักษะการสร้างแบบจำลองความคิดของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑ ด้วยการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู้ร่วมกับการจัดการเรียนรู้ โดยใช้ระบบจำลองเป็นฐาน เรื่อง ผลของความร้อนต่อการหดตัวและขยายตัวของสาร	วิทยาศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี	๓๑	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระ การเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๗	นางรัตนา วรรณขาว	การจัดการเรียนรู้แบบ MIA เพื่อพัฒนา ความสามารถในการอ่านเพื่อความเข้าใจวิชา ภาษาอังกฤษ ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๓	ภาษาต่างประเทศ	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๓๑	เหรียญทอง
๑๘	นางปภาณัน นามพลแสน	การพัฒนาบทเรียนสำเร็จรูปชุดการสร้างคำ ในภาษาไทยโดยใช้รูปแบบการสอนแบบร่วมมือ การเรียนรู้ Stad กลุ่มสาระการเรียนรู้ภาษาไทย ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๑	ภาษาไทย	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๓๓	เหรียญทอง

หมายเหตุ คะแนนเต็ม ๓๖ คะแนน

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๖

**ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครู**  
**งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ (Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ**  
**วันที่ ๕ - ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี**

ครูผู้สอนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑	นายดำโอต ลูกเดิน	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนโดยใช้ใบกิจกรรมฝึกทักษะรายวิชาการออกแบบและเทคโนโลยีระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	กิจกรรมพัฒนาผู้เรียน	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๓๑	เหรียญทอง
๒	นายวิชา ไชยกุล	พัฒนากิจกรรมการเรียนรู้รายวิชาดนตรีสากลโดยใช้กิจกรรม Body Percussion ของนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	ศิลปะ	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๓๒	เหรียญทอง
๓	นางคณธนา พุ่มศรี	พัฒนาบทเรียนออนไลน์ ด้วย application google classroom เรื่องฟังก์ชัน วิชาคณิตศาสตร์พื้นฐาน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕	คณิตศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๓๑	เหรียญทอง

*ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน*



ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๔	นางสาวศิริพร ภูมิพันธุ์	รายงานวิจัยรูปแบบการพัฒนาคุณลักษณะของนักเรียนด้วยเบญจวิถี กลุ่มเฉลิมพระเกียรติสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๓๓	เหรียญทอง
๕	นางสาวนิชา เทียมทอง	การจัดการเรียนการสอนออนไลน์เพื่อเสริมสร้างทักษะการวิเคราะห์โจทย์ปัญหาในรายวิชาฟิสิกส์เพิ่มเติม เรื่อง การเคลื่อนที่แนวตรงด้วย Google Meet ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๓๑	เหรียญทอง
๖	นางสาวณัฐชา ปิยะมาพรชัย	การสร้างกิจกรรมการเรียนการสอน คณิตศาสตร์ที่เสริมสร้างความสามารถในการให้เหตุผลแบบอุปนัย เรื่อง ฟังก์ชัน สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	คณิตศาสตร์	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๓๑	เหรียญทอง
๗	นายปัญญา กิ่งสูงเนิน	การศึกษาการพัฒนาแบบฝึกทักษะคณิตศาสตร์ เรื่อง ความน่าจะเป็น สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕	คณิตศาสตร์	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ชัยภูมิ	๓๑	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๘	นางสาวอมรรัตน์ ทองจันทร์	การศึกษาผลการเรียนรู้ หน่วยการเรียนรู้ กระบวนการออกแบบเชิงวิศวกรรม ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ โดยการจัดการเรียนรู้แบบการสร้างความรู้ด้วยตนเองโดยการสร้างสรรค์ชิ้นงาน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัยชัยภูมิ	๓๒	เหรียญทอง
๙	นางพุลวดี ภาพสิงห์	การพัฒนาบทเรียนอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง การสร้างโมเดลด้วย google sketch up รายวิชา การออกแบบผลิตภัณฑ์ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ โดยใช้การเรียนการสอนแบบห้องเรียนกลับด้าน	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัยเพชรบูรณ์	๓๒	เหรียญทอง
๑๐	นางสาวสุกัญญา จิตรนอก	การพัฒนาความสามารถในการแก้ปัญหาทางคณิตศาสตร์ เรื่อง เลขยกกำลังโดยใช้รูปแบบการสอนการใช้ปัญหาเป็นฐาน (PBL) ร่วมกับเทคนิคการสอนแบบ TGT ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕	คณิตศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัยเพชรบูรณ์	๓๑	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๑	นายบรรณรักษ์ บุญปก	การพัฒนาทักษะกระบวนการทางวิทยาศาสตร์โดยใช้บทเรียนโปรแกรม เรื่อง การใช้ผังกราฟิก (Graphic Organizer) ในการนำเสนอข้อมูลเชิงวิทยาศาสตร์เบื้องต้น สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)	๓๑	เหรียญทอง
๑๒	นายหริณวิทย์ กนกศิลปธรรม	การเสริมสร้างทักษะการเรียนรู้แบบ นำตนเองเชิงสร้างสรรค์ของนักเรียน ระดับมัธยมศึกษาตอนปลายโดยใช้ รูปแบบการจัดการเรียนรู้ 3P	สังคมศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม)	๓๒	เหรียญทอง
๑๓	นางสาวสิริกานต์ ทิพย์ภักดี	แรงจูงใจและการมีส่วนร่วมในชั้นเรียน วิชาภาษาอังกฤษของนักเรียนชั้น มัธยมศึกษาปีที่ ๔ โดย Kahoot application	ภาษาต่างประเทศ	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๓๑	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๔	นางสาวสุภาพร ภูพุดตาล	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน เรื่องการอ่านออกเสียง ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี โดยใช้แบบฝึกทักษะการอ่านออกเสียง	ภาษาไทย	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๓๑	เหรียญทอง
๑๕	นายเกรียงศักดิ์ ทองนพคุณ	การศึกษาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนและความพึงพอใจที่มีต่อการเรียนออนไลน์ คณิตศาสตร์ เรื่อง ตรรกศาสตร์ เบื้องต้น สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	คณิตศาสตร์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๓๑	เหรียญทอง
๑๖	นางสาวอุทัยทิพย์ อินแจ้	ชุดกิจกรรมการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู้ 5Es ในรูปแบบ ATOMIC MODEL เพื่อพัฒนาผลสัมฤทธิ์ทางการเรียน และเจตคติ เรื่อง สมดุลเคมี ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕	วิทยาศาสตร์ และ เทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๓๔	เหรียญทอง ยอดเยี่ยม (The Best)

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๗	นางชนิดาภา ม่วงมี	รายงานผลการใช้ชุดกิจกรรมการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ เรื่อง ธาตุสารประกอบและปฏิกิริยาเคมี กลุ่มสาระการเรียนรู้ การเรียนรู้ วิทยาศาสตร์ ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔ โดยใช้กระบวนการสอนแบบสืบเสาะหาความรู้ (5Es)	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี	๓๒	เหรียญทอง
๑๘	นางสาวนิรมล สาสิงห์	การพัฒนากระบวนการเรียนรู้แบบห้องเรียนกลับด้านร่วมกับสืบเสาะหาความรู้ (5Es) เพื่อส่งเสริมผลสัมฤทธิ์ทางการเรียนเรื่องเซลล์และการทำงานของเซลล์ของนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๔	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี	๓๑	เหรียญทอง
๑๙	นายสุวิตร เหล่าใหญ่	การพัฒนาแผนการจัดการเรียนรู้วิชาคณิตศาสตร์ เรื่องการบวก ลบ เวกเตอร์ โดยการเขียนรูปเวกเตอร์แบบหัวต่อหางร่วมกับการจัดการเรียนรู้แบบสืบเสาะหาความรู้ (5E) ของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๕	คณิตศาสตร์	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๓๒	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้เสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	กลุ่มสาระการเรียนรู้	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๒๐	นางสาวจุฑามาศ ตู่ไชย	การพัฒนาผลสัมฤทธิ์รายวิชา คณิตศาสตร์ เรื่อง การวิเคราะห์และ การนำเสนอข้อมูลเชิงคุณภาพ โดยใช้ ชุดกิจกรรมการเรียนรู้ สำหรับนักเรียน ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖	คณิตศาสตร์	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๓๑	เหรียญทอง

หมายเหตุ คะแนนเต็ม ๓๖ คะแนน

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๑๓

ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ (Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ  
วันที่ ๕ - ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี

ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑	เด็กหญิงปุณยนุช บุญนุ้ย เด็กหญิงพิตตา กังงา เด็กหญิงสุพิชญา นวนศรี	เครื่องให้อาหารไก้อัตโนมัติ	นางสาวสมจारी คันธชาติกุล นายอภิสิทธิ์ ทองสินุช	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๘๕	เหรียญทอง
๒	เด็กหญิงเมธาวดี บุตรครุฑ เด็กหญิงกิงกาญจน์ ฮี๋ฮอก เด็กหญิงภัทรพร เกียรติรักษ์	เครื่องวัดฝุ่นอัตโนมัติ	นางสาวสมจारी คันธชาติกุล นางสาวกานต์ชนก กานต์นภัทร	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๘๕	เหรียญทอง
๓	นายพิชยุทธ เหมนวล เด็กหญิงนริชรา ศิริเวช เด็กหญิงกมลพร หนองขุนसान	Piggy bank full of money	นางนิภาพร วรสาร นายณรงค์ศักดิ์ สีหะวงษ์	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๘๕	เหรียญทอง
๔	เด็กชายธนเสฎฐ์ เฉลิมชาติ เด็กหญิงอภิชญา บางศิริ เด็กหญิงชนม์ชนก ศรีพรหม	คณิตพีชิตการคูณ	นางโสภิตา ศรีลำพัง	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๘๓	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๕	เด็กชายธรรมรัตน์ ภูศรี เด็กชายปรกรณ์ แยมละม่อม เด็กหญิงวัจฉลา ตีนิวงษ์	การเพิ่มประสิทธิภาพการ อุ้มน้ำของดินร่วนปนทราย ด้วยมูลสัตว์ผสมก้อนเชื้อ เห็ดฟาง	นางณภัฏญา พึ่งเกษม	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๘๕	เหรียญทอง
๖	เด็กหญิงชลิตา พลลือ เด็กหญิงพัชราภา ไชยวงศ์ เด็กหญิงอัจฉรานันท์ เชื้อสาวะถี	การหาความสัมพันธ์ระหว่าง ความยาวรอบรูปของลูกกับ ปริมาตรน้ำและเนื้อมะพร้าว	นางสาวณัฐชา ปิยะมาพรชัย	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๙๐	เหรียญทอง
๗	เด็กหญิงธัญกมล บังทอง เด็กหญิงอัจฉริยาภรณ์ คำสาย เด็กหญิงจอมขวัญ วงศ์สีหา	การพัฒนาผลิตภัณฑ์คุกกี้ ธัญพืชไร้แป้ง	นางกฤษณา ญาติสมบูรณ์	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ชัยภูมิ	๙๓	เหรียญทอง
๘	เด็กชายสุรวิทย์ชัย จันทน์นวล เด็กชายพีระพัฒน์ เลิศหล้า เด็กชายโอรส ทารลำยอง	ระบบ LineBot บริการ ผู้ปกครอง	นางเครือดาว ขำหินตั้ง นายศาสตร์ศิลป์ สีนุเขต	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ชัยภูมิ	๙๐	เหรียญทอง
๙	เด็กหญิงกัญญาณัฐ จินดา เด็กหญิงมนัสนันท์ ศรีบุรินทร์ เด็กหญิงจรรยาพร มุลละศรี	การศึกษาเครื่องเตือนภัย ภาวะน้ำท่วมด้วยระบบเสียง	นายสมาน ดอนชมไพโร นางลัดดาวัลย์ ดอนชมไพโร	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	๘๓	เหรียญทอง
๑๐	เด็กหญิงศรระวี ชุตไทยสง เด็กหญิงอุมาวดี วังศิริ	การศึกษาประสิทธิภาพพรตเข็น เก็บเศษใบไม้	นางสาวสุปราณี แก้วดู นางสกุลดารา กองแก้ว	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	๘๖	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๑๕



ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๑	เด็กหญิงจรรยาพรธ ปะวะเสนะ เด็กหญิงพีรดา ตูลานนท์ เด็กหญิงอารีญา สวัสดิ์แก้ว	Semi-automatic cutlery press machine	นายนวัช ปานสุวรรณ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนัก สวนกุหลาบมัธยม)	๘๘	เหรียญทอง
๑๒	เด็กชายณัฐวินท์ คงถนอมธรรม เด็กชายทรงพล นุชมาก เด็กชายปณณวิชญ์ สิริเลิศโยธิน	ตู้ไปรษณีย์อัตโนมัติแจ้งเตือน ผ่านทาง Line	นายบรรณรักษ์ บุญปก	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนัก สวนกุหลาบมัธยม)	๙๕	เหรียญทอง
๑๓	เด็กหญิงกนกวรรณ เงินงาม เด็กหญิงภัคนันท์ เสือวงษ์ เด็กหญิงวิศรุตตา ชัยตระกูลสวัสดิ์	หนังสือปลานิลรักษาแผลไฟไหม้	นางบุศรา อิมทรัพย์	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๙๐	เหรียญทอง
๑๔	เด็กหญิงกัลยรัตน์ ชาวโพธิ์ทูล เด็กหญิงบงกชพิชชา เมฆวิไลพันธ์ุ เด็กหญิงประภัสสร โพธิ์ศรีทอง	การพัฒนาแอปพลิเคชัน จับเวลา	นายบุญชู กระจอดนอก	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๙๘	เหรียญทอง ยอดเยี่ยม (The Best)
๑๕	เด็กหญิงจิรัฐญา อินทนุ้ม เด็กหญิงเจนจิรา จีนไทย เด็กชายณัฐพงศ์ หมื่นรินทร์	หลอดไฟอัตโนมัติโดยใช้ โปรแกรม kidbright	นางเยาวลักษณ์ ญาโน นายวีรัช เพชรนุ่น	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๘๖	เหรียญทอง
๑๖	เด็กชายณัฐภัทร คงแก้ว เด็กชายพิชเนศ อินแจ้ง เด็กหญิงพิมพ์พิศา เผือกคง	เว็บไซต์การศึกษาพื้นที่ของรูป ดาว n แฉกที่แนบอยู่ในรูป n เหลี่ยมด้านเท่า ซึ่งแนบอยู่ใน รูปวงกลม	นางสาวฐานิกา นวลคล้าย นายวีรัช เพชรนุ่น	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๙๐	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๑๖

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๗	เด็กหญิงณัชชา เม่นสุวรรณ เด็กหญิงณัฐธิดา ไชยมงคล เด็กหญิงภัณฑิลา บงเรื่อน เด็กชายสรานนท์ นวลแก้ว	การชะลอการดำคล้ำของ กล้วย	นายบุรีศรีธรรมศ สันติกุล นางสาวนิรมล สาสิงห์	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี	๘๔	เหรียญทอง
๑๘	เด็กหญิงวันชพร อชะเมตรา เด็กหญิงปารุดา วงษ์ศรี เด็กหญิงลัทธวรรณ สุขแจ่ม เด็กชายจิรภัทร พูลแก้ว	ก๊อบตักยุง DIY	นายจิรครินทร์ ผ่องแผ้ว	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย อุทัยธานี	๘๖	เหรียญทอง
๑๙	เด็กหญิงธิติสุดา ศาตร์คง เด็กหญิงภัณฑิรา ปันนิตามัย เด็กหญิงกัลยาณี วงศ์ตามา	การศึกษาประสิทธิภาพของ กระดาษจากกาบกล้วย ผักตบชวา และฟางข้าว	นางยุววรรณ สาขา นางสาวอทิตยา อนุสนธิ์	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๙๕	เหรียญทอง
๒๐	เด็กหญิงภัทรวดี กลัดสี เด็กหญิงวิมลลักษณ์ ไร่เกียรติ เด็กหญิงพิมพ์ชนก เนาว์ศรีสอน	การศึกษาอัตราส่วนของปูน ทราย และน้ำในการทำอ่าง เลี้ยงปลา	นายสุวิตร เหล่าใหญ่ นางสาวจิราภรณ์ เดชโฮม	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๘๒	เหรียญทอง

หมายเหตุ คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๑๗

ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ (Symposium) กลุ่มโรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยฯ  
วันที่ ๕ - ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ ณ โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี

ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑	นายพิริยกร เส็มไข นางสาวนภัสร สองเมือง นางสาวเสาวลักษณ์ จินหนู	รถตัดหญ้าควบคุมผ่าน สมาร์ตโฟน	นายดำโอต ลูกเต็น นายพรศักดิ์ เจียวก๊ก	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๘๙	เหรียญทอง
๒	นายกฤษฎา เมยไธสง นายวัชรินทร์ หวังสป นายเกียรติศักดิ์ รัตนคุ้ม นายกรวีร์ สุวัฒน์พันธ์	เครื่องรดน้ำอัจฉริยะ	นายดำโอต ลูกเต็น นายพรศักดิ์ เจียวก๊ก	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	๘๖	เหรียญทอง
๓	นายโกเมศ พุ่มศรี นายฟ้าคม มหัทธผล นายบริบูรณ์ นนท์ไชยเสน	แบบจำลองการเปิดปิดเครื่อง ไฟฟ้า ในห้องเรียนด้วย cira core	นางนิภาภรณ์ วรรณสาร นางสาวนภาพร อัยวรรณ	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๘๗	เหรียญทอง
๔	นายรชต อันไชยบุญ นางสาวสุทธิดา สุร่านาจ นางสาวณัฐนิชา พุฒนาค	การดูดซับไขมันด้วยวัสดุ ธรรมชาติ	นายณัฐวุฒิ วงษา	กาญจนาภิเษกวิทยาลัย กาฬสินธุ์	๘๖	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนอผลงานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๕	นายรักศักดิ์ สอนเย็น นายศุภกร นพไชย นายอัมรินทร์ สุดใจ	รถบังคับหยอดเมล็ดข้าวโพด	นางสาวณัฐษา ปิยะมาพรชัย	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๘๙	เหรียญทอง
๖	นางสาวกัลยกร สีขาว นางสาวดาวพระศุภร์ แซ่ตั้ง นางสาวศศิกันต์ เจริญคุณสมบัติ	ชุดอุปกรณ์ลดฝุ่นในห้องพัก ด้วยระบบตรวจจับฝุ่นอัตโนมัติ	นายตรุณ ตอรบรมย์ นางสาวอาภาพร เจือพานิช นายภาคภูมิ ศรีจันทร์นวน	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ฉะเชิงเทรา	๘๙	เหรียญทอง
๗	นายณัฐภัทร ทองดีนอก นางสาวสิริลักษณ์ สุวรรณ นางสาวศิริประภา ทรงชุ่ม	การสร้างประตูอัจฉริยะโดย พัฒนาจากโปรแกรม Cira Core	นายราชศักดิ์ ฐานมัน นายเวชยันต์ ศรีชัย	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ชัยภูมิ	๘๗	เหรียญทอง
๘	นางสาวจิณห์นิภาห์ เวียงชัยภูมิ นางสาวอรกัญญา สุทธิวัฒน์ นางสาวธนารีย์ เทอมสูงเนิน	เครื่องอัตโนมัติตรวจจับความ สมบูรณ์ของแผงโซลาร์	นายวัฒนา นิธิศดิลก	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย ชัยภูมิ	๘๘	เหรียญทอง
๙	นายสิรภพ ซ้อนจันดี นางสาวอริสา อินทร์อ้าย นางสาวกัญญาภัค พุกยี่	การศึกษาประสิทธิภาพเครื่อง ตากผ้าลมร้อน จากพลังงาน แสงอาทิตย์	นางสาวสุปราณี แก้วคู นายพุฒิพัฒน์ วงศ์วิริยชาติ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	๘๘	เหรียญทอง
๑๐	นางสาวกัญญาณัฐ ยิ้มวิชา นางสาวจิราพร ศรีบุรินทร์ นางสาวจันทจุฑา ต่อนแผ้ว	ลำดับพีโบนักซี & เลขคณิต To DIY	นางจूरีพร ศรีธาดา	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย เพชรบูรณ์	๘๐	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนนาภิเษกวิทยาลัยฯ | ๑๙

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๑	นายชิตีพัทธ์ แก้วกาญจนเศรษฐ์ นายทานุ เซ่งลอยเลื่อน นางสาวภัทรนรินทร์ อิมเอิ์บรต์นั้	การศึกษาประสิทธิภาพของ เชื้อเพลิงอัดแท่งจากผักตบชวา	นางสาวอรวรรณ จันทรฟู นางปิ่นแก้ว กฤษแสงโชติ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนัก สวนกุหลาบมัธยม)	๙๖	เหรียญทอง ยอดเยี่ยม (The Best)
๑๒	นางสาวนัฐกาญจน์ อังกูรเจริญพร นางสาวนิสิตทรา พันธุ์ธุม นางสาวปวีรศา อินเลิศ	Ant Prevention Pad	นางสาวกุลญา แสงทอง นางสาวสาลินี เจริญศรี	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย นครปฐม (พระตำหนัก สวนกุหลาบมัธยม)	๙๓	เหรียญทอง
๑๓	นางสาวนาเรีร์ตน์ พลายจัน นางสาวพิมลนาฏ มีฤทธิ์ นางสาวปารีญา พิมพะรัตน์	สเปรย์สมุนไพรห้ามเลือด	นางรุจจิรัช ภัคมี	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๙๔	เหรียญทอง
๑๔	นางสาวปิยาอร ทองคำแท้ นางสาวพลอยพิชชา สว่างใจธรรม นางสาวภาณุมาศ วัฒนา	พลาสติกชีวภาพจากเกล็ดปลา	นางสาวกัญญาพร อุ่่นศรี	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุพรรณบุรี	๙๐	เหรียญทอง
๑๕	นางสาวปานตะวัน ปานเจริญ นางสาววิสสุตา เชื้อบ่อคา นางสาวศุภรวิดิ ชุมพรีด	กล่องวงจรปิดอัจฉริยะ By CiRA Core	นางเยาวลักษณ์ ญาโน นางสาวอุทัยทิพย์ อินแจ้	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๘๖	เหรียญทอง
๑๖	นางสาวณภัทร ดอกเข็ม นางสาวศุภวรรณ แซ่ด่าน	ศึกษาประสิทธิภาพการ ตกตะกอนโลหะหนักตะกั่ว ด้วยสารสกัดแทนนิน จาก เปลือกผลไม้	นางสาวอมรรัตน์ เวชเตง นางสาวพาริดา เส้นยีหิม	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย สุราษฎร์ธานี	๘๖	เหรียญทอง

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

ลำดับ	ผู้นำเสนอผลงาน	ชื่องานวิจัย	ครูที่ปรึกษาวิจัย	โรงเรียน	คะแนน	รางวัลระดับ
๑๗	นายบารมี กรมกอง นางสาวชนรตี รัตพัฑ นางสาวพรประภา แถมสุข	การศึกษาประสิทธิภาพของเส้นใยธรรมชาติที่เหมาะสมกับการทำวิกผมแบบแฮร์พีช	นางจิรฐา อีสภาโร	กาญจนานิเชกวิทยาลัยอุทัยธานี	๙๐	เหรียญทอง
๑๘	นางสาวพรรณพัชร ปลายำ นางสาวศุภาพัฑกร์ ฉัตรธรรม นางสาวสิริวิมล จูสิงห์	การใช้กากกาแฟช่วยชะลอการสุกของผักและผลไม้	ว่าที่ร้อยตรีสุชาติ สระทองหน	กาญจนานิเชกวิทยาลัยอุทัยธานี	๘๘	เหรียญทอง
๑๙	นางสาวพรกมล ไชยแสง นางสาวอติกานต์ บุญประสม นายศุภชัย ผลจันทร์	การศึกษาและการประดิษฐ์เครื่องเล่นกีฬาระบบเซนเซอร์ด้วยคลื่นอัลตราโซนิกจากพลังงานแสงอาทิตย์	นางสาวชบาไพร มนต์อินทร์ นางสาวพรสุข พลสงคราม	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๘๔	เหรียญทอง
๒๐	นายพิรภัทร เพ็ชรหมื่นไวย นางสาวชนิษฐา ศรีทธาคลัง นางสาวสุมินตรา เอี่ยมสะอาด	การกะประมาณความสูงโดยอุปกรณ์การวัดเชิงตรีโกณมิติ	นายสุวิตร เหล่าใหญ่ นางสาวอภิขญา ตรีกุล	เฉลิมพระเกียรติฯ สกลนคร	๘๒	เหรียญทอง

หมายเหตุ คะแนนเต็ม ๑๐๐ คะแนน

ประกาศผลการนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน

งานประชุมสัมมนาทางวิชาการ การนำเสนองานวิจัย/นวัตกรรมของครูและนักเรียน ครั้งที่ ๑๑ กลุ่มโรงเรียนกาญจนานิเชกวิทยาลัยฯ | ๒๑