

ประกาศผลรางวัลการประกวดโครงงานวิทยาศาสตร์ ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

เพื่อคัดเลือกผู้แทนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เนื่องในงานสัปดาห์วิทยาศาสตร์แห่งชาติ ประจำปี 2565

วันที่ 18 สิงหาคม 2565 ณ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ผลรางวัล	ชื่อโครงการ	สาขา	ชื่อนักเรียน	โรงเรียน
รางวัลเหรียญทอง	การเพิ่มศักยภาพในการเลี้ยงแมลงมัน และการเพิ่มโอกาสในการผสมพันธุ์ด้วยรังเทียมต้นแบบ	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กชายกษิเดช ศรีสุข เด็กหญิงพรภรกาญจน์ ยืนยง เด็กหญิงพรพลอย อนุกุลประเสริฐ	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (มอดินแดง)
รางวัลเหรียญทอง	การศึกษาและพัฒนาวัสดุเลียนแบบโครงสร้างของไข่ตักแตนดำข้าวเพื่อใช้ในการตอนกิ่งพืช	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กชายกฤตพล สุบิน เด็กชายจิตติพิทย์ ราชภูริเจริญ เด็กชายตฤณพลฤกษ์ พลราชม	สกลราชวิทยานุกูล
รางวัลเหรียญเงิน	การหาปริมาณสารประกอบฟีนอลิกรวมและฤทธิ์การต้านอนุมูลอิสระในมันเลือดเพื่อแปรรูปเป็นเม็ดไข่มุกเพื่อสุขภาพ	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	นางสาวภัทรานิษฐ์ สุขสำราญ นางสาวปัทมา ศาลางาม เด็กหญิงเบญญา จิตหาญ	จอมพระประชาสรรค์
รางวัลเหรียญเงิน	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพโปรตีนจากผ้าและแทน้ำ ของอาหารปูนาที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของปูนาพันธุ์พระเทพา	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	ด.ญ.กัญญลักษณ์ แผงคล้ายวรกิตต์ ด.ญ.พิมพ์มณี วิเชียรปัญญา	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย บุรีรัมย์
รางวัลเหรียญเงิน	นวัตกรรมกระเช้าสีดาเทียมเพื่อการอนุบาลกล้วยไม้	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กหญิงชนม์ชนาถ พลมาศ เด็กหญิงภัทรจาริน ศรีพรหม เด็กหญิงลลิตา คำเรืองศรี	สกลราชวิทยานุกูล
รางวัลเหรียญทองแดง	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของด้วงสาคร	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กหญิงบุศยรินทร์ ธนตันค์พันธ์ เด็กหญิงปานระวี ศักดิ์หาญพบ เด็กหญิงศิริภัสสร จันภิรมย์	เรณูนครวิทยานุกูล
รางวัลเหรียญทองแดง	การศึกษาประสิทธิภาพสารสกัดหยาบจากใบกระตุมทองเลื้อยที่มีผลต่อการเร่งอัตราการงอกรากของต้นมันสำปะหลังและการกำจัดเพลี้ยแป้งศัตรูพืชในไร่มันสำปะหลัง	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กหญิงณกะเมธอ แยมเกษร เด็กหญิงพลอยทราย จันทรเรือง เด็กหญิงณภาพร เวียงอินทร์	กัลยาณวัตร
รางวัลเหรียญทองแดง	การเพิ่มความชื้นเพื่อกระตุ้นการงอกของเมล็ดทานตะวันด้วยวิธีการ Hydropriming	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	นางสาวประณยา มาโนฮาราน สืบสีสุข เด็กหญิงฟ้าใส จัสมิน เพ็องจันท์ เด็กหญิงวชรพร อติเรก	สาธิตมหาวิทยาลัยขอนแก่น ฝ่ายมัธยมศึกษา (ศึกษาศาสตร์)
รางวัลเหรียญทองแดง	การศึกษากาการเจริญเติบโตของกล้วยไม้บนเปลือกไม้ในสภาพธรรมชาติ	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กหญิงณัฐธยาน์ เชี่ยวชาญวัฒนา ด.ญ. กัญญารัตน์ พาทิกะบุตร ด.ญ. ชนม์นิภา เพ็งบุญ	อุดรพิทยานุกูล
รางวัลเชิดชูเกียรติ (สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย)	การศึกษาประสิทธิภาพสารสกัดหยาบจากใบมันสำปะหลังเพื่อยืดอายุเนื้อไก่	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กหญิงวิภารัตน์ สาวิโล เด็กหญิงศุภาวรรณ อินทรราช	บ้านนาโพธิ์กลาง
รางวัลเชิดชูเกียรติ (สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย)	การศึกษาฟลักซ์เคมีเบื้องต้นและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของผักแขยงเพื่อนำมาผลิตชาสมุนไพร	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กชายพลิชฐ์ อ่อนพวย เด็กหญิงกชกร พันโนน เด็กหญิงสิริวรรณ สังข์น้อย	เมืองพลพิทยาคม
รางวัลเชิดชูเกียรติ (คณะวิทยาศาสตร์ มอบ.)	การศึกษาความสามารถในการผลิตเอนไซม์ไลเปสจาก <i>Pseudomonas aeruginosa</i> และ <i>Bacillus subtilis</i> ในการย่อยสลายไขมันในปอดไก่หมักบริเวณโรงอาหารโรงเรียนราชประชานุเคราะห์ 32 จังหวัดอุบลราชธานี	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กชายสุรวัตต์ สุขอ้วน เด็กหญิงกัญญาวีร์ ศิริวัลย์ เด็กหญิงปิยะธิดา รักรงษา	ราชประชานุเคราะห์ 32 จังหวัดอุบลราชธานี
รางวัลเชิดชูเกียรติ (คณะวิทยาศาสตร์ มอบ.)	การศึกษาและเปรียบเทียบการยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อราจากพืชที่มีรสฝาด	วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	เด็กชายเปรม ฮมภิรมย์ เด็กหญิงหทัยชนก พุ่มแก้ว เด็กหญิงณัฐจิราภา สุขเฉลิม	บัวใหญ่