

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00008T	ประสิทธิภาพของการบ่มเข้มข้นยาร่วมกับ Bacillus sp. ต่อการส่งเสริมการเจริญเติบโตของกวางตุ้งฮ่องเต้	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวนิชานันท์ การขยัน นางสาวพัชรนันท์ เพชรพรหม	นางสาวอรทัย แดงสวัสดิ์ นางสาวปฎิมา เพิ่มพูนพัฒนา	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00013T	ผลของการเสริมโพรไบโอติกต่อความเครียด สมรรถภาพการผลิต และคุณภาพไข่ไก่	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวศินี บุญมี นายไกรภูมิ ทองพันธ์	นายเจษฎา รัตนวุฒิ นางสาวปฎิมา เพิ่มพูนพัฒนา	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00338T	การใช้หญ้าปล้องข้าวนกเป็นสารตั้งต้นสำหรับการผลิตสารพอลิไฮดรอกซีอัลคาโนเอต (PHAs)	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชุตติกาญจน์ อ้นทอง นางสาวพรรณพัชร์ รัตนพันธ์	นางสาวหนึ่งฤทัย ชัยมณี	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00702T	การศึกษากายยั้งเชื้อรา Phytophthora palmivora สาเหตุโรครากเน่าโคนเน่าในพืชเศรษฐกิจของไทย ด้วยการใช้ไอโซนและการต่อยอดสู่นวัตกรรมเครื่องกำเนิดไอโซนแบบพกพา	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวณัฐริกา พรหมเกิด นางสาวนพธดา ศรีจันทร์	นางนภวรรณ มัณยานนท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00844T	การศึกษากายยั้งเชื้อ Staphylococcus aureus ในแผ่นฟิล์มพอลิยูรีเทนจากยางธรรมชาติที่มีส่วนผสมของสารสกัดไมยราบ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวณูรธา ต่าภู นางสาวอัพนาน เสง	นางสาวจุฑารัตน์ ว่องพัฒนาพล นายอนุวัติ แซ่ตั้ง	สาธิตวิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00848T	การพัฒนาส่วนประกอบอาหารฟังก์ชันจากเห็ดแครงที่มีคุณสมบัติปรับโอดีคและต้านการอักเสบ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวมัสนียา เกษา นายวาซิล หลั่งปู่๊ะ	ดร. ัญญรัตน์ อุตยพันธ์ นางสาวอุดมลักษณ์ มาตย์สถิตย์	สาธิตวิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00917T	ฤทธิ์ยับยั้งแบคทีเรียและอะซิติลโคลีนเอสเทอเรสของพืชที่กินได้บางชนิดทางภาคใต้ของไทย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวปณิตตา บันบุรณ์ นางสาวฮัซวานี เจ๊ะมะ	นางสาวสมรภัช พันธุ์ผล นางวไลรัตน์ บัวชูก้าน	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS00932T	สมบัติการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียและสมบัติการเป็นพรีไบโอติกของข้าวหมากจากข้าวเหนียวดำหอมและการพัฒนาเป็นเยลลี่ข้าวหมาก	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวยัสมิน ชุมรักษา นางสาวอัยนิตย์ หล้าเป็นสะ	นางสาวสมรภัช พันธุ์ผล นางสาวจาวรวรรณ มณีศรี	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00997T	ฤทธิ์สมานแผลเยื่อบุผนังลำไส้ในหลอดทดลองของสารสกัดจากสาหร่ายผมนาง(Gracilaria tenuistipitata)	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวศิริภัสสร วิกรัยสกุล นายบุญลือ ไชยนาพงษ์	ดร. ธีญญรัศม์ อุทัยพันธ์	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS01332T	แผ่นฟิล์มชีวชีวะย่อยสลายได้จากเมล็ดเจียและเมล็ดแมงลักสำหรับปิดบาดอาหาร	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายเศรษฐพงศ์ สิทธิชัย ด.ญ. มาลีญา สังฆะวัง นายธัญพิสิษฐ์ จรุงการ	นางสาวหนึ่งฤทัย เกียรติพิมล	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS01355T	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดจากบวบจากข้าวกล้องงอกที่ส่งผลกระทบต่อสารสื่อประสาทและฮอร์โมนเทสโทสเตอโรนสำหรับผู้ป่วยที่เป็นโรคซึมเศร้า	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายธนเดช ธัญธาดาพันธ์ นายวุฒิกร ภูริวัฒนกุล	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YBIS01858T	ฤทธิ์การยับยั้งแบคทีเรียและการสร้างไบโอฟิล์มโดยเอ็กโซพอลิแซกคาไรด์ที่ได้จากแบคทีเรียกรดแล็กติก	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอลิน อามิน นางสาวภทรมน ชมชื่น	นางสาวสมรภักษ์ พันธุ์ผล นางสาววีรยา คุ่มเมือง	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCHS01331T	อุปกรณ์ตรวจวัดปริมาณกรดคลอโรจีนิกและคาเฟอีนในกาแฟสายพันธุ์โรบัสต้าสายบ้าย้อย จังหวัดสงขลา	เคมี	นางสาวอรอินท์ จันทบุรี นางสาวอิสริย์ ลีลาสินเจริญ นางสาวณัฐนิชา อินทมะโน	นายสันธิศักดิ์ ชุมเงิน นางสาวรัชนิกร จิรคุณากร	หาดใหญ่วิทยาลัย	สงขลา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCHS01485T	สารพิษจากเคมีจากเมล็ดหอยที่มีฤทธิ์ยับยั้งเอนไซม์คอลลาจีเนสสำหรับการประยุกต์ใช้ในผลิตภัณฑ์บำรุงผิว	เคมี	นางสาวนภัสวรรณ นิษร นายอัชรอน อารมย์	นายอภิชัย บัวชูก้าน นางวไลรัตน์ บัวชูก้าน	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCHS02061T	การสังเคราะห์อนุภาคแมกนีไทด์ขนาดนาโนและการประยุกต์ใช้ในการกำจัดสีย้อมอะโซ	เคมี	นางสาวนันทมนีย์ สามัญบุตร นางสาวโรสดียานา หมาดมานัง	นายปรีชา กลสิกรรมไพบูลย์ นางสาวอุไรวรรณ ขุนจันทร์	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCHS02311T	การพัฒนาสูตรตำรับ sleeping mask จากสารสกัดรำข้าวสังข์หยดเพื่อเพิ่มมูลค่า	เคมี	นางสาวเกวลิน เพ็งคล้าย นางสาวอภิสร่า เลื่องลือสนธิกิจ	นายพรวิชัย เต็มบุตร	ป่าพะยอมพิทยาคม (โครงการ วมว.-ม.ทักษิณ)	พัทลุง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCSSL00447	ระบบขับไล่ศัตรูพืชแบบบูรณาการด้วยอัลตราโซนิก แสงสว่าง และการสั่นสะเทือน โดยใช้ระบบไมโครคอนโทรลเลอร์ต้นทุนต่ำ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายปิยะวิษณุ ปิยะวัฒน์	ผศ.ดร. ธวัชชัย ปิยะวัฒน์	หาดใหญ่วิทยาลัย	สงขลา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCSSL00562T	EyeCareYou - แพลตฟอร์มทำนายระยะภาวะเบาหวานขึ้นจอประสาทตา	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวโซฮารา มะหะหมัด นายอานัส สุย์ นางสาวกริม บุญเพิ่ม	นายวิชัย บัวเนี้ยว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCSSL00822T	การศึกษาเทคนิคการใช้งานสัญญาณ EEG ในการตรวจจับวัตถุที่มองเห็นเพื่อการใช้งานในระบบสมาร์ตโฮม	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายปณณทัต หมานมณี นายปณณวิช รัตนบุรี	นายวีระวัฒน์ วงศ์เมฆ	มอ.วิทยานุสรณ์	สงขลา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCSSL01337T	“Pararubbot” โล้นแชทบอทสำหรับวินิจฉัยโรคจากใบยางพาราผ่านภาพถ่าย	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาววีรภัทร เศรษฐกุล นายกิตติ ตูลยนิชกะ นายแทนธรรม โออินทร์	นายวีระยุทธ นิลละอ นางสาวชฎากานต์ จิตเอื้อเพื่อ	สภาราชินี จังหวัดตรัง	ตรัง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCSSL01778T	การทำนายกราฟหุ่นด้วยแบบจำลองการเรียนรู้เชิงลึกด้วยข้อมูลภาพและตัวอักษร	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายรัฐนันท์ หนูคง นายสุรพัทธ์ คงเพชร	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCSSL01781T	การวิเคราะห์รูปภาพเซลล์เม็ดเลือดขาวเพื่อเปรียบเทียบประสิทธิภาพในการวินิจฉัยโรคมะเร็งด้วยปัญญาประดิษฐ์ในรูปแบบโครงข่ายประสาทเทียมแบบคอนโวลูชันแบบต่างๆ และ แสดงผลบนเว็บไซต์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายปารย์ปรินทร์ รุธิโรโก นายภัทรพล ได้รูป นายณัฐวรรธน์ วรรณานุกรักษ์	นายยศธ กานตชนาพงศ์	คณะราษฎรบำรุง จังหวัดยะลา	ยะลา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YCSSL02059T	หุ่นยนต์ตรวจสอบ ปรับปรุงปัจจัยที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของพืช และตรวจสอบโรคพืชด้วยปัญญาประดิษฐ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายศุภกร ยี่มี นายจิรพงศ์ ถาวรแก้ว	นางสาวกุศลีน ทิพย์โนสิงห์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YENS00029T	เครื่องฉีกทุเรียนแบบกึ่งอัตโนมัติถอดหัวฉีกได้	วิศวกรรมศาสตร์	นายจักรพรรดิ ร่อนแก้ว นายวรัญญู ทองดำสิง นายธนทรศน์ รองมาลี	นายกฤษฎา พงสุวรรณ	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YENS01022T	การศึกษาประสิทธิภาพผ้าไนลอนเคลือบยางพาราเพื่อใช้ในการกันน้ำ	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวอภาภักดิ์ ใจกว้าง นางสาวสิตานัน อินทร์จันทร์	นางสาวกุสุมา เชาวลิต	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YENS01092T	การพัฒนาเครื่องอบแห้งพริกไทย เพื่อเพิ่มคุณภาพของสีและความหอม	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาววรรณณา วงศ์ศรีชา นายพัทธนันท์ สุขช่วย	นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ นางสาวภาสกรีย์ ชุ่มชื่น	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YESS00452T	ผ้าถนอมอาหารยับยั้งเชื้อสแตปไฟโลคอคคัส ออเรียสด้วยคอนเดนส์แทนนินจากเปลือกมังคุด	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวณัฐณิชา มณีแจ่มใส นางสาวนันทลัณฑ์ อรุณพันธุ์	นายสาธิต บัวดำ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YESS01086T	การศึกษาผลิตภัณฑ์พลาสติกชีวภาพจากวัสดุเหลือใช้ทางเกษตรโดยใช้ซากอ้อยและฟางข้าว	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายหมัดอัชฮา อินบูยูซี นางสาวนุรอัฟฟานี ตือราฮอ นางสาวนุรฟาติลา บือราเฮง	นายอิสลาม สือรี	สาธิตวิทยาการอิสลามมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YESS01254T	เครื่องกรองอากาศที่มีไส้กรองจาก Super Absorbent Polymer เพื่อดูดซับฝุ่น PM2.5 ในอากาศ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวณัฐณิชา ชาญโลหะ นางสาวณัฐชา ภริงคาร นายปรามนต์ กิตติศักดิ์	นายญาณกร โชคประเสริฐ	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YESS01320T	การศึกษาลักษณะทางกายภาพของนอนวูฟเวนจากเส้นใยเซลลูโลสของหญ้าจรงบที่มีต่อความสามารถในการดูดซับน้ำมัน เพื่อประยุกต์เป็นแผ่นดูดซับคราบน้ำมันในภาคครัวเรือนและภาคอุตสาหกรรม	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายณฤศร์ นุ่นชุมพล นางสาวพวงชมพู เรืองศรี นางสาวพิมพ์ระพี แร่ทอง	นางสาวหนึ่งฤทัย เกียรติพิมล นางสาวภาวิณา หะเทศ	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YESS01441T	การศึกษาผลของสารสกัดจากตะบูนขาวต่อคุณสมบัติทางกายภาพ และความสามารถในการต้านออกซิเดชันของไบโอพลาสติกจากเพคติน เพื่อนำไปใช้ทดแทนพลาสติกชีวภาพ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวญาณิศา เล็งย่อง นางสาวสุนธา สุกรารากุล นางสาวอักษรากัด อินทอง	นายพรพัฒน์ ขวัญนิมิตร นางสาววาทีณี เสลราชภูริ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	กระบี่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMAS00009T	สมบัติบางประการของจีโอเดสิกบนพื้นผิวที่น้อยที่สุด	คณิตศาสตร์และสถิติ	นางสาวพอพร พุ่มสุวรรณ นางสาวนภัสชล สมณกิจ	นายณัฐพล บุญนำ นางสาวสุภาณี หนูทิต	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMAS01045T	การศึกษารูปแบบของลูกเต๋าประเภท n หน้าสำหรับบางค่า n	คณิตศาสตร์และสถิติ	นางสาวสรรัตน์ ปจันทุบุตร นายเดวิช เตชะวิศวกิจ	นายณัฐวุฒิ คุมลักษณ์ นายรัชนิกร ชลไชยะ	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMDS00026T	การสร้างและศึกษาสมบัติของไฮโดรเจลที่ทำจากไหมไฟโบรอินผสมแคลเซียมฟอสเฟต สำหรับประยุกต์ใช้ในวัสดุอุดฟัน	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวบุษบงกช หอยเพชร นางสาวปวีณิศา พึ่งเฟื่อง	นายศรัณยู ไคลคล้าย นางสาวอัษฎาพร ตั้งประเสริฐ	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMDS01696T	การสังเคราะห์แก้วชีวภาพโดยใช้เทคโนโลยีซิล-เจลผสมกับเซลล์โลสนาโนคริสตัลจากกากเนื้อในเมล็ดปาล์มน้ำมัน เพื่อผลิตสารเคลือบรากฟันเทียมกระตุ้นการงอกของกระดูกในผู้ป่วยที่ทำรากฟันเทียม	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวพัชรทิศา อนันตเสรี นางสาวณัฐวิภา ศรีสมบูรณ์ นางสาวสิริกัญญา บริบูรณ์	นายปิลันธน แสนสุข นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMDS02007T	การพัฒนาผลิตภัณฑ์แผ่นแปะผิวหนังจากนาโนอิมัลชันของสารสกัดขมิ้นชัน เพื่อยับยั้งเอนไซม์อะซิติลโคลีเอสเทอเรสที่ก่อโรคอัลไซเมอร์	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นายทศวี จอญ้อย นายธรรม์ บุญมณี	นางพนิตา กังชุ่น นางเนตรนภา ชะนะ	ป่าพะยอมพิทยาคม (โครงการรวมว.-ม.ทักษิณ)	พัทลุง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMSS00507T	ศึกษาประสิทธิภาพการดูดซับสารก่อมลพิษและฝุ่นละอองในอากาศโดยถ่านกัมมันต์จากเปลือกของผลจากเพื่อผลิตแผ่นกรองอากาศ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวสุปัญญา ธรรมนิยม นางสาวอรจิรา วัฒนานิล	นางสาวกฤษมา เชาวลิต นางนภวรรณ มัณยานนท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMSS00619T	การพัฒนาคุณสมบัติของหนังพอกบ้านสำหรับการทำผลิตภัณฑ์หัตถกรรมหนังตะลุง ด้วยการเสริมอนุภาคนาโนซิงค์ออกไซด์	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวภัทราวดี อออปิก นางณัฐธนิชา ย่องลั่น นางสาวพรลภัส มุ้ยคง	นายศรายุทธ พูลสุข นางสาววรรณธิรา คงพลับ	สตรีพัทลุง	พัทลุง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMSS00863T	การปรับโครงสร้างจุลภาคของคาร์บอนรูพรุนจากชีวมวลให้เป็นกราฟีนแบบหลายชั้นสำหรับตัวเก็บประจุไฟฟ้ายิ่งยวด	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวธารธรรม ระฆังทอง นางสาวปานแก้วดา มิ่งขวัญ นางสาวปณิศา สุวรรณโน	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMSS01018T	ผลของไฮดรอกซีโพรพิลเมทิลเซลลูโลส และเจลาตินต่อสมบัติของฟิล์มย่อยสลายได้ทางชีวภาพจากฟลารว์กล้วย	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาววิรัชญา พงษ์สุวรรณศิริ นางสาวย์สมิน อีปู้	นายภควรรช ทองนวลจันทร์	สาธิตมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMSS01464T	การพัฒนาฟิล์มอินดิเคเตอร์วัดความสดของอาหารทะเลจากข้าวโพดหวานม่วง	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวภัทลัญชัญ จันทร์คล้าย นายภูชิษฐ์ พุทธานุกิตกุล	นางพรพิมล เรืองเพ็ง นางสาวดวงกมล เกลี้ยงแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YMSS02086T	การสังเคราะห์วัสดุผสมสำหรับระบบการทำความเย็นแบบแม่แรงสี่	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายชยาพล ฟองประพันธ์ นายอภิมุข หนูเจริญ	นายคมกริช โชคพระสมบัติ	ป่าพะยอมพิทยาคม (โครงการรวมว.-ม.ทักษิณ)	พัทลุง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YPES00256	พลศาสตร์การเคลื่อนที่ของใบพัดแมลงปอ	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายก้องกิตติกร ทองมี	นางชัชวาลย์ เจ๊ะมะหมัด	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YPES00397T	การพัฒนาวัสดุคั่นแบตเตอรี่ลิเทียมไอออนจากบัวแดงบริเวณพื้นที่ชุ่มน้ำทะเลน้อย	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายเทพรินทร์ บัวเพชร นางสาวปณิภา วีระประเสริฐสกุล นางสาวสปีณา ภูเจริญลาภธาดากุล	นางภรพนา บัวเพชร	สาธิตมหาวิทยาลัยทักษิณ	พัทลุง	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024
26YPES00835T	ชุดตรวจวัดสีพื้นด้วยกล้อง Webcam โดยใช้โครงข่ายประสาทเชิงลึก	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายภิมพล เอ็งฉ้วน นายอินอาร์ม เอกอัคราภิบาล นางสาวพรชิตา ต้นติพภูมิกุล	นายวีระวัฒน์ วงศ์เมฆ ดร. กิตติรัตน์ ภูพลับ	มอ.วิทยานุสรณ์	สงขลา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนามผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังจากผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YPES00963T	แบตเตอรี่ที่รายพลังงานแสงอาทิตย์	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นายสิริวิชญ์ คงทอง นางสาวธัญญารัตน์ ภูเมธากุล นายพลิชฐ์ สังข์ไชย	นายสมศักดิ์ คงสกุล	มหาวิทราชู จังหวัดสงขลา ใน พระอุปถัมภ์ฯ	สงขลา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2024
26YBIS00022T	การหาสภาวะที่เหมาะสมของบราซิลที่คัดแยกได้จาก ดินปลูกทุเรียนในการยับยั้งเชื้อราก่อโรคในใบทุเรียน	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวพิมพ์วราดา หมวดคงทอง นางสาวชญาอนุตม์ เหรินเส็บ	นางสาวอรอนงค์ คงจรัลักษ์ นางสาวพิพรรณ โสวรรณปรีชา	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00032T	ประสิทธิภาพของสารสกัดหยาบจากขิงต่อการยับยั้ง เชื้อจุลินทรีย์ที่ก่อให้เกิดโรคมะเร็งผิวหนังและทางเดิน อาหาร	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นายธิปก แซ่มรัมย์ นางสาวกุลนิดา วิรุฬห์รักษ์สกุล	นางสาวสิตานันท์ พุ่มแก้ว นายนิทัศน์ เพราแก้ว	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00038T	การผลิตแคโรทีนอยด์จากยีสต์โดยใช้เปลือกทุเรียนที่ ผ่านการย่อยเป็นแหล่งคาร์บอน	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นายรณกร อินทวงศ์ นายรัชชณ กามูณี	นางวรรณลี พัฒนกลาง นางสาวจรัสลักษณ์ เพชรวิง	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00040	สีย้อมโครโมโซมในรูปแบบเพคตินไฮโดรเจลจากก้าน ผักตบชวาและศึกษาอัตราส่วนระหว่างเคาเฟอีนและ สารสกัดเพื่อเพิ่มความเสถียรของสีย้อมโครโมโซม	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นายบุญยวีร์ บุตรแก้ว	นางสาววารารณณ์ นิยมเดชา	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00116T	ปฏิสัมพันธ์ระหว่างเชื้อราไตรโคเดอร์มาและต้นพริก เต๋อยไก่ในระบบเพาะปลูกอินทรีย์	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวกัลยรัตน์ ชัยเพชร นางสาวชญาณิชฐ์ แดงสุวรรณ	นายล้อมพงศ์ กลิ่นนาวิ	มอ.วิทยานุสรณ์	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00144T	การศึกษาอัตราส่วนที่เหมาะสมของน้ำยาหล่อแบบในการทำกระดาษต้นไม้จากขี้เลื่อยและกระดาษต้นไม้จากขานอ้อย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชุตติกาญจน์ บุญเชิด นางสาวณัฐรา ศิริรักษ์ นางสาววิษฐา ชูเอน	นางสาวภาวิณา หะเทศ	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00169T	การศึกษาเปรียบเทียบอัตราส่วนและเวลาในการแช่ผ้าของสารช่วยให้ติดสีที่เหมาะสมต่อการพิมพ์ลายแบบ Eco print	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ด.ญ. พิชญากร ดุลยกุล ด.ญ. มุจิรานันท์ บุ๊ก	นางสาวปานิสรา ไชยรักษ์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00179T	ผลการยับยั้งเอนไซม์ α -Amylase ของสารสกัดหยาบจากข้าวไร้ดอกขำและข้าวเบายอดม่วง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายกษิตเดช ประทีป ณ ถลาง นายศุภกิตติ์ เชี่ยวหอม	นางสาวสุภัค ประเสริฐ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00189T	ศึกษาปริมาณสารประกอบฟีนอลและเปรียบเทียบประสิทธิภาพการยับยั้งเชื้อ Candida albicans ของกระเทียม กะเพรา ใบพลู	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายกฤตชพล พรามกุล นางสาวจิรัชญา คู่วงศ์ไพศาล	นางสาวสุภัค ประเสริฐ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00210T	ศึกษาความสามารถในการต้านอนุมูลอิสระและการชะลอการเกิดราในขนมปัง จากสารสกัด ผักโขม ใบเล็บครุฑ ใบชะพลู	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชญานันท์ พันธุ์กุล นางสาวสุปรียา อุดมรักษา	นางสาวนันทิชา เกตุแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00216T	การศึกษาและเปรียบเทียบความสามารถของจุลินทรีย์ที่ได้จากการหมักจาวปลวกในการย่อยสลายต่อซังข้าวที่ส่งผลต่อการยับยั้งโรครากเน่าในทุเรียน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายจรรุเดช เครือเดียว นางสาววิสรดา รอดแก้ว นางสาวปัญจมาพร คำศรี	นางสาวภาวิณา หะเทศ นายอนันตศักดิ์ เหมเส้น	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00218T	การศึกษาการขึ้นรูปแผ่นฟิล์มโคโตนจากเปลือกปูม้า ที่มีผลต่อการคงสภาพของมะม่วง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวธันยพร ฤทธิมา นางสาวรัฐญา แสนรักเลิศกักดี นางสาวปริมดา น้อยช่วย	นางสาวภาวิณา หะเทศ นายอนันตศักดิ์ เหมเส้น	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00220T	การศึกษาประสิทธิภาพแผ่นดูดซับเสียงจากโพนยางพารา ผสมเส้นใยสับปะรด	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวมะลิวัลย์ คงเพชร นางสาวกมลชนก ตี๊พั้ว	นางสาวภาวิณา หะเทศ นายอนันตศักดิ์ เหมเส้น	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00287T	การศึกษาผลของ Nano-ZnO ในการเป็นสารอิลิซิติเตอร์ต่อการเจริญเติบโตของโพโทคอร์มว่านเพชรหึ่ง และผลของน้ำตาลซูโครสต่อการชักนำให้เกิดต้นอ่อนในสภาพปลอดเชื้อ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชาลิสา หวามา นางสาวณัฐธิดา จันทบูรณ์ นายณัฐวุฒิ วิเชียรรัตน์	นายรนนท์ นุ่นสิงห์	สตรีระนอง	ระนอง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00299T	ผลของสารควบคุมการเจริญเติบโตของพืชและ Zinc Oxide Nanoparticle ต่อการเจริญเติบโตของต้นแก้วสารพัดนึกในสภาพปลอดเชื้อ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ค.ช. พงษ์ศักดิ์ บัณฑิตวรรณ ค.ญ. ปวีณรีศา จิตรระจะ	นายรนนท์ นุ่นสิงห์	สตรีระนอง	ระนอง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังจากผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00475T	การพัฒนาชุดตรวจเชื้อแบคทีเรีย Ralstonia solanacearum แบบรวดเร็วโดยใช้เทคนิค Loop-mediated isothermal amplification (LAMP)	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายรัฐลี หลิมมานัน นายธนพล ยาบา	นางสาวนุสรา ดลระฆามาน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00556T	การพัฒนาไฮโดรเจลจากกล้วยหินเพื่อใช้ในการเจริญเติบโตของพืช	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายปฏิภาณ ไชยศรี นายธรรมปพน พิมเสนศรี นางสาวภัทรวดี ยอดทอง	นางสาวสาและะ ดิชะเอื้อ	คณะราษฎรบำรุง จังหวัดยะลา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00590T	การยับยั้งการเหิมนหินของกุนเชียงโดยใช้สารสกัดแอนโทไซยานินจากดอกอัญชัน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวภัสตรา นาทะสิริ นางสาวเพชรน้ำหนึ่ง สุจริต	นางนภวรรณ มัณยานนท์ นางสาวปภาดา บุญสิน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00628T	การศึกษาความเข้มของแสงและชนิดของแสงสีที่มีผลต่ออัตราการวางไข่ของด้วงสาคร (Rhynchophorus ferrugineus Olivier)	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายปัญญาวุฒิ ชุมภูทอง นายณัฐพงศ์ อินทร์เกตุ นายศวีริศ วาซุ	นายศรายุทธ พูลสุข นางสาววรรณธิรา คงพลับ	สตรีพัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00674	การสกัดไฟโคไซยานินจาก Spirulina sp. เพื่อใช้ทดสอบแอมโมเนียในน้ำ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายศุภกร สุขสลัก	นางสาวกัญญา เชาวลิต นางสาวปภาดา บุญสิน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00724T	นวัตกรรมลดน้ำตาลในกระแสเลือดของผู้ป่วยโรคเบาหวานจากสารสกัดเปลือกมังคุดและใบโกนงาง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวฉัตรจิรา สังข์ผุด นางสาวภัททิยา ลิมทอง นางสาวจิรภิญญา พูลสวัสดิ์	นางผกากรอง โยธารักษ์ นายทัศน์ปองคุณ ดาราจร	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00739T	การผลิตแผ่นฟิล์มเซลลูโลสจากเปลือกข้าวโพดเพื่อชะลอการสุกของกล้วยน้ำว้า	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวจิระนันท์ ละเอียด นางสิริกัญญา แก้วละเอียด นางสาวชินานางสุขช่วย	นางสาวอุไร หนูแก้ว นางสาวเอมอร เชียงฉิน	สภาราชนี จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00781T	ศึกษาฤทธิ์ของสารสกัดหยาบจากเปลือกทุเรียน และเปลือกกล้วยน้ำว้าเพื่อยับยั้งเชื้อ Streptococcus mutans ที่นำไปสู่การพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ที่ช่วยลดโอกาสการเกิดฟันผุ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอมรา ทายุกโ นางสาวชนัดดา จิตสุวรรณ	นางนภวรรณ มัณยานนท์	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00862T	การค้นพบยาต้านจุลชีพจากแบคทีเรียในดินบริเวณป่าชายเลน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายธนนชัย ปานพรหมมินทร์ นายจิรพัส ศุภกิตติวงศ์	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00867T	การพัฒนารูปแบบการสกัดและทดสอบประสิทธิภาพการต้านเชื้อราของสารซาโปนินจากชะเอมเทศ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวจิรัชยา ฉิวพันธ์ นางสาวจิรันธนิ ทพสุริยวงศ์ นางสาวพิมพ์ชนก หาญทองคำ	นายทัศน์ปองคุณ ดาราจร	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00881T	ประสิทธิภาพการต้านโรคสเตรปโตคอคโคซิสของนาโนอิมัลชันปราศจากเอทานอลจากเปลือกส้มโอเหลือทิ้งสำหรับการขนส่งปลาไน (<i>Oreochromis niloticus</i> Linnaeus, 1758)	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชนากานต์ แก่นเพชร นายต่อฮาวิทย์ ยี่สำ นางสาวนภัสนันท์ ปัญจะสุวรรณ	นายปัญญาวุฒิ รัตนารมย์	เบญจมราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00895T	การพัฒนาสูตรและการประเมินฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระและฤทธิ์ต้านน้ำตาลในเลือดสูงของผงชาปักชั้เต้ผสมหญ้าหวาน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอิตติชาม มะแข็ง นางสาววันนุรพีรดาว อาแย	ดร. ธีญญรัศม์ อุทัยพันธ์ นางสาววีรยา คุ่มเมือง	สาธิตวิทยาการอิสลาม มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00906T	การพัฒนาเม็ดปิดสัฟรึ่ไบโอดีคจากข้าวสังข์หยดพัทลุง (<i>Oryza sativa</i> L.) เพื่อการประยุกต์ใช้ในอุตสาหกรรมอาหาร	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวภิญญาดา บุญเพชร ด.ญ. พิริยาภรณ์ นันทรัตน์	นางสาววรรณธิรา คงพลับ นายศรายุทธ พูลสุข	สตรีพัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00911T	การพัฒนาคุณสมบัติของไบโอชาร์จากซังข้าวโพดเปลือกถั่ว และเปลือกเมล็ดมะม่วงหิมพานต์ สำหรับปรับปรุงคุณภาพดินเพื่อการเกษตร	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ด.ญ. เขมณัฐา ดวงจันทร์ ด.ญ. ณัฐนิชา คงมา	นายศรายุทธ พูลสุข นางสาววรรณธิรา คงพลับ	สตรีพัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00919T	การศึกษานิตของยีสต์ที่เหมาะสมในการผลิตสุราจากข้าวพันธุ์พื้นเมืองในจังหวัดนครศรีธรรมราช	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายอรรถกร โยมา นายศิวกร แก้วตาทิพย์ นายปวรปรัชญ์ ลีลาสุวรรณสิริ	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS00936T	การศึกษาผลของยีสต์ธรรมชาติต่อคุณภาพของเมล็ดโกโก้	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายภูรินทร์ สุทธิชน นายฤกษ์พรหม จันทร์ประสูตร์ นายกันต์ธีร์ ไวยกาญจน์	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00973T	ผลของสารสกัดจากเปลือกกล้วยต่อการยับยั้งเอนไซม์แอลฟาไกลโคซิเดส และการต้านสารอนุมูลอิสระ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวภัทรวดี หนูปลอด นางสาวอังศวีร์ ชูคำ	นางสาวกุสุมา เขาวลิต นางสาวปภาดา บุญสิน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS00996T	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี CRISPR-Cas9 ในการดัดแปลง DNA ของมันสำปะหลังเพื่อเพิ่มปริมาณแป้งและน้ำมัน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายพุดวิชัย พุฒินิชย์ นายณตณ เกษวิริยะการณ	นายอนุรุทธิ์ หมดเส้น	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS01024T	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพสารสกัดหยาบจากผลหมาก เปลือกทับทิม และใบหูขวาง ต่อการยับยั้งเชื้อ Staphylococcus aureus เพื่อพัฒนาต่อไปเป็นเจลรักษาแผลติดเชื้อ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวฟ้าใส สงเจิม นางสาวประสิทธิ์า บุญพร่อง	นางนภวรรณ มั่นยานนท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS01370T	การพัฒนาแผ่นห่ออาหารย่อยสลายได้จากกล้วยหอมผสมสารโพรโพลิสในน้ำผึ้งชันโรงเพื่อถนอมอาหาร	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวณัฐธิดา ดวงแก้ว นางสาวนภัสสรพี เหมมณี นางสาวญาณินทร์ คงริน	นางสาวชญาณิชฐ์ นวลสนอง นางภัทริตา ขาวนวล	ตะโหมด	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนามผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS01400T	การศึกษาและพัฒนาปุ๋ยมูลไส้เดือนดินเพิ่มธาตุอาหารด้วยแทนนิน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวณิชากรีย์ จิตรชวาล นางสาววิรัชพัชร ตั้งเคียน นางสาวชญานิศ พิชัยรัตน์	นางสาวภาวิณา หะเทศ นางสาวชญากานต์ จิตเอื้อเพื่อ	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS01536T	การสกัดเพคตินจากเปลือกทุเรียนและเปลือกกล้วยหอมทองเพื่อนำมาพัฒนาเป็นไฮโดรเจลเพื่อทดสอบการปลดปล่อยไนโตรเจน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวลลิตภัทร ทองวล นายพนธ์รัฐ ช่องรักษ์ นางสาวรุธิรา อยู่คง	นางสาวชญากานต์ จิตเอื้อเพื่อ นางสาวภาวิณา หะเทศ	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS01555T	การศึกษาและเปรียบเทียบการผลิตไบโอเอทานอลจากเปลือกมังคุดด้วยยีสต์ที่หมักจากผลมังคุดคั่วทั้งโดยใช้วิธีปรับสภาพที่ต่างกัน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวกวิสรา ภิรมย์ชาติ นางสาวธนัชชา สุทธิการ	นางสาวอาภรณ์ รัชไช	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS01790T	เพปไทด์ต้านจุลชีพจากเมล็ดยางพารา (Hevea brasiliensis) และการเสริมฤทธิ์ยาปฏิชีวนะ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวโนรัชรัวตี เจ๊ะมามะ นางสาวอามีม่าย ดาโอะ	นายอภิชัย บัวชูก้าน นางวไลรัตน์ บัวชูก้าน	สาธิต มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS02035T	การสกัดเซลล์ลูโลสจากผักตบชวาเพื่อสังเคราะห์เป็นพลาสติกชีวภาพ มาพัฒนาเป็นต้นแบบแผ่นแปะรักษาสิวที่มีฤทธิ์การยับยั้งเชื้อ Propionibacterium acnes จากสารประกอบฟีนอลิกในผักตบชวา	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอัสนา สามะ นางสาวณัจจา ยะหะแม นางสาวนุรดีนา อาบูบาซา	นายมุฮัมหมัดริฎวาน สมานูร์ดีน	พัฒนาวิทยา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YBIS02066T	การพัฒนาระบบกรองชีวภาพแบบกึ่งไหลต้งฉาก สำหรับการกรองน้ำในตู้เลี้ยงปลาสวยงาม	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายวรากร จันทร์เกื้อ นายกรวิญญ์ ส่องโสด	นายสุภฎา ศิริรัฐนิคม	ป่าพะยอมพิทยาคม (โครงการ วมว.-ม.ทักษิณ)	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS02259T	การศึกษาสารสกัดเซลล์โลสจากต่อขังข้าวตัดแปร พื้นผิวด้วยวิธี LBL(Layer by Layer) และเสริมประสิทธิภาพด้วยโคโคซานเพื่อใช้ในการดูดซับน้ำมัน จากการประกอบอาหารบนผิวน้ำ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวนิพัทธานา อัครศิริสี นางสาววิระดะห์ ธรรมชีพ นางสาวชอเบาห์ ต้นหยงตายอ	นายมุฮัมหมัดริฎวาน สมานูร์ดีน นายอุไบลลลาห์ อัลอุมรีย์	พัฒนาวิทยา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS02273T	เจลสารสกัดข้าวหอมมะลิที่ห่อหุ้มด้วยนาโนเอโทโซม สำหรับต้านอนุมูลอิสระและเพิ่มความชุ่มชื้นสำหรับผิวหนังผู้สูงอายุ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายสิทธิรัตน์ สงสม นายกริช รมนัตถ์ นายธนธัส แซ่ว่อง	นางสาววันวิสา นฤมิตวงศ์	แสงทองวิทยา	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YBIS02377	การศึกษาปัจจัยในการย่อยสลายพลาสติกด้วยเชื้อรา <i>Pleurotus ostreatus</i>	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายสิทธิศักดิ์ โสเภญ้อาหลี	นางสาวนางสาวรอมละห์ มะสง นางสาวหวันอัชฌาณี ปะดุกา	หาดใหญ่วิทยาคาร	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00014T	การพัฒนาผลิตภัณฑ์เยลลี่โปรตีนพืชเพื่อสุขภาพ	เคมี	นางสาวศรีศรินทร์ ศรีไชย นางสาวคุณัญญา ทองสุก	นายกิริติ กุลวานิชไชยนันท์ นางสมหวัง เล็กจริง	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCHS00034T	การสกัดน้ำมันที่มีปริมาณกรดไขมันลอริกสูงจากมะพร้าวและเมล็ดในปาล์มด้วยเทคนิค Super Critical Carbon dioxide	เคมี	นางสาวกรรวิ กอวนิชกุล นางสาวณภัทร ณ พัทลุง	นายธีรศักดิ์ ปันวิชัย	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00036T	การสังเคราะห์โครงสร้างของเหล็กออกไซด์ร่วมกับ การสังเคราะห์ซิลิกอนไดออกไซด์ที่มีโครงสร้างแบบแกนกลางและเปลือกหุ้ม	เคมี	นางสาวแทนขวัญ โสวภาค นางสาวอาทินุช ศรีสุจริต	นางสาวณัฐธิดา รักกะเปา	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00142T	การไทเทรตกรด-เบสบนอุปกรณ์ตรวจวิเคราะห์ของไหลจุลภาคฐานกระดาษ (ไมโครแพต) โดยใช้อินดิเคเตอร์จากกระเจี๊ยบแดงและดอกอัญชัน	เคมี	นางสาวขวัญณภัทร หนูจรเพชร นางสาวโนทัย ศรีนวล	นางสาวศศิธร ณ ระนอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00235T	การดัดแปลงพื้นผิวภาชนะบรรจุน้ำยารักษาให้เป็นพื้นผิวไฮโดรโฟบิก ด้วยการสกัดนาโนซิลิกาจากขี้เถ้าชานอ้อย เพื่อยับยั้งการเกาะติดของน้ำยารักษา	เคมี	นายเดวิช สรรพจักร นางสาวบุษยมาศ ศรีคง นางสาวนิมญา แสงอาทิตย์	นางสาวภาวิณา หะเทศ นายอนันตศักดิ์ เหมเส้น	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00253T	ศึกษาฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระ DPPH และฟลูกษเคมีของสารสกัดหยาบจากส่วนต่างๆของต้นมะม่วงหิมพานต์	เคมี	นางสาวไยแก้ว แก้วบางพุด นางสาวอารีนา ชายภักตร์	นางสาวนารณี ชูอ่อน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนามผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCHS00379T	การวิเคราะห์แอมโมเนียด้วยกระดาษที่ตรึงด้วยสารสกัดจากข้าวเบายอดม่วง ใบฤาษีผสมสีม่วง และผลสุกโคลงเคลงขนต่อม	เคมี	นางสาวปิ่นอนงค์ นิลวรรณ นางสาวสิรินยา ไพบูรณ์ นางสาวสุธิดา มัธยันต์	นางสาวจิราพร ศิริรัตน์	วิเชียรมาตุ	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00668T	การผลิตไบโอดีเซลด้วยน้ำมันพืชเหลือทิ้งโดยใช้ตัวเร่งปฏิกิริยาชนิดแข็งจากเปลือกไข่	เคมี	นางสาววรรณวิสา บุชากรณ์ นางสาวมนัสวี วรรณดี	นางสาวเบญจมาศ เกตุฤกษ์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00786T	การสกัดสาร CPP-ACP (Casein Phosphopeptide — Amorphous Calcium Phosphate) จากนมแพะ เพื่อส่งเสริมการคืนกลับแร่ธาตุสู่ผิวฟัน และช่วยป้องกันฟันผุ	เคมี	นางสาวรินรดา สาเหล่ นายชามิม เจาะโต นางสาวนิจสมิน นิเดร์หะ	นายทศพร โสมสิริพันธ์ นายมุกตาร์ เจ๊ะมูเก็ง	มูลนิธิอาซิซสถาน	ปัตตานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00898T	การศึกษาและเปรียบเทียบปริมาณไทเทเนียมไดออกไซด์ในการย้อมสีผ้าฝ้าย้อมจากสีธรรมชาติ	เคมี	นางสาวพนาลี ตันติรักษ์ นางสาวศุภิสรา วิชัชวัฒนางกูร นางสาวจณิตตา คงเกิด	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS00899T	การสังเคราะห์ซีโอไลต์จากแกลบข้าวเพื่อดูดซับโลหะหนักในน้ำทิ้งจากคลินิกทันตกรรม	เคมี	นางสาวอพิชญา กลมเกลี้ยง นางสาวมัชฌานัน ศิวีโล นางสาวสิตางค์ ชำนาญกิจ	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCHS00947T	การผลิตถ่านกัมมันต์จากเปลือกกุ้งขาวเพื่อใช้กำจัดไอออนของ Cd ²⁺ ในน้ำ	เคมี	นางสาวปริศนา พรหมณี นางสาวครองขวัญ ไชยเพชร	นางพรพิมล เรืองเพ็ง	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01186T	แผ่นฟิล์มเพื่อชะลอการสุกของผลไม้เสริมด้วยสารสกัดแทนนิน จากเมล็ดมะขามเพื่อยับยั้งเชื้อ Staphylococcus aureus	เคมี	นางสาวชนัญธิดา เท้ชมณี นางสาวเกศศิริรินทร์ ชุมแสง	นางสาวปิยดา เกิดด้วยทอง นางสาวดวงกมล เกลี้ยงแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01339T	การสกัดซิลิกาจากแกลบข้าว เพื่อประดิษฐ์โครมาโทกราฟีแบบแผ่นบาง	เคมี	นางสาวพิชญ์สินี คงปลอด นางสาวอารีฟา อาแด นางสาวเปมิกา เอียนเหล็ง	นางเฉลิมขวัญ จันดี นางสาวสุวิมล นิ่มดวง	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01345T	สารเคลือบผิวไม้จากยางต้นมะม่วงหิมพานต์	เคมี	นางสาวทัตพิชานิชรุ้ ไรจชะยะ นางสาวอัญชิษฐา ชูหนู นางสาวพิชญพร มิตรชู	นายจรรย์ยุทธ ชุนอักษร	เตรียมอุดมศึกษาพัฒนาการ พัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01357T	การสังเคราะห์สาร CMC จากเปลือกทุเรียนพันธุ์หมอนทอง ชะนี และก้านยาว เพื่อนำไปประยุกต์ใช้เป็นส่วนผสมในผลิตภัณฑ์เจลบอลซึกผ้า	เคมี	นางสาวปาริมา ทองเหมือน นางสาวกัญรัตน์ บุญนำ นางสาวเกษรภมล เก้าเอียน	นางเฉลิมขวัญ จันดี นางสาวสุวิมล นิ่มดวง	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCHS01508T	การพัฒนาเผือกจากเส้นใยสกัดในเปลือกทุเรียน	เคมี	นางสาวณิรุษ สุตดวง นางสาวปาริฉัตร เรืองไกร	นางพรพิมล เรืองเพ็ง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01525T	การศึกษาประสิทธิภาพนาโนเปเปอร์จากเห็ดนางฟ้า ในการดูดซับโลหะหนักในน้ำ ก่อนปล่อยสู่ สิ่งแวดล้อม	เคมี	นางสาวรังสิมา ทรัพย์สาร นางสาวรุ่งนภา ทองนอก	นางสาวปิยดา เกิดด้วยทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01526T	การสังเคราะห์เรซินแลกเปลี่ยนไอออนกำจัดโลหะ หนักจากตอซังข้าวโพดที่ปรับสภาพด้วยหมู่ฟังก์ชันไท ออลเสริมด้วยไทเทเนียมไดออกไซด์	เคมี	นางสาวณภัทร ศรีสวัสดิ์ นางสาวกฤษมา ช่วยศรี	นางสาวปิยดา เกิดด้วยทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCHS01854T	การพัฒนาเซนเซอร์แบบกระดาษสำหรับการตรวจวัด ไอออนโลหะหนักในน้ำโดยใช้สารสกัดแทนนิน	เคมี	นางสาวณัฐริษา จิเหม นายโนอาร์ มะหะหมัด	นายชาวิฬ สุรินราช	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSS00027T	ซอฟต์แวร์ช่วยเหลือผู้พิการทางสายตาสำหรับการใช้ งานเว็บไซต์ Youtube	วิทยาการ คอมพิวเตอร์	นายฤตยชญ์ สุกปาน นายณัฐชนน จันทรเพชร นายเอกรัตน์ สุวรรณรัตน์	นายวิชัย บัวเนี้ยว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCSSL00107T	เครื่องมือติดตามสกุลเงินดิจิทัล	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวชุตติกาญจน์ ศฤงคารนันต์ นายวรากุล วงศ์กฤษ	ว่าที่ ร.ต. ชนงภัย ชลธาร นางสาวคณิศร เสมพีช	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL00249T	กล็องนับเม็ดยาอัตโนมัติ: การเรียนรู้ของ V4-tiny เพื่อระบุจำนวนเม็ดและชื่อยา	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายกวินทร์ โคจิจุล นางสาวปิ่นสุตา ดั่งแก้ว	นางชลลวณีย์ เจ๊ะมะหมัด นายเอกตะวัน เลิศไกร	เบญจมาราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL00261T	เครื่องแจ้งเตือนสถานะการใช้เสียง	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวณภัทร ตรงต่อกร นายปรเมศวร์ ชำนาญแป้น นางสาวธันยพร ขาวทอง	นายเอกตะวัน เลิศไกร นางชลลวณีย์ เจ๊ะมะหมัด	เบญจมาราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL00539T	แอปพลิเคชันช่วยอ่านสำหรับผู้พิการทางสายตา	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวอภาพิชญ์ พรหมหิตาทร	นายภิญโญ ยลธรรมธรรม	หาดใหญ่วิทยาลัย	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL01198T	อุปกรณ์ช่วยเหลือการเดินทางในผู้สูงอายุสำหรับการฝึกเดิน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวอนัญญา ทรงยศ นางสาวติชิตา ศุภพฤกษ์ นายก้องกิตติกร สุธะนันท์	นายญาณกร โชคประเสริฐ	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังจากผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCSS01209T	อุปกรณ์ตรวจจัดการใส่หมวกนิรภัยในสถานศึกษาโดยใช้ machine learning	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวรุ่งชาดา เกษรkobแก้ว นางสาวอริสรา วิชัยดิษฐ์ นางสาวกชพร ศรีเกลี้ยง	นายนุรติง สามานูง นางสาวอนงค์นาฏ คงกล้า	องค์การบริหารส่วนจังหวัดสุราษฎร์ธานี 1 (ดอนสักผดุงวิทย์)	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSS01361T	ระบบปัญญาประดิษฐ์สำหรับช่วยเหลือผู้พิการทางหูและตาในการติดต่อสื่อสาร	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวดลพร กนแกม นางสาวศิริลักษณ์ จันทร์ทิพย์	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์ นายเอกวัน เลิศไกร	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSS01374T	ระบบแปลภาษามือเพื่อช่วยเหลือผู้พิการทางการได้ยิน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวปาดนาถ เพชรรักษ์ นางสาวธมลวรรณ มะลิเผือก	นายภัททิยะ จันทร์อุดม	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSS01387T	การพัฒนาเกมสื่อการเรียนรู้สามมิติเสมือนจริงโดยใช้เทคโนโลยีความเป็นจริงเสริม Augmented Reality (AR) เพื่อพัฒนาทักษะการจำคำศัพท์ภาษาอังกฤษสำหรับ นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวตรีรัตน์ ปราบเขต นางสาวชนิกานต์ หนูฉิ่ง นางสาวมัทธาธิยาห์ ใจศรีตระกูล	นายธีรภัทร เสียมไหม นายวีระยุทธ นิลละอ	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSS01390T	ระบบพัฒนาแอปพลิเคชันและพื้นที่เสมือนสำหรับคัดกรองและคาดการณ์ภาวะซึมเศร้าด้วยปัญญาประดิษฐ์และการเรียนรู้เชิงลึก	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายสิรภพ มีทอง นายศธร แก้วเขียว นายณปภัช องอาจธาตกุล	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์ นางนิภารัตน์ เนียมสงค์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCSSL1458T	การพัฒนาการระบายน้ำด้วยไฮคลอยด์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายภาณุพงศ์ เลียนักตวา นายธนภัทร พรหมทอง นายฐนินันต์ นุ่นเกตุ	นายธีรภัทร เสียมไหม นายวีระยุทธ์ นิลละอ	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL1473T	ระบบปัญญาประดิษฐ์ดูแลผักสวนครัวผ่านไลน์บอท	วิทยาการคอมพิวเตอร์	ด.ญ. สวรรยา ไปจัน ด.ญ. พฤตยา สุขขา ด.ญ. ศศิวิมล บุญช่วยแก้ว	นางสาวเดชนิ ภิรมย์	วังหินวิทยาคม	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL1542	AI เฝ้าระวังและตรวจสอบอาการผู้ป่วย	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายวิชริวิทย์ ศรีสุนทรเกษม	นายวิชัย บัวเนี้ยว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL1566T	บอเลี่ยนอนุบาลกุ้งขาวแวนาไม้อัจฉริยะระบบหมุนเวียนน้ำด้วยพลังงานโซลาร์เซลล์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายธนกร ขวดหริ่ม นายอะพันดี เจ๊ะหล้อ นายอัพนัน บือราเฮง	นายอัมราม บอสู	มูลนิธิอาซิซสถาน	ปัตตานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YCSSL1751	Tita Chatbot Aiตรวจโรคพืชอัจฉริยะ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายณพนธ์ แก้วห่อทอง	นางสาวเกศินี ก่งเซ่ง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YCSS01933T	เทียนหอมสมุนไพรไล่ยุงแบบสั่งการเปิดด้วยแอปพลิเคชัน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายชยธร นกแก้ว นายยงยุทธ อภิรัตน์กุล	นางสาวพัชริมา จินหมั่น	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS00037T	ต้นแบบคัดแยกปริมาณความสุกปาล์มน้ำมันแบบอัตโนมัติ	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวร้อยฟ้า พัฒนขาบัว นางสาวธนพร ภูตาขำ	นายฤทธิยา พวงสุวรรณ นายรัตนศักดิ์ เหมะ	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS00511T	ฝาระบายความร้อนภายในบ้านด้วยระบบหมุนเวียนน้ำโดยใช้พลังงานจากโซลาร์เซลล์	วิศวกรรมศาสตร์	ด.ญ. มนัสนันท์ จินา ด.ญ. ชัญญานุช พิบูลย์สวัสดิ์ ด.ช. สิริวิษญ์ พฤกษ์ทวีศักดิ์	นายวีรภัทร์ โปณะทอง	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS00561T	เครื่องอำนวยความสะดวกสำหรับชาวสวนยาง	วิศวกรรมศาสตร์	นายพัตชุล มะแะเคียน นายอาลีฟ มินยูนัย นายอานนท์ ราโอบ	นายประสิทธิ์ สืบจักกะ	พิมานพิทยาสรรค์	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS00605T	ระบบจัดการฟาร์มเพาะเลี้ยงด้วย Internet of Thing ควบคุมการใช้เครื่องช่วยเพาะเลี้ยงอัตโนมัติสำหรับเกษตรกรที่เพาะเลี้ยงสาหร่ายพวงองุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	นายวสุวัตต์ จุณศักดิ์ศรี นายหรรษธร สัจกุล	นายวิชัย บัวเนี้ยว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YENS01030T	เครื่องให้อาหารกระต่ายเนื้ออัจฉริยะ	วิศวกรรมศาสตร์	นายพงศธร แสงบำรุง นายพิพัทธ์ เก้าเอี้ยน	นายวันส หมาโต๊ะ	วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01034T	เครื่องปั๊มลากยาเพื่อผู้พิการทางสายตา	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวภิญญาดา เสียบทอง นางสาวสุชญา วงศ์พะเนา นางสาวณัฐกฤตา ประทุมทอง	นายญาณกร โชคประเสริฐ	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01040	"กรังเฮล์มโฮลทซ์ สำหรับการพัฒนาดาวเทียม 1U CubeSat"	วิศวกรรมศาสตร์	ด.ญ. ณัฐกฤตา ศรีสุด	นายสวัสดิ์ ต้นตันทนภู่วดี นางสาวดวงแข เพชรเรือนทอง	เทศบาล 2 วัดกะพังสุรินทร์	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01055T	เครื่องล้างหอยแครง	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวกนกรดา อินดี๊ะ นางสาวพิชญา ไพโรญาก นางสาวธัญรดา ทองสกุล	นายญาณกร โชคประเสริฐ	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01349T	เครื่องเก็บใบไม้แบบบังคับเพื่อกำจัดขยะ	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวณัฐกฤตา รัตนวงศ์ นายนริศร์ สุละ นายอิหม่าม โต๊ะเฮง	นายรอฮือลี สาเม๊ะ	ตันหยงมัส	นราธิวาส	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YENS01352T	รูปแบบการวางแผนสะท้อนแสงที่ส่งผลต่อปริมาณกระแสไฟฟ้า	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวธัญญรัตน์ อ้นตั้ง นางสาวปรียากร แก้วประชุม นางสาวพัชรหทัย กล้างาม	นางสาวปรารถนา เมืองแก้ว นางปรารถนา หงษ์สตาร์	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01561T	เครื่องดูดซับน้ำขึ้นบริเวณสนามฟุตบอล	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวสุพรรณษา คำวัง นายมุฮัมมัดอาหมีน เงาะ นายอาลีฟ แชรอโซะ	นายรอฮ์มาลี สาเม๊ะ	ตันหยงมัส	นราธิวาส	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01673T	เครื่องดับเทียนสมองกล	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวณิชานันท์ คำชู นางสาวจิรพัชร ชัยนวล ด.ญ. พิชญา เกื้อคราม	นายพรภวิชัย ทับชุม นางสาวคณาทิพ เป่าล่าย	ป่าพะยอมพิทยาคม (โครงการวมว.-ม.ทักษิณ)	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01704T	สมาร์ตยูเทิร์น	วิศวกรรมศาสตร์	นายพัชณุกศักดิ์ มะลิวงศ์ นายโพธิกร เกื้อสุข นายอนพัช มั่งวงศ์	นางสาวสุทธิษา รักชุม	สตรีพัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01720T	การศึกษาประสิทธิภาพพาเทียมแมวแบบ 3D Print จากวัสดุ Nylon PA12-CF ผสมคาร์บอนไฟเบอร์	วิศวกรรมศาสตร์	นายศธร วงษ์คลัง นางวิชยุตม์ สกุลวิศิษฐ์	นายพงษ์ศักดิ์ ไชยสุวรรณ	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YENS01728T	อุปกรณ์ตรวจจัดการกลิ่นสำหรับผู้สูงอายุพร้อมระบบแจ้งเตือนอัตโนมัติ	วิศวกรรมศาสตร์	นายฟูรชาน มามะ นายอานัส สตาปอ	นายอิสรา สำเภา	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS01820T	เครื่องทันเฟรนช์ฟรายส์	วิศวกรรมศาสตร์	นายมุฮัมหมัดอิลฮาม มีนา นางสาวนุรไฮพะห์ ปาเนาะ นางสาวแวนูรอิมาน มะลือเกาะ	นายรอฮ์มาดี สาเม๊ะ	ตันหยงมัส	นราธิวาส	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YENS02008T	เครื่องปั่นขนนกนางแอ่น	วิศวกรรมศาสตร์	นายธนาวุฒิ ขุนดำ นายพิชญานนท์ ปิติ นายอานนท์เทพ ชูชัยหี	นายประสิทธิ์ สืบจักษะ	พิมานพิทยาสรรค์	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS00223T	เครื่องเก็บขยะและปล่อยจุลินทรีย์บนผิวน้ำจากพลังงานโซลาร์เซลล์	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวจักษณา ลั่นสุวรรณ นางสาวจूरිරัตน์ เมฆประสิทธิ์ นางสาวศิริมาล กุมุดา	นางสาวภาวิณา หะเทศ นายอนันตศักดิ์ เหมเส้น	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS00250T	เครื่องย่อยสลายไมโครพลาสติก ด้วยท่อนาโนคาร์บอนจากเปลือกหอยแครง (Tegillarca granosa shell)	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวบุญฤศกานต์ สอนจันทร์ นางสาวกัญสิริ ศากยโรจน์	นางชัลวณีย์ เจ๊ะมะหมัด	เบญจมาราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YESS00304T	อุปกรณ์ลดไมโครพลาสติกในน้ำทะเลโดยใช้การกรองและอัลตราโซนิค	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายอริยธัช อธิพิทยานนท์ นายอริรัชชัย ดีชู นายปวีณ น้ำสงวน	นางสาวกัญญาภัส อธิพิทยานนท์ นางสาวกนกพร เจริญรัตน์	เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ภูเก็ต	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS00555T	การศึกษาปริมาณไมโครพลาสติกในหอยนางรมพันธุ์ตะกรมครามขาว(Crassostrea belcheri) กระชังบริเวณบ้านแหลมและบ้านแหลมมะขาม จังหวัดตรัง	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายฐากร ชิตจันทร์ นายยุติวิชญ์ จำปา	นางสาวหนึ่งฤทัย ชัยมณี นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS00616T	ประสิทธิภาพการดูดซับสารหนูของไข่น้ำ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวอริษา นาคกลัด นางสาวบัวบูชา รัตนบุรี	นางสาวอรุณ รัชไชย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01046T	การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการลอกคราบของปูดำนิม	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวณัฐนรี ชูอ่อน นางสาวธัญญธรณ์ หลงขาว	นางสาวหนึ่งฤทัย ชัยมณี นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01064T	การพัฒนาวัฏกรรมช่วยยึดต้นกล้าหญ้าทะเลเพื่อเพิ่มอัตราการรอดของหญ้าทะเล	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวนิชาภา ทองรอด นางสาวธนภรณ์ หนูเหมือน	นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ นางปจรรย์ ชัยเพชร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YESS01097T	ศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างปริมาณไมโครพลาสติกในดิน และปริมาณไมโครพลาสติกในหญ้าทะเล	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวธัญวรัตน์ เจนวิฑูเมธ นางสาวกัญธรส แอสบิลลี	นางสาวหนึ่งฤทัย ชัยมณี นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01107T	การศึกษาปริมาณการกักเก็บคาร์บอนของเศษซากพืชและความกว้างทรงพุ่มที่ส่งผลต่อการกักเก็บคาร์บอนของพันธุ์ไม้เด่นในโรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรีวิทยาลัย ตรัง	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ดร.ญ. อัยลันดา สมานสันติ ดร.ญ. ภวรัญชน์ แกมวิรัตน์ ดร.ญ. วริสรา พรหมศรี	นางศิริขวัญ หนูพุทธิ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01134T	การศึกษาค่า pH ของน้ำที่ส่งผลต่ออัตราการรอดและขนาดของยุงลาย	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายภูวิศ ทองเจิม นายภาสวุฒิ ไม้แก่น	นางปจจริย ชัยเพชร นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01151T	ศึกษาความหลากหลายของชนิดกิ้งก่ายที่ส่งผลต่อปริมาณโปรไบโอติกในกะปิ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวกัญญาณัฐ หนูทองแก้ว นางสาวกัญญาณัฐ เกลี้ยงกลม	นางพัชรา พงศ์มานะวุฒิ นางศิริขวัญ หนูพุทธิ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01176T	โครงการการศึกษาเปรียบเทียบสารกันสีจากแป้งจากและกาวกระถินแทนสารกันสีจากน้ำเทียนสำหรับเขียนผ้าบาติก	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ดร.ญ. ณัฐกฤตา วงษ์เสื่อ ดร.ญ. กัญญาลินทร์ คำนิล ดร.ญ. ณฐมน ต.สกุล	นางสาวหฤทัย เพชรรัตน์	สุราษฎร์พิทยา	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YESS01182T	การพัฒนาระบบติดตามการวัดคุณภาพน้ำอัตโนมัติด้วยแอปพลิเคชันLINE ในฟาร์มเลี้ยงปูทะเลน้ำจืดชนิด Scylla olivaceaหรือปูดำ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ญ. นันทน์ภัส หลงขาว ด.ญ. ลักชิกา เนียมเกต ด.ญ. เพชรลดา เสียมศักดิ์	นางสาวหนึ่งฤทัย ชัยมณี	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01515T	โครงการบำบัดดินด้วยพืชตระกูลทานตะวัน	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวปริศนา ศิริรัตน์ นางสาวธนพร คงประสม นายภัทรพล ช่วยชนะ	นายนราธิภักดิ์ สังข์พราหมณ์ นางสาวดวงดารา สมบัติมาก	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01697T	การสกัดเตรียมเส้นใยเซลลูโลสและเพกตินจากเปลือกทุเรียนเพื่อประยุกต์ใช้เป็นวัสดุดูดซับเสียง	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวนุรอฮัมมัลญ์ สาและ นางสาวอาลาห์ ยือโร๊ะ นายฟาอิช รอยิง	นายอัปดุลเราะฮ์มาน ปือนา	พัฒนาวิทยา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01767T	การเพิ่มประสิทธิภาพของมูลไส้เดือนดินด้วยน้ำหมักจุลินทรีย์จากปลวกต่อการเจริญเติบโตของพืช	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายมุฮัมหมัดอามีน พาลาบูกะ นางสาวซันมี กะนา นางสาวฮาซึซะห์ มะแซ	นางสาวนัชมีญ์ แบละาะ	อัสตริเกียะห์อิสลามียะห์	นราธิวาส	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YESS01830T	อาหารวัวเพื่อลดการปล่อยก๊าซมีเทนจากการผายลมของวัวที่มีส่วนผสมหลักมาจาก เปลือกข้าวโพดผสมกากและกะลามะพร้าว	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายฟาฏิล แวจิ นายอาฎีฟ ยูโซะ นายนิอาเดร์ ยามา	นายอุไบดิลลาห์ อัลอุมรีย์	พัฒนาวิทยา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YESS02312T	การศึกษาความหลากหลายชนิดพันธุ์ของหอยโล่ (Brotia) ในพัทลุงโดยการจำแนกด้วยradular	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวศุภิสรา แจ่มศรี นายสิรภพ เขมะไชยเวช	นางสาวเหมวรรณ ยกฉวี	อุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย พัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMAS00015T	การวิเคราะห์ทัศนคติโลกทัศน์พื้นผิวของการหมุนรอบเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการหาตำแหน่งที่ตั้งของสถานีอวกาศ	คณิตศาสตร์และสถิติ	นางสาวธัญพิชชา โกยักัม นางสาวภิญญาดา ประกอบศิลป์	นางภัทรภรณ์ เหมะ นายรัตนศักดิ์ เหมะ	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMAS00354T	การศึกษาความสัมพันธ์บางประการของฟังก์ชันโคไซน์ที่เป็นรากของ สมการพหุนาม และมีโดเมนอยู่ในรูป $2n\pi/k$ เมื่อ n เป็นจำนวนเต็ม และ k เป็นจำนวนเต็มคี่	คณิตศาสตร์และสถิติ	นายชวนากร คำหวาน นายธีรวุฒิ รวมเงาะ นายมลวิศญ์ ดกโบราณ	นายวิจิตพงศ์ พะวงษา นายทรงกลด พรศิริวงศ์	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMAS01269T	การศึกษาการหมุนจุดหนึ่ง รอบจุด n จุดบนระนาบ 2 มิติ	คณิตศาสตร์และสถิติ	ด.ญ. พิมพ์อาภา เอกชัยศิริ ด.ช. ธนดล พาหุบุตร ด.ญ. สุพรรณษา ชันท์ท้าว	นายณัฐวุฒิ คุมลักษณ์	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMAS02122T	การศึกษารูปร่างและสมการเส้นโค้งของใบพัดเพื่อการพัฒนากังหันลมที่ใช้ในการผลิตกระแสไฟฟ้าจากพลังงานลมจากรถที่วิ่งบนถนน	คณิตศาสตร์และสถิติ	นางสาวพิชญ์สินี แจ้งอักษร นายกันตัท แซ่หลิม นางสาวกนกรรณ นิตธิธรรมมานนท์	นายญาณกร โชคประเสริฐ นายณัฐวุฒิ คุมลักษณ์	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังจากผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMDS00021T	โครงร่างวิศวกรรมเนื้อเยื่อประเภทไฮโดรเจลที่ทำจากอัลจินตและเจลาติน สำหรับประยุกต์ใช้ในโรคข้อเข่าเสื่อม	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวชลิตา มาสังข์ นางสาวพัชฌิตา อันเพ็ชร	นางสาวปามิสรา สีภักดี นางสาวอัษฎาพร ตั้งประเสริฐ	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMDS00260T	การศึกษาปริมาณสาร Terpenes และ Phenolic ในไมยราบยักษ์และประสิทธิภาพการยับยั้งเชื้อแบคทีเรีย Staphylococcus aureus และ Pseudomonas aeruginosa	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายจิรที่ปต์ กุลณรงค์ นายเดชาธร จิตนาธรรม ด.ช. โชกุน โยธี	นางมารีแย อาแหวะโละ นางสาวสาแลสะ ดีชะเอื้อ	คณะราษฎรบำรุง จังหวัดยะลา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMDS00525T	การเตรียมพืชมเทียมจากเปลือกหอยแครงและเปลือกไข่ไก่เพื่อใช้ในการแพทย์	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายสุวิทย์ชัย สัมแป้น นายนิทัศน์พงศ์ พลหาญ	นางสาวดวงกมล เกลี้ยงแก้ว นางสาวปิยะดา เกิดด้วยทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMDS00891T	หุ่นยนต์ฆ่าเชื้อไวรัสและแบคทีเรียสำหรับห้องเรียนด้วยแสงUVC	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายธฤตวัน จันทร์ทอง นายปรณัฐ อ่องชุ่น นายวรชาติ พวงทับทิม	นางโสภภาพรณ ทองคำ	นราธิวาส	นราธิวาส	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMDS01333T	การศึกษาประสิทธิภาพของแผ่นแปะชีวเพคตินจากเปลือกส้มโอที่มีส่วนผสมของสารสกัดหยาบไม้เทพทาโรในการยับยั้งเชื้อแบคทีเรีย Staphylococcus aureus ซึ่งเป็นสาเหตุของการเกิดสิวอักเสบ	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวชญานุชย์ บำรุงเชื้อ นางสาววิริยาพัชญ์ คงกุลวิณะ นายภคติน วุฒิเดชารัตน์	นางสาวอุไร หนูแก้ว นางทัศนวรรณ เชื้อเมือง	สภาราชนิ จังหวัดตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMDS02114T	การพัฒนาฟิล์มสำหรับดักจับไขมันโดยใช้เพกทินที่สกัดจากเปลือกทุเรียนร่วมกับเส้นใยเซลลูโลส in vitro	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมการแพทย์	นางเกศินี ชายเกตุ นายสุทธิภัทร ชูเกิ้น	นายพรวิชัย เต็มบุตร นางสาวนันทรัตน์ พุกษาพิทักษ์	ป่าพะยอมพิทยาคม (โครงการวมว.-ม.ทักษิณ)	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00017T	KMnO4-nanozeolite จากเถ้าทะเลสาบปาล์มเพื่อชะลอการสุกของกล้วย	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายกิตติพัฒน์ ชูแก้ว นายอภิรักษ์ หิตช่วย	นายจรรพพัฒน์ วงษ์พานิช นายศรัณยู ไคลคล้าย	มอ.วิทยานุสรณ์ สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00402	การพัฒนาถ่านชีวภาพจากเหง้ามันสำปะหลังและกากกาแฟ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายรัฐวัชร เดชาชัยรัฐพงศ์	นางสาววราภรณ์ นิยมเดชา	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00410T	การสังเคราะห์ชั้นเคลือบนาโนที่มีสมบัติไม่ชอบน้ำ บนโกลุสกันต์ด้วยเทคนิคการพ่นสเปรย์	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายอดิถัน เจสาสน์ นายอัฟฟาน ไดนาตะ นายอารีฟ นาราปัตย์	นายมุฮัมหมัดริฎวาน สมานูร์ตัน นายสุไลมาน หะยีสะอะอะ	พัฒนาวิทยา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00454T	การศึกษาผลของสารสกัดว่านหางจระเข้ต่อการยับยั้งเชื้อ Staphylococcus aureus เพื่อพัฒนาเป็นแผ่นปิดแผลนาโนเคลือบ ไฮโดรเจลจากสารสกัดว่านหางจระเข้	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวมนพัทธ์ รักกรม นางสาวพิชชาพร ฮันนีวิวัฒน์	นางกนกรัตน์ สิงห์น้อย นางสาวดวงกมล เกลี้ยงแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMSS00455T	ฟิล์มเซลล์โอสนาโนคริสตัลจากเส้นใยชานอ้อย สำหรับผลิตฟิล์มบรรจุภัณฑ์	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวบัณฑิตา นัทรพงศ์กุล นายอนุวัฒน์ พยากรณ์ นางสาวพัชัญญ์คนันท์ หลับจันทร์	นายสุชาติ บุญสนอง	วรนารีเฉลิม จังหวัดสงขลา	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00541T	การเตรียมสารไฮดรอกซีอะปาไทต์จากเปลือกไข่ สำหรับวัสดุทดแทนกระดูก	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวณิชาภา ทองอุบล นางสาวศิริภัสสร จันนง นายชลันธร นงคินวล	นางภรพนา บัวเพชร	สาธิตมหาวิทยาลัยทักษิณ	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00578T	แผ่นดูดซับความชื้นและควบคุมการปลดปล่อยปุ๋ย จากกากสา쿠ตัน	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวกรรณิกา เหมือนพรรณราย นางสาวรุจิรา วงศาจันทร์ นายนนทพัทธ์ ทวีตา	นางสาวอาทิมา เทพทอง นางยุพดี ภักดีวานิช	อุบลรัตนราชกัญญาราชวิทยาลัย พัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00699T	การเตรียมถ่านกัมมันต์จากขังข้าวโพดโดยใช้คลื่นไมโครเวฟสำหรับการดูดซับสีย้อมเมทิลีนบลู	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายกรวิชัย ดวงตา นายธีรโชติ รังสฤษฎ์วีระโชติ	นายชาธิฟ สุรินราช	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00710T	วัสดุดูดซับน้ำมันจากเศษยางจากกระบวนการผลิตยางธรรมชาติ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวนินาเศีย สะมาลา นายหะนีซ มามะ	ผศ.ดร. นาบิล หะยีมะแซ	สาธิตวิทยาการอิสลามมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์	ปัตตานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMSS00749T	การพัฒนาทางธรรมชาติในการทำเหมืองจำลอง เสมือนจริงในช่องปากสำหรับผ้าพันคุด	วัสดุศาสตร์และ วิศวกรรมวัสดุ	นายวรมธ สิงติ นางสาวสุพิชญา ลายจันทร์	นางนิธินาด แซ่ตั้ง นายภาณุ สุภัทราวิวัฒน์	มอ.วิทยานุสรณ์	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00904T	ภาชนะกั้นบูดในกระบวนการเก็บน้ำช่อดอกมะพร้าว เพื่อยับยั้งกระบวนการหมักตามธรรมชาติ	วัสดุศาสตร์และ วิศวกรรมวัสดุ	นายณัฏพล แก้วเขียว นายณัฐวัฒน์ วิวัฒนา (หัวหน้าทีม) นายคุชฎี ชาว เอี่ยม	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00915T	โครงการการผลิตโคมบอร์ดจากวัสดุทดแทนวัสดุโพลี มฐานปิโตรเลียมจากเปลือกโกโก้	วัสดุศาสตร์และ วิศวกรรมวัสดุ	นางสาวพิชญ์สินี ช่วยสถิตย์ (หัวหน้า ทีม) นางสาวกัญกร บุญกาญจน์ นางสาวชญญา ประพฤติดี	นางผกากรอง โยธารักษ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS00978T	โครงการศึกษาและเปรียบเทียบหลังคาจากวัสดุ ธรรมชาติมีผลต่ออุณหภูมิภายในอาคาร	วัสดุศาสตร์และ วิศวกรรมวัสดุ	นางสาวตราณาสร์ แก้ววงศ์ศรี (หัวหน้าทีม) นางสาวลลิตา นามมนตรี นางสาวญาณัฐิตา จำเริญนุสิทธิ์	นางสุภารัตน์ ชูช่วย	มอ.วิทยานุสรณ์	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01061T	สารเคลือบอนุภาคนาโนซิงค์ออกไซด์ จากธรรมชาติ เพื่อยับยั้งการเกิดเชื้อรา บนผลิตภัณฑ์กระดาษ	วัสดุศาสตร์และ วิศวกรรมวัสดุ	นางสาววิสรดา มะโนภักดิ์ นางสาวณัฐริกา ศศิสุวรรณ	นางสาวดวงกมล เกลี้ยงแก้ว นางสาวกุลธิดา ชันสุข	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMSS01353T	วัสดุกันกระแทกจากเส้นใยทะเลลายปาล์มผสมน้ำยางพารา	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวภัทรนารี อำนวยการ นางสาวมนัสชนก ชุมอักษร	นายพรพัฒน์ ขวัญนิมิตร นางอติมา มูรติการ	กาญจนนาภิเษกวิทยาลัย กระบี่	กระบี่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01388T	การศึกษาการใช้ไบโอโนโนแคลเซียมคาร์บอเนตจากเปลือกหอยแมลงภู่เพื่อเป็นสารเคลือบบรรจุภัณฑ์จากกระดาษ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายชาญชนก เดชเจริญ นางสาวศิริภัสสร สุขหิ้น นายเศวระยะ พงศ์สว่าง	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01425T	ศึกษาและผลิตวัสดุดูดซับเสียงจากโฟมยางพาราและเสริมสมบัติการซับเสียงเปรียบเทียบระหว่างผงถ่านและเส้นใยธรรมชาติจากปาล์มน้ำมัน	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายชาภิร บากา นายอัฟฟาน สายอตุลง นายฐ์ไวยรัช ดุติง	นายมุฮัมหมัดริฎวาน สมานูร์ดีน	พัฒนาวิทยา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01521T	การเสริมความแข็งแรงของพลาสติกย่อยสลายได้ทางชีวภาพด้วยเส้นใยคาบหมาก	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายคุณานนต์ ทรงประดิษฐ์ นายคุณานนต์ ระวีวงศ์ นายจิรภัทร ลิ้มสุขถาวร	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาราชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01581T	การศึกษาและพัฒนาพลาสติกชีวภาพย่อยสลายได้จากจอกและแทน	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายปิ่นชญา เวชสารศรี นายสวัสดิ์ดี สมพิศ นายภากร บุญจงเจริญ	นางสาวปิยดา เกิดด้วยทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMSS01636T	การศึกษาประสิทธิภาพของแผ่นบอร์ดไฟเบอร์ซีเมนต์ที่มีส่วนผสมของเส้นใยสังเคราะห์เหลือใช้	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายอริป สุจริตกุลธร นายชยณัฐ ศิลาวชิชาโนย นายสรพรพาวุธ ศรีทอง	นางสาวชญาภานต์ จิตเอื้อเพื่อ	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย ตรีัง	ตรีัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01714T	การพัฒนาประสิทธิภาพของถ่านกัมมันต์ผสมผสานเข้ากับซีโอไลต์ในการดูดซับแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ โดยใช้รูปแบบแผ่น	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวแทนฝัน คงคร นางสาวปวีศา ไกรสิทธิ์ นางสาวปิ่นทรีย์ คุณรักษ์พงศ์	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01823	การผลิตแผ่นไม้ประกอบจากไม้ไผ่เพื่อใช้งานในท้องถิ่น	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวพิชามญชุ์ จันทวี	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS01908T	ผลิตภัณฑ์ผ้าเปาดานจากขานอ้อย	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายศราวุธ วิริยะกริมกมล นายชาวีฟ วาหลง นายมฤคพล นกเกตุ	นายสุธี จุ่งลก	คณะราษฎรบำรุง จังหวัดยะลา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YMSS02129T	กระเบื้องจากแคลเซียมคาร์บอเนตตามธรรมชาติโดยอาศัยโพนเป็นตัวผสม	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวอริสรา แก้วสินโน นางสาวกัญติฉิมา บุญสะกันต์ นางสาวอริสรา แทนเอียด	นายสุธี จุ่งลก	คณะราษฎรบำรุง จังหวัดยะลา	ยะลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YMSS02428T	ผลิตภัณฑ์เก็บความร้อนความเย็นจากวัสดุผสมธรรมชาติ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวกัญทิรา ทองมาก นางสาวชนันต์ ยายมาก นางสาวตีกานต์ ภักดีจิตร	นางสาวปทุมรัตน์ พรอำนวยลาม นางสาวไมตรี สุดเรือง	สตรีพัทลุง	พัทลุง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES00166T	ศึกษาการเก็บประจุ จากตัวเก็บประจุอย่างง่าย จากกากชา	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นางสาวปานิสร่า บัวแก้ว นางสาวอภิญา วาสีการ	นายอดิศร เลื่องสกุลไพศาล	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย ตรัง	ตรัง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES00427T	เครื่องผลิตออกซิเจนหมุนเวียนอัจฉริยะพลังงานแสงอาทิตย์ สำหรับการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นางสาววรัญญา แก้วน้อย นายสุทธิรักษ์ เรือนแก้ว นายสันติพงศ์ อัดตะ	นายอิสมาแอล ปูยั้ง	ควนกาหลงวิทยาคม (นิคมวัฒนา)	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES00732T	อุปกรณ์หาความสัมพันธ์ระหว่างพลังงานจลน์ พลังงานศักย์และพลังงานกล ณ ตำแหน่งต่างๆ	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นางสาวอุสนา ปาทาน นางชลดา ชิตชลธาร	นายประสิทธิ์ สืบจักกะ	พิมานพิทยาสรรค์	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01039T	ทุนผลิตกระแสไฟฟ้าด้วยการออกแบบทางฟิสิกส์ เพื่อให้ได้พลังงานสูงสุด	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายภูวเดช บัวมุด นายสรรเพชร สุขอนันต์	นายสลิติ เลื่อนแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YPES01100T	การเพิ่มประสิทธิภาพของระบบการส่งพลังงานแบบไร้สาย ด้วยหลักการความไม่เป็นเชิงเส้นของอุปกรณ์	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายชัชวาล ศรีไทย นายพีระพงษ์ นวลนิล	นายภาณุ ไทยนิรมิตร	มอ.วิทยานุสรณ์	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01164T	การเพิ่มประสิทธิภาพของแผงโซลาร์เซลล์ โดยกระจกเงารวมแสง และ การระบายความร้อนด้วยระบบน้ำ	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายฤทธิเมศ ชูประสิทธิ์ นางสาวนทีกานต์ โยพิทักษ์ ด.ช. รพีพัฒน์ กฤษดาวารินทร์	นายญาณกร โชคประเสริฐ	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01286T	การหารูปแบบสมการสำหรับเส้นโค้งรูปแบบต่างๆ ที่สามารถทำให้วัตถุเคลื่อนที่ได้เร็วที่สุด	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	ด.ญ. นภัสนันท์ สมศักดิ์ ด.ญ. ปริญญาภัค วายุพา ด.ช. พีร กุหลาบทิพย์	นายณัฐวุฒิ ดุมลักษ์ณ์	ภูเก็ตวิทยาลัย	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01305T	โมบายโคมไพพลังงานลม	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายวงศ์วิวัฒน์ วิชาเกวียน นายปฐมพงศ์ ศิริสวัสดิ์ นายศุภวัชร เดชภรภัทร	นายสมศักดิ์ คงสกุล	มหาวิทยาลัยราชภัฏ สงขลา ในพระอุปถัมภ์ฯ	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01347T	การพัฒนาประสิทธิภาพเซลล์แสงอาทิตย์ชนิดเพอรอฟสไกต์โดยวิธีการทอหุ้มด้วยโพลีเอทิลีนอีทาลาสโตเมอร์	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นางสาวชนัญชิตา ว่างบุญคง นางสาวอมรภมล รพีศักดิ์สาครกุล นางสาวรภมล วงศ์เมฆ	นางจันทร์ทิพย์ จุลศักดิ์	เบญจมาชูทิศ	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 26 (YSC 2024) ศูนย์ประสานงานภาคใต้ มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 46 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024 จำนวน 165 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้ว

รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26YPES01607T	การศึกษารูปแบบของจรวดขวดน้ำที่เคลื่อนที่ได้ไกลที่สุด	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นางสาววิรัชญา ทองจันทร์ นางสาวกัญญาภัทร จักรัส	นายสฤติ เลื่อนแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01609T	Machine Learning แยกประเภทดาวฤกษ์ทั้งระบบด้วยเทคนิคการแปลงสเปกตรัมจากรูปภาพเป็นสเปกตรัมทางดาราศาสตร์	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นายนพกร วุ่นน้อย นายพันเพชร พันธ์	นางขวัญตา วรรณรัตน์	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย นครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES01729T	ราวตากผ้าเคลื่อนที่ตามแสงอัตโนมัติ	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นางสาวศศิณา ชานิธุระการ นางสาวอรทัย วุ่นดี	นางสาวเพลินจิต กิตติยงวิวัฒน์	วิทยาศาสตร์จุฬารามราช วิทยาลัย สตูล	สตูล	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES02228T	รูปแบบการกระพริบของแสงที่มีผลต่อแมลงวัน	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นางสาวปวีรีศา สิมารจารย์ นางสาวนุชนาฏ เกื้อกุล	นางสาวนางสาวรอมละห์ มะสง	หาดใหญ่วิทยาคาร	สงขลา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024
26YPES02439T	การออกแบบและศึกษาความสามารถของหุ่นไฟฟ้าแรงขับเคลื่อนรถยนต์น้ำโดยใช้พลังงานไฟฟ้าจากน้ำทะเล	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นางสาวฐิติกัลยา เพชรสาคร นางสาวอัญพร เหลือแหล่ นางสาวกมลรัตน์ อุ่นนวล	นายอดิศร รัชนิพนธ์	เฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระศรีนครินทร์ ภูเก็ต	ภูเก็ต	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2024