

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
1	27YBIN00467T	ผงนาโนแอนแคปซูลจากสารสกัดหยาบมิวมะกรูด เพื่อยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อราบนยางพารา แผ่นด้วยเทคนิคอัลตราโซนิคเคชัน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวลักขิกา เล็งเอี่ยม นางสาวกชพร เกลียวทอง	นางณัฐภัทร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
2	27YBIN00872T	การพัฒนาสเปรย์ชนิดกึ่งฟิล์มจากสารสกัดเซ ริซินจากรังไหมร่วมกับคอปอลลาเจนเปปไทด์เพื่อใช้ เป็นวัสดุปิดแผล	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวธัญรัตน์ กันธนะ นางสาวอัญชนก รับงาน นางสาวไอลยา ใจปา	นายจิรวัฒน์ วัโรภาส	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
3	27YBIN01265T	การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมต่อการพัฒนาเครื่อง ควบคุมอุณหภูมิและความชื้นในการเพาะเลี้ยง และยืดอายุ Beauveria bassiana โดยใช้แหล่ง คาร์บอนต่างชนิดกัน	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอภิษฎา เฟื่องฟู นางสาวกัลยรัตน์ ม้ายอง นางสาวนารีรัตน์ จันทะวงศ์	นายพิพัฒน์ เชื้อเมืองพาน นางยุวดี แสนทรงสิริ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
4	27YBIN01603T	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดซิลิกาจากใบ ไผ่ร่วมกับจุลินทรีย์ปฏิปักษ์ในการยับยั้งเชื้อรา Bipolaris maydis ซึ่งเป็นสาเหตุของโรคใบไหม้ ผลเล็กในข้าวโพด	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวพิชญภา ภูรักษ์ นางสาวอินทิพร จินตวง	นางสาวจิราภา ยอดเพชร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
5	27YBIN01630T	การศึกษาประสิทธิภาพ Bacillus spp. ในการ ควบคุม โรคโคนเน่าของถั่วเหลืองสาเหตุจากเชื้อ รา Sclerotium rolfsii เพื่อพัฒนาเป็นผงเชื้อ สำเร็จรูป	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวสลิลทิพย์ โม้มมาลา นางสาวกัญยวีร์ พูลหน่วย	นายพิสิษฐ์ สายตา	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
6	27YBIN01713T	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการเจริญเติบโตเพื่อ พัฒนาระบบท่อเพาะเห็ดนางฟ้าที่ช่วยเพิ่ม ผลผลิตสำหรับเกษตรกรและส่งเสริมวิสาหกิจ ชุมชน	ชีววิทยาและ เทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวพรรณวิรี กองแก้ว นางสาวณิชนกานต์ พลเทิม นางสาวอภาภัสร์ ศรีนามนต์	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงร่างงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
7	27YBIN01819T	การศึกษาน้ำมันหอมระเหยยูคาลิปตัสในรูปแบบไมโครอิมัลชันและการใช้งานร่วมกับพีโรโมนที่มีผลต่อตัวแมลงเพื่อนำมาเป็นต้นแบบการป้องกันและกำจัดแมลงศัตรูพืชตระกูลปาล์มตามแนวทางเกษตรอินทรีย์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายกรณ อินสุนย์ นายณัฐปน ใจห้าว	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
8	27YBIN02095T	การพัฒนาสูตรอาหารสำหรับการเลี้ยงมดแดงจากโปรตีนไฮโดรไลเซตจากกากถั่ววอินคา (Plukenetia volubilis) ด้วยสารสกัดยาบเอนไซม์ป่าเปนจากส่วนที่เหลือใช้ของมะละกอ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายอินทัช ลีลากรน นายณัฐกร เครือบุญ นายจิณณะธรรม คำศรีสุข	นางจันทร์จิรา ชัยอินทริอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
9	27YBIN02121T	การประยุกต์ใช้กลไกการดักจับเหยื่อของสาหร่ายข้าวเหนียวเพื่อพัฒนาเป็นหุ่นดักจับปรสิตในแหล่งน้ำดิบเพื่อการเพาะเลี้ยงปลาไนล์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวกัณต์กมล ศรีวิไชย นางสาวกัลยรัตน์ แสนคำหล่อ นางสาวทิวติมา บำเพ็ญ	นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
10	27YBIN02161T	BeeShield: การพัฒนาอิมมูโนค้ำป้องกันโรผึ้งโดยใช้พฤติกรรมการเข้ารังของผึ้งและการตอบสนองของไรต่อกรดฟอรั่มิก	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายปณณวิชญ์ อีรันทน์พัฒน นางสาววิภากรณ์ ณะนวงค์ นายกฤตชน เมืองแก้ว	นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
11	27YBIN02214T	การศึกษาพฤติกรรมการฝังใจต่อเศษพืชที่เป็นอาหารของชันโรงขนเงินเพื่อนำมาใช้กระตุ้นการเก็บเกสรบริสุทธิ์ที่ใช้เป็นยาสมุนไพร	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชนิสรา ทุโพราะ นางสาวศิริวัลย์ บุชก นางสาวฉวีศรีคม ไกรเมธินเกียรติ	นางนาถอนงค์ ทุโพราะ นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
12	27YBIN02491T	เจลสารอาหารจากข้าวหอมมะลิแดงเสริมโปรตีนจากสาหร่ายสไปรูลิน่าสำหรับผู้สูงอายุที่มีปัญหาในการกลืนอาหารโดยกระบวนการไมโครอิมัลชันเพื่อช่วยเสริมการดูดซึมสารอาหาร	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายชัชชน เฉลยวิจิตร นายไกรวิชญ์ บุญเจริญ	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงร่างงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
13	27YBIN02583	การศึกษาสภาวะที่เหมาะสมสำหรับการผลิตไบโอเอทานอลบริสุทธิ์จากจอกน้ำบริเวณคูเมืองเชียงใหม่ด้วยวิธีการหมักแบบ Simultaneous Saccharification and Fermentation	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายปารมี ดูแก้ว	นางสาววิลาวัลย์ เทพจักร	ยุพราชวิทยาลัย	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
14	27YCHN00535	การสังเคราะห์โมเลกุลเซนเซอร์ฐานสารสีย้อมเคอร์คูมินที่สกัดจากมันชันสำหรับตรวจวัดแอลดีไฮด์สายยาวซึ่งเป็นสารบ่งชี้โรคมะเร็งปอด	เคมี	นายธนะช ไซยมงคล	นางบุษยรัตน์ ธรรมพัฒนกิจ นายธีรพัฒน์ ชันใจ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
15	27YCHN00699T	เม็ดฟู่ล้างผักจากรางจืด: นวัตกรรมกรากำจัดสารเคมีตกค้างในผักโดยใช้สมุนไพรไทย	เคมี	นางสาวศุภิสรา สิริวิริยะพันธุ์ นางสาวอภิสันันท์ ร่องมี	นายโพธิศักดิ์ โพธิเสน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
16	27YCHN00716T	การเปรียบเทียบและเพิ่มประสิทธิภาพคาร์บอนกัมมันต์จากมูลโคและมูลกระบือสำหรับการดูดซับแอมโมเนีย ไนเตรท และฟอสเฟตในระบบกรองบ่อปลา	เคมี	นางสาวจิรัชญา จรเอ็กกา นางสาวพิมพ์มาดา จีอดดวงจันทร์	นางสาวสุกัญญา จันทรัตน์ นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
17	27YCHN00998T	การพัฒนาสีย้อมสำเร็จรูปจากธรรมชาติเพื่อการป้องกัน UV และยับยั้งเชื้อแบคทีเรียบนผ้าไหม	เคมี	ด.ญ. พัชรภรณ์ พัฒนนิม ด.ญ. ณัฐนิชาห์ อันสิงห์มา นางสาวญาดารัตน์ ด้วงอยู่	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางสาวสุกัญญา จันทรัตน์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
18	27YCHN01269T	การพัฒนาแผ่นแปะไฮโดรเจลจากเปลือกส้มโอสำหรับการยับยั้งเชื้อดื้อยาและรักษาแผลเบาหวานบริเวณเท้าโดยใช้การเอนแคปซูเลชันสารสกัดจากวัสดุเหลือทิ้งในยาสูบ	เคมี	นายกิตติ์ดนัย คำป็อก นายปรมัตต์ กันใจ นางศศิณัฐ์ ฉิเขียว	นางบุศรา ปารมี นายว่าน วิริยา	วัดโนนทัยพายัพ	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
19	27YCHN01997T	การพัฒนาบล็อกจากแก้วพรุนร่วมกับถ่านชีวภาพจากไม้ไผ่ ที่ตรึงด้วยเชื้อจากตะกอนดิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการกำจัด Polycyclic Aromatic Hydrocarbons ในน้ำคูเมืองเชียงใหม่	เคมี	นางสาวชุตติกาญจน์ วรรณิกา นายธนกร บุญเทียม นางสาวฐิติยาพร มุลทะเขตร	นางบุศรา ปาระมี นายวาน วิริยา	วัดโนนทัยพ่าย	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
20	27YCHN02692T	การพัฒนาอุปกรณ์ตรวจวัดปริมาณเหล็ก (III) ในน้ำ โดยใช้สารสกัดหยาบจากเมล็ดลำไย	เคมี	นางสาวสุรีย์พร กองใจ นางสาวปณิดา จิตแหลม นายพรพล ไหมยานิจ	นายจักรกฤษ อินเปีย นางสาวนลิน ปัญญาปา	เวียงป่าเป้าวิทยาคม	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
21	27YCSN00292T	Find Me : อุปกรณ์ช่วยค้นหาผู้ประสบภัยทางน้ำ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวกมลชนก เหมือนทอง นายศุภฤกษ์ บุญเย็น	นางสาวพรวิดี ใจเที่ยงธรรม นายกฤษณะ ชุมเพชร	พิชญ์โลกพิทยาคม	พิชญ์โลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
22	27YCSN00544T	เทคโนโลยีแปลภาษามือทางการแพทย์เพื่อรักษาผู้ป่วยที่บกพร่องทางการได้ยินอย่างมีประสิทธิภาพด้วยปัญญาประดิษฐ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายญาณภาพันธุ์ บุชบารดี นายอังกูร ทองดีชา	นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิชญ์โลก	พิชญ์โลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
23	27YCSN01110T	เครื่องวินิจฉัยโรคมะเร็งตับอ่อนเบื้องต้นผ่านลมหายใจด้วยจุกอเล็กทรอนิกส์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาววันชพร เกิดไชย นางสาวชัญญิชา ปัญญาสงค์	นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิชญ์โลก	พิชญ์โลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
24	27YCSN01785T	การพัฒนาเครื่องมือวิเคราะห์และคาดการณ์สำหรับการศึกษาคลื่นไฟฟ้าในสมองและศึกษาการเปลี่ยนแปลงของคลื่นไฟฟ้าในสมองในภาวะปกติและผิดปกติ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายชิษณุพงศ์ หนั่นกระโทก นายภัสนนท์ ชัยประเสริฐ	นายพุทธพร อินอ่อน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิชญ์โลก	พิชญ์โลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
25	27YCSN02106T	ระบบตรวจสอบคุณภาพเนื้อและอายุมะพร้าว น้ำหอม	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายนารยดิษฐ์ นาคสวัสดิ์ นายธารณ ศิริกลการ นายปานัสมี มีสอน	นายสรพงษ์ สมสอน นายสัญญา ฉออ่อนโมม	วาริชเชียงใหม่	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
26	27YCSN02353T	โปรแกรมช่วยป้องกันและเฝ้าระวังการเกิด ออฟฟิศซินโดรมสำหรับผู้ทำงานกับ คอมพิวเตอร์เป็นเวลานาน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายเทพพิทักษ์ สอนพิทักษ์ นายภัทรพงศ์ พรหมแปง นางสาวเกวลิณ นันทะเสน	นางกวีวรรณ เดชปักษ์ นางสุพัตรา ถมยา	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
27	27YENN02167T	การศึกษาและสร้างเครื่องอ่านอักษรเบรลล์ จาก กลไกการเหนี่ยวนำแม่เหล็กไฟฟ้าและแผงวงจร รวมด้วย UMGo Algorithm สำหรับผู้พิการ ทางการมองเห็น	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวศตพร ธนปัญญากุล นายศิวกร สุวรรณหงษ์ นายปณณวิชญ์ พลนิรันดร์	นางรุ่งกานต์ วังบุญ นายกฤติพงศ์ วชิรางกุล	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
28	27YESN00734T	การพัฒนาปุ๋ยอินทรีย์โคโคซานไฮโดรเจลด้วยพอลิ ลิเมอร์นาโนคอมพอสิตเพื่อควบคุมการ ปลดปล่อยธาตุอาหารในการเพาะปลูกพืช เศรษฐกิจ	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นางสาวสิริลักษณ์ แดงพรม นางสาวสุรัมภา อุกาบ	นางณัฐภัทสร เหล่าเนตร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
29	27YESN00756T	ภาชนะดูดซับน้ำมันจากของเหลือทิ้งทาง การเกษตร	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	ด.ญ. ปิยะฉัตร ปิ่นวงษ์เพชร ด.ญ. รุติยา บุญส่งแท้	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางสุมินตรา สุวรรณพันธ์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
30	27YESN01316T	การศึกษาคุณสมบัติการอุ้มน้ำของดินที่ผสมใบ โอชารจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นางสาวพิชญภัทรพร หิริธูอร นางสาวรวีรา พามิ	นายนวมินทร์ วงศ์ไชย นายจิรวัดน์ วโรภาส	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
31	27YESN01864T	การเพิ่มประสิทธิภาพการย่อยพลาสติกโพลีสไตรี นของหนอนนกด้วยโพรไบโอติกส์ร่วมกับการใช้ สารสกัดวงศ์กะเพราเพื่อยืดระยะวัยหนอน	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นายบุญญพัฒน์ ธัญญ์ นางสาวปวีศา กันตีมูล นายศิวกร อินตะวงศ์	นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025
32	27YESN02664T	การแยกไมโครพลาสติกชนิดโพลีเอทิลีนความ หนาแน่นต่ำ (LDPE) จากแหล่งน้ำด้วยสารละลาย Ferromagnetic ของน้ำมันเมล็ดมะแตง (Celastrus paniculatus Willd.)	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นางสาวณัฐนิชา คำวัง นายอภิชาติ การเกิด นางสาวภาดา ปฐมเนติกุล	นางนันทร์จิรา ชัยอินทรีอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอ ผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
33	27YESN02835T	เตาเผาดักจับแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์จากซีโอไลท์และน้ำปูนใส	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวกุลปรียา ตันตราทร นายภาวิชัย ปัญญา นางสาวธมลวรรณ ตาคำ	นางสาววรารพร เชื้อนแก้ว	พานพิทยาคม	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
34	27YMAN01906T	การประยุกต์ใช้ทฤษฎีคณิตศาสตร์ในการวิเคราะห์ภาพ MRI เพื่อวินิจฉัยโรคอัลไซเมอร์ด้วยปัญญาประดิษฐ์	คณิตศาสตร์และสถิติ	นางสาวอินทรา กิตติกาศ นางสาวเข็มทอง ไทยใหม่ นางสาวพาขวัญ ปริยะ	นายศุภชัย ยนต์พิเศษ นายรัชชา ผ่องศรี	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
35	27YMAN02098T	การคัดกรองโรคมะเร็งปอดโดยอัลกอริทึมแบบใหม่โดยประยุกต์ใช้การเรียนรู้ของเครื่อง	คณิตศาสตร์และสถิติ	นายณัฐภูมิ กาญจนสันติกุล นายรัฐศาสตร์ แสนคำ	นางวัชรภรณ์ ซ่อลำเจียก	สาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
36	27YMAN02543T	โมเดลทางคณิตศาสตร์เพื่อลดการเกิดอุบัติเหตุจากระยะ Dilemma zone ในสถานการณ์ที่หยุดไม่ได้และไม่พ้น	คณิตศาสตร์และสถิติ	ด.ญ. เมธามินทร์ พิพิธนาศิริโชค นางสาวพิชชา แจ่มสุวรรณ ด.ช. ขวกร อินตะโตด	นางสาวจิรารรรณ บุญมา นายศราวุธ ปุดมาเล	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
37	27YMDN00334T	สเปรย์จากสารสกัดเปลือกมังคุด เพื่อช่วยลดภาวะการติดเชื้อราและแบคทีเรียที่พบในทางเดินใน	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมการแพทย์	นางสาวอัญรัตน์ ธีรศรีณยานนท์ นางสาวณัชชา สุวรรณชิต	นางรัตติยาภรณ์ นามประเสริฐ นางสาวพิจิตวราชน นันตะภาพ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
38	27YMDN01012	รองเท้าแจ้งเตือนการลงน้ำหนักสำหรับผู้ป่วยที่ได้รับการผ่าตัดตามกระดูกต้นขาหักด้วยแผ่นโลหะตามกระดูก	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมการแพทย์	นางสาวประภาวรินทร์ รูปสูง	นายเฉลิมพล ชูสวัสดิ์กุล นายอานนท์ วงศ์กาวิณ	สามัคคีวิทยาคม	เชียงราย	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
39	27YMDN01572T	เครื่องปล่อยไอออนลบในอากาศแบบ Needlepoint Brush-Type โดยอาศัยเทคโนโลยี Bipolar Ionization เพื่อลดปริมาณฝุ่นละออง P.M. 2.5 ในอากาศเปิด	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมการแพทย์	นางสาวชญพรช วาฤทธิ์ นายพัฒนพงษ์ ตันตระกูลศิลป์ นางสาวพิมพ์ขวัญ นันทวาศ	นางสาวกิริติกานต์ ไชยโคตร นางชัชติยา ปิยะรังษี	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงร่างงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
40	27YMDN01721T	Sleep plus : อุปกรณ์วินิจฉัยโรคหยุดหายใจขณะหลับด้วยปัญญาประดิษฐ์แบบไม่รบกวนการนอน	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวพิชญิตา สุทธิยาพร นายปริญญ์ มุลทองแดง นายธนารัตต์ ประสิทธิ์ผล	นายสรพงษ์ สมสอน นางสาวรัชชญา ออมชื่น	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
41	27YMDN01890T	นวัตกรรมเฝือกทางการแพทย์ด้วยสารสกัดจากเปลือกปูนาและเส้นใยธรรมชาติร่วมกับสารสกัดสมุนไพรในท้องถิ่น เพื่อการรักษากระดูกของสัตว์ขนาดเล็ก	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวปิยธิดา สมบูรณ์ นายนันท์ชพร จุลมุสิ	นายวาน วิริยา นางบุศรา ปารจะมี	วัดโนทัยพายัพ	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
42	27YMDN02696	การพัฒนาพลาสติกชนิดรีไซเคิลที่มีสารสกัดจากยางกล้วย	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวสิรินทรา นกาศัยเทพ	นางสาวรัชฎาพร ตันติตะนา	สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
43	27YMSN00925T	การพัฒนาเส้นใยสับประคเคลือบสารสกัดจากใบพลูเพื่อใช้เป็นแผ่นอนามัยในผู้สูงอายุติดเตียง	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวณัฐหทัย ศรีจันทร์ นางสาวพิมพ์มาดา พักทอง	นางจันทร์จิรา ชัยอินทริอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
44	27YMSN01238T	การพัฒนาวัสดุห้ามเลือดชนิดฟองน้ำที่ใช้ในร่างกายจากกากถั่วเหลืองและเห็ดนางฟ้าเพิ่มประสิทธิภาพด้วยสารสกัดหยาดจากใบบัวบกสำหรับใช้ในการแพทย์	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวอัญญา แก่นกำจร นายฐิติพงศ์ วิบูลรัตน์	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์ นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
45	27YMSN01468T	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์บริโภคได้จากแป้งเมล็ดมะขามเสริมโปรตีนจากไข่เป็นบรรจุภัณฑ์สำหรับบรรจุอาหาร	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวสุพิชญา กันทะสอน นางสาวณัฐธินิชา กู๋สวาสดี	นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
46	27YMSN01601T	การพัฒนาแผ่นโฟมแปะแผลที่มีคุณสมบัติดูดซับสารคัดหลั่งและยับยั้งเชื้อแบคทีเรียแบบไม่ยึดติดสำหรับแผลเรื้อรังและแผลกดทับเพื่อเป็นวัสดุทางการแพทย์	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวกัญญาภัค ตุลวานิชย์ นางสาวจิรัชญา ดวงโกสม	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
47	27YMSN02084T	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ Low Carbon สำหรับป้องกันไฟฟ้าสถิตและสารเคมี จากเศษข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ร่วมกับฟางข้าว	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายชวกร สงจันทร์ นายปณณพงศ์ สงกุล นายศุภกร ประไพพิศ	นางจันทร์จิรา ชัยอินทร์อาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
48	27YMSN02560T	การพัฒนาวัสดุลดแรงกระแทกจากเซลลูโลสแบคทีเรียเพื่อนำไปใช้ในการปิดแผล Paederus Dermatitis ที่เกิดจากแมลงคันกระดก	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวมนต์นภา บุญวิสุธานนท์ นางสาวกัญธิรา เรือนคำ	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
49	27YPEN00358T	การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างการเปลี่ยนแปลงของจำนวนจุดบนดวงอาทิตย์ ค่าดัชนี Ap ในวัฏจักรสุริยะ เพื่อการออกแบบแอปพลิเคชันทำนายขอบเขตของแสงเหนือแสงใต้บนโลก	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	ด.ช. อเล็กซองดร์ โจลต์ ด.ญ. ชุทธิณ หลิว ด.ญ. โชติกา มากสมบูรณ์	นายศราวุธ ปุดมาเล	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน YSC 2025
1	27YBIN00090T	การศึกษาการสังเคราะห์หอนภาคซิลเวอร์นาโนที่มีฤทธิ์ยับยั้งเชื้อแบคทีเรีย Staphylococcus aureus โดยใช้สารสกัดหยาบไพลมาประยุกต์ใช้เป็นตัวรีดิคซ์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาววรรษยา บุญด้วง นางสาวชนาพร สิทธิศักดิ์ นางสาวกาลติสา เฉลิมวิสุตม์กุล	นางสาวสุกัญญา จันทร์รัตน์ นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
2	27YBIN00171T	การทดสอบประสิทธิภาพของแหวนในการดูดซับคอปเปอร์ซัลเฟต	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาววรชล ปัญญาสมุทร นางสาววัลย์ลักษณ์ มูลธิดา นางสาวชวีศา ด่านปิยโชคกุล	นายณวมินทร์ วงศ์ไชย นายจิรวัดน์ วโรภาส	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
3	27YBIN00412	การศึกษาสมบัติการต้านอนุมูลอิสระในข้าวกล้องพองที่ผลิตด้วยเทคนิคการควบคุมความดันสำหรับผลิตภัณฑ์อาหารเพื่อสุขภาพ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวธัญาดา พิมพ์พิไล	นางสาวพรไพลิน สุวรรณพิทักษ์ นายสมเดช ศรีชัยรัตนกุล	สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
4	27YBIN00502T	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ทรายแมวจากผักตบชวาในการตรวจหาโปรตีนในปัสสาวะแมว ซึ่งเป็นตัวบ่งชี้ความเสี่ยงในการเป็นโรคไต	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวณัฐชญา หาญช่างษ์ นายชยธร ธิยะใจ นายจิรายุ หาญแก้ว	นางสาวอภิวัดย์ มาสขรัตน์ นางสาวพรวิดี ใจเที่ยงธรรม	พิษณุโลกพิทยาคม	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
5	27YBIN00524T	การดัดแปลง Bacteriocin ด้วยกระบวนการ PEGylation เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อ Pseudomonas aeruginosa	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายกวิน วัฒนสิทธิกุล นายณัฐพัชร์ ทวีจันทร์ นายธรา ทิพย์พยอม	นายเฉลิมเกียรติ เพ็ชรภู นางชติยา ปิยะรังษี	ปรินส์รอยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
6	27YBIN00563T	การศึกษาผลการยับยั้งเชื้อรา Colletotrichum spp. ที่ก่อโรคแอนแทรคโนสในอะโวคาโดพันธุ์พื้นเมือง โดยใช้สารสกัดจากสมุนไพรพื้นบ้านไทย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ด.ญ. ณัฐพร ปวงอารีย์ ด.ญ. ศุภาพิชญ์ ชาวแพร่ ด.ญ. ภัณฑิรา อรุณจิตติ	นางศรีัญญา พวงอารีย์ นางสาวสุพรรณษา มั่นเทศสวรรค์	แม่เจดีย์วิทยาคม	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
7	27YBIN00564T	เครื่องตรวจสอบความอ่อนแก่ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวสุทธิดา บริรักษ์เดชา นางสาวจิราพัชร์ สุวรรณทอง	นางสาวเปรมมิกา ทะขัติ นางสาวมะลิวัลย์ เทพมงคล	คลองลานวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
8	27YBIN00567T	การผลิตพอลิไฮดรอกซีอัลคาโนเอตจากไบโอดีเซลโดยแบคทีเรียที่แยกได้จากดิน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวแสนนา วังคีรี นางสาวกชวดี ปะยะลา นางสาวเบ็ญจรัศม์ ดวงรัตน์	นางสาวเปรมมิกา ทะขัติ นางสาวมะลิวัลย์ เทพมงคล	คลองลานวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
9	27YBIN00572T	การเปรียบเทียบฟิล์มต้านเชื้อจากแป้งข้าวโพด	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายณัชวิษณุ มีธรรม นายภพธร อ้นชุกฤทธิ์ นายชนัญนันท์ แนวราช	นางสาววิริณญา จุ๋นน้อย	บุญวาทย์วิทยาลัย	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
10	27YBIN00593T	ผ้าคลุมสดและชะลอการเจริญของเชื้อราในอาหารจากไข่ผึ้งและหญ้าหวานเพื่อยับยั้งเชื้อไรโซปัส สโตโลนิเฟอร์ และเชื้อ แอสเพอร์จิลลัส ไนเจอร์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ด.ญ. ปาลิกา อนันทยากร ด.ญ. ธัญญรัตน์ อุดมศิลป์ ด.ญ. อิศราภรณ์ อิศรภักดี	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางขวัญฤดี พรหมสัมพันธ์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
11	27YBIN00639T	ผลิตภัณฑ์อาหารเสริมโพรไบโอติกจากแบคทีเรียกรดแลคติกที่คัดแยกจากสับปะรดพันธุ์นางแล และพันธุ์ภูแลเชียงราย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาววิภาพร วิวิธคุณากร นางสาวขวัญเกล้า กนกสิงห์ นายนวนภูมิ พิทักษ์อำพรณ	นายณัฐวัตร อ้ายแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
12	27YBIN00660T	ถุงเพาะชำจากผักตบชวาที่เคลือบด้วยไคโตซานเพื่อกระตุ้นการเจริญเติบโตและป้องกันเชื้อรา Colletotriclum gloeosporioides ที่เป็นสาเหตุของเชื้อโรคแอนแทรคโนสในกล้ามะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวเบญจวรรณ พันธุ์รัตน์ ด.ญ. สิริธัญญา อุทัยฉัตร ด.ญ. ธัญญา เกิดนุสนธิ์	นางขวัญฤดี พรหมสัมพันธ์ นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
13	27YBIN00666T	ถุงชะลอการสุกของผลไม้จากเปลือกแตงโม	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอริสรา ปายงพันธ์ นางสาวกานต์พิชชา ฉิมคง นางสาวกมลลักษณ์ เอี่ยมยั้ง	นางสาวชลาธร วิเชียรรัตน์ นางสาวสุภัค พิกเงิน	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
14	27YBIN00693T	การศึกษาประสิทธิภาพวิตามินอีจากข้าวสาลีพันธุ์คอกมะลิ กข.15 และกข.6 ในการรักษาความชุ่มชื้น	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ด.ญ. ษนิภา เทพชัย ด.ญ. สิตานัน พงษ์จันทร์หอม ด.ช. พีอคซ์ การ์ดเนอร์	นางณัฐสินี วงศ์จิระศิริ นางสาวชिरพิมพ์ พรอุดมเดช	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
15	27YBIN00702T	นวัตกรรมการยืดอายุผลไม้ด้วยCMCที่สกัดจากเมล็ดขนุน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวสิริวิมล ภูวรรณ นางสาวธัญรัตน์ อินธิสอน	นางสาวสมศรี รินใจ	จอมทอง	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
16	27YBIN00703T	การสกัดสารเคลือบคาร์บอกซีเมทิลเซลลูโลสจากเปลือกข้าวโพดเพื่อลดอัตราการสูญเสียปริมาณแคโรทีนอยด์และความสามารถในการต้านอนุมูลอิสระของไมโครกรีนผักโขมขาวหลังการเก็บเกี่ยว	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวอัจฉราพรรณ วิชา นายภัคภูมินันท์ เมืองแก่น นายสถิตคุณ คำมะนาม	นางยุวดี แสนทรงสิริ นางสาวปิยะวรรณ ปัญญาโส	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
17	27YBIN00742T	การศึกษาผลของสารควบคุมการเจริญเติบโตต่อการเจริญเติบโตของต้นลูเบอร์รี่เพื่อการขยายพันธุ์ด้วยเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวพิชญภัค ห่วงคร นางสาวบุญญา นรรัตน์ นางสาวพิมพ์ศา วิเลิศ	นายณัฐวัตร อ้ายแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
18	27YBIN00783T	การใช้เม็ดเม็ดถ่านชีวภาพในระบบบอควาโปนิคส์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาววัณษา กงแก้ว นายนิติภูมิ มานาแวน นางสาวชรินทร์ แลไค้ง	นางสาวรักษิณา มาราช ว่าที่ ร.ต. มงคล หนูสา	น่าน้อย	น่าน	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
19	27YBIN00833T	ผลิตภัณฑ์เคลือบสีจากสารสกัดหยาบในโพลีดา เพื่อยับยั้งการเจริญเติบโตของเชื้อรากลุ่ม Dermatophytes ที่ทำให้เกิดผื่นแพ้บริเวณผิวหนัง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายอนันต์ สแครงส์ นายรัชตะ พรหมไชยวงศ์ นายเทวนาด กาญจนโรจน์	นางณัฐสินี วงศ์จิระศิริ	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
20	27YBIN00841T	แผ่นฟิล์มใสชนิดสเปรย์จากสารสกัดใบสบเสื่อ เพื่อรักษาอาการบาดเจ็บทางกายภาพภายนอกร่างกาย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวณัฐนิชา โพธิ์ปลัด นายสิทธิโชค แก่นเงินตรา นายพลภัทร พุ่มเถื่อน	นางสาวชลาธร วิเชียรรัตน์ นางกนกวรรณ ขำฉวี	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
21	27YBIN00890T	การพัฒนาสารสกัดจากเปลือกมังคุดร่วมกับยาเส้นเพื่อกำจัดศัตรูพืชและช่วยให้เจริญเติบโตได้ดีในผักเคล	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวสมัชญา เพ็ชรพรหม นายพีรณัฐ จูแจ่ม	นางปิยะมาศ เจริญชัย นางสุดคนึง คุ่มเกตุ	วิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
22	27YBIN00972T	ผลิตภัณฑ์คุกกี้ปราศจากกลูเตน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	ด.ญ. ชญาดา อ่ำทรัพย์ ด.ญ. โอเยาว์ วัฒนกุล ด.ญ. ตริฎารัตน์ วงศ์บุศยรัตน์	นางสาวสุกัญญา จันทร์รัตน์ นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
23	27YBIN01018	การพัฒนาเม็ดบีดส์จากน้ำมันหอมระเหยที่มีฤทธิ์ต้านการเจริญของเชื้อราและชะลอการสุกของกล้วยน้ำว้า	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายธนภัทร กิติมูล	นางสาวอริยชนิชา ภานุศุภสินพงษ์	สันกำแพง	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
24	27YBIN01019T	การศึกษาประสิทธิภาพของชาและยีสต์ผงสกัดที่ใช้ร่วมกับอาหารกุ้งสำเร็จรูปเพื่อช่วยในการเจริญเติบโตของกุ้งก้ามกราม	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวสุธางค์ร์รัตน์ กันชะชัย นางสาวจรีนันท์ ชันคำ นางสาวนลินนิภา กาวโรจน์	นายณัฐวัตร อ้ายแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
25	27YBIN01086T	ผลิตภัณฑ์เสริมใยอาหาร และแผ่นมาร์กหน้าจากแบคทีเรียแลคโตสโดยใช้เปลือกสับปะรดทุแล เชียงราย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวกัญญาวีร์ สมฤทธิ์ นางสาวจิรภัทร ไชยมงคล นายณัฐชนันท์ณิชา ทาเนตร	นายณัฐวัตร อ้ายแก้ว	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
26	27YBIN01282T	การศึกษานิตของอาหารและแผ่นรองซัฟที่ เหมาะสมสำหรับเลี้ยงหนอนเยื่อไผ่ต่ออัตราการรอดตายและการเจริญเติบโต	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวชุตติกาญจน์ หวานเสียง นางสาวศศิณิภา บุญทา นายชินภัทร ต๊ะเพย	นายสุทัศน์ บุญเลิศ นางสาวทักษ์นพพร เผ่าปิ่นตา	พะเยาพิทยาคม	พะเยา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
27	27YBIN01317	การพัฒนาผลิตภัณฑ์คอมบูชามะเขีงจากแหล่งหัวเชื้อ Scoby ที่ต่างกัน: เปรียบเทียบสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ และสารต้านอนุมูลอิสระของคอมบูชามะเขีงจากหัวเชื้อคอมบูชามาต้าผสมน้ำตาลและคอมบูชามาเขีงผสมน้ำผึ้ง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวจิมหรรษา เกตุวารกรณ์	นางสาวจุไรรัตน์ เม้ากำเนิด นางสาวนภาภรภา ปวงวันนา	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
28	27YBIN01355T	ฟิล์มย่อยสลายจากเกล็ดปลาและสารซาโปนินจากรากงาดำเพื่อเพิ่มอายุการเก็บรักษาของสตอเบอร์รี่	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวธนาภา ไช้กิ่ง นางสาวกัญญารัตน์ บางท่าโรง นางสาวจิราทิพย์ ลืออ้าย	นางบุศรา ปาระมี นายว่าน วิริยา	วัดโนนทัยพาศ์พ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
29	27YBIN01564T	การศึกษาผลของสารสกัดจากเปลือกแก้วมังกรต่อการยับยั้งการเจริญของเชื้อรา Colletotrichum sp. ที่ก่อโรคแอนแทรคโนสในพริก	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายดลวัฒน์ ดวงสุภา นายธนโชติ น้อยสา นางสาวธนัชพร สมปานวัง	ผศ.ดร. วันวิสาข์ พิระภาค นางดวงใจ ดวงสุภา	บ้านโคกวิทยาคม	อุดรดิตถ์	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
30	27YBIN01566T	ศึกษาการเพิ่มประสิทธิภาพของสารสกัดในเมล็ดสะเดา และขมิ้นชัน ในการกำจัดและไล่แมลงศัตรูพืช	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายวรพล แจ่มมี นายชินพัฒน์ ภูทอง	นางสาวจิราภา ยอดเพชร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
31	27YBIN01613T	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อการช่วยเร่งการเจริญเติบโตและเพิ่มมูลค่าหอยเชอร์รี่สีทองเพื่อส่งเสริมการเลี้ยงเป็นสัตว์เศรษฐกิจ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายอนิรุท มณี นางสาวสุภาวิตา ผลเรไร	นางณัฐภััสสร เหล่าเนตร์ นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
32	27YBIN01616T	การศึกษาอัตราส่วนที่เหมาะสมของสีข้อมจากครั้งสำหรับใช้ศึกษาเนื้อเยื่อสัตว์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวประภาวรินทร์ พรธิปไหว นางสาวสุระนันท์ ทะระมา นางสาวพัชราภรณ์ ไกลถิ่น	นางยุวดี แสนทรงสิริ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
33	27YBIN01645T	การศึกษาผลของฮอร์โมนเอสโตรเจนที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของต้นผักโขม	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวปัทมา ตีอุดม นางสาวจรรยา เป้นโพธิ์กลาง	นายภูริศ คงเนียม	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
34	27YBIN01717T	ศึกษาศาสตร์เคลือบผิวชีวภาพนาโนคอมโพสิตเพื่อใช้ในการรักษาความสดใหม่ของมะม่วงพันธุ์น้ำดอกไม้สำหรับธุรกิจการส่งออก	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายปฏิวัติ จรรยาศรี นางสาวอรุณลักษณ์ พุทธิภูมิรักษ์	นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
35	27YBIN01722T	ผลของสารสกัดกระเทียมโทนต่อการลดการปนเปื้อนของแบคทีเรีย Escherichia coli และ Staphylococcus aureus ในเนื้อสัตว์	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวกุลจิรา ตาสามบือ นางสาวเกวลิณ จะงะ นางสาวสุภาณิดา สุรินทร์	นางสาวสุนารินทร์ นิโรจน์ นางสาวธัญญาลักษณ์ ปาระมีลัก	แม่จันวิทยาคม	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
36	27YBIN01913T	การศึกษาผลของอาหารเทียมที่มีต่อตัวเต่าสีส้มเพื่อประยุกต์ใช้ในการเพิ่มประชากรตัวเต่าสีส้มและส่งเสริมการกำจัดศัตรูพืชแบบชีววิถี	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวภัทรภา บุญเพ็ง นางสาวขวัญข้าว ประมะ	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
37	27YBIN01920	การศึกษาประสิทธิภาพของกรดลอริกในน้ำมันมะพร้าว และสารสกัดหยาบจากกานพลู เพื่อยับยั้งแบคทีเรียในช่องปากและนำไปพัฒนาเป็นยาบ้วนปากในรูปแบบเม็ด	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวฉัตรชนก ศาริโน	นางจารุวรรณ จงทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
38	27YBIN02047T	การศึกษาพัฒนาไลเซนจากสารสกัดมะขามป้อมในการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียที่เป็นสาเหตุของปัญหาสิว	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายศรายุทธ ปานสุวรรณ นางสาวกรวรรณ หงษ์ทองมี	นางจารุวรรณ จงทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
39	27YBIN02096T	การศึกษาเปรียบเทียบลักษณะทางพฤกษศาสตร์ ปริมาณสารสำคัญและฤทธิ์ต้านอนุมูลอิสระของ กลีบและเกสรดอกบัวหลวง 4 สายพันธุ์ เพื่อ พัฒนาเป็นเครื่องตีโปรไบโอติกคิเฟอร์น้ำ ดอกบัวหลวง	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาววิรดา ฤทธิคุปต์ นางสาวพิชญา นาคพน	นายธีรวัช นันตา	สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
40	27YBIN02112T	การประยุกต์ใช้คุณสมบัติของสารอาหารชนิดดิน ที่สกัดจากเมล็ดสะเดาและเอมไซม์ป่าเปนสกัด จากยางมะลือร่วมกันยับยั้งการเจริญเติบโต ของเพลี้ยไฟเพื่อป้องกันการเข้าทำลายต้นกุหลาบ	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวภิรมณ สุขเมือง นางสาวปณิธา ชมภูงาม นางสาวพัชรภา วงศ์ปิ่นตา	นางนาฏอนงค์ ทุไพบระ นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
41	27YBIN02124T	การพัฒนาสูตรมูลเตลล่าจากอัญพิชไทย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวศรีรัชชิล ไสลภูมิ นางสาวกฤษฎาพร เพ็ชรกำแหง	นายภูริศ คงนิยม	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
42	27YBIN02256T	การพัฒนาอาหารเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อสำเร็จรูป สำหรับการเพาะเลี้ยงกล้วยไม้สำเภางมที่ต้องการ แร่ธาตุสำคัญ จากเปลือกกล้วยไข่	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นายพร้อมเพรียง ประกอบกิจ นายธนวิชัย คำตัน นายจิรายุ โพธิ์ศรี	นายพิสิษฐ์ สายตา	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
43	27YBIN02302T	การดัดแปลงสภาพเอนโดสเปิร์มของเมล็ดคูณ เพื่อใช้เป็นก้อนเชื้อราไตรโคเดอร์มาสำหรับการ จัดการโรคในพืชทางดิน	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวไพลิน ดวงสุวรรณ นางสาวกมลวรรณ วรรณคำ นางสาวพิชชาดา เทียมศิริ	นายสุพิงษ์ ใจแก้ว นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
44	27YBIN02556T	การศึกษาฟิล์มพลาสติกชีวภาพจากกาบมะพร้าว เพื่อช่วยในการตอนกิ่งและเร่งการเจริญเติบโตของรากในต้นมะนาวและลำไย	ชีววิทยาและเทคโนโลยีชีวภาพ	นางสาวธณมณ เนาวรัตน์ นางสาวจรรุพิชญา ปัญญาครอง	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
45	27YCHN00054T	สืบสานภูมิปัญญาผ้าฝ้ายย้อมดินร่วมกับสีจากธรรมชาติเพื่อพัฒนาผลิตภัณฑ์ผ้าฝ้ายย้อมดินบ้านวังหาด	เคมี	นายบุญญวัชร ชัยรักษา นางสาววิรสรา แก้วหิน นางสาวกิตติธรา คำวงศ์	นางคำมี ชัยรักษา	สุโขทัยวิทยาคม	สุโขทัย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
46	27YCHN00086T	การศึกษาประสิทธิภาพของผงดูดซับฟลูออไรด์ในน้ำจากถ่านไม้ไผ่และแร่ธาตุจากดินขาวในจังหวัดลำปาง	เคมี	นายขจร เฉิน นางสาวสิริณัฐ เนตรทิพย์ นายเสกฐันท์ นนทสุติ	นางสาวคณชรี สุทธี นางสาวชนกกานต์ เนตรรัตน์	บุญวาทย์วิทยาลัย	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
47	27YCHN00337T	การศึกษาและเปรียบเทียบประสิทธิภาพของเรซินแลกเปลี่ยนไอออนที่สังเคราะห์จากผักตบชวาในการดูดซับโลหะหนักชนิดต่าง ๆ	เคมี	นางสาวธนิดา สมภิมงษ์ นางสาวสุวิชญา เทียงทัศน์ นายจิรณัฐ ใจปา	นางอ้อยใจ ทิพย์เนตร นางสาวปิยะวรรณ ปัญญาโส	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
48	27YCHN00409T	การพัฒนาแก้วพูนจากเศษแก้วเหลือใช้ร่วมกับสารเคลือบไทเทเนียมไดออกไซด์ที่เติมฟลูออไรด์สำหรับการแก้ปัญหาฝ้าเสียจากการบวมของสายร้อยอย่างยั่งยืน	เคมี	นางสาวชนนิตย แดงดี นางสาวธมลวรรณ จาดเมือง	นางณัฐภััสสร เหล่าเนตร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
49	27YCHN00477T	กระดาษดูดซับเอทิลีนจากวัสดุธรรมชาติในท้องถิ่นเพื่อยืดอายุการเก็บรักษากล้วยน้ำว้า	เคมี	นางสาวปฎิมาภรณ์ ทัดทอง นางสาวศุภาสินี น้อยทอง นางสาวจิรัชญา ละม้ายศรี	นางสาวณัฐนิช มณีวรรณ นางสาวปวีศา มีสุขเสมอ	ประชาสงเคราะห์วิทยา	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
50	27YCHN00505T	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพฟิล์มถนอมมะม่วงชีวภาพของไคโตซานจากแกนหมึกและกระดองปู	เคมี	ด.ญ. วิลาสินี มูลสาลี ด.ญ. วิมลนันท์ ตรงต่อกิจ ด.ญ. สุธัญญ์ ภูรอด	นางสาวฐิติมา ดั่งบ้านยาง นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
51	27YCHN00537T	ฟิล์มใสที่มีสรรพคุณของใบสบานเสื่อที่สามารถห้ามเลือดได้	เคมี	ด.ญ. ศรันญา ตีแล้ว ด.ญ. วรัชกัลยา จอมเกตุ ด.ญ. ชญานันท์ ลีสุวรรณ	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางขวัญฤดี พรหมสัมพันธ์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
52	27YCHN00549T	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพน้ำมันงาขี้ม่อน (<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton) เพื่อใช้เป็นผลิตภัณฑ์บำรุงและป้องกันเส้นผมจากรังสี UV ที่สกัดด้วยวิธีสกัดเชิงกลและวิธีสกัดโดยใช้ตัวทำละลาย	เคมี	นางสาวภัทราวดี สุภาสาย นางสาวจรรยา คินมาเมือง	นายธีรพัฒน์ ชันใจ นายพิพัฒน์ เชื้อเมืองพาน	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
53	27YCHN00556T	การศึกษาและเปรียบเทียบปัจจัยที่มีผลต่อการย่อยสลายโดยใช้สารสกัดจากเปลือกอินทนิล สารสกัดเปลือกประดู่ สารสกัดเปลือกคูน โดยใช้สารช่วยติดสีในธรรมชาติและภูมิปัญญาชาวบ้าน	เคมี	นางสาวชลนิชา เสน่ห์จันทร์ฉาย นางสาวสุธิดา แสงประเสริฐ นางสาวอภิขญา มีผิว	นางสาวสายฝน ชุ่มขวัญ	ชาณุวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
54	27YCHN00585T	การศึกษาประสิทธิภาพของพลาสติกชีวภาพจากแป้งเมล็ดขนุนเพื่อการเก็บรักษามะเขือเทศเซอร์รี่	เคมี	นางสาวพิชญา คำก้อน นางสาวจันทิปปภา อรชร นางสาวมนัญญา คำแสนพันธ์	นางสาวปิยะวรรณ ปัญญาโส	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
55	27YCHN00591T	พัฒนาผลิตภัณฑ์เช็ดหน้าผสมสารสกัดสมุนไพรที่มีคุณสมบัติดูแลผิวและเพิ่มความสดชื่น	เคมี	นายจรัสทีปต์ ทรัพย์เสนาะ นางสาวสุรดา โสภณจิตร นางสาวณัฐธิดา ซื่อต่อวงศ์	นายณัฐชัย เทียงบูรณธรรม นางสาวเจนจิรา ดวงแก้ว	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
56	27YCHN00601T	การพัฒนาผลิตภัณฑ์ป้องกันรังสีอัลตราไวโอเล็ตและแสงสีฟ้าจากสารสกัดใบหม่อนและงาขี้ม่อน	เคมี	นางสาวณัฐธิดา สุวรรณจักร นางสาววรรณิภา จักรจันทร์	นางรัชชก ตั้งใจ	บุญวาทย์วิทยาลัย	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
57	27YCHN00608T	การศึกษาการดูดซับแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ของถ่านชีวภาพจากต้นลำไยที่เหลือใช้ทางการเกษตร ผ่านการเอ็บซุ่มด้วย Monoethalonamine และ Diethalonamine	เคมี	นางสาวณัฐธยาน์ อัครนิชชากร นางสาวเอวารินทร์ เพชรทอง นายบุรภัทร์ ตัญญาพัฒนกุล	นายวิวรรณ สุทะณะ นายสยาม ตัญญาพัฒนกุล	วาริชเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
58	27YCHN00617T	การสกัดโคโคซานจากเปลือกหอยทากแอฟริกาเพื่อนำมาใช้ในการทำไบโอฟิล์ม	เคมี	นางสาวอรนิภา ตุ่นแก้ว นางสาวศศิธรี วจนะสังจะ นางสาวศิรินทราทิพย์ บัวหอม	นางวิลาพร อารักษ์ นางสาวชาตินี ศิริพงษ์ไทย	คลองลานวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
59	27YCHN00643T	ผลิตภัณฑ์ห่ออาหารจากกากมะพร้าว	เคมี	ด.ญ. ชญานิน บวรวิโรจน์ ด.ญ. สุวิญา ขาวเอี่ยม ด.ญ. หนึ่งฤทัย อ่อนศรี	นางสาวฐิติมา ด่วงบ้านยาง นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
60	27YCHN00656T	ไอศกรีมโปรตีนทางเลือกที่มีส่วนผสมของกากถั่วเหลืองและผ้า	เคมี	นางสาวปณณช ภูธร นางสาวขวัญข้าว กลิ่นกรุด นางสาวธีรจุฑา กุลจักร์	นางสาวชลาธร วิเชียรรัตน์ นางกนกวรรณ ชำฉวี	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
61	27YCHN00688T	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดหยาบจากผลมะม่วงหาวมะนาวโห่ในการยับยั้งการเกิดปฏิกิริยาออกซิเดชันในน้ำมันมะพร้าว	เคมี	นางสาวธันชชา ภู่ง นางสาวไคริกา แก้วเถื่อน	นางสาวชลาธร วิเชียรรัตน์ นางกนกวรรณ ชำฉวี	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
62	27YCHN00812T	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพการละลายน้ำจากแป้งของเปลือกแคปซูลชนิดแข็ง	เคมี	นางสาวธัญจิรา พงษ์อุทธา นางสาวกัญญาณัฐ แสนทา นางสาวณัฐกฤตา ก้อนสีลา	นางสาวปิยะวรรณ ปัญญาโส	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
63	27YCHN00947T	การสังเคราะห์ทองคำนาโน(AuNPs)จากแผ่นทองคำเปลว สำหรับใช้ในการตกแต่งถ่านกัมมันต์เพื่อใช้เป็นตัวกรอง Fe ²⁺ ในน้ำบาดาล	เคมี	นายเนติรัฐ ใจหมั่น นายอนวัช บุญมา นางสาวบุญรักษา ปงลังกา	นางทองเพียร สิงห์ชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
64	27YCHN01066T	การตรวจหาการปนเปื้อนสารก่อมะเร็งชนิด Bisphenol A (BPA) จากน้ำในบรรจุภัณฑ์ขวดน้ำ	เคมี	นางสาวอัจฉิมา จักภีระ นางสาวชนิกานต์ แซ่ม่มุย	นายโพธิ์ศักดิ์ โพธิ์เสน	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
65	27YCHN01146T	การพัฒนา และผลิตแผ่นลดปวดจากใบลิ้นมังกร	เคมี	ด.ช. ณภัทร ศรีสวย ด.ช. พีรวิชญ์ ตาลาน ด.ญ. ปาณิศรา ปวงแก้ว	นางเกสร ศรีสวย นางรัชก ตั้งใจ	บุญวาทย์วิทยาลัย	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
66	27YCHN01216T	นวัตกรรมแผ่นดูดซับสี indigo carmine จาก ผักตบชวา เพื่อแก้ปัญหาสีตกจากการซักเสื้อผ้าหอม	เคมี	นางสาวจิตาภา อินทราทิพย์ นางสาวกมลชนก คงยืน นางสาวณัฐจติดา แก้วกล้า	นายอนุพงศ์ ไพรศรี	นาเรีรัตน์จังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
67	27YCHN01222T	การศึกษาการสกัดสารฟลาโวนอยด์จากใบสัก อัญชันและใบบัวบกและประสิทธิภาพของการยับยั้งการเกิดสีน้ำตาลในมะเขือเปราะ	เคมี	นางสาวณิชาภา ดอกจันทร์ฉาย นางสาวศุภัชฌา เตียนทอง นายธนปพน มโนพันธุจาม	นางสาววรรณภัทร รัตนการุณจิต	นาเรีรัตน์จังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
68	27YCHN01283T	การศึกษาและเปรียบเทียบประสิทธิภาพการป้องกันมดจากสารสกัดทางไหลขาวและทางไหลแดง	เคมี	นางสาวปาริชาติ เนตรพนา นางสาวรุจิรา บวรกิจไพบุลย์ นางสาวนิรมัย คำเรือง	นางทองเพียร สิงห์ชัย นางอ้อยใจ ทิพย์เนตร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
69	27YCHN01304T	การศึกษาประสิทธิภาพสารต้านอนุมูลอิสระจากมะขามป้อมเพื่อเพิ่มโอกาสการเจริญเติบโตของต้นอ่อนพร็อกหวาน	เคมี	นางสาวอภัสรา พุกขิมา นางสาวเบญญาภา ณ ชติ นางสาวชนันธร สีใส	นายจิรวัดน์ วโรภาส นายธีรพัฒน์ ชันใจ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
70	27YCHN01328T	การศึกษาประสิทธิภาพการตรวจสอบโลหะหนักด้วยสารสกัดคาเทชินจากเปลือกเมล็ดโกโก้	เคมี	นางสาวณัฏฐา คำลือ นางสาวชินนุ ษะระ นางสาวกฤตภัค จินะศรี	นายธีรพัฒน์ ชันใจ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
71	27YCHN01346T	การเปรียบเทียบประสิทธิภาพสารสกัดเพคตินในเปลือก ส้มโอพันธุ์ขาวเมื่องลองที่นำมาขึ้นรูปเป็นไฮโดรเจลต่ออัตราส่วนสารสกัดน้ำมันหอมระเหยจากมะแขว่นและใบชาเพื่อพัฒนาเป็นวัสดุปิดแผล	เคมี	นางสาวหนึ่งธิดา เลื่อนนักรบ นางสาวศิริประภา ศรีฝัน นางสาวขวัญชนก สุทธิบุรณ์	นางสาวพรณิชา พรหมเสนา	นารีรัตน์จังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
72	27YCHN01405T	การศึกษาการปรับปรุงคุณภาพดินด้วยไบโอชาร์จากของเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อการปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และลดคาร์บอนฟุตพริ้นท์อย่างเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	เคมี	นายฉัตรภัทร พันธุ์คง นายพิชญะ วัฒนชากร	นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
73	27YCHN01408T	ผลิตภัณฑ์เจลลี่ผสมบุกต้านอนุมูลอิสระจากมะม่วงน้ำดอกไม้และใยอาหารจากบุกสำหรับผู้ป่วยกลืนลำบาก	เคมี	นางสาวณัฐภัสสร เหล่าเนตร์ นางสาวณัชชา ทิพนิต	นางณัฐภัสสร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
74	27YCHN01413T	การสังเคราะห์คาร์บอนทอทจากเปลือกมังคุดเปลือกทุเรียน และเปลือกมะพร้าว เพื่อเปรียบเทียบคุณสมบัติการตรวจวัดไอออนโลหะ	เคมี	นางสาวกุลธิดา สิงห์ลือ นางสาวจุติรัตน์ สุคันธรัตน์	นางสาวจิราภา ยอดเพชร	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
75	27YCHN01492T	การศึกษาปริมาณแร่ธาตุในใบและน้ำหมักกระทอน	เคมี	นางสาวธนธอร พิลาถ้อย นางสาวจันทกานต์ เรืองอ้อม นางสาวอมราพร คงสิพัฒน์	นางสาวสายฝน ชุ่มขวัญ	ขานุกวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
76	27YCHN01650T	การพัฒนาชุดตรวจสอบโลหะบนร่องรอยกระสุนปืนจากเปลือกกล้วยน้ำว้าเพื่อใช้ในงานนิติวิทยาศาสตร์	เคมี	นายก้องเกียรติ บุญบุผา นางสาวปิยธิดา ทองรักษ์	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
77	27YCHN01901T	การศึกษาฤทธิ์ด้านการอักเสบจากการแสดงออกของเอนไซม์ COX-2 ของสารสกัดใบรางจืดและใบย่านางเพื่อพัฒนาเป็นยาอมเม็ดนิ่มในการรักษาแผลในช่องปาก	เคมี	นายศิลาพันธ์ กาล้อม นายชินกฤต ยิ้มช้าง	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
78	27YCHN01922T	การศึกษาประสิทธิภาพการดูดซึมสารอาหารผ่านใบพืชของพืชเศรษฐกิจโดยใช้เทคนิคที่สกัดจากเปลือกส้มโอและไคโตซานที่สกัดจากเปลือกหอยเป็นสารจับใบ	เคมี	นางสาวจันทวรรณ ลอยมูล นางสาวพัชรินทร์ วารีสกุล นางสาวสุชาดา คณาภูมิกร	นายอดิสรณ์ ทานา นางจินดา ประทีปจรรย์	แม่ลำน้อยดรุณสิกข์	แม่ฮ่องสอน	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
79	27YCHN02075T	การศึกษาปริมาณและลักษณะของเยื่อเซลลูโลส ลำต้นผักตบชวาจากการสกัดด้วยตัวทำละลาย 3 ชนิด เพื่อขึ้นรูปเป็นวัสดุกันกระแทก	เคมี	นางสาวพรชนก สุดจิตต์ นางสาวปวรรัตน์ พรมมิ นางสาววัลรัตน์ เงินยวง	นางนิภาพร วิไล	ตากพิทยาคม	ตาก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
80	27YCHN02119T	การผลิตปาล์มเจลจากผลปาล์มตกเกรดเพื่อใช้ควบคุมการปลดปล่อยน้ำมันหอมระเหยในการเข้าทำลายของตัวต่อจากรังผึ้งเลี้ยง	เคมี	นางสาวสุธาสิณี สุริคำ นางสาววรัญญา รัตนรังษี นายภูตะวัน มีประไพ	นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว	ตำบงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
81	27YCHN02289T	การเพิ่มประสิทธิภาพของของปล่อยเอทานอล ด้วยสารสกัดจากใบน้อยหน่าสำหรับการประยุกต์ใช้ในบรรจุภัณฑ์ผลไม้สดแบ่งชั้นระหว่างขนส่ง	เคมี	นางสาวพัชรีวรรณ ข้าวก่า นางสาวเบญญาพัชร ข้าวก่า นางสาววิชญาดา ใจปอน	นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ตำบงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
82	27YCHN02347T	การพัฒนาบรรจุภัณฑ์แอคทีฟเพื่อยืดอายุการเก็บรักษาและกันกระแทกจากต้นธูปฤๅษี	เคมี	นางสาวศรีณัฏฐ์ บุญมี นายณัฐพล เทพแก้ว นางสาวกมลรัตน์ ศรีวัง	นางวันเพ็ญ ยิ้มประดิษฐ์	สุโขทัยพิทยาคม	สุโขทัย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
83	27YCHN02367T	การประยุกต์ใช้การเกิดสีของสารประกอบเชิงซ้อนจากปฏิกิริยาสารประกอบลิกนินกับกรดเพื่อใช้ตรวจสอบความเป็นพิษของเห็ดระโงกหิน	เคมี	นางสาววิยะดา แก้วนาคี นางสาวอัญรตี ภิญญู	นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ตำบงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
84	27YCHN02637T	การผลิตถ่านกัมมันต์จากขี้ข้าวโพด กะลามะพร้าว กากกาแฟเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ต่อกระบวนการไมโครเวฟไฟโรไลซิสขยะพลาสติก ชนิดพอลิโพรพิลีน	เคมี	นางสาวอมรภานต์ วานิชยากุล นางสาวกชพรธม น้อยตั้ง นางสาวกรรภา ทรายศิริ	นายกุลวรรธน อินทะอุต	ยุพราชวิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
85	27YCHN02688T	การพัฒนาเทคนิคการตรวจหาอะพลาทอกซิน เบื้องต้นในพริกแห้งโดยใช้หลอดมินิคอลัมน์	เคมี	นางสาวอภิสร่า กายูจนะ นางสาวศิริภัทร วงศ์ขันแก้ว นางสาวณัฐฐิ์อัปสร เจตนาพันธ์	นายศุภณัฐ พัฒนสารินทร์ นางกรรณิการ์ ป้องกัน	พิริยาลัยจังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
86	27YCHN02813T	วัสดุกรองไมโครพลาสติกจากเปลือกกุ้งและกาก กล้วย	เคมี	นายพรสวรรค์ พุทธวงศ์ นายศัศย์ศรณ กระจ่ายจันทร์	นางสาวชฎาวรรณ สุขัมศรี	เวียงเชียงใหม่วิทยาคม	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
87	27YCHN02819T	การพัฒนาทรายแมวจากกรรบกกล้วยที่สามารถ ทำนายโรคของแมวได้	เคมี	นางสาวเพชรดา ลินชุม นางสาววรรณนิษา สัมเข้า นางสาวกรกมล มณีจันทร์สุข	นางสาวชฎาวรรณ สุขัมศรี	เวียงเชียงใหม่วิทยาคม	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
88	27YCSN00590T	เครื่องมือช่วยดูแลผู้สูงอายุแบบองค์รวม	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวทรายแก้ว อธิการ นายธนภัทร เพ็ชรเนียม นางสาวกันยรัตน์ เพชรเจริญไพศาล	นางวิลาพร อารักษ์ นางสาวมะลิวัลย์ เทพมงคล	คลองลานวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
89	27YCSN01280T	การพัฒนาฟาร์มเลี้ยงด้วงสาอัจฉริยะโดยใช้ อินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่งแบบครบวงจรเพื่อสร้าง ทางเลือกใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายธรรมธัช มิพาลี นายกฤษณพล พลพันธ์	นางณัฐภัตสร เหล่าเนตร์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
90	27YCSN01437T	ระบบ AI ตีครดเพื่อป้องกันอุบัติเหตุการหลับใน และอุบัติเหตุการลื่นคนไ้ในรถ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายณัชนันธรณ์ วิวัฒน์ศรีไพบูลย์ นายภูวิช สีนานวน นายคมธนัช ธรรมรัตนกุล	นายมหาพันธ์ จันทะคุณ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
91	27YCSN01977T	แขนเทียมปัญญาประดิษฐ์สำหรับผู้พิการแขนต่ำ กว่าข้อศอก	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายวรกฤต วรยุทธนาการ นายชิตพล นันตะพงษ์ นายธนวัฒน์ วิชาตะศิลาปิน	นายสรพงษ์ สมสอน นายสรวิวัฒน์ ยามสุข	วาริ์เชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
92	27YCSN01980T	EcoGenesis:การสร้างเมืองปราศจากมลพิษ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายปองปรัชญ์ ศาสตร์เวช นายจักรพงษ์ รามมทรัพย์ นายธีรพล วิชญ์โชคชวัล	นายสรวิวัฒน์ ยามสุข นายสรพงษ์ สมสอน	วาริ์เชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
93	27YCSN01984T	นวัตกรรมตรวจจับพฤติกรรมคนขับรถเพื่อที่จะ ลดอุบัติเหตุบนท้องถนน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายเพชร พจน์อนันต์ นายพงษ์พิทักษ์ ศิริสุจริตธรรม	นายสรพงษ์ สมสอน นายสรวิวัฒน์ ยามสุข	วาริ์เชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
94	27YCSN02019T	การศึกษาความสัมพันธ์ระหว่างลักษณะสำคัญในภาพถ่ายจอประสาทตาที่บ่งชี้ถึงการเป็นโรคไตวายเรื้อรังด้วยปัญญาประดิษฐ์	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายพายุภัทร บุญท้าวแก้ว นางสาวณัฐณิชา อินตะราชา นายธนบดี สีหิโสภณ	นายกฤติพงศ์ วชิรางกุล	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
95	27YCSN02278T	การตรวจวัดคุณภาพอากาศด้วยเซ็นเซอร์ออปติคัลและการวิเคราะห์โลจิสติกส์การขนส่งผ่านแอปพลิเคชัน	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายวัชรพงศ์ คำแดง นายภูคำ ลุงใจ	นายสุทธิพร สุทธิ นางบุศรา ปารมณี	วัดโนนทัยพำพ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
96	27YCSN02524T	การพัฒนาระบบเก็บเกี่ยวผลผลิตใช้น้ำอัตโนมัติ	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นายนรเศรษฐ์ พรหมแสน นางสาวนันท์ธีรา คำภูลา	นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว	ตำบ.ราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
97	27YCSN02657T	"MindMate" แอปพลิเคชันเพื่อการดูแลสุขภาพจิตด้วยตนเองสำหรับวัยรุ่น	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวภัทรดา อ้วนสอาด นางสาวชุตติสรา สิทธิเป็ง นายจตุรภัทร บุตรี	นายพีรพงษ์ บัวเหลือง	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
98	27YCSN02704T	ChatBot สอบ - ถามความเสี่ยงในการเป็นโรคมะเร็งปอด	วิทยาการคอมพิวเตอร์	นางสาวเพียงฟ้า โพธิ์ศรี นางสาวลักขิกา กลางหน นางสาวพิมพ์ขวัญ อเนกสุข	นายอานนท์ มากมี	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
99	27YENN01921T	ระบบกล้องอัจฉริยะเพื่อนำทางอพยพในสถานการณ์ฉุกเฉิน	วิศวกรรมศาสตร์	นายกิตติธาดา วงศ์สถาน นายพรพล ไพฑูรย์ นายกันตินันท์ ทังทอง	นายศุภชัย ยันต์พิเศษ นายณิชชา ผ่องศรี	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
100	27YENN01981T	นวัตกรรมการควบคุมกลิ่นแสงเพื่อเพิ่มความหวานของสตอเบอร์รี่	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวปวีณธิดา พงศ์เจริญตระกูล นายศุภณัฐชัย สีนวลเขียว นายศิวกร มูลกลาง	นายสรวิวัฒน์ ยามสุข นายสรพงษ์ สมสอน	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
101	27YENN01988T	หุ่นยนต์ตรวจจับและกำจัดวัชพืช	วิศวกรรมศาสตร์	นายยามา ยอร์ดี ร็อดนีเย์ บอยเซน นายภูริภัทร บุญศิลป์ไทย นายณัฐฤทธิ์ วิภักดิ์	นายสรพงษ์ สมสอน นายสัญญา ฉออ่อนโมม	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
102	27YESN00664T	ศักยภาพการผลิตพลาสติกชีวภาพจากเปลือกข้าวโพด	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวไปรนด์ดา อินทรพุก นางสาวภัทรานิษฐ์ ครุฑทะ นางสาวภัทรานิษฐ์ วงศ์ครุฑ	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางสาวสุกัญญา จันทร์รัตน์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
103	27YESN00687T	การศึกษาเชิงบูรณาการของผลกระทบระยะยาวจากการใช้ไบโอชาร์และไฮโดรเจลต่อคุณภาพดินและความหลากหลายทางชีวภาพ พร้อมกับการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี IoT เพื่อการปรับปรุงเกษตรกรรมอย่างยั่งยืน	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ช. จิตต์ ศิริทวีป ด.ช. สิริรินทร์ ถาวร ด.ช. ฝรั่งชัย ศรีสุวรรณ	นายวิวรรธน์ สุทะณะ	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังจากผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
104	27YESN01037T	การพัฒนาวัสดุดูดซับของเสียที่เกิดจากการแปรรูปประมงน้ำเค็มเพื่อการดูดซับคราบน้ำมันในน้ำเสียสังเคราะห์	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวสุธันยกร ไกรพัฒนพงศ์ นางสาวณัฐกัญญา ผาทอง	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางสาวสุกัญญา จันทรัตน์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
105	27YESN01125T	เม็ดมวลชีวภาพกักเก็บความชุ่มชื้นลดการรดน้ำ และเร่งการเจริญเติบโตของต้นไม้เคลือบด้วยไตรโคเดอร์มา	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวพรพรรณ สีนวล ด.ญ. ธนัชกร เพ็ญน้อย	นางเพื่อนจิต สิงห์แผ่น นางขวัญฤดี พรหมสัมพันธ์	เฉลิมขวัญสตรี	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
106	27YESN01136T	การพัฒนาสารเคลือบเมล็ดพันธุ์อุ้มน้ำจากขานอ้อยร่วมกับสารCMCเพื่อเพิ่มอัตราการรอดตายของข้าวไรในสภาวะขาดน้ำ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวกมลวรรณ ราชบังคับ นางสาวธัญชนก จันทรัมย์วง	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
107	27YESN01212T	ผลกระทบของน้ำเสียจากครัวเรือนและการเกษตรที่ส่งผลกระทบต่อสารสะสมไมโครพลาสติกในตะกอนดินและสัตว์หน้าดินบริเวณลำเหมืองพญาคำ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ช. เศรษฐภูมิ แซ่ตั้ง นางสาวกัญญภัทร เชื้อนสุข ด.ญ. ดารินทร์รา ชูสิน	นางสาวสุภาภรณ์ กาศริยะ	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
108	27YESN01261T	การพัฒนากระดาษห่อผลไม้จากกล่องฟัสตูลือใช้และเลือกทุเรียนในการชะลอความสุกและยับยั้งการเจริญเติบโตของรา Colletotrichum spp.สาเหตุของโรคแอนแทรคโนส ด้วยสารสกัดหยาบจากไບยาสูบ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ญ. นันทน์ภัส เชาวน์ชนพันธ์ ด.ญ. วรฤทัย สิทธิเวช ด.ช. ภาทิล เสนารัตน์	นางสาวสุภาภรณ์ กาศริยะ นายอัศวรักษ์ ช่างอินทร์	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
109	27YESN01305T	การศึกษาประสิทธิภาพของสารสกัดโคโคซานจากเปลือกกุ้งร่วมกับเชื้อรา Aspergillus terreus เพื่อย่อยสลายไมโครพลาสติกในแหล่งน้ำคูเมืองเชียงใหม่	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวชนัญธิดา บุญไผ่ นางสาวฉัตรดาพัฒน์ ทิพัฒนสมทกุล นางสาวอรจิรา สิมวิเศษ	นางบุศรา ปาระมี นายว่าน วิริยา	วัดโนนทัยพำพ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
110	27YESN01392T	การพัฒนาการย่อยสลายไมโครพลาสติกโดยใช้เอนไซม์ควิตินเนสจากมะเขือเทศ ในดินบริเวณพื้นที่ที่ทิ้งขยะในโรงเรียนวัดโนนทัยพำพ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวอรปริยา เจียมสวัสดิ์ นางสาวพรณภัทร มูลหล้า นางสาวนิสานาด เจริญทรัพย์	นางบุศรา ปาระมี	วัดโนนทัยพำพ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
111	27YESN01513T	เม็ดบอล Biochar จากเปลือกแมคคาเดเมียร่วมกับจุลินทรีย์ในการกำจัดนิโคตินและไนโตรซามีนในน้ำทิ้งจากโรงงานบ่มใบยาสูบ เพื่อการพัฒนาแหล่งน้ำในท้องถิ่นอย่างยั่งยืน	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวศุภิสรา โพธาวัน นางสาวณัฐนรี คำนุ	นายว่าน วิริยา นางบุศรา ปาระมี	วัดโนนทัยพำพ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
112	27YESN01535T	นวัตกรรมกรให้เนื้ออย่างประหยัดสำหรับพืชกระถาง	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ญ. พิมพ์พิชชา ออง ด.ช. ภูริ บัวสี นายกรภัทร์ นุชอิสาร	นายมนต์รัฐ กอบุตร นางสาวปณิธาน มั่นคง	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
113	27YESN01635T	เจลบอล สารสกัดโคโคซานจากเปลือกหอยเชอรี พันธุ์เปลือกสีเหลืองปนน้ำตาลในการช่วยชะลอการเหี่ยวเฉาของดอกไม้	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวชลกานต์ เกรรัมย์ นางสาวภัทรินทร์ สือเพื่อง	นางสาวจิราภา ยอดเพชร	วิทยาลัยจุฬารามราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังกว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
114	27YESN01731T	ถังดักไขมันโดยการเสริมชุดกรองเส้นใยเซลลูโลสจากใบสับปะรดผสมนาโนซิงค์ออกไซด์	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวธิมาภรณ์ สุวรรณรัตน์ นางสาวกุลนิดดา สองมา นางสาวเขมณิจ หลวงชั้น	นายสุเวช สืบปัญญา	รร.องค์การบริหารส่วนจังหวัดเชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
115	27YESN01856T	การพัฒนาอาหารสัตว์เกษตรกรจากหนอนแมลงวันลายและวัตถุดิบตามธรรมชาติ กับพืชสมุนไพรเพื่อลดต้นทุนให้แก่เกษตรกร	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวสิริวรรณ อ่อนนวล นางพัชรภาภา แซ่มิม	นางสาวจิราภา ยอดเพชร	วิทยาลัยจุฬาราชมนตรี วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
116	27YESN01915T	การศึกษาผลของสารกลุ่มออร์กาโนฟอสเฟตที่มีต่ออัตราการแบ่งเซลล์ราก โครงสร้าง โครโมโซมและการศึกษาพยากรณ์ปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่ออัตราการแบ่งเซลล์รากข้าวพันธุ์ พิษณุโลก 2	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายภคปรกรณ์ กิตติประภาพันธ์ นางสาวจิรนนท์ ลำปะละ	นางปิยะมาศ เจริญชัย	วิทยาลัยจุฬาราชมนตรี วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
117	27YESN01989T	การศึกษาและออกแบบถังย่อยสลายอินทรีย์วัตถุร่วมกับไบโอชาร์ที่สามารถปลูกผักกินได้ถึง	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวแสนรัก คำรังษี นางสาวกมลพร ยะเสน ด.ญ. กุลจิรา โส๊ะกาแก้ว	นางสุกานดา รุณวุฒิ นางสาววรรณิศา จินนะ	นาน้อย	น่าน	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
118	27YESN02029T	การพัฒนาไฮโดรเจลคอมโพสิตของอัลจินตร่วมกับสารสกัดหยาบใบไมยราบยักษ์ (Mimosa pigra L.) และเถ้าลอยถ่านหินเพื่อการบำบัดน้ำเสียสำหรับตู้ปลาสวยงาม	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ช. ชลันธร สงจันทร์ ด.ช. สุวิศิษฐ์ มัทธอนพรรค ด.ญ. ภัสสิลา เดโชดำรงฤทธิ์	นางจันทร์จิรา ชัยอินทริอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
119	27YESN02076T	ก้านไม้หอมกำจัดยุง	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นายณัฐวุฒิ เชื้ออุ่น นางสาวชนม์ชนก โสภณพงศ์พิพัฒน์	นางสุวิภา เกตุทัต	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
120	27YESN02145T	กระถางอัจฉริยะเพื่อชีวิตอัจฉริยะ	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	ด.ญ. ภรทิพย์ รีโล ด.ญ. ณัฐวิภา สุทธะ ด.ญ. ดารุณี ป่าแล	นายราเชน ศรพันธุ์	ป่าจี้วังแดงวิทยา	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
121	27YESN02330T	การพัฒนาเสาหลักไม้เลื้อยอนุรักษ์น้ำที่ เลียนแบบการกักเก็บน้ำของต้นปาล์ม	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นางสาวหิรัญญา ตี๋โคตร นางสาวนันทิยา พักแสน	นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว	ตำบองราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
122	27YESN02331T	การพัฒนาเซรามิกบูรณะจากเปลือกทุเรียน เปลือกแมคคาเดเมียและข้อไม้ไผ่ สำหรับดูดซับสี ย้อมจากน้ำทิ้งโรงงานย้อมผ้าหม้อห้อม	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นายชุตระกูล กุหลาบขาว นางสาวชาลิสา สุรวงศ์ นางสาวนันทิชา เป็กกันใจ	นายศุภณัฐ พัฒนสารินทร์ นางสาวนฤมล คุ่มเนตร	พิริยาลัยจังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
123	27YESN02376T	การพัฒนาความคงทนสีย้อมไหมขึ้นหัวแดงต้น กานจากสารสกัดเนื้อเมล็ดมะขามและ เพิ่ม ประสิทธิภาพในการป้องกันรังสี UV บนผ้าขึ้น	วิทยาศาสตร์โลกและ สิ่งแวดล้อม	นางสาวจรรยาพร จันทร์ศรี นางสาววิจิตรชฎาภรณ์ ขวัญพรม นางสาวสุทธิดา จันตะสา	นางกนกวรรณ แสงใจ	เมืองรัตวิทยาคม	เพชรบูรณ์	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังจากผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
124	27YESN02480T	การพัฒนาพลาสมาเตอร์เจิลที่มีส่วนผสมของไบโอบีโอสโกลที่มีฤทธิ์ยับยั้งการเจริญของเชื้อแบคทีเรีย <i>Staphylococcus aureus</i> และ <i>Bacillus anthracis</i>	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวกัญญพัชร ดวงปัญญาสว่าง นางสาวชนิดาภา สุรินทร์ภาศ	นางจันทร์จิรา ชัยอินทรีอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
125	27YESN02487T	นวัตกรรมพลาสมาสติกชีวภาพจากเปลือกกล้วยน้ำว้าที่ป้องกันเชื้อและลดความชื้นของแสงแดดสำหรับห่อผลฝรั่งเพื่อเพิ่มคุณภาพผลฝรั่งให้เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าเกษตร	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวทักษพร ผาสุกมโน นางสาววรรณิดา พรหมสัมพันธ์	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์ นางศุภภัตรา ประทุมชาติ	วิทยาลัยจุฬาภรณ์ราชวิทยาลัย พิชณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
126	27YESN02500T	แบบจำลองกึ่งหุ่นน้ำช่วยพัฒนาร่วมกับแผ่นฟิล์มไฮโดรเจลของเพคตินจากเปลือกส้มโอสำหรับดูดซับโลหะหนักในน้ำเสีย	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวอนันตญา เสริมชาติเจริญกาล นางสาวสิริยากร บัวชม นางสาวณัฐชวัญ ศรีสร้อย	นางเพชรรา บัวเทศ	นครสวรรค์	นครสวรรค์	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
127	27YESN02540T	การคัดกรองเชื้อ <i>Streptomyces</i> spp. ด้วยการศึกษาจีโนมเพื่อการประยุกต์ใช้ในการย่อยสลาย Polylactic acid (PLA) ในสภาวะน้ำทะเลเทียม	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นายภูตณัย ปินตาสม นายภาณุพัฒน์ จันทร์แก้ว นายวรกันต์ ไชยอุปละ	นายมงคล ปัญญารัตน์	ยุพราชวิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
128	27YESN02559T	buoy algae นวัตกรรมหุ่นสาหร่ายบำบัดน้ำเสียในแหล่งน้ำเสียจากวัสดุเหลือใช้ในชุมชนเพื่อเพิ่มคุณภาพน้ำ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวจินตพร ไชยรัตน์ นายอภิรักษ์ ตะระสิริ	นายสุธิพงษ์ ใจแก้ว นายเกียรติศักดิ์ อินราษฎร	ดำรงราษฎร์สงเคราะห์	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
129	27YESN02626T	หุ่นยนต์ย่อยสลายขยะอาหารด้วยพลังงานแสงอาทิตย์	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวอลิสา ชามาลา นางสาวพีรดา วงษ์ดวงคำ ด.ญ. โชติกา แสงสุทธิเศรษฐ์	นางจิตติภา ทิพย์เกษร นางสาวณัฐวิจิ อินเล็ก	บ้านไร่วิทยา	อุทัยธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
130	27YESN02729T	แผ่นพลาสติกชีวภาพจากกาบข้าวโพด กากกาแฟและแป้งมันสำปะหลัง เพื่อใช้เป็นวัสดุปลูกคลุมดิน	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	ด.ช. จารุเกียรติ บุญรัตน์ภมร ด.ช. ธาวิน ศรีบุญเรือง ด.ช. พัฒนพล สุธรรม	นายอำนาจ แก้วแดง นายศุภณัฐ พัฒนสารินทร์	พิริยาลัยจังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
131	27YESN02745T	การผลิตถ่านกัมมันต์จากไม้ไผ่เพื่อใช้ในการพัฒนาเป็นเครื่องกรองน้ำ	วิทยาศาสตร์โลกและสิ่งแวดล้อม	นางสาวจิตติวรดา จำหลัก นางสาวจิตติภา รุมาภ นายภาณุกร ใจอินทร์	นางสาวธนัชพร พาสุริยนต์	เขलगคั่นคร	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
132	27YMAN01017T	เทคนิคการประมาณค่าในช่วงด้วยส่วนโค้งกำลังสามเป็นฐานลักษณะผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรตามแนวแกนเรียวยแบบสมมาตรสำหรับการประมาณปริมาตรบนภาพเตี้ยมุมมองด้านบน	คณิตศาสตร์และสถิติ	นายเป็นธรรม โยธาวุธ นายธฤตวัน นาคสวัสดิ์	ดร. ปรียาพร สารถิ	สาธิตมหาวิทยาลัยพะเยา	พะเยา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
133	27YMAN01640T	Zeller's congruence กับปฏิทินจันทรคติไทย	คณิตศาสตร์และสถิติ	นายศุภฤกษ์ นาคน้อย นายบุรเศรษฐ์ ธนาบุรณศักดิ์	นายมนัส พรหมณี	วิทยาศาสตร์จุฬารณราช วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
134	27YMDN00030T	ศึกษาความสัมพันธ์ของสารสกัดจากพืชพื้นบ้านของเชียงรายที่มีผลต่อการยับยั้งเอนไซม์อะโรมาเตส	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวปุณยนุช แสนศิริ นายพีระภัทร ภิระบัน นางสาวพิชญ์สินี สมศรี	นายนวมินทร์ วงศ์ไชย นายจิรวัฒน์ วโรภาส	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
135	27YMDN00400T	การพัฒนาสมาร์ตเว็บแอปพลิเคชันสำหรับการประเมินอาการเจ็บป่วยเพื่อลดการเกิดเชื้อดื้อยาในประชาชนทั่วไป	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวพอใจ เปี่ยมอนันต์ นางสาวชยรัตน์ สุทธะพินทุ นางสาวสุพิชญา อู่ยวีร์ตัน	นางสาวพิจิตวรรณ นันตะภาพ นายธีรวัฒน์ กำเนิดศิริ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
136	27YMDN00408T	ไม้เท้าอัจฉริยะสำหรับผู้สูงอายุและผู้พิการ	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นายภานุวัฒน์ แก้วการไร่ นางสาวสลักชนันท์ คำนิล นายภทรกร สิ้นแก้ว	นายเขมรัฐ จุฑานฤปกิจ นายวีระ วงศ์สายสิน	บ้านไร่วิทยา	อุทัยธานี	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
137	27YMDN00536T	การศึกษาประสิทธิภาพของเยลลี่จากสารสกัดผักเชียงดาที่มีผลต่อการควบคุมระดับน้ำตาลในเลือด	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวจิตติภัตรา ช่มอาวุธ นางสาวสุภัทสรสา กันทะรา นางสาวจารุวรรณ แสงศรีจันทร์	นายธีรพัฒน์ ชันใจ นายจิรวัฒน์ วโรภาส	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
138	27YMDN00587T	เครื่องช่วยพยุงเดินทางราบและต่างระดับ	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวกุลณรินทร์ วงศ์พรมมา นางสาวกชพิชญ์ พรมมาบุญ นางสาวสิริธร แก้วคำลือ	นางสาวชาตินี ศิริพงษ์ไทย นางวิลาพร อารักษ์	คลองลานวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัยรอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
139	27YMDN00616T	CNNs CT meningioma : การตรวจจับและการวิเคราะห์ผลการเปลี่ยนแปลงของเนื้องอกในเยื่อหุ้มสมองแบบระยะยาวจากภาพ CT Scan	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายฐากร เครือบุญมา นางสาวศุภิกา เชื้อประยูร นายภานุพงศ์ อุดทาคำ	นางรัชนก ตั้งใจ นายนพดล สีสุวรรณ	บุญวาทย์วิทยาลัย	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
140	27YMDN00668T	การพัฒนาแผ่นปิดแผลจากเจลาตินเกล็ดปลาผสมกับน้ำลอกกาวไหมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการสมานแผลและการห้ามเลือด	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวพรภัส ยูชิโบริ นางสาวพิมพ์พิดา นางคำ นางสาวกมลพร แสนไชย	นายวิวรรณ สุทะณะ	วาริ์เชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
141	27YMDN00724T	การศึกษาประสิทธิภาพของเจลที่มีสารสกัดหยาบจากเปลือกมังคุดต้านเชื้อแบคทีเรียก่อสิ่ว Staphylococcus aureus	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวสุพิชญา สืออ่อน นางสาวปิ่นณพร ทองคำ	นางสุดคนึง คุ่มเกตุ	วิทยาลัยจุฬาภรณ์ราชวิทยาลัย พิชณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
142	27YMDN00951T	การศึกษารูปแบบภาวะมะเร็งกระเพาะอาหารจากการส่องกล้องเพื่อพัฒนาเครื่องมือปัญญาประดิษฐ์ ช่วยวินิจฉัยการเกิดโรคมะเร็งกระเพาะอาหาร	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวอิสริยา ณะณะแก้ว นางสาวธนพร คงยุทธ นางสาวชาลิสา คหปตานี	นางมนัสชนก ตามวงศ์ นายจิรวัดน์ วโรภาส	วิทยาลัยจุฬาภรณ์ราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
143	27YMDN01080T	การพัฒนาหุ่นยนต์พยาบาลอัจฉริยะเพื่อการขนส่งยาและอุปกรณ์ทางการแพทย์โดยใช้เทคโนโลยี IoT พร้อมระบบการสื่อสารสำหรับคนไข้และบุคลากรทางการแพทย์	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายศุภวิชญ์ แป้นหอม นางสาวนภิสรา นิมอนงค์ นายวรพล อำนาจเจริญ	นางสาวกชกร กลางมณี	สตรีนครสวรรค์	นครสวรรค์	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
144	27YMDN01301T	สเปรย์ฟิล์มห้ามเลือดจากสารสกัดจากเปปโน มะละกอ	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวมัชฌิมาย์ ปรีเปรม นางสาวธัญพิชชา โพพริก	นางสุวิภา เกตุทัต	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
145	27YMDN01314T	การพัฒนาแผ่นฟิล์มที่ผสมสารสกัดจากเปลือก กล้วยน้ำว้าที่มีฤทธิ์ยับยั้งแบคทีเรีย S.mutans ที่ ก่อให้เกิดโรคฟันผุในสภาวะควบคุม	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวณัฐชารณณ์ วาระไว นางสาวสุธิธา เป้าชาติ นางสาวปิยาพัชร พุกษ์สุวรรณ	นางสาวทักษิณพร เผ่าปิ่นตา นายสุทัศน์ บุญเลิศ	พะเยาพิทยาคม	พะเยา	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
146	27YMDN01363T	การพัฒนาชุดทดสอบปริมาณสารเคมีในปัสสาวะ เพื่อการวินิจฉัยโรคเบาหวานและโรคไตขั้นต้น ร่วมกับระบบประมวลผลในแอปพลิเคชัน	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวชนนพร บุรภิภาชัย นางสาวอรอมณ เพียรเสถียรกุล นายศิขริน เนียมถนอม	นางจันทร์จิรา ชัยอินทรีอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
147	27YMDN01617T	การพัฒนาเครื่องเตือนชักและแยกประเภทการ ชักเพื่อเก็บข้อมูลใช้ประกอบการรักษาอาการใน ผู้ป่วยโรคลมชัก	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายณพัชย์ ภูมิเลิศ นายศุภณัฐ ไกรเมฆ	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชมนตรี วิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
148	27YMDN01657T	การพัฒนาแผ่นแปะไมโครนีดเดิลเพื่อการ ตรวจวัดสาร Alanine transaminase แบบ non-invasive สุนัขวิศวกรรมการประเมินภาวะ ไขมันพอกตับระยะเริ่มต้นแบบพกพา	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายธนภฤต วรโชติธนันกุล นางสาววรวิญญ์ สมบัตินันท์ นางสาวกานต์พิสิณี ธนัทพวงเงินมาก	นางสาวเจนจิรา ดวงแก้ว นางสาวพิจิตวรรณ นันดีะภาพ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนครสวรรค์

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
149	27YMDN01804T	การจำแนกภาพถ่ายจากการตรวจคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าของโรคหลอดเลือดสมองอุดตันหรือตีบโดยใช้ปัญญาประดิษฐ์	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นายภุชชินันท์ อินอ่อน นางสาวภาวินี หอมนาน นางสาวธนารีย์ สีต้อ	นายसानิตย์ เตชะสาย	บุญวาทย์วิทยาลัย	ลำปาง	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
150	27YMDN01861T	นวัตกรรมสเปรย์ฟิล์มเคลือบทางการแพทย์จากสารโพลีฟีนอลและพลาไวโนอยด์ที่สกัดจากเมล็ดอะโวคาโด เพื่อต้านการอักเสบจากแผลไฟไหม้	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวบัณฑิตา สังกิจ นางสาวเพ็ญพิชชา อุดแดง	นายวาน วิริยา นางบุศรา ปารจะมี	วัดโนทัยพำพ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
151	27YMDN01925T	การพัฒนายาทาชนิดเจลจากสมุนไพรธรรมชาติที่มีคุณสมบัติยับยั้งเชื้อรา Candida albicans สำหรับใช้ในช่องปาก	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นางสาวนัชชา อีระพิบูลย์ นางสาวพิมพ์พิชชา อุตระพงศ์ นางสาวพิศุภรัตน์ อร่ามจรเดช	นายวิวรรธน์ สุทะณะ	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
152	27YMDN02017T	เมดิฟิต หุ่นยนต์กึ่งกึ่งของขงเวทกัณฑ์ทางการแพทย์ สำหรับช่วยเหลือผู้ประสบภัยในอาคาร	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นายธนณัฐ อัยวพาเจริญ นายจิรสิน เตชะวุฒิ นางสาวสุธิภัทร ร่วมพิทักษ์กุล	นายเกียรติศักดิ์ ธรรมธิ นางวารุณี ณ ลำปาง	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
153	27YMDN02021T	การพัฒนาแผ่นนาโนไฟเบอร์ที่ใช้ในการปิดแผลที่เกิดจากโรคเบาหวานด้วยยางของต้นเลือดมังกร ด้วยเทคนิคอิเล็กโทรสปินนิง	วิทยาศาสตร์และวิศวกรรมทางการแพทย์	นายรัชชิตดี เณรศาสตร์ นางสาวจิราพัชร พุ่มพิน	นางณัฐภััสสร เหล่าเนตร์	วิทยาลัยจุฬารามราชวิทยาลัย วิทยาลัย พิชณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงการที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงการที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
154	27YMDN02116	การบำบัดผู้ป่วยโรคพาร์กินสันด้วยโลกเสมือนจริง	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	ด.ช. ปุณณวัฒน์ เพ็งทอง	นางจันทร์จิรา ชัยอินทรีอาจ นางสาวพิจิตววรรณ นันตะภาพ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
155	27YMDN02129T	การพัฒนาแผ่นปิดแผลจากเส้นไหมซีเลียมเท็ด ร่วมกับสารสกัดหยาบใบบัวบก	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายธนวิทย์ ปฏิพัฒนานุกูล นายอภิวิชญ์ รัตนแพทย์ นายยุทธภูมิ เกตุก	นางจันทร์จิรา ชัยอินทรีอาจ นางสาวพิจิตววรรณ นันตะภาพ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
156	27YMDN02197T	การศึกษาความสัมพันธ์ของความต้านทานไฟฟ้า ภายในวัตถุ เพื่อหาความเป็นไปได้ในการ วิเคราะห์ความเสี่ยงในการพบก้อนเนื้อภายในมวล เต้านม จากแผนภาพความร้อน ด้วย ปัญญาประดิษฐ์	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นายสิริ รัศมีโชคกลาง นายภูริศ โพธิ์วัง นายวิริยะ เชื้อฝั่งชน	นายกัมพล กันทะแก้ว	ปรีณสร้อยแยลส์วิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
157	27YMDN02449T	เครื่องวินิจฉัยโรคเบื้องต้นพร้อมจ่ายยาอัตโนมัติ	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	นางสาวทฤดมณ ทั้งเจริญกุล นางสาวมาติกา อินทร์ธนู นางสาวภัทรธิดา มะโนธรรม	นางสาวพิจิตววรรณ นันตะภาพ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
158	27YMDN02724T	การพัฒนาแอปพลิเคชันที่ใช้ระบบ ปัญญาประดิษฐ์ในการตรวจจับมะเร็งผิวหนังจาก ภาพถ่ายของผิวหนังโดยใช้กล้องโทรศัพท์	วิทยาศาสตร์และ วิศวกรรมการแพทย์	ด.ช. นก นิมมานเหมินท์ นายอังกูร ธนาสิทธิกุล	นางจันทร์จิรา ชัยอินทรีอาจ นางสาวพิจิตววรรณ นันตะภาพ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การ ประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์ไม่ได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
159	27YMSN00432T	วัสดุดูดซับน้ำมันและไมโครพลาสติกจากเซลลูโลสของผักตบชวาร่วมกับโพลีแซคคาไรด์ในกระเจี๊ยบเขียวและเมล็ดมะขาม	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวอัญพิชชา ดิสสังวร นางสาวชุตติกาญจน์ ตาลูสา	นางจรรุวรรณ จงทอง	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
160	27YMSN01077T	การพัฒนาฟิล์มและสารเคลือบรับประทานได้จากทามารินด์กัม (tamarind gum)	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวฐิตาภา ศรีภิรมย์ นายจิรายุทธ ดวงภูเมฆ นางสาวพิมพ์ศิตาภักตร์ เพ็งเนียม	นางสาวพรวิดี ใจเที่ยงธรรม นางสาวอภิวัลย์ มาสขรัตน์	พิษณุโลกพิทยาคม	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
161	27YMSN01470T	การทดสอบสมบัติทางกายภาพและเชิงกลของพอลิเมทิลเมทาคริเลตคอมโพสิตเสริมด้วยเส้นใยมะพร้าวเพื่อพัฒนาเป็นวัสดุครอบฟันน้ำนม	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวศุภศรา เขียวชาญ นางสาวบุญเนจณ์ บัณฑิตย์	นางสาววิภา อาสิงสมานันท์	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
162	27YMSN01565T	การพัฒนาแผ่นกรองอากาศเพื่อกรองแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์จากถิกนิน ร่วมกับเทอร์โมพลาสติก	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายภูมิมิณี สุขเจริญ นางสาวสิริพรรณ ชัยศิริ นายปภักร วิจิตรพงษ์ชา	นางกาเหว่า พรหมชาติ	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย พิษณุโลก	พิษณุโลก	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
163	27YMSN01634T	การพัฒนาแผงวงจร Arduino ย่อยสลายได้ทางชีวภาพโดยไมซีเลียมจากเชื้อราของเศษเห็ดเหลือใช้ทางการเกษตร	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวอมรรัตน์ ละวีโล นางสาวณัฐกฤตา เราท่า นางสาวศุภิษา สุเป็ง	นางบุศรา ปารมณี นายว่าน วิริยา	วัดโนนทัยพายัพ	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นที่สุด จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
164	27YMSN01986T	การศึกษาและสังเคราะห์สารประกอบโลหะอินทรีย์เพื่อการดูดซับแก๊สคาร์บอนไดออกไซด์ โดยมีสมุนไพรรไทยเป็นองค์ประกอบ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายวัชรวิชัย ไทยคง นายรพีพงศ์ รัตนะ นายกัมลาส พจนศิรินนท์	นายวิวรรธน์ สุทะณะ นายสรพงษ์ สมสอน	วาริเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
165	27YMSN02466T	โครงการการพัฒนาไบโอพลาสติกคอมโพสิตจากยางขนุนและโยเกิร์ต	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายณัฐชนน สิริวัตร นายศุภกร สร้อยนาค นางสาวพิชชากร วิเศษสิงห์	นางสาวชวัลลักษณ์ วงศ์พิทักษ์	ขามูวิทยา	กำแพงเพชร	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
166	27YMSN02679T	การพัฒนาสมบัติสะท้อนแสงและความร้อนของกระเบื้องดินเผาungหลังคาเพื่อลดอุณหภูมิ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวชฎาพร ศิริชัย นายปิ่นณวิชัย กุลศรีชัย นายศุภวิชัย อุ่นกาศ	นายศุภณัฐ พัฒนสารินทร์ นางกรรณิการ์ ป้องกัน	พิริยาลัยจังหวัดแพร่	แพร่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
167	27YMSN02690T	การศึกษาการเปลี่ยนแปลงทางไฟฟ้าของกราฟีนออกไซด์เคลือบพอลิเมอร์สังเคราะห์ เพื่อเป็นต้นแบบในการพัฒนาเซนเซอร์ตรวจจับผู้สูบบุหรี่ไฟฟ้าในโรงเรียน	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นางสาวเมลาณี เพ็ญเพียร นางสาวสิบโปทัย วงศ์สิทธิพิศาล	นางสาวสายใย ไชยวัฒน์ นางสาวกมลวรรณ คำภูมิ	ยุพราชวิทยาลัย	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
168	27YMSN02735T	การพัฒนาแผ่นเจลมาร์คหน้าจากสาหร่ายไก่อ	วัสดุศาสตร์และวิศวกรรมวัสดุ	นายเปรม แก้วบุญส่ง นายเพชร เจริญธีรบูรณ์	นางจันทร์จิรา ชัยอินทริอาจ	มงฟอร์ตวิทยาลัย แผนกมัธยม	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025

ประกาศผลการประกวดโครงงานของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 27 (YSC 2025) ศูนย์ประสานงานภาคเหนือ มหาวิทยาลัยนเรศวร

รายชื่อโครงงานที่ผ่านเข้ารอบนำเสนอผลงาน และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 49 โครงการ

รายชื่อโครงงานที่ได้รับเกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025 จำนวน 171 โครงการ

หมายเหตุ: ผลการตัดสินถือเป็นขั้นสุดท้าย จะอุทธรณ์มิได้ และหากตรวจสอบพบในภายหลังว่าผลงานที่ได้รับรางวัลขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่ง คณะกรรมการจะเพิกถอนผลการตัดสินและเรียกคืนรางวัลที่รับไปแล้วทั้งหมด

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	สาขา	ผู้พัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	โรงเรียน	จังหวัด	ผลการตัดสิน
169	27YPEN00645T	การศึกษาขนาดของกำลังไฟฟ้าที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของฟลักซ์แม่เหล็กในดาวเทียมวงโคจรระดับต่ำ โดยใช้ Three Axis Passive Magnetic Field Compensator	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นายฤกษ์ชัย มานะขันติกุล นายอัจฉริยภูมิ แสนส่อง	นายวินนรินทร์ วงศ์ไชย	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
170	27YPEN01049T	การศึกษาสมบัติทางแสงของรูปแบบผลึกโฟโตนิกส์ 2 มิติ บนแผ่นอะคริลิก	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นางสาวชนัญฉิลา ชัยเมืองชื่น นางสาวบุษกร บัวแก้ว นายศตวรรษนันท์ แสงตารัตน์	นางสาวสุธารัตน์ คำราช นายพิพัฒน์ เชื้อเมืองพาน	วิทยาศาสตร์จุฬารามราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025
171	27YPEN02102T	การศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความคลาดเคลื่อนในการวัดพิกัดทางดาราศาสตร์ ด้วยกล้องโทรทรรศน์แบบฐานตั้งระบบขอบฟ้า (Altazimuth mount)	ฟิสิกส์ พลังงาน และดาราศาสตร์	นายณชกล แซ่เลี้ยว นายกิตติคุณ สายโธ๊ะ นายธัญพิสิษฐ์ เทพบริรักษ์	นางสาวพิชญ์สุภา อุดคุ้ม	สาธิตมหาวิทยาลัยเชียงใหม่	เชียงใหม่	เกียรติบัตรผ่านเกณฑ์การประเมินโครงงานวิจัย รอบข้อเสนอโครงการ YSC 2025