

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
1	24YIMAC00993	การนำวิธีการจัดรูปแบบขยะและความสัมพันธ์ของขยะในถุงซ้อนถุง ด้วยตัวเลขกาตาลีงและเส้นทางของดิก	เดี่ยว	คณิตศาสตร์	นายดิณณพัฒน์ สิทธิสุวรรณ (หัวหน้าทีม)	นางสาวนาฏยา ฉุยฉาย	สามเสนวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร
2	24YTMAC00218	โครงสร้างทางเรขาคณิตของวัสดุรับแรงกระแทกจากการปะทะกระดาดในรูปแบบก้างปลาฮอร์ริงทแยงมุม	ทีม	คณิตศาสตร์	นางสาวภาณุมาศ รุ่งเรืองไทรงาม (หัวหน้าทีม) นายปานัสม์ พิมพ์โคตร นายภูริต เวชมนัส	นายอรุณภูมิ วงศ์ประดิษฐ์	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
3	24YTMAC00316	การศึกษารูปแบบจำนวนเฉพาะที่ p ในสัญลักษณ์เลขจอนต์ ($p_1p_2...p_n / p$)	ทีม	คณิตศาสตร์	นายณพิสิษฐ์ นฤนาท (หัวหน้าทีม) นายภัทรพล วรรณธนกิจ	ว่าที่ ร.ต. วัฒนะ รัมย์ะเอียด	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
4	24YTMAC00388	สมบัติเชิงเรขาคณิตของปลายใบไม้และผลต่อความสามารถในการระบายน้ำจากผิวใบ	ทีม	คณิตศาสตร์	นางสาวอภิสร่า คำเชียง (หัวหน้าทีม) นายรัชนนท์พศ ธนานนทสวัสดิ์	นายพรช วัตูฉิมพงศ์ นางสาวพิมพ์ศิริ ด่านพิชญพันธุ์	กำเนิดวิทย์	ระยอง
5	24YICSC00482	ปัญหาประดิษฐ์สำหรับแปลงภาพการออกแบบเป็นโค้ดภาษาhtml	เดี่ยว	คอมพิวเตอร์	นายธีรัช จักนามน (หัวหน้าทีม)	นางสาวรัชฎ์วิพร นิยมชัย	รร.มัธยมตากสินระยอง	ระยอง
6	24YICSC01148	แอปพลิเคชันแปลจากเสียงพูดไทยเป็นภาษามือไทย	เดี่ยว	คอมพิวเตอร์	นางสาวดาริณีภูฏ์ จักเดโชไชย (หัวหน้าทีม)	ดร. กอบชัย ดวงรัตนเลิศ	เซนต์โยเซฟคอนเวนต์	กรุงเทพมหานคร
7	24YICSC01167	การพัฒนาการสร้างเสียงจากข้อความที่มีสโตร์และอารมณ์ของเสียงที่ต้องการ	เดี่ยว	คอมพิวเตอร์	นายวีรภัทร เลิศเจริญวรกุล (หัวหน้าทีม)	ดร. กอบชัย ดวงรัตนเลิศ นายพิษณุ จันทร์เสวต	เตรียมอุดมศึกษา	กรุงเทพมหานคร
8	24YTCSC00318	การวิเคราะห์สัญญาณชีวภาพด้วยข้อมูลเชิงเวลาโดยอาศัยโครงข่ายประสาทเทียมคอนโวลูชันไต่ระดับความละเอียด	ทีม	คอมพิวเตอร์	นายปุ่นณวิช ชูจิตต์ (หัวหน้าทีม) นายธีร์ เมธิพิทักษ์ธรรม	ดร. ธีรวิทย์ วิไลประสิทธิ์พร นายบัญชาพร อรุณเลิศอารีย์	สวนกุหลาบวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
9	24YTCSC00342	ระบบการซ่อมบำรุงท่อส่งก๊าซขึ้นด้วยการเรียนรู้แบบเสริมกำลัง	ทีม	คอมพิวเตอร์	นายพีระณัฐ ก้องกิจพิพัฒน์ (หัวหน้าทีม) นายชยนันต์ แสนดี นายศุภกร วชิรปानीกุล	นายพรพรช วดีวุฒพงศ์ นายคณศ สุเมธพิพัทธ์	กำเนิดวิทย์	ระยอง
10	24YTCSC00358	การพัฒนาโมเดลทำนายอัตราการกลายพันธุ์ลำดับเบสในเชื้อไวรัสโควิด-19 ด้วยเทคนิคการประมวลผลภาษาธรรมชาติ	ทีม	คอมพิวเตอร์	นายพงศ์อิทธิ ชันธิวิสูตร (หัวหน้าทีม) นายภวัต รัตนโสม นายคุณานนต์ สีหามาตย์	นายณัฐวัชร โตสัจจะ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
11	24YTCSC00701	การตรวจแยกประเภทความสุกของมะพร้าว น้ำหอมโดยใช้ Deep Learning	ทีม	คอมพิวเตอร์	นายวิศวะ สายลังกา (หัวหน้าทีม) นายพลสิษฐ์ พัวสันติกุล นางสาวปภาวี ศรีบุญรัตน์	นางสาวพิมพ์ศิริ ด่านพิชญพันธุ์ ผศ.ดร. เพอร์ดิน โจ จอร์น โจเซฟ	กำเนิดวิทย์	ระยอง
12	24YTCSC01122	ชุดอุปกรณ์ตรวจสอบความปนเปื้อนของไมโครพลาสติกในน้ำแบบพกพา	ทีม	คอมพิวเตอร์	นายกฤษชัย ดุษฎีกุลชัย (หัวหน้าทีม) นายปณัฐ สุวรรณสิงห์ นายกิตติธัช กันตอนันตพร	นายเรวัต ใจสุทธิ	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
13	24YIHC01198	แคปซูลยาจากเซลลิ่งและแป้งมันสำปะหลัง โดยมีกลีเซอรอลเป็นพลาสติกไฮเซออร์	เดี่ยว	เคมี	นายจิราวัฒน์ ศรีศิลป์โสภณ (หัวหน้าทีม)	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
14	24YIHC01349	การพัฒนาสูตรตำรับยาน้ำเชื่อมที่มีส่วนผสมของสารสกัดฟ้าทะลายโจร	เดี่ยว	เคมี	นายศรัณยพงศ์ ธนันทน์โสภณ (หัวหน้าทีม)	นายเกริก ศักดิ์สุภาพ นางสาวกานต์มณี สุขเกษม	โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม)	กรุงเทพมหานคร
15	24YTCHC00010	ผลของการเติมเปลือกไข่และดินสอพองที่มีต่อสมบัติของหม้อดินเผาในงานทำหม้อทับเกลื่อสำหรับสตรีหลังคลอด	ทีม	เคมี	นางสาวขวัญชนก จงปัดนา (หัวหน้าทีม) นางสาวธนภรณ์ อิมเขียว นางสาวเสาวลักษณ์ สังข์ขาว	นางวิภาวี ศรีทานนท์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี	ลพบุรี

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
16	24YTCHC00171	การพัฒนาถุงใส่มือถือจากเปลือกทุเรียน	ทีม	เคมี	นางสาวนิตย์รติ วิชัยยา (หัวหน้าทีม) นายปพนวัฒน์ เขียวรุ่งโรจน์ นายชาติปวีณ์วิศ สมสุขสวัสดิ์กุล	รศ.ดร. สอาด ริยะจันทร์	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
17	24YTCHC00182	การศึกษาลนพลศาสตร์และไอโซเทอมการดูดซับสีย้อมจากการพอกย้อมผ้าไตรจักรและประสิทธิภาพในการดูดซับสารตะกั่วในน้ำทิ้งโดยใช้ยางพองน้ำร่วมกับเยื่อเมล็ดมะขาม	ทีม	เคมี	นางสาวสุภัทสร่า ทับมณี (หัวหน้าทีม) นางสาววรกัญญา สนิพชิต	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
18	24YTCHC00184	ศึกษาการจัดครบเลือดจากสารสกัดหยาบใบสับปะรด และ มะละกอ	ทีม	เคมี	นายพงศ์พิสิษฐ์ ลางกุลเกษตริน (หัวหน้าทีม) นายปารมี ภาสว่าง	นางวไลภรณ์ อรรถศิริ	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
19	24YTCHC00288	ซี-ฟีน	ทีม	เคมี	นายสรวิชัย เอื้อสุกิจวัฒนา (หัวหน้าทีม) นายธนกฤต ท่างาม นายกฤษฎาณ อรรถวิภังค์	นางสาวน้ำผึ้ง ผึ้งไพบูลย์	สามเสนวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร
20	24YTCHC00303	การสังเคราะห์แผ่นเงินเคลือบอนุภาคทองแดงระดับนาโนที่สามารถยับยั้งการเจริญเติบโตของแบคทีเรีย	ทีม	เคมี	นายวิรัชกร ลิ (หัวหน้าทีม) นายศุภณัฐ อนันตชัยโสภณ	ดร.ยุดิชัย เหมือนเงิน นายสกล วารินทรภาพร	กำเนิดวิทย์	ระยอง
21	24YTCHC00336	การพัฒนาวัสดุปิดแผลชนิดเหลวจากธรรมชาติ	ทีม	เคมี	นางสาวเพ็ญพัชร ศรีสัมพันธ์ (หัวหน้าทีม) นางสาวประภาศิริ โชคชัยทวีลาภ นายณัฐพล สีหา	นายชนัญ ผลประไพ	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
22	24YTCHC00348	การออกแบบอนุภาคลูกบาศก์นาโนคอปเปอร์ (I) ออกไซด์บนผิวไทเทเนียมไดออกไซด์บางระดับนาโนเพื่อศึกษากลไกการเร่งปฏิกิริยาด้วยแสงในการผลิตแก๊สไฮโดรเจนจากเอทานอล	ทีม	เคมี	นายพัศพันธ์ สงวนเชื้อ (หัวหน้าทีม) นายเมธัส จิรปัญญาวงศ์ นางสาวอัจจารีย์ รัตนแสงเสถียร	ดร.ยุดิชัย เหมือนเงิน	กำเนิดวิทย์	ระยอง

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
23	24YTCHC00940	การวิเคราะห์ความสัมพันธ์ของไข่จากการวัดปริมาณสารที่มีซัลเฟอร์เป็นองค์ประกอบด้วยตัวตรวจวัดแบบแสดงสี	ทีม	เคมี	นายพรภวิทย์ พวงเรือนแก้ว (หัวหน้าทีม) นางสาวอมิตา ปฎิมาประกร นางสาวขวัญข้าว เปี่ยมทวีศักดิ์	ดร.ประสงค์พร เรืองพีระศิริ	กำเนิดวิทย์	ระยอง
24	24YTCHC01092	การศึกษาการตรวจวัดปริมาณโปรตีนด้วย RGB Sensor	ทีม	เคมี	นายธนฉัตร เจิ้งกุลลาบ (หัวหน้าทีม) นายศุภกรณ์ ไร่คลองครุ	นายสุวัฒน์ชัย ประพาฬ	เซนต์หลุยส์ ฉะเชิงเทรา	ฉะเชิงเทรา
25	24YIBIC00383	การตรวจหน้าตาตาลในแดนเบียนเขตร้อนเพื่อการจัดการแมลงศัตรูพืชแบบผสมผสาน	เดี่ยว	ชีววิทยา	นางสาวรฤทัย พึ่งชาชูชัยกุล (หัวหน้าทีม)	นางบัณฑิตกา บุทเซอร์	ร่วมฤดีวิเทศศึกษา	กรุงเทพมหานคร
26	24YIBIC00960	ฤทธิ์ยับยั้งการเจริญของเซลล์มะเร็งลำไส้ใหญ่ด้วยสารสกัดหยาบจากพลู การศึกษาในหลอดทดลอง	เดี่ยว	ชีววิทยา	นางสาววิชญาพร รักกลีกร (หัวหน้าทีม)	นายดริณ รักอาชีพ นางสาวกุลวดี วงศ์อนันต์	เดอะนิวตันซิกพอร์ม	กรุงเทพมหานคร
27	24YTBIC00053	การศึกษาพัฒนาการทางด้านสมาธิและความจำขณะทำงานที่เกี่ยวกับการมองเห็น (Visual working memory)	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวเปรมปวีณ์ ตรีวิจิตรไพศาล (หัวหน้าทีม) นางสาวเกวลี ธีระศักดิ์ นางสาวนันท์นัท วงศ์สมุทร	นายศิริวัฒน์ อิทธิฤทธิ์พัฒน์ นางสาวกานดา เลิศลดาลักษณ์	ดรณสิกขาลัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี	กรุงเทพมหานคร
28	24YTBIC00084	การพัฒนายาทางชีวภาพในการรักษาภาวะเนื้อเยื่อใต้ผิวหนังอักเสบด้วยระบบนำส่งสารในรูปแบบนาโนเจลของ Hyaluronic acid polymers บรรจุสารสกัดจากพลูควาว (Houttuynia cordata Thunb.)	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวณัฐนิชา แดนประกรณ์ (หัวหน้าทีม) นายปฏิภาณ คงกำเหนิด	นางสาวพรพรรณ โฉมวงษ์ นางสาววรางคณา ฐักกิต	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
29	24YTBIC00138	การเสริมฤทธิ์ของสารสกัดสมุนไพรสามเสื่อร่วมกับกะเม็งต่อการต้านการอักเสบและการสมานแผล เพื่อเป็นข้อมูลในการพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์สำหรับการสมานแผล	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวชญานี แซ่จวง (หัวหน้าทีม) นางสาวนุษา สายสอิด	นางสาวช่อรัก วงศ์สุวรรณต์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
30	24YTBIC00146	การศึกษาและเปรียบเทียบประสิทธิภาพของสารสกัดจากใบรางจืด ใบพลูควาวและใบหมี่ เพื่อดำเนินเชื้อแบคทีเรีย <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>citri</i> ที่ก่อให้เกิดโรคแคงเกอร์ในมะนาว	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวศุภสุดา พัฒนาสิทธิเสรี (หัวหน้าทีม) นางสาวจณิสตา อนันตผล	นางสาวทิชากร สัตย์จริง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
31	24YTBIC00152	การศึกษาประสิทธิภาพของการเพาะต้นกล้าทานตะวันด้วยดินดวงจันทร์จำลอง (TLS-01) สำหรับการเกษตรอวกาศในอนาคต	ทีม	ชีววิทยา	นายจตุติวัฒน์ จิระศิริโชติ (หัวหน้าทีม) นายปราชญา เกียรติภูมิชัยศิริ	นางสาวทิชากร สัตย์จริง นายทัญพงศ์ ตูลยานนท์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
32	24YTBIC00153	การพัฒนาเจลครีมนอกจากสารสกัดสมุนไพรร่วมกับการเติมสารสกัดกะเม็งในการเพิ่มประสิทธิภาพในการยับยั้งเชื้อแบคทีเรียโดยใช้เทคนิคไมโครแอนแคปซูลชั้น	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวนวสรณ์ มะแมวันโรจน์ (หัวหน้าทีม) นางสาวณัฐณิชา สารหน่อแก้ว	นางสาวพรพรรณ โฉมวงษ์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
33	24YTBIC00165	การศึกษาประสิทธิภาพการยับยั้งไบโอฟิล์มด้วยเอนไซม์ dextranase จากแบคทีเรีย <i>Arthrobacter</i> sp. และสารสกัดหยาบจากใบฝรั่ง เพื่อพัฒนาเป็นผลิตภัณฑ์ป้องกันโรคฟันผุ	ทีม	ชีววิทยา	นายกฤติเดช ศรีจอมขวัญ (หัวหน้าทีม) นายจิรัฏฐ์ เจริญสถิตชัย	นางสาวรวงคณา ธุภักดี นางสาวพรพรรณ โฉมวงษ์	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
34	24YTBIC00173	การพัฒนาถุงเพาะชำย่อยสลายได้สำหรับต้นมะเขือเทศพันธุ์ golden honey bunch ด้วยกากกาแฟร่วมกับเถ้าแกลบดำโดยมีแป้งมันสำปะหลังเป็นวัสดุประสาน	ทีม	ชีววิทยา	นายนรากรณ์ ฉนิกุล (หัวหน้าทีม) นายพรหมพิริยะ ชัตติยวงษ์	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
35	24YTBIC00214	การศึกษาและเปรียบเทียบประสิทธิภาพของแผ่นโพลีเมดิแผลโพลิไวนิลแอลกอฮอล์และโซเดียมคาร์บอกซีเมทิลเซลลูโลสด้วยเทคนิคอิเล็กโตรสปินนิงโดยใช้สารสกัดโคโคซานจากเปลือกหอยเชอร์รี่และโปรตีนเซอรีซินจากไหมเพื่อช่วยในการรักษาแผลเรื้อรัง	ทีม	ชีววิทยา	นายพรภวิษย์ ศรีสิงห์ชัย (หัวหน้าทีม) นายจิรวัดน์ เจริญชลาพานิช	นางสาวสุณิสา คงคาลัย	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
36	24YTBIC00321	ผลกระทบของไมโครพลาสติกชนิดต่างๆ มีผลต่อการเจริญเติบโตของ <i>Wolffia globosa</i> Roxb.	ทีม	ชีววิทยา	นายชวิน คูโรปรกรณ์พงษ์ (หัวหน้าทีม) นายคมพศ ถิ่นหนองจิก นายชัคตตรีย์ สุขก่องวารี	นางสาวพิมพ์ศิริ ด่านพิชญพันธุ์ นายพรรัช วัตวิวัฒน์	กำเนิดวิทย์	ระยอง
37	24YTBIC00331	ชีววิทยาของต้นกระแตไต่ไม้และการพัฒนานวัตกรรมดูแลต้นไม้ปลูกป่า	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวเมธาวี พรหมจุล (หัวหน้าทีม) นางสาวณภัศรดา เปลี่ยนประเสริฐ นายปานเนตร วนิชชากร	นายนิรันดร์ เหลืองสวรรค์	พนมสารคาม "พนมอดุลวิทยา"	ฉะเชิงเทรา
38	24YTBIC00557	การศึกษาการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมมารับสัมผัสทางเคมีของ <i>Caenorhabditis elegans</i> เพื่อระบุตัวบ่งชี้ทางชีวภาพจากซิมส์สำหรับการตรวจคัดกรองโรคมะเร็งในระยะเริ่มต้น	ทีม	ชีววิทยา	นายชนันท์ บุญจง (หัวหน้าทีม) นายสิริภัทร แจ่มมี	นางสาวธนวรรณ ลีบุญงาม	กำเนิดวิทย์	ระยอง
39	24YTBIC00595	โครงการพัฒนาความแข็งแรงปูนฉาบซ่อมแซมตัวเองแบบดูดซับคาร์บอนโดยใช้แบคทีเรียบาซิลลัสเมกาเทอริอัมและเถ้าลอย	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวธมน ศิริไกร (หัวหน้าทีม) นายธนรัช ลิพิทักษ์รัตน์ นางสาวอวัลรัตน์ ขวัญตน	นางสาวอารีย์ ธีราช	กำเนิดวิทย์	ระยอง
40	24YTBIC00640	การทำนายจลนพลศาสตร์ของเอนไซม์กลุ่มไกลโคซิเดสด้วยเทคนิคการเรียนรู้ของเครื่อง โดยอาศัยตัวบ่งชี้ทางโมเลกุลและคุณสมบัติทางเคมีกายภาพของเอนไซม์และสารตั้งต้น	ทีม	ชีววิทยา	นายดิสรณ์ ณ พัทลุง (หัวหน้าทีม) นายเมธิน โฆษิตชุตินา นางสาวสุรภา ปัญจภักดี	ดร.ธนศานต์ นิลสุ นายบัณฑิต บุญยฤทธิ์	กำเนิดวิทย์	ระยอง

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
41	24YTBIC01270	การศึกษาประสิทธิภาพของกระดาษดูดซับเอทิลีนจากผักตบชวาที่มีส่วนผสมของซีเถ้าแกลบและถ่านกัมมันต์ที่ช่วยในการชะลอการสุกและยืดอายุของกล้วยหอมทอง	ทีม	ชีววิทยา	นางสาวกุสุมา ศรีโกมท (หัวหน้าทีม) นางสาวปริญญาพร บุตรเมือง นางสาวนริศา พิบูลย์วัฒนา	นายอรรถพล พลอยมีค่า	โยธินบูรณะ	กรุงเทพมหานคร
42	24YTBIC01313	ระบบปัญญาประดิษฐ์เพื่อทำนายและอธิบายความสามารถในการจับตัวระหว่างสารและโปรตีน	ทีม	ชีววิทยา	นายกรวิชัย ปอยสูงเนิน (หัวหน้าทีม) นายพงศภัคดิ์ มะโนเรศ	นายพิษณุ จันทรสวด ดร. กอบชัย ดวงรัตนเลิศ	เตรียมอุดมศึกษา	กรุงเทพมหานคร
43	24YIPEC00359	การพัฒนาแบตเตอรี่คาร์บอนคูลิเทียมแบบอัดประจุซ้ำได้ที่ใช้ไอเล็กโตรไลต์กึ่งแข็งโดยคาร์บอนแข็งที่ได้จากวัสดุชีวมวลเหลือทิ้ง	เดี่ยว	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายสรวิช เตือนตรานนท์ (หัวหน้าทีม)	นางนาถณรินทร์ วัฒนธนนันท์ นายชัชวรินทร์ ปูชัย	เซนต์คาเบรียล	กรุงเทพมหานคร
44	24YTPEC00351	การผลิตไมโครอิเล็กทรอนิกส์เพื่อศึกษาสัญญาณไฟฟ้าในพืชในสภาวะขาดน้ำ	ทีม	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายพุดเมธ กิจจาวรรัตนกุล (หัวหน้าทีม) นายรชต รัตนกิจ	นางสาวพิมพ์ศิริ ด่านพิษณุพันธ์ นายมิณซ์ เมธิ์สุกุล	กำเนิดวิทย์	ระยอง
45	24YTPEC00488	ชุดอุปกรณ์กรองและกลั่นแยกน้ำมันที่ใช้แล้วสำหรับเครื่องยนต์การเกษตร	ทีม	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายบุญญพัฒน์ กรัดพงษ์ (หัวหน้าทีม) นายณัฐพงศ์ ถาวร	นายนิรันดร์ เหลืองสุวรรณค์	พนมสารคาม "พนมอดุลวิทยา"	ฉะเชิงเทรา
46	24YTPEC00937	การศึกษาแบบจำลองผลของสนามแม่เหล็กต่อพายุทรงแหลมเหลี่ยมบนดาวพฤหัสบดีและดาวเสาร์โดยหลักความไม่เสถียรเชิงอุทกพลศาสตร์	ทีม	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นางสาวจันทจุฬา ปรีปุระ (หัวหน้าทีม) นางสาวอมาดา ภาณุมนต์วาที นายปวีต พานิชกุล	นายปริญญา ศิริมาจันทร์	กำเนิดวิทย์	ระยอง
47	24YTPEC01592	พลศาสตร์การพลิกตัวของกิ่งกึ่งกระสุนพระอินทร์	ทีม	ฟิสิกส์ พลังงานและดาราศาสตร์	นายทัตเทพ หลีกเมือง (หัวหน้าทีม) นายวินภ โสดาดี นางสาวณัฐชา ปรีชานุกุล	นายปริญญา ศิริมาจันทร์ นางสาวพิมพ์ศิริ ด่านพิษณุพันธ์	กำเนิดวิทย์	ระยอง

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
48	24YTMSC00005	การศึกษาประสิทธิภาพและคุณสมบัติเชิงกลของจีโอพอลิเมอร์สังเคราะห์จากถั่วแกลบและถั่วซ่านอ้อย ร่วมด้วยพอลิแลคติกแอซิดเพื่อประยุกต์เป็นวัสดุทดแทนกระดูกสำหรับผู้ป่วยภาวะกระดูกหัก	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวสาลินี มีศรีเนตร (หัวหน้าทีม) นางสาววนิษา ศิริมหานิล	นางสาวพรพรรณ โฉมวงษ์ นางสาวนวรรณ บางโป่ง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
49	24YTMSC00121	การพัฒนาถ่านกัมมันต์จากส่วนต่างๆของเปลือกทุเรียนเพื่อใช้เป็นวัสดุขั้วไฟฟ้าของตัวเก็บประจุยิ่งยวด	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวญาณิศา สิทธิจันทร์ (หัวหน้าทีม) นายวัฒนพล ดังก้อง	นายเจษฎา แม่นยำ	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
50	24YTMSC00143	การศึกษาและพัฒนา N-GQDs เพื่อนำไปประยุกต์ใช้ในหลังคาป้องกันแสงยูวีและควบคุมอุณหภูมิสำหรับโรงเรือนอบแห้งยางต้นแบบด้วยพลังงานแสงอาทิตย์	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวสิริยา เมฆทวีพงศ์ (หัวหน้าทีม) นางสาววัลลภา ภัทรพุทธิกุล	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
51	24YTMSC00176	การพัฒนาและเปรียบเทียบแผ่นแปะผิวหนังบรรเทาอาการปวดสำหรับผู้ค้าผลไม้จากสารพลาโนนอยด์ในเปลือกส้มเขียว เปลือกส้มเขียวหวาน และเปลือกส้มโอ	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวอแก้ว สันติราษฎร์ภักดี (หัวหน้าทีม) นางสาวชนัดดา ตันตระกูล	นางสาวสุณิสา คงคล้าย	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
52	24YTMSC00304	การพัฒนาประสิทธิภาพตัวเก็บประจุยิ่งยวดด้วยถ่านกัมมันต์จากเปลือกข้าวโดยวิธีการฉายรังสี	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวชาลิตา สีนมาก (หัวหน้าทีม) นายกฤตภาส กฤษณะเดชา นางสาวพัชชานันท์ อ่อนชมจันทร์	ดร.สุรนนท์ อนันตชัยศิลป์ นางสาวธนกร ความหมั่น	กำเนิดวิทย์	ระยอง
53	24YTMSC00587	วิเคราะห์ผลการสังเคราะห์ cabon dots ด้วยไมโครเวฟจากสารตั้งต้นที่แตกต่างกันเพื่อบำบัดสีย้อม	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวณภัทร มีศรีสุข (หัวหน้าทีม) นางสาวนัทธมน ชัยสิทธิ์สงวน นางสาวฐานิตา ขุนทรัพย์	รศ.ดร. สุภกร บุญเย็น	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการงาน

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
54	24YTMSC00782	การพัฒนากระถางต้นลิ้นมังกรจากซีลีเยอไม้ ยางพาราและเส้นใยพางข้าวที่เสริมคุณสมบัติ พิเศษจากน้ำมันหอมระเหยของดอกกานพลู สำหรับการใช้สุคนธบำบัดเพื่อผู้ป่วยที่มีภาวะ หอบหืด	ทีม	วัสดุศาสตร์	นายธรรธิป แสงอรุณ (หัวหน้าทีม) นายพลาจักษณ์ ปานเกษม	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
55	24YTMSC00932	แผ่นฟิล์มแปะแผลจากสารสกัดใบพลูอนุภาคนา โนไขมัน	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวญาณิگانต์ เลิศวงศ์สกุล (หัวหน้าทีม) นางสาวसानฝัน ปัทมมงคลชัย	นางสาวพิมพ์ศิริ ด่านพิชญพันธุ์	กำเนิดวิทย์	ระยอง
56	24YTMSC01232	การศึกษาประสิทธิภาพของแผ่นดูดซับคลื่น แม่เหล็กไฟฟ้าจากยางธรรมชาติผสมถ่านกัม มันต์จากไม้ไผ่	ทีม	วัสดุศาสตร์	นางสาวเพ็ญวิณัส ธนวิเชียร (หัวหน้าทีม) นางสาวณัชชา รุ่งเรือง	ว่าที่ ร.ต. วัฒนะ รัมมะเอ็ด	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
57	24YTEVC00168	การศึกษาประสิทธิภาพการทำงานของ แบคทีเรียตรึงกับกราฟีนออกไซด์โพลีไวนิล แอลกอฮอล์ในซีเมนต์คอมโพสิตเพื่อพัฒนาเป็น วัสดุทดแทนปะการังเทียมสำหรับการกำจัดสาร โพลีไซคลิกอะโรมาติกไฮโดรคาร์บอนบริเวณดิน ตะกอนชายฝั่งทะเล	ทีม	วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	นางสาวกชชนพร มงคลธนาศ (หัวหน้าทีม) นางสาวภาสินี บุญญะฤทธิ์	นายชิตพงษ์ เหนือเกาะหวาย	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
58	24YTEVC00195	การพัฒนานวัตกรรมซ่อมแซมแนวป่าชายเลน ด้านในด้วยวัสดุปลูกลอยน้ำเลียนแบบลักษณะ โครงสร้างของผลจิกทะเล	ทีม	วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	นายจิรพันธ์ เล็งหนองแบน (หัวหน้าทีม) นายรัฐดิพงษ์ หลานเดช	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
59	24YTEVC00389	การแยกและคัดเลือกแอคติโนมัยซีทีที่ผลิต เอนไซม์ย่อยสลายยางธรรมชาติและยาง สังเคราะห์	ทีม	วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	นายวิชานาด คงเกลี้ยง (หัวหน้าทีม) นายรัชชาภัทร ดิษสกุล นายภูเบศ เสน่ห์ภักดี	นายธณศานต์ นิลสุ	กำเนิดวิทย์	ระยอง

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
60	24YTEVC00533	การพัฒนากระบวนการเร่งการย่อยสลายขยะกระดาษในระบบ Home composting: เพื่อการหมุนเวียนใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืนระดับครัวเรือน	ทีม	วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	ด.ช. ธนะพัฒน์ จันทร์เด่นดวง (หัวหน้าทีม) ด.ช. ธนพิชญ์ จันทร์เด่นดวง ด.ช. ธนศิษฐ์ จันทร์เด่นดวง	นางสาวชมณัฐ์ชา บุญมี นางสาวสรวิทย์ รัตนจงเกียรติ	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
61	24YTEVC01297	การใช้เซลล์โลสจากแบคทีเรีย Acetobacter xylinum เพื่อพัฒนาเป็นวัสดุเชิงประกอบชีวภาพในการบำบัดน้ำเสีย	ทีม	วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	นางสาวโสรยา กนกเวชยันต์ (หัวหน้าทีม) นางสาวภิญญาดา เพียรทอง นายณัฐภัทร คำเอี่ยมดี	นางสาวพิชญา สัตยาทร นางสาวไพฑูรย์ กุมภาพันธุ์	โยธินบูรณะ	กรุงเทพมหานคร
62	24YTEVC01348	แผ่นกรองอากาศจากเส้นใยพืช	ทีม	วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม	นางสาวนัมสการ อนันต์ (หัวหน้าทีม) นางสาวพิมพ์พัชรี โยธาจันทร์ นายธิตวุฒิ บุญไทย	นางสาวธมนพัชร์ นิธิกิจโกศลกุล	ชลบุรี (สุขบท)	ชลบุรี
63	24YTENC00085	การวิเคราะห์ความคงตัวทางความร้อนและการพัฒนาเครื่องทันสมัยสำหรับธุรกิจสร้างใหม่	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นายวรุตกร สิงห์แก้ว (หัวหน้าทีม) นางสาวสิริลักษณ์ ดอกเทียน นายรุ่งทิวา วานิชพงศ์	นางสาวสุลธิพร ศรีพิทักษ์ นายจักรพล วิเศษสมิต	มัธยมวัดหนองแขม	กรุงเทพมหานคร
64	24YTENC00194	การพัฒนาอุปกรณ์ประคองข้อมือลดการกดทับเส้นประสาทมีเดียขณะกรีดยางสำหรับเกษตรกรสวนยางพาราที่เสริมด้วยแผ่นแปะจากสารสกัดโกลูบูลูลัมพาและไบโพลู	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นายภูวเวช ศักดิ์ภิรมย์ (หัวหน้าทีม) นายพลฤกษ์พิพัฒน์ ชูรัตน์	นายขุนทอง คล้ายทอง	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
65	24YTENC00227	การพัฒนาอุปกรณ์ช่วยในการกายภาพบำบัดเบื้องต้นด้วย Body tracking สำหรับผู้ป่วยโรคข้อเข่าเสื่อม	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวพรธีรา ปุณยมงคลปริดา (หัวหน้าทีม) นายชนิษฐ์กรณ์ ศรสงคราม	นางสาวสุพรรณษา เบญจมาศ นางสาววราภรณ์ ชูภักดี	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
66	24YTENC00232	ถุงมือแปลภาษามือสำหรับช่วยผู้บกพร่องทางการได้ยิน	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นายธนัท อัยรังสฤษฎ์กุล (หัวหน้าทีม) นายภูดิศ ต้นสกุล	ว่าที่ ร.ต. วัฒนะ รัมมะเอ็ด	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
67	24YTENC00808	การพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศโดยการประดิษฐ์จรวดไร้คนขับเพื่อส่งโดรนสำรวจไปเก็บภาพเพื่อทำแผนที่	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวรภาภรณ์ ลาสุติ (หัวหน้าทีม) นายสุวิจักขณ์ อรุณเลิศศิริ นายทัศนพล สวัสดิ์	นาง สุนันทา ยมหล้า	สระบุรีวิทยาคม	สระบุรี
68	24YTENC00848	การออกแบบนวัตกรรมกรองมลพิษอากาศโดยมีต้นแบบครีบจากการศึกษาลักษณะทางสรีรวิทยาของครีบวาฬหลังค่อมร่วมกับลักษณะทางกายภาพของไบโสนไซเพรสสำหรับเป็นส่วนเสริมล้อรถยนต์	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นายศุภากร ขจรเกียรติบุญกุล (หัวหน้าทีม) นายกฤตเมธ โควานิชเจริญ	นายชิตพงษ์ เหนือเกาะหวาย	วิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี	ปทุมธานี
69	24YTENC01292	เครื่องเตือนถุงปัสสาวะสำหรับผู้ป่วยติดเตียง	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวธัมมาภา คำเพิ่มพูล (หัวหน้าทีม) นางสาวเกศน์สิริ ศรีมงคล นายธนวัฒน์ ตูลยายน	นางสาวพนิกาญจน์ เกตุแก้ว นางสาวกัญฉิรา ลิ้มนนทกุล	จิตรลดา	กรุงเทพมหานคร
70	24YTENC01306	หุ่นยนต์รดน้ำอัตโนมัติผ่านเว็บแอปพลิเคชันโดยใช้เทคโนโลยี IoT	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวอนิทยา นวราช (หัวหน้าทีม) นางสาวสิริจิต ไทรเมฆ	นายอาจอง มุขเงิน นางสาวนันท์ทิศา รัตนะ	จิตรลดา	กรุงเทพมหานคร
71	24YTENC01589	การพัฒนากล่องบรรจุวัคซีน COVID-19 ที่ควบคุมอุณหภูมิให้คงที่โดยใช้ไมโครเจนเลอร์และติดตามอุณหภูมิขณะขนส่งโดยใช้ระบบ IOT	ทีม	วิศวกรรมศาสตร์	นางสาวกวิญรัตน์ พ่วงแสงธนกุล (หัวหน้าทีม) นางสาวกัญญาภัค ตีตะกุล นางสาววรรณา ศฤงคารินทร์	นายปราโมทย์ น้อย่าง	สตรีวิทยา	กรุงเทพมหานคร
72	24YIIFC01138	การพัฒนาระบบตรวจวัดคุณภาพทางกายภาพของข้าวโดยใช้การประมวลผลภาพ	เดี่ยว	สหสาขา (ชีววิทยา เชิงคำนวณและชีวสารสนเทศศาสตร์ วิทยาการข้อมูล ชีววิทยา)	นายภูกฤต วงศ์เจริญแสงสิริ (หัวหน้าทีม)	นายพัฒนพันธ์ สิงห์สวัสดิ์ ดร. กอบชัย ดวงรัตนเลิศ	สวนกุหลาบวิทยาลัย	กรุงเทพมหานคร

ประกาศผลการประกวดโครงการของนักวิทยาศาสตร์รุ่นเยาว์ ครั้งที่ 24 (YSC 2022) ศูนย์ประสานงานภาคกลาง มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

รายชื่อโครงการที่ผ่านการพิจารณาขอเสนอโครงการ และได้รับทุนพัฒนาผลงาน 3,000 บาท จำนวน 75 โครงการ

ลำดับ	รหัสโครงการ	ชื่อโครงการ	ประเภท	สาขา	ทีมพัฒนา	อาจารย์ที่ปรึกษา	สถานศึกษาของหัวหน้าทีม	จังหวัด
73	24YTIFC00500	การพัฒนาโมเดลการเรียนรู้เชิงลึกด้วยเทคนิค Semi-Supervised Learning กับ Graph Neural Networks สำหรับการทำนายการตอบสนองของยา เพื่อนำไปสู่การค้นหายับยั้ง HIV	ทีม	สหสาขา (ชีววิทยาเชิงคำนวณและชีวสารสนเทศศาสตร์ วิทยาการข้อมูลจุลชีววิทยา)	นายธีรณัย คักดีเพชร (หัวหน้าทีม) นายพัฒนเดชน์ สร้อยสมุทร	ดร.ธนาคนต์ นิลสุ นายบัณฑิต บุญยฤทธิ์	กำเนิดวิทย์	ระยอง
74	24YTIFC00572	การวินิจฉัยโรคมะเร็งมัยอีโลมาโดยใช้แบบจำลองการเรียนรู้ด้วยเครื่อง Machine Learning Model	ทีม	สหสาขา (ชีววิทยาเชิงคำนวณและชีวสารสนเทศศาสตร์ วิทยาการข้อมูลจุลชีววิทยา)	นายพงศ์ภรณ์ อินทร์พันธุ์ (หัวหน้าทีม) นางสาวสุพิชฌาย์ ทวีธิญญ์ นางสาวณศิรา ชาญณรงค์	นายภูภิภัทร ใจแก้ว	สวนกุหลาบวิทยาลัย รังสิต	ปทุมธานี
75	24YTIFC00879	การจำแนกประเภทของมะเร็งผิวหนังในระยะที่ต่างกันโดยใช้การเรียนรู้เชิงลึก	ทีม	สหสาขา (ชีววิทยาเชิงคำนวณและชีวสารสนเทศศาสตร์ วิทยาการข้อมูลจุลชีววิทยา)	นายณัฐพงษ์ พุงปรือ (หัวหน้าทีม) นางสาวณัฐภากร อารังคือนันต์สกุล นางสาวมนันท์ หงษ์ชูเกียรติ	นางสาวธนวรรณ ลีบุญงาม	กำเนิดวิทย์	ระยอง