



ประกาศผล Prime Minister's Science Award 2021  
Special Award – ระดับมัธยมศึกษาตอนต้น

โดย กลุ่มบริษัท ดาว เคมิคอล ประเทศไทย

- โครงการ** แผ่นหนังเทียมสำหรับการผลิตกล่องตุ๊กจากขยะขวดพลาสติก HDPE ร่วมกับฟู่न्छี  
เลื่อยไม้ยางพาราเพื่อทดแทนการใช้หนังวัว
- เยาวชน** นายภคนันท์ ทศนาภิรมย์  
นายณฤพนาถ อักษรดิษฐ์  
นายรชต ธรรมพิพิธ
- ที่ปรึกษา** นายขุนทอง คล้ายทอง (หลัก)  
นายณรงค์ชัย โอเจริญ (พิเศษ)
- โรงเรียน** โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี



ประกาศผล Prime Minister's Science Award 2021  
Special Award – ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพ

โดย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

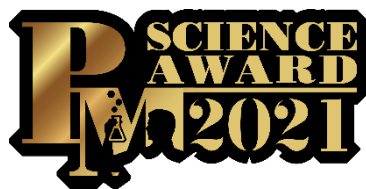
- โครงการ**    การพัฒนาสมการเฮลิคอยด์เพื่อเพิ่มอัตราการไหลของอุปกรณ์ลำเลียงลิ่มเลือด  
                  ในการรักษาทางการแพทย์
- เยาวชน**     นายพิตตินันท์ หาญสิงห์กุญช์  
                  นายนนทนต์ เวทยานนท์  
                  นายพัชรพล รุจิพรพงษ์
- ที่ปรึกษา**    นายศักดิ์นรินทร์ จันทร์นาค (หลัก)  
                  นางสาวพิชญ์สินี คงสุขนธ์ (พิเศษ)
- โรงเรียน**    โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย เพชรบุรี



ประกาศผล Prime Minister's Science Award 2021  
Special Award – ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สาขาวิทยาศาสตร์ชีวภาพ

โดย บริษัท ไบเออร์ ไทย จำกัด

- โครงการ Using Nanobody-displaying Phages to Attenuate Biofilm Formation of *Staphylococcus aureus*
- เยาวชน นางสาวพอลิสา เขียรเอี่ยมอนันต์  
นางสาวเพลิน จิรเสวีอนุประพันธ์
- ที่ปรึกษา Mr. Paul Muri (หลัก)  
นายเกียรติทวี ชวงศ์โกมล (พิเศษ)
- โรงเรียน โรงเรียนประชาคมนานาชาติ (ICS)



ประกาศผล Prime Minister's Science Award 2021  
Special Award – ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย สาขาวิทยาศาสตร์ประยุกต์

โดย บริษัท เวสเทิร์น ดิจิตอล สตอเรจ เทคโนโลยีส์ (ประเทศไทย) จำกัด

- โครงการ เว็บไซต์แอปพลิเคชันสำหรับการคัดแยกโรคผิวหนังที่มีจำนวนข้อมูลน้อยโดยใช้การเรียนรู้เชิงลึก
- เยาวชน นายวรินทร์ จันทร์สว่าง
- ที่ปรึกษา นายขุนทอง คล้ายทอง (หลัก)  
ผศ.ดร.วสิศ ลิ้มประเสริฐ (พิเศษ)
- โรงเรียน โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาภรณราชวิทยาลัย ปทุมธานี