

ประกาศสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
เรื่อง รายชื่อนักเรียนและเยาวชนระดับมัธยมศึกษาที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมกิจกรรม
การพัฒนาและบ่มเพาะศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Enrichment Program)
ในโครงการสนับสนุนนักเรียนที่มีศักยภาพสูงเพื่อรับการบ่มเพาะผ่านกิจกรรมของโครงการพัฒนา
อัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อเข้าสู่อาชีพวิจัย
ภายใต้การสนับสนุนจากธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (โครงการ JSTP-SCB)
รุ่นที่ ๓ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

ตามที่สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ได้ดำเนินโครงการสนับสนุนนักเรียนที่มีศักยภาพสูงเพื่อรับการบ่มเพาะผ่านกิจกรรมของโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อเข้าสู่อาชีพวิจัย ภายใต้การสนับสนุนจากธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (โครงการ JSTP-SCB) โดยมีเป้าหมายเพื่อค้นหาเด็กและเยาวชนที่มีความสามารถทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มารับการส่งเสริมและสนับสนุนด้วยวิธีการและรูปแบบที่หลากหลายตามความถนัดและความสนใจของแต่ละคน เพื่อพัฒนาเด็กและเยาวชนเหล่านี้ให้เข้าใจถึงบทบาทของวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีต่อความเจริญก้าวหน้าของประเทศชาติและมนุษยชาติ ตลอดจนใฝ่รักวิชาชีพนักวิทยาศาสตร์ นักเทคโนโลยีและนักวิจัย รวมถึงการเพิ่มจำนวนนักวิทยาศาสตร์ นักเทคโนโลยี และนักวิจัยที่มีคุณภาพเป็นที่ยอมรับในระดับประเทศ และระดับนานาชาติ ในอนาคตต่อไป นั้น

บัดนี้ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ได้ดำเนินการคัดเลือกนักเรียนและเยาวชนระดับมัธยมศึกษาที่จะได้รับการสนับสนุนให้เข้าร่วมกิจกรรมการพัฒนาและบ่มเพาะศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Enrichment Program) ในโครงการสนับสนุนนักเรียนที่มีศักยภาพสูงเพื่อรับการบ่มเพาะผ่านกิจกรรมของโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อเข้าสู่อาชีพวิจัย ภายใต้การสนับสนุนจากธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (โครงการ JSTP-SCB) รุ่นที่ ๓ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน ๒๕ คน เป็นที่เรียบร้อยแล้ว ดังปรากฏตามเอกสารแนบท้ายประกาศฉบับนี้

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๔ เป็นต้นไป

จึงประกาศให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๔


(นายณรงค์ ศิริเลิศวรกุล)

ผู้อำนวยการ

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

เอกสารแนบท้ายประกาศสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ
เรื่อง รายชื่อนักเรียนและเยาวชนระดับมัธยมศึกษาที่ได้รับการคัดเลือกให้เข้าร่วมกิจกรรม
การพัฒนาและบ่มเพาะศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (Enrichment Program) ในโครงการ
สนับสนุนนักเรียนที่มีศักยภาพสูงเพื่อรับการบ่มเพาะผ่านกิจกรรมของโครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทาง
วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเพื่อเข้าสู่อาชีพวิจัย
ภายใต้การสนับสนุนจากธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) (โครงการ JSTP-SCB)
รุ่นที่ ๓ ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------------------------|
| ๑. นางสาวกอแก้ว สันติราษฎร์ภักดี | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี |
| ๒. นายกิตติธัช สุรัตน์ชัยบุญเลิศ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ชลบุรี |
| ๓. นางสาวจิตรลดา สิงห์ศิริ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เลย |
| ๔. นางสาวจิรภัทร์ ภูพะกา | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก |
| ๕. นายชนิษฐ์ภรณ์ ศรสงคราม | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี |
| ๖. นางสาวชาลิสา ทิพย์จันทา | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง |
| ๗. นายไชนรินทร์ หนันตุน | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ |
| ๘. นางสาวณฎา สิงห์เขตต์ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ชลบุรี |
| ๙. นายธวัฒน์ เอกวัฒน์ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี |
| ๑๐. นายนพรุจ คงแก้ว | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล |
| ๑๑. นายปฏิภาณ ชมชัยรัตน์ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เลย |
| ๑๒. นายปฏิภาณ ศุภรัตน์ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี |
| ๑๓. นายพงศกร แก้วใจดี | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช |
| ๑๔. นางสาวพรปวีณ์ ภาคพิพากร | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย พิษณุโลก |
| ๑๕. นายพสธรณ์ ประสมศรี | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร |
| ๑๖. นางสาวพิมพ์มาตา ศรีธีรวงศ์ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ปทุมธานี |
| ๑๗. นางสาวภาวิณี ข้างแก้ว | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย นครศรีธรรมราช |
| ๑๘. นางสาวเมธาพร ประสพ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เชียงราย |
| ๑๙. นางสาวรัตติกาล เฉิดรักษา | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย มุกดาหาร |
| ๒๐. นายวงศธร จรัสวิโรจน์ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย สตูล |
| ๒๑. นายวรพล กิติพงศ์ภากร | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ตรัง |
| ๒๒. นายวัชรพงศ์ ฤทธิ์น้ำ | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เพชรบุรี |
| ๒๓. นางสาววิชิตา เหล็กเพชร | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย ลพบุรี |
| ๒๔. นางสาวศิริยาภรณ์ แพงโสตา | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย เชียงราย |
| ๒๕. นางสาวอนันตญา สีเทา | โรงเรียนวิทยาศาสตร์จุฬาราชวิทยาลัย บุรีรัมย์ |