

รายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้าสัมภาษณ์

โครงการพัฒนาอัจฉริยภาพทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสำหรับเด็กและเยาวชน

ระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย รุ่นที่ 24 กลุ่มคอมพิวเตอร์

ผ่านระบบออนไลน์ วันศุกร์ที่ 4 มิ.ย. 2564

ลำดับ	คำนำ	ชื่อ	นามสกุล	ชั้น	โรงเรียน	จังหวัด	หัวข้อโครงการ	เวลา
1	นาย	สิริวิษณุ	สมิทธิ์สมบุรณ์	ม.5	นานาชาตินิวยอร์ก	กรุงเทพมหานคร	การสร้าง Cloud API Service โดยใช้เทคโนโลยี image processing ร่วมกับการใช้ปัญญาประดิษฐ์ในการแยกประเภทโฆษณาพิษและขยะรีไซเคิล	13.30 น.
2	นาย	สารัช เมทธีว	โลว์	ม.4	นานาชาติร่วมฤดี	กรุงเทพมหานคร	Facial Emotion Dectector APP	13.50 น.
3	นางสาว	นภัสสร	หลิดชีวงศ์	ม.4	ปรีณสร้อยแยลสวิทยาลัย	เชียงใหม่	ระบบการตรวจสอบและคัดกรองผู้ป่วยโรคซึมเศร้าด้วยปัญญาประดิษฐ์ การคำนวณเชิงอารมณ์และประมวลผลตามแนวทางของทฤษฎีจิตวิทยา Map of the Soul	14.10 น.
4	นางสาว	ณัชชา	มานะวงศ์สกุล	ม.5	มงฟอร์ตวิทยาลัย	เชียงใหม่	การพัฒนาระบบให้คะแนนท่าเทควันโดด้วยการประมวลผลภาพและการเรียนรู้ของเครื่อง	14.30 น.
5	นางสาว	มัญญสิริ	โชติบุรณ์วงศ์	ม.4	ร่วมฤดีวิเทศศึกษา	กรุงเทพมหานคร	Development of AI-Integrated Mobile Application to Assess the Risk of Anterior Coucrate Ligament Injury	14.50 น.
6	นาย	โชติอนันต์ทรัพย์	โสภากณ	ม.5	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย เชียงราย	เชียงราย	เครื่องมือช่วยสกัดแหวดวงความรู้ที่เกี่ยวข้องในเนื้อหาข่าวหนังสือพิมพ์ออนไลน์ไทย	15.10 น.
7	นาย	รุตพาน	ไมมะหาด	ม.5	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	จำแนกความผิดปกติในการแบ่งเซลล์แบบไมโทซิสด้วยการเรียนรู้ของเครื่อง	15.30 น.
8	นาย	ณัฐสิทธิ์	หนูเกื้อ	ม.5	วิทยาศาสตร์จุฬารณราชวิทยาลัย สตูล	สตูล	โปรแกรมตรวจจับอารมณ์บนใบหน้าโดย AI	15.50 น.
9	นางสาว	วิษณาตา	ชำนาญศิลป์	ม.5	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม)	กรุงเทพมหานคร	Election Blockchain ระบบเลือกตั้งบนบล็อกเชน	16.10 น.
10	นาย	ชโนทัย	กระแจ่ม	ม.5	สาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม)	กรุงเทพมหานคร	Javascript Library for 3D Chemical Structures	16.30 น.