



โครงการ “การพัฒนาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ AI Challenge”
วันที่ 23 กันยายน 2565
ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิตล (สาธิต) จ. นครปฐม

จัดกิจกรรม “การพัฒนาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ AI Challenge” โดยการถ่ายทอดให้กับครูสู่นักเรียน





สรุปผลการดำเนินงาน :

1) โรงเรียนได้รับประโยชน์จากครูผู้สอน ดังนี้

- ได้สร้างเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) PLUS และการประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอน
- ได้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงและการประยุกต์ใช้ในการเรียนการสอน
- ได้พัฒนากระบวนการเรียนการสอนแบบเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) PLUS และสะเต็มศึกษา
- ได้พัฒนาโครงการทางด้านเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์/สิ่งแวดล้อมและการประยุกต์ใช้ในชีวิตประจำวัน
- ได้ฝึกทักษะการแข่งขันฝึกปฏิบัติการด้านการเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) PLUS ที่ยั่งยืน

ทำให้ครูมีศักยภาพในการนำความรู้ไปถ่ายทอดให้กับนักเรียนเพื่อให้เกิดทักษะในการเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพต่อไป โดยมีผลการแข่งขัน ดังนี้

1. รางวัลความคิดสร้างสรรค์ สำหรับระดับชั้นประถมศึกษา ได้แก่ โรงเรียนบุญยศรีสวัสดิ์ จากผลงาน “รถตู้กู้ชีวิต”
2. รางวัลชนะเลิศ ประเภทผลงานดีเด่น สำหรับระดับชั้นมัธยมศึกษา ได้แก่ โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย จากผลงาน “สิ่งประดิษฐ์สมองกลฝังตัว “ถังขยะอัจฉริยะ”
3. รางวัล Popular Vote จากผู้เข้าชมออนไลน์ผ่านทาง Facebook Live ได้แก่ โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย จากผลงาน “สิ่งประดิษฐ์สมองกลฝังตัว “ถังขยะอัจฉริยะ”

โดยมีนักเรียนให้ความสนใจเข้าร่วมกิจกรรมทั้งหมด 10 โรงเรียน ประกอบด้วย โรงเรียนกาญจนาภิเษกวิทยาลัยนครปฐม (พระตำหนักสวนกุหลาบมัธยม) โรงเรียนพระปฐมวิทยาลัย ๒ หลวงพ่อเงินอนุสรณ์ โรงเรียนเทศบาล ๕ วัดพระปฐมเจดีย์ โรงเรียนเพิ่มวิทยาคม โรงเรียนสารสิทธิ์พิทยาลัย โรงเรียนเทศบาล ๒ วัดเสน่หา (สมัครพลผดุง) โรงเรียนคลองบางกระทึก โรงเรียนบ้านหอมเกร็ด โรงเรียนบุญยศรีสวัสดิ์ และโรงเรียนวัดประฆาณอก นอกจากนี้ยังมี โรงเรียนเทศบาลปลายบางวัดโบสถ์ และโรงเรียนราษฎร์บำรุงวิทยา ที่นำคณะนักเรียนมาร่วมกิจกรรมศึกษาดูงานในครั้งนี้







