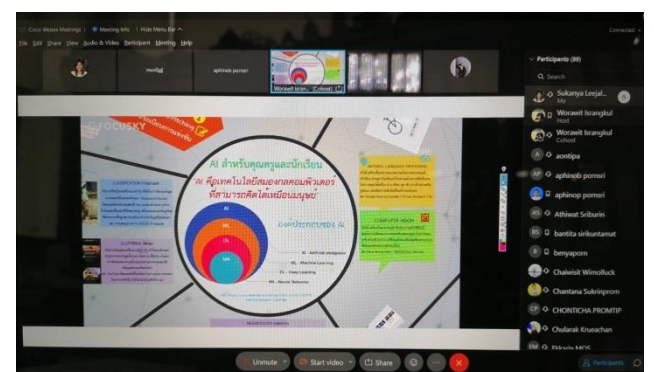
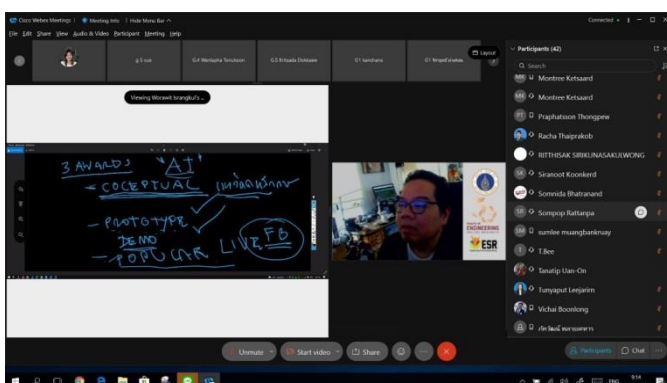
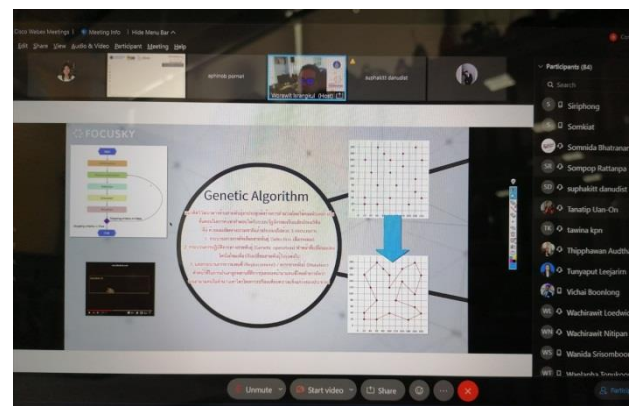
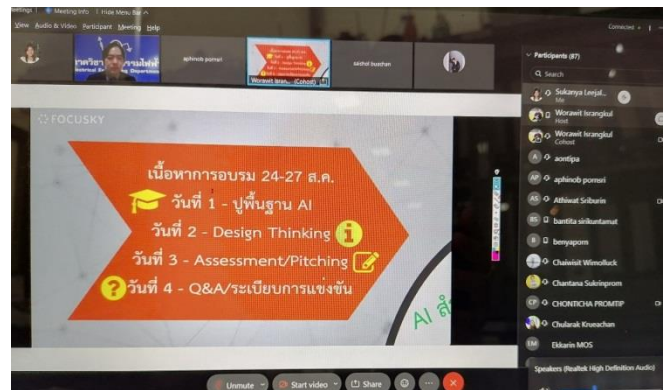
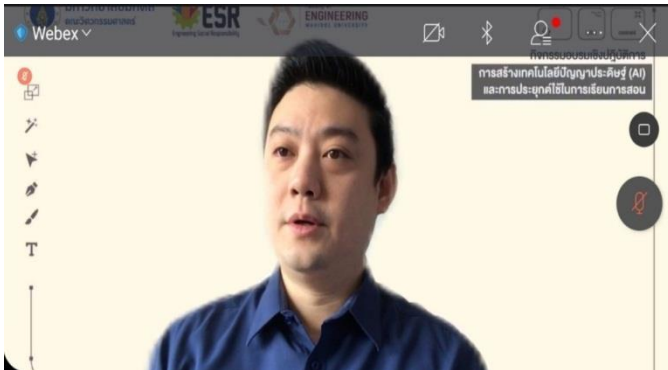
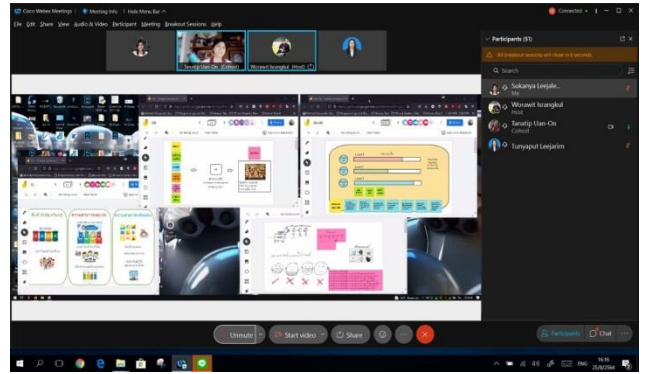
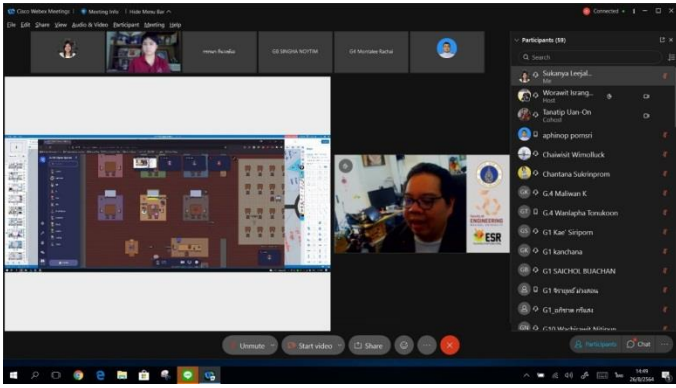


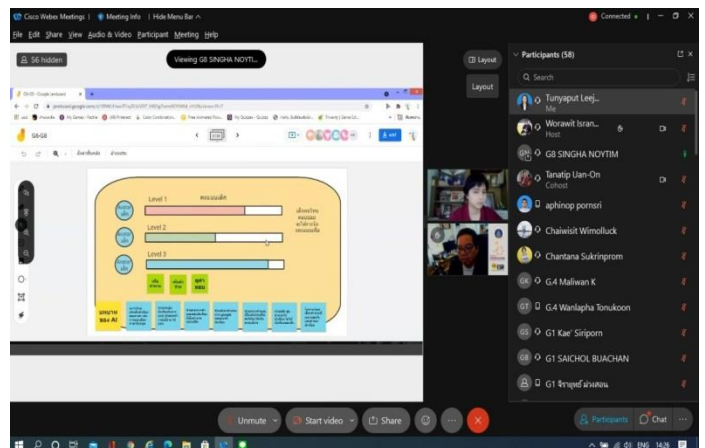
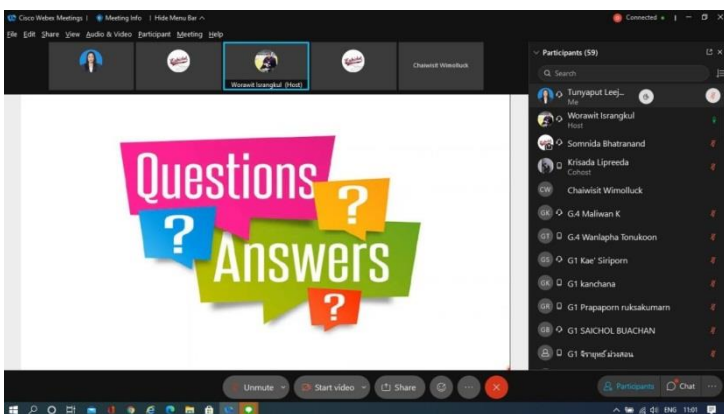
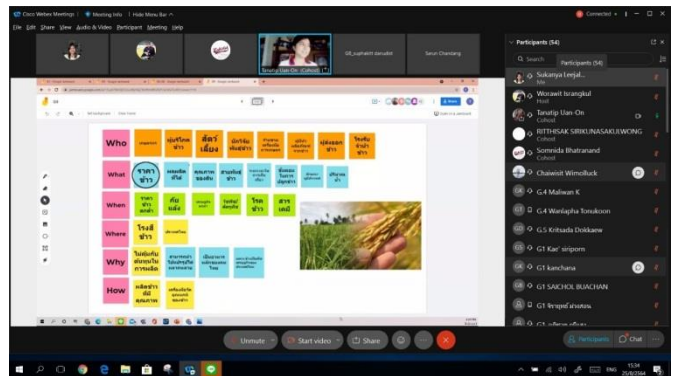
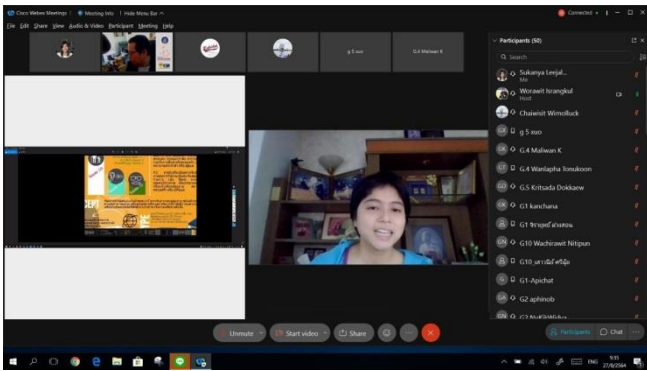
# ภาพโครงการ “การพัฒนาคุณภาพการศึกษาของโรงเรียนด้วยทักษะทางวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี 4.0 PLUS” โดยมีกิจกรรม ดังนี้

1. กิจกรรมการพัฒนาครูผู้เรียนด้วยกระบวนการ เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI) โดยเน้นการพัฒนาครูเพื่อให้ความรู้ ความสามารถ และทักษะในการพัฒนาผู้เรียนให้มีศักยภาพด้านวิชาการ ทักษะวิชาชีพ ทักษะชีวิตและด้านคุณธรรมและจริยธรรม

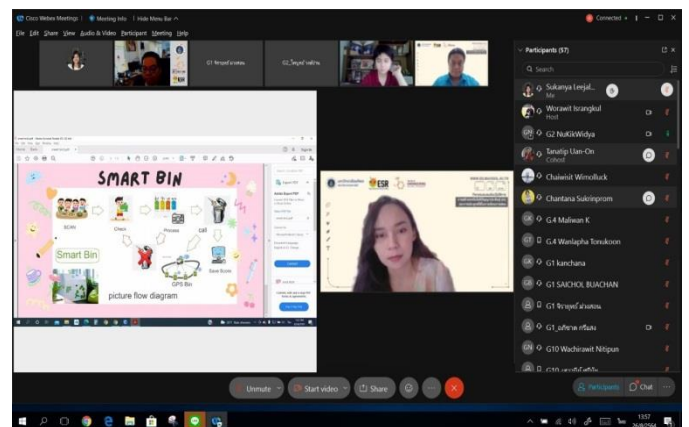
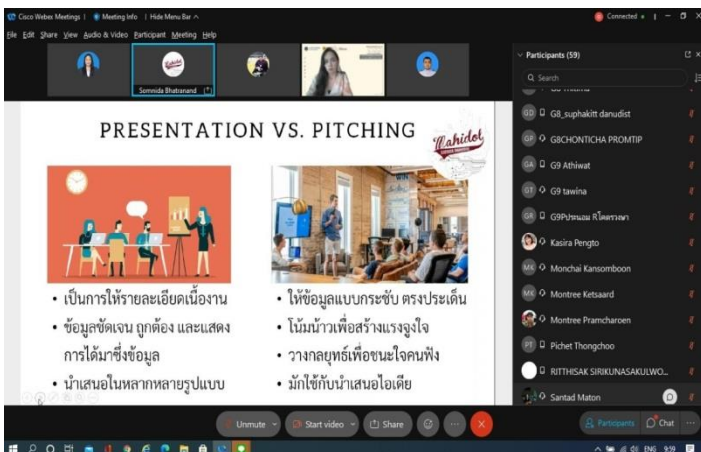
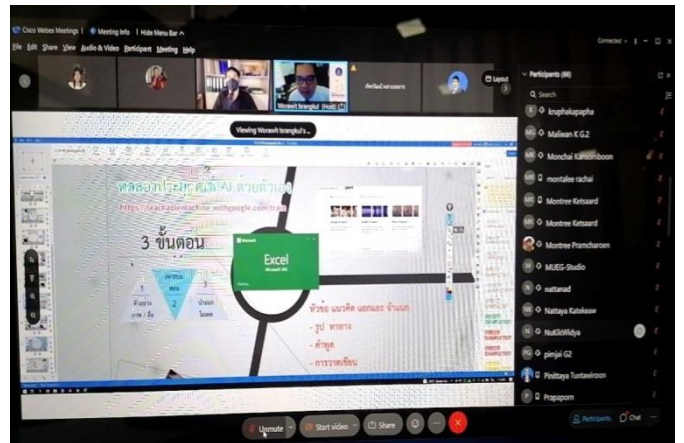
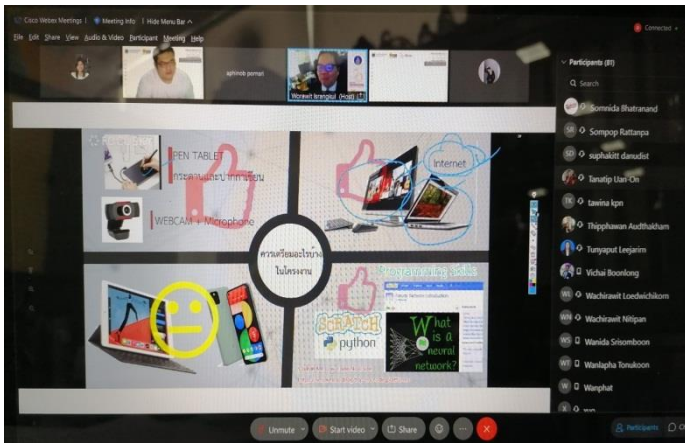
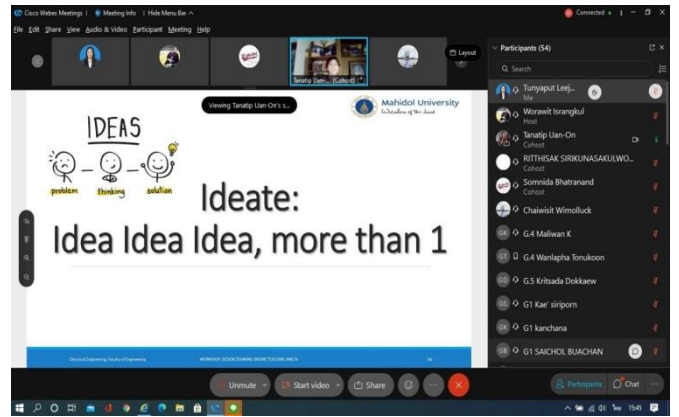
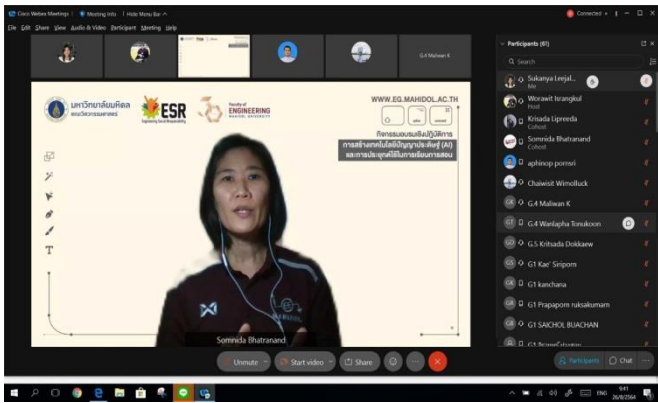
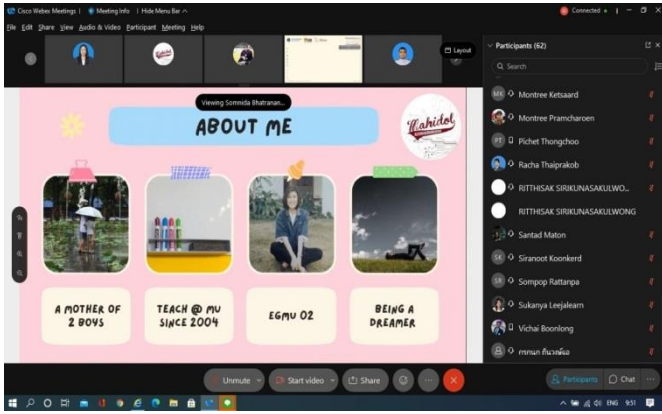




2. กิจกรรมการพัฒนาครูเพื่อให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะทางด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)







3. กิจกรรมการถ่ายทอดความรู้จากครูสู่การพัฒนานักเรียนเพื่อให้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะทางด้านวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)



ขอเชิญคณาจารย์ บุคลากร นักเรียน นักศึกษา และผู้ที่สนใจเข้าร่วมรับการแข่งขันผ่านระบบออนไลน์

## การแข่งขันฝึกปฏิบัติการด้านการสื่อสาร ด้วยระบบเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (AI)

ภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพทางไอทีของโรงเรียนเตรียมวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี 4.0 PLUS

วันที่ 14 กันยายน 2564

ณ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

Meeting number  
**2643 927 2545**  
Password : egesar

ONLINE

ผ่านระบบ  
Webex  
Meetings

ศูนย์บริการและพัฒนาระบบสารสนเทศ  
มหาวิทยาลัยมหิดล โทร. 02-4882128 ถึง 0241-42



