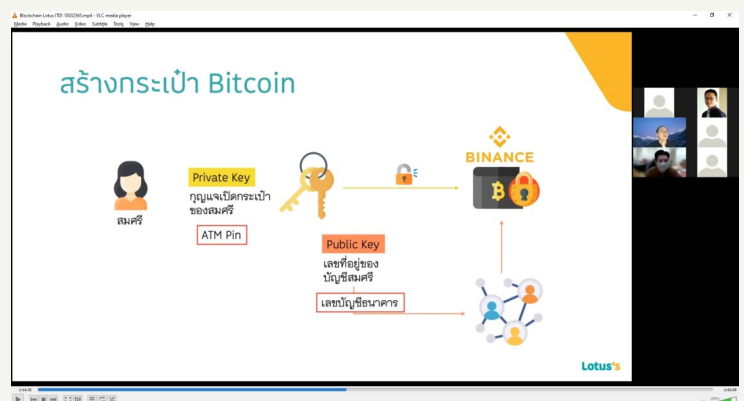
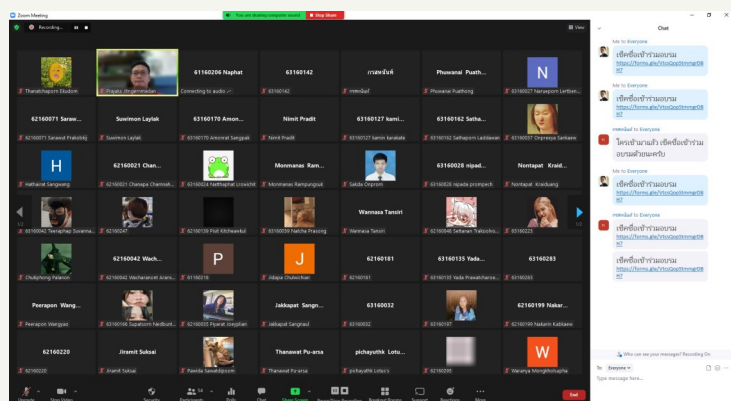
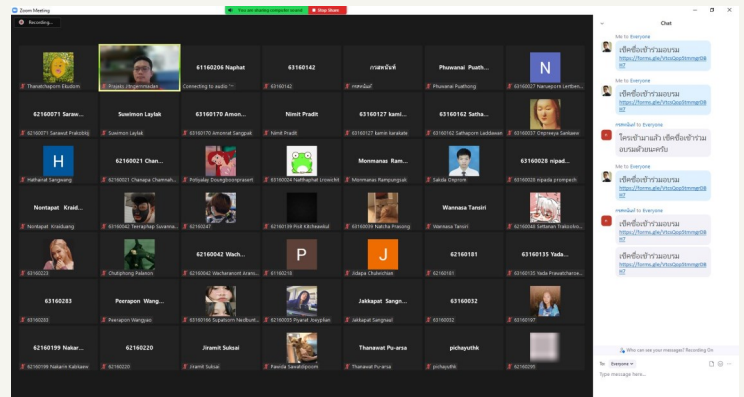
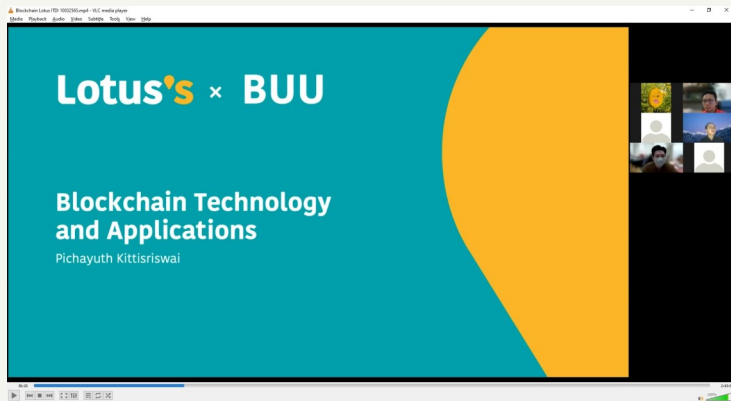


โครงการการเรียนรู้จากผู้มีความเชี่ยวชาญในสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ

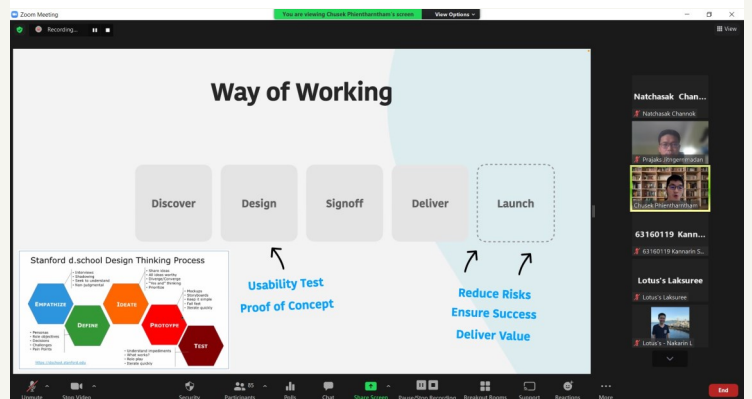
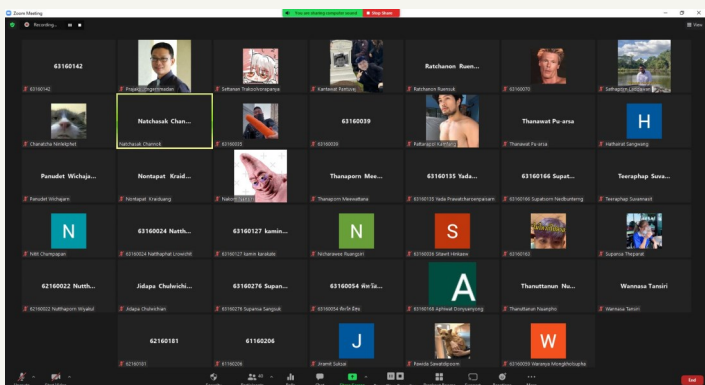
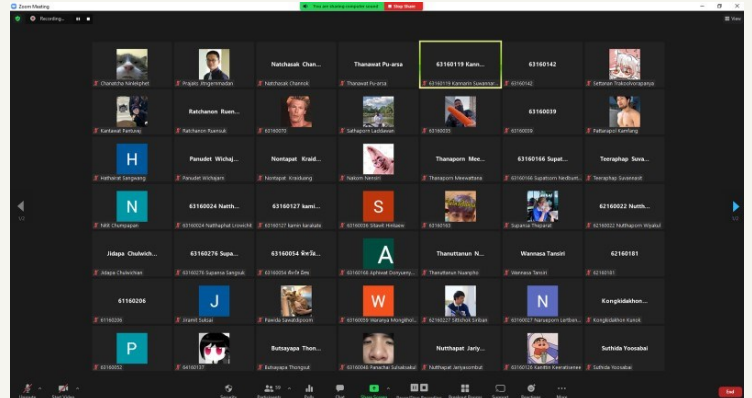
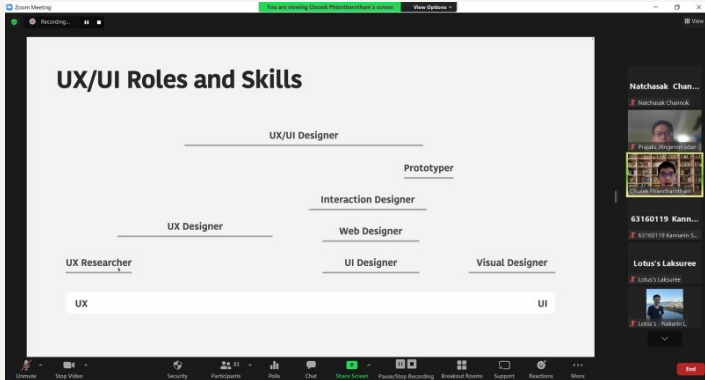
หัวข้อเรื่อง “Blockchain Technology and Applications”



เมื่อวันที่ ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๙.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ที่ผ่านมา สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ จัดโครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการจากผู้มีความเชี่ยวชาญในสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ หัวข้อเรื่อง “Blockchain Technology and Applications” โดยบูรณาการกับรายวิชา ๘๘๓๓๘๕๕๙ Game Development ของนิสิตชั้นปีที่ ๓ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ แบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นิสิตได้รับการถ่ายทอดประสบการณ์จริงจากผู้เชี่ยวชาญบริษัทเอกชน ได้เรียนรู้เทคโนโลยีบล็อกเชน วิธีการเก็บข้อมูล กลไกการทำงาน และการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่าง ๆ รวมถึงการพัฒนาตนเองเพื่อสอดคล้องกับสายอาชีพและสายงานของชาวไอทีในอนาคตและนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินชีวิตและประกอบอาชีพหลังสำเร็จการศึกษาต่อไป



โครงการการเรียนรู้จากผู้มีความเชี่ยวชาญในสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ หัวข้อเรื่อง “Introduction to UX/UI & Test Case Design Technique”

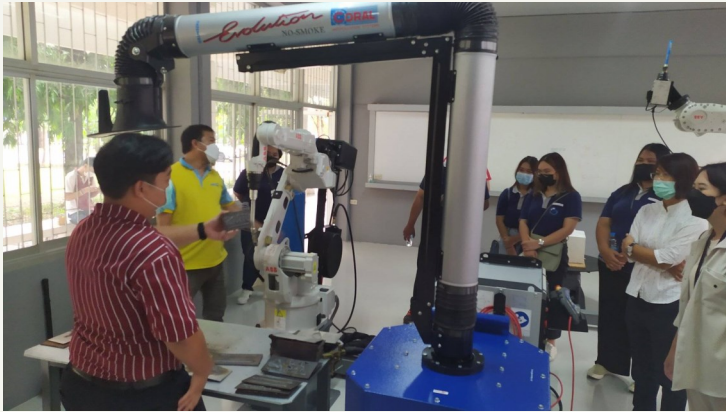


เมื่อวันเสาร์ที่ ๑๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. ที่ผ่านมา สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ จัดโครงการการอบรมเชิงปฏิบัติการจากผู้มีความเชี่ยวชาญในสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ หัวข้อเรื่อง “Introduction to UX/UI & Test Case Design Technique” โดยบูรณาการกับรายวิชา ๘๘๗๒๗๐๖๔ การออกแบบส่วนติดต่อและประสบการณ์ผู้ใช้ (User Interface and User Experience Design) ของนิสิต ชั้นปีที่ ๓ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ แบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้นิสิตได้รับการถ่ายทอดประสบการณ์จริงจากผู้เชี่ยวชาญบริษัทเอกชน ได้เรียนรู้เทคโนโลยีบล็อกเชน วิธีการเก็บข้อมูล กลไกการทำงาน และการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่าง ๆ รวมถึงการพัฒนาตนเองเพื่อสอดคล้องกับสายอาชีพและสายงานของชาวไอทีในอนาคต และนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินชีวิตและประกอบอาชีพหลังสำเร็จการศึกษาต่อไป



๒๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

โครงการศึกษาดูงานห้องปฏิบัติการวิจัยหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ



เมื่อวันอังคารที่ ๒๒ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๑๓.๐๐ – ๑๖.๐๐ น.ที่ผ่านมา สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ จัดโครงการศึกษาดูงานห้องปฏิบัติการวิจัยหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติ ณ สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์และนวัตกรรม มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลตะวันออก วิทยาเขตบางพระ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ นิสิตได้รับการถ่ายทอดประสบการณ์ในการใช้งานระบบควบคุมหุ่นยนต์และระบบอัตโนมัติเพื่อควบคุมการผลิต โดยนิสิตสามารถนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้เป็นแนวทางในการพัฒนาโปรเจกต์และการประกอบอาชีพหลังสำเร็จการศึกษาต่อไป

