

๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยเบื้องต้น  
และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปีงบประมาณ 2565



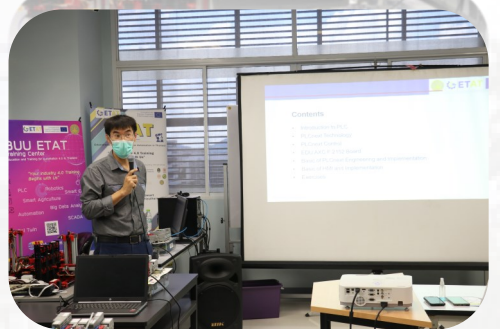
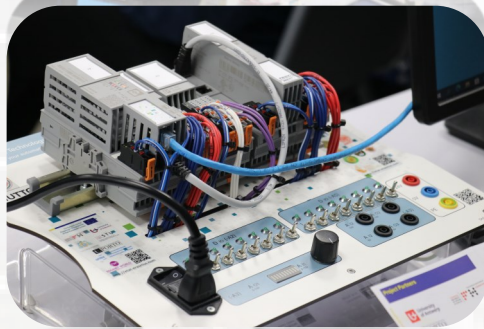
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๑ กันยายน พ.ศ.๒๕๖๕ คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลเมืองแสนสุข จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยเบื้องต้น และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปีงบประมาณ 2565 ณ ห้อง IF-7T05 และบริเวณลานจอดรถจักรยานยนต์อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ โดยพิธีเปิดได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ ชินสาร คณบดีฯ กล่าวต้อนรับที่มหาวิทยาลัยบรรยายจากงานป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยฯ ที่มาให้ความรู้กับ คณาจารย์ บุคลากร และนิสิต ที่เข้าร่วมรับฟัง โดยโครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อ การสร้างความรู้ความเข้าใจพื้นฐานในการรับมือเมื่อเกิดเหตุเพลิงไหม้ การใช้อุปกรณ์ดับเพลิง และเกิดความตระหนักถึงอันตรายที่เกิดจากอัคคีภัย รวมทั้งจัดให้มีการฝึกซ้อมอพยพหนีไฟให้กับบุคลากรและนิสิตคณะวิทยาการสารสนเทศอีกด้วย

๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การป้องกันและระงับอัคคีภัยเบื้องต้น  
และฝึกซ้อมอพยพหนีไฟ ประจำปีงบประมาณ 2565



โครงการฝึกปฏิบัติ PLC และการควบคุมการผลิตอัตโนมัติด้วยเทคโนโลยี Automation 4.0



เมื่อวันศุกร์ที่ ๒ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. คณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา ร่วมกับศูนย์ Education & Training for Automation 4.0 in Thailand - ETAT ในเขตพื้นที่ EEC ภายใต้โครงการ Erasmus+ CBHE (Capacity Building in Higher Education) ของสหภาพยุโรป (EU) จัดโครงการฝึกปฏิบัติ PLC และการควบคุมการผลิตอัตโนมัติด้วยเทคโนโลยี Automation 4.0 ณ ห้อง IF-702 (BUU ETAT Training Center) ชั้น ๗ อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ โดยพิธีเปิดโครงการได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ ชินสาร คณบดีฯ กล่าวเปิดโครงการฯ และกล่าวต้อนรับ ดร.เฉลิมภรณ์ ฟองสมุทร วิทยากรบรรยายเชิงปฏิบัติการ ภาควิชาวิศวกรรมไฟฟ้า คณะวิศวกรรมศาสตร์ ม.บูรพา ซึ่งโครงการฝึกปฏิบัติ PLC และการควบคุมการผลิตอัตโนมัติด้วยเทคโนโลยี Automation 4.0 นี้มีวัตถุประสงค์เพื่อเพิ่มทักษะและประสบการณ์การตั้งค่าและเขียนโปรแกรมให้อุปกรณ์ PLC เพื่อการควบคุมเครื่องจักรแบบอัตโนมัติ โดยอบรมฝึกปฏิบัติให้แก่วิศวกรหรือผู้ปฏิบัติงานในภาคอุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องการใช้งานอุตสาหกรรมอัตโนมัติ ตามนโยบาย Reskill/Upskill ให้แก่ภาคอุตสาหกรรมในเขตพื้นที่ EEC เพื่อให้สามารถใช้งานอุปกรณ์ที่ใช้เทคโนโลยี PLCnext ได้

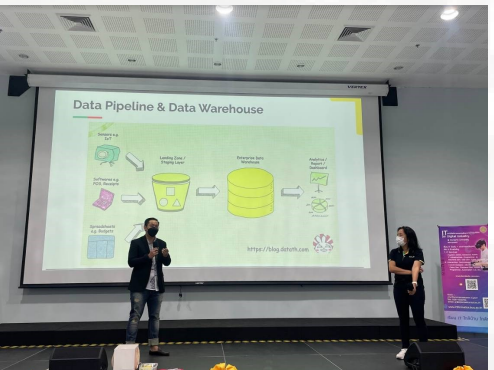
๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

**โครงการ “IT ประลองยุทธ์” จัดโดยสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ**


เมื่อวันเสาร์ที่ ๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เวลา ๐๘.๓๐ - ๑๘.๐๐ น. สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณะวิทยาการสารสนเทศ จัดโครงการ IT ประลองยุทธ์ ณ ห้อง IF-11M280 อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ โดยพิธีเปิดโครงการได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ ชินสาร คณบดีฯ กล่าวเปิดโครงการฯ และกล่าวต้อนรับโดย ดร.อังศุมาลี สุทธิภักดิ์ ประธานหลักสูตรสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่ออุตสาหกรรมดิจิทัล และ ดร.ประจักษ์ จิตเงินมะดัน รองคณบดีฯ กล่าวแนะนำสาขาวิชา โดยภายในโครงการได้มีการบรรยายเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ “เส้นทางอาชีพงานด้าน IT” วิทยากรโดยคุณ อติพร เจริญศรี ตำแหน่ง Executive Director, Technology (Asia) และทีมงาน บริษัท เอก-ชัย ดิสทริบิวชั่น ซิสเทม จำกัด (โลตัส) พร้อมทั้งกิจกรรม “จากห้องทำงานถึงห้องเรียน” ถ่ายทอดประสบการณ์ของรุ่นพี่ที่ทำงานแล้วให้กับรุ่นน้องที่กำลังศึกษาอยู่โดยศิษย์เก่าสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ, กิจกรรม “IT เพื่อบางแสน” แก้ไขโจทย์ปัญหาที่เกิดขึ้นในเขตพื้นที่แสนสุขด้วย IT เป็นกิจกรรมกลุ่มปฏิบัติการโดยใช้กระบวนการ Design Thinking ในการแก้ปัญหา และมีอาจารย์ประจำสาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและศิษย์เก่าเป็นผู้ให้คำปรึกษา และกิจกรรมท้ายสุด “IT Pitching” การประกวดการนำเสนอแนวความคิดในการแก้ปัญหาที่เกิดขึ้นในเขตพื้นที่แสนสุข โดยกิจกรรมที่กล่าวมาข้างต้นมีวัตถุประสงค์เพื่อจุดประกายสายอาชีพและสายงานของชาวไอทีในอนาคต การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการประกอบอาชีพ รวมถึงการพัฒนาตนเองเพื่อสอดคล้องกับสายอาชีพ วิธีการปรับตัวในการทำงานร่วมกับผู้อื่น ซึ่งในปัจจุบันเทคโนโลยีสารสนเทศได้เข้ามามีบทบาท และความสำคัญต่อการดำเนินชีวิต นิสิตจึงจำเป็นต้องศึกษาเรียนรู้ เพื่อจะได้ใช้งานได้อย่างเหมาะสมและเกิดประสิทธิภาพสูงสุด

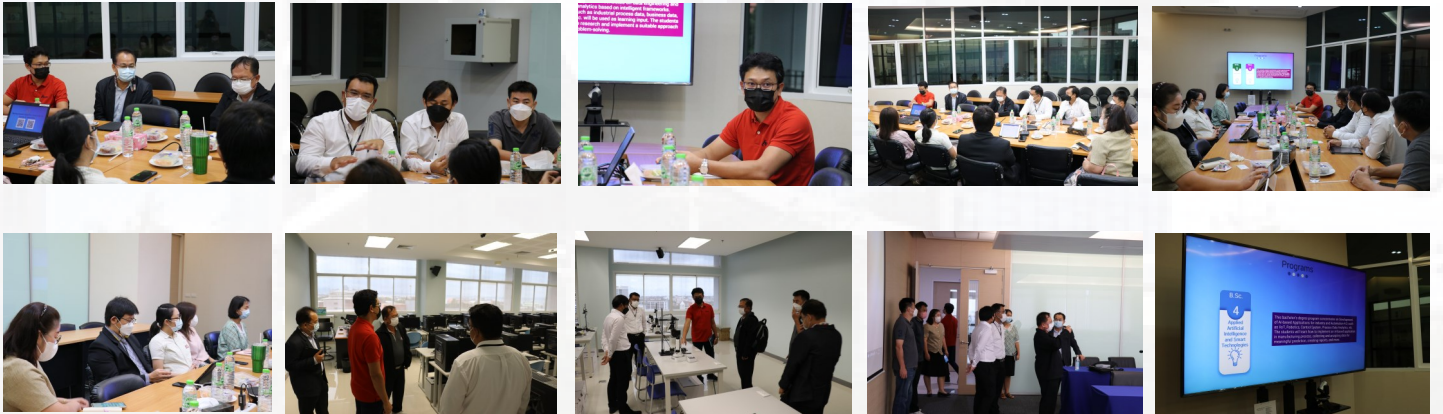
๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

## โครงการ “IT ประลองยุทธ์” จัดโดยสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ



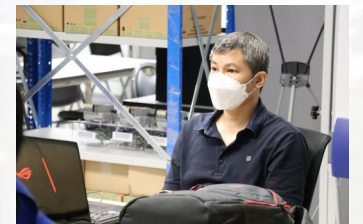
๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

สภาอุตสาหกรรมและสภาหอการค้า จังหวัดชลบุรี  
เข้าหารือกับคณะวิทยาการสารสนเทศ ม.บูรพา



เมื่อวันที่ ๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา นายณัฐธิน สารทจินพงษ์ รองประธานสภาอุตสาหกรรม และรองประธานสภาหอการค้า จ.ชลบุรี พร้อมผู้แทนจากบริษัท TBKK (Thailand) CO., LTD และ บริษัท รีไซเคิลเอ็นจีเนียริ่ง จำกัด เข้าหารือกับ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ ชินสาร คณบดี คณะวิทยาการสารสนเทศ พร้อมทั้งทีมรองคณบดี ประธานสาขาวิชา คณาจารย์ และเจ้าหน้าที่ของคณะ ในด้านแนวทางการจัดการเรียนการสอน การวิจัย และการบริการวิชาการด้านเทคโนโลยีดิจิทัล ที่สอดคล้องกับความต้องการของภาคอุตสาหกรรม และได้เยี่ยมชมห้องประชุม และห้องปฏิบัติการวิจัย ด้านแขนกลอัจฉริยะ ระบบอัตโนมัติ 4.0 และเทคโนโลยีความจริงเสมือน (Virtual Reality: VR) เพื่องานอุตสาหกรรมอีกด้วย ผลจากการหารือ มีแนวทางการร่วมกันในการดำเนินการการปฏิบัติสหกิจศึกษาในสถานประกอบการ การวิจัยและพัฒนา การแลกเปลี่ยนเรียนรู้และวิทยากร และการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร ซึ่งกันและกัน โดยจะมีการหารือในขั้นถัดไป พร้อมทั้งแสดงกรณีศึกษาเพื่อเป็นตัวอย่างให้กับบริษัทสมาชิกของสภาอุตสาหกรรมและสภาหอการค้าจังหวัดชลบุรี ได้เห็น และนำไปปรับใช้ในการพัฒนาบริษัทของตนเองได้

## Computer Vision Informatics Camp



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ ๘ ถึงวันศุกร์ที่ ๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ สาขาวิชาปัญญาประดิษฐ์ประยุกต์และเทคโนโลยีอัจฉริยะ คณะวิทยาการสารสนเทศ ร่วมกับ บริษัท Vamstack จำกัด จัดโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อเรื่อง "Computer Vision Informatics Camp" ณ ห้อง IF-702 ชั้น 7 อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ มหาวิทยาลัยบูรพา โดยพิธีเปิดโครงการได้รับเกียรติจากผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กฤษณะ ชินสาร คณบดีฯ กล่าวเปิดโครงการฯ และกล่าวต้อนรับวิทยากรบรรยายโดย คุณสุนต์ธี สังข์จันทร์ พร้อมทั้งทีมงานจากบริษัท Vamstack จำกัด โดยภายในโครงการอบรมฯ ได้มีการบรรยายเกี่ยวกับ คอมพิวเตอร์วิชั่น ระบบจดจำใบหน้า และระบบการตรวจจับหน้ากากอนามัย ซึ่งจัดทำขึ้นเพื่อเสริมความรู้เรื่องการประยุกต์ใช้งานคอมพิวเตอร์วิชั่น โดยมีการยกระดับทักษะการใช้งานโปรแกรมของผู้เข้าร่วมโครงการให้มีสมรรถนะและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น ด้วยการเรียนรู้ภาคทฤษฎีและการฝึกปฏิบัติ สามารถนำไปต่อยอดไปสู่การพัฒนานวัตกรรมทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในอนาคต และเปิดโอกาสให้ผู้เข้าร่วมโครงการเรียนรู้สิ่งใหม่ซึ่งเป็นทักษะที่สำคัญและจำเป็นอย่างยิ่งในปัจจุบัน

๑๒-๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน คณะวิทยาการสารสนเทศ  
 ปีการศึกษา 2564



เมื่อวันจันทร์ที่ ๑๒ ถึงวันอังคารที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา คณะกรรมการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษา ระดับส่วนงาน ตามเกณฑ์ EdPEx เข้าตรวจประเมินการดำเนินงานของคณะวิทยาการสารสนเทศ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ ณ ห้องประชุม IF-212 ชั้น ๒ อาคารคณะวิทยาการสารสนเทศ โดยได้รับเกียรติจาก ดร.นนทวัฒน์ สุขผล ประธานกรรมการ พร้อมด้วยผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกสัชกร ดร.ณัฐธัญ เจริญศรีวิไลวัฒน์ ดร.สิริเชษฐ รัตนะชิตธวัช และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุกัลยา สุขเมธอ คณะกรรมการฯ ได้สัมภาษณ์ผู้บริหาร คณาจารย์ และบุคลากรในกระบวนการบริหารจัดการของคณะฯ ซึ่งการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์เพื่อยกระดับผลการดำเนินงานในแต่ละด้าน เช่น การนำองค์กร กลยุทธ์ พันธมิตร ผู้ให้ความร่วมมือ การบริหารจัดการเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน พร้อมทั้งแนะนำเครื่องมือทางการบริหารจัดการสมัยใหม่ เพื่อให้คณะฯ นำไปใช้ในการต่อยอด ยกระดับและสร้างนวัตกรรมหลักสูตร วิจัย การบริการวิชาการ เป็นต้น นอกจากนี้ยังมีการจัดทำรายงานป้อนกลับเพื่อให้คณะฯ นำไปจัดทำ Improvement Planning โดยจัดทำเป็นแผนงาน ตัวชี้วัด และกิจกรรม เพื่อยกระดับผลการดำเนินงานในทุกกระบวนการที่มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้น อีกด้วย