



รายงานกิจกรรม
วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

ประจำเดือนมกราคม-กุมภาพันธ์ 2567

อาจารย์ CoC-PSU ได้รับเชิญเข้าร่วมเสวนา ในงาน Blockchain to Government Conference

ระหว่างวันที่ 17-19 มกราคม 2567 ที่ผ่านมา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วิโรตม วีระพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม และหัวหน้าทีมวิจัย PSU Block วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้เข้าร่วมเสวนาเกี่ยวกับการนำบล็อกเชนมาประยุกต์ใช้ในการทำงานของภาครัฐ ในหัวข้อ การพัฒนาบล็อกเชนในสถาบันการศึกษา ในงาน B2GC (Blockchain to Government Conference) โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อหารือเกี่ยวกับการเรียนการสอนด้านบล็อกเชน รวมถึงฝึกอบรบสำหรับครู เพื่อให้ครูสามารถถ่ายทอดความรู้ไปยังนักเรียนได้ นอกจากนี้ ยังมีการพูดคุยเกี่ยวกับแนวคิดสำหรับโครงการด้านบล็อกเชนที่นักเรียนสามารถนำไปใช้ในชีวิตประจำวันได้อีกด้วย

สำหรับ งาน B2GC (Blockchain to Government Conference) จัดขึ้นเพื่อให้หน่วยงานของภาครัฐและผู้เชี่ยวชาญด้านบล็อกเชนได้พบปะ พูดคุยเกี่ยวกับโครงการกระเป๋าดังค์ดิจิทัล และโครงสร้างพื้นฐานด้านบล็อกเชน เพื่อผลักดันให้ประเทศไทยมีความเป็นดิจิทัลมากยิ่งขึ้น

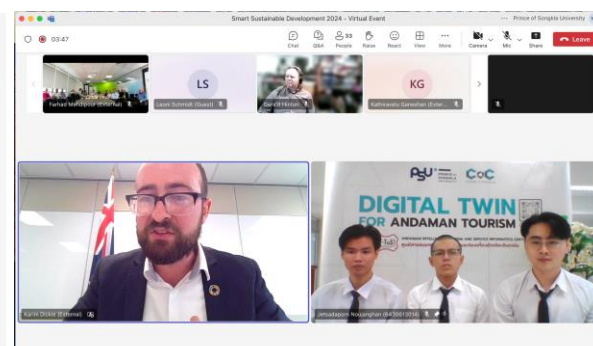
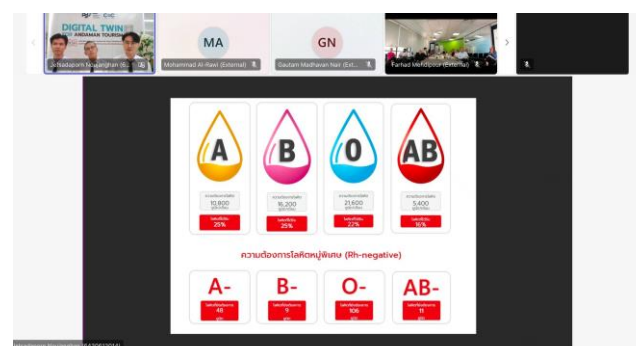
นอกจากนี้ อาจารย์อัยยุทธ อินทรประดิษฐ์ และนักศึกษาจากวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ม.อ.ภูเก็ต ได้เข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าวเพื่อเก็บเกี่ยวประสบการณ์จากการเรียนรู้นอกสถานที่ อีกด้วย



นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ม.อ.ภูเก็ต ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมนำเสนอผลงานแนวคิดเชิงนวัตกรรม (SDGs Project Showcase) ในงาน Smart Sustainable Development (SSD) 2024

เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2567 ที่ผ่านมา นักศึกษาจากวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ผ่านการคัดเลือกให้นำเสนอผลงานแนวคิดเชิงนวัตกรรม (SDGs Project Showcase) ในงาน Smart Sustainable Development (SSD) 2024 ในหัวข้อ “การจัดการค้นหาโลหิตด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์และดิจิทัลแพลตฟอร์มเพื่อการบริจาคโลหิต (Blood Finding Management Using AI & Digital Platform for Donation)” ซึ่งนับเป็น 1 ใน 9 ผลงานระดับนานาชาติ โดยทีมนักศึกษาของวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ประกอบด้วย

1. นายเจษฎาพร น้อยจันทาร นักศึกษาสาขาวิชา วิศวกรรมดิจิทัล ชั้นปีที่ 3
2. นายวรเทพ วิญญุตติกุล นักศึกษาสาขาวิชา วิศวกรรมดิจิทัล ชั้นปีที่ 3
3. นายชฎานนท์ รอดแก้ว นักศึกษาสาขาวิชา วิศวกรรมดิจิทัล ชั้นปีที่ 3



นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ และคณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ม.อ. ภูเก็ต ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการนักศึกษาแลกเปลี่ยนในกิจกรรม “AI Utilization Experience for the Implementation of SDGs” ณ มหาวิทยาลัยโซโจ (Sojo University) ประเทศญี่ปุ่น

เมื่อวันที่ 22 - 29 มกราคม 2567 ที่ผ่านมา นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ และคณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม ม.อ. ภูเก็ต ได้ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมโครงการนักศึกษาแลกเปลี่ยนในกิจกรรม “AI Utilization Experience for the Implementation of SDGs” ณ มหาวิทยาลัยโซโจ (Sojo University) จังหวัดคุมาโมโตะ ประเทศญี่ปุ่น ซึ่งได้รับทุนสนับสนุนจาก JST Sakura Science Exchange Program โดยกิจกรรมดังกล่าว นักศึกษาของทั้งสองสถาบันได้มีโอกาสแลกเปลี่ยนเรียนรู้และสัมผัสประสบการณ์เกี่ยวกับปัญญาประดิษฐ์ (AI) และ อินเทอร์เน็ตสรรพสิ่ง (IoT) และระดมสมองเพื่อนำเทคโนโลยี AI และ IoT เพื่อแก้ปัญหา Sustainable Development Goals รวมทั้งเสริมประสบการณ์ด้านการเรียนรู้เชิงวัฒนธรรมและประวัติศาสตร์ และทัศนศึกษา ในสถานที่สำคัญของจังหวัดคุมาโมโตะ ประเทศญี่ปุ่น เช่น ปราสาทคุมาโมโตะ (Kumamoto Castle), สวนซุยเซ็นจิ (Suizenji Park), ภูเขาไฟอะโซะ (Aso Mountain), อะโซะฟาร์มแลนด์ (Aso Farmland), และ พิพิธภัณฑ์แผ่นดินไหว (Kumamoto Earthquake Museum) โดยนักศึกษาของมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าร่วมกิจกรรมดังกล่าว มีทั้งหมด 9 คน ประกอบด้วย นักศึกษาจากวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ จำนวน 7 คน นักศึกษาจากคณะเทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อมจำนวน 2 คน



นักศึกษา CoC-PSU ได้รับทุนมูลนิธิหอการค้าอเมริกันในประเทศไทย ประจำปี 2566

นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาธุรกิจดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) ชั้นปีที่ 2 นางสาวสิริกานต์ แก้วโสภาค ได้รับทุนมูลนิธิหอการค้าอเมริกันในประเทศไทย ประจำปี 2566 จำนวนทุน 25,000 ต่อปีการศึกษา โดยให้ต่อเนื่องจนสำเร็จการศึกษาตามหลักสูตร 4 ปี พร้อมเข้าร่วมค่ายปฐมนิเทศให้แก่นักเรียนทุนใหม่ ในวันที่ 30-31 มกราคม 2567 ที่ผ่านมา ณ โรงแรมมาร์ซี กรุงเทพมหานคร เพื่อให้นักศึกษาที่ได้รับทุนคนมีส่วนร่วมในกิจกรรมและการฝึกอบรมที่ออกแบบมาเพื่อส่งเสริมและพัฒนาทักษะในการดำเนินชีวิต กล่าวเปิดพิธีค่ายปฐมนิเทศ โดยรองประธานมูลนิธิหอการค้าอเมริกันในประเทศไทย (ATF) และผู้อำนวยการหอการค้าอเมริกันในประเทศไทย (AMCHAM Thailand) นางไฮดี้ มารีน แกลแลนท์ มูลนิธิหอการค้าอเมริกันออเมริกันในประเทศไทย (ATF) ไม่เพียงแต่ให้การสนับสนุนทางการเงินแก่นักศึกษา แต่ยังมีผลในการดำเนินชีวิต สุขภาพดี และให้โอกาสในการเลือกอาชีพ





บุคลากร CoC-PSU ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในกิจกรรมพัฒนาทักษะการเรียนรู้คอมพิวเตอร์สู่ความเป็นเลิศ โรงเรียนเทศบาลปลุกปัญญา ในพระอุปถัมภ์ฯ

ระหว่างวันที่ 17-19 กุมภาพันธ์ 2567 ที่ผ่านมา บุคลากรจากวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต นำโดย คุณพิชญา บุญญานวัตร นักวิชาการคอมพิวเตอร์, อาจารย์เลอลักษณ์ บุญล้ำ และ คุณอากาศ บุนนาค ได้รับเชิญเป็นวิทยากรในกิจกรรมพัฒนาทักษะการเรียนรู้คอมพิวเตอร์สู่ความเป็นเลิศ ณ โรงเรียนเทศบาลปลุกปัญญา ในพระอุปถัมภ์ฯ ซึ่งในกิจกรรมดังกล่าว มีวัตถุประสงค์เพื่อให้นักเรียนมีทักษะพื้นฐานการออกแบบเว็บไซต์ และการใช้โปรแกรม Adobe Dreamweaver โดยมีตัวแทนนักเรียนเข้าร่วมอบรมตั้งแต่ระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น และมัธยมศึกษาตอนปลาย จำนวน 20 คน เพื่อเตรียมตัวเข้าร่วมการแข่งขันการพัฒนาเว็บไซต์



CoC-PSU มอบทุนการศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ภาคการศึกษาที่ 2/2566

เมื่อวันพุธที่ 31 มกราคม 2567 ที่ผ่านมา รองศาสตราจารย์ ดร.อชีส นันทอมรพงศ์ คณบดีวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต มอบทุนการศึกษา ประเภททุนทั่วไป (ขาดแคลน) และทุนอาหารกลางวัน ภาคการศึกษาที่ 2/2566 ให้แก่นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ เพื่อช่วยเหลือนักศึกษาที่ได้รับผลกระทบด้านการเงิน โดยมี นักศึกษาได้รับทุนทั้งสิ้นจำนวน 13 คน จำนวนเงินทั้งสิ้น 32,000 บาท โดยแบ่งเป็น

1. ทุนทั่วไป (ขาดแคลน)

ทุนละ 2,000 บาท จำนวน 4 ทุน

ทุนละ 1,500 บาท จำนวน 6 ทุน

2. ทุนอาหารกลางวัน

ทุนละ 1,500 บาท จำนวน 6 ทุน

ทุนละ 1,000 บาท จำนวน 6 ทุน



CoC-PSU จัดกิจกรรมศึกษาดูงานด้าน Logistic และการจัดการระบบสินค้าออนไลน์

ด้วยวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ได้เปิดสอนในรายวิชา 976-571 e-Enterprise Management and Operation สอนโดย อ.เลอลักษณ์ บุญล้ำ ได้นำ นศ สาขาธุรกิจดิจิทัล ชั้นปีที่ 2 จำนวน 24 คน เข้าไปศึกษาดูงานทางด้าน Logistic และการจัดการระบบสินค้าออนไลน์ เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567 เวลา 09.00 - 12.00 น.





รางวัล ประกาศเกียรติคุณ
วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

ขอแสดงความยินดีกับ รองศาสตราจารย์ ดร.อชีส นันทอมรพงศ์ คณบดีวิทยาลัย
การคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ ได้รับการแต่งตั้งเป็นอุปนายก
ลำดับที่ 1 ของ สมาคมสภาคณบดีคณะเทคโนโลยีสารสนเทศปี 2567



ขอแสดงความยินดีกับ นายธีรวัฒน์ บุญสาร นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรม
ดิจิทัล (หลักสูตรนานาชาติ) ได้รับคัดเลือกเป็นตัวแทนนักศึกษารางวัล
พระราชทาน วิทยาเขตภูเก็ต ประจำปีการศึกษา 2566





อยากเรียนคอมฯ ต้อง วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต

