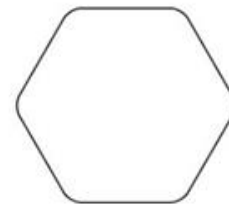


รายงานกิจกรรม วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

ประจำเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม 2564



กิจกรรมที่จัดขึ้นภายใน และภายนอก วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์



รายงานกิจกรรมวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ประจำเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม 2564

- อาจารย์ CoC ได้รับรางวัล Best session presentation ในงานประชุมวิชาการ The 2nd AJCC 2021: The Asia Joint Conference on Computing (AJCC 2021)
- นักศึกษา CoC คว่ำรางวัลในการแข่งขันการ NSC 2021
- CoC ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากโรงเรียนโยธินบำรุง จ.นครศรีธรรมราช
- CoC Student Volunteer คว่ำรางวัลชนะเลิศในกิจกรรมประกวดU-ZERO WASTE CREATOR CONTEST ในระดับมหาวิทยาลัย ภายใต้โครงการคนบันดาลไฟปี 2
- นักศึกษา CoC ได้รับโล่และเกียรติบัตรเชิดชูเกียรติใน งานคุณค่าสงขลานครินทร์ ประจำปีการศึกษา 2564
- ทีม CoC Student Volunteer เข้าร่วมแสดงนิทรรศการด้านสิ่งแวดล้อมในโครงการฝึกอบรมผู้นำเยาวชนอาสาสมัครพิทักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ทสม.) จังหวัดภูเก็ต ปีที่ 3
- CoC ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากโรงเรียนมัธยมเปี่ยมรัก จ.สุราษฎร์ธานี
- CoC จัดโครงการ “การอบรมเชิงปฏิบัติการ IoT (Internet of Things) โดยใช้บอร์ด Arduino” ให้แก่ โรงเรียนขจรเกียรติศึกษา
- CoC English Clinic Ceremony



อาจารย์ CoC ได้รับรางวัล Best session presentation ในงานประชุมวิชาการ The 2nd AJCC 2021: The Asia Joint Conference on Computing (AJCC 2021)

ดร.จิรวัดน์ แทนทอง อาจารย์ประจำวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ได้รับรางวัล Best session presentation ในงานประชุมวิชาการ The 2nd AJCC 2021: The Asia Joint Conference on Computing ณ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลรัตนโกสินทร์ วิทยาเขตวังไกลกังวล เมื่อวันที่ 25 – 26 กุมภาพันธ์ 2564 ที่ผ่านมา





นักศึกษา CoC คิวรางวัลในการแข่งขันการ NSC 2021

เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2564 ที่ผ่านมา นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต เข้าร่วมการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 23 (NSC 2021) รอบชิงชนะเลิศ ระดับประเทศ ณ สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ผลการแข่งขันในครั้งนี้ นักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ คิวรางวัลระดับประเทศ มาได้ถึง 2 รางวัล ได้แก่

รางวัลรองชนะเลิศอันดับหนึ่ง
หมวด โปรแกรมเพื่องานการพัฒนาด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
โครงการ ระบบเก็บกำไรคริปโตเคอเรนซี
ผู้พัฒนา: นายนราทร บุญเปี่ยม นักศึกษาสาขาวิชาการคอมพิวเตอร์
อาจารย์ที่ปรึกษา: ผศ.ดร.วโรดม วีระพันธ์
<https://youtu.be/hwXWJYmVyWs>

รางวัลชมเชย
หมวดพิเศษ โปรแกรมปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence Application)
โครงการ เมมมิฟาย
ผู้พัฒนา: นายวรุณ ชิงท์เกิล นักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมดิจิทัล
อาจารย์ที่ปรึกษา: ผศ.ดร.ณัฐพงศ์ ทองเทพ
<https://memmify.warun.me/>





CoC ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากโรงเรียนโยธินบำรุง จ.นครศรีธรรมราช

เมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2564 ที่ผ่านมา วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ม.อ.ภูเก็ต ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากโรงเรียนโยธินบำรุง จ.นครศรีธรรมราช โดยมีคุณครูและนักเรียน จำนวน 80 คน เข้าศึกษาดูงาน ณ ศูนย์แอนิเมชันและมัลติมีเดีย และห้องปฏิบัติการฮาร์ดแวร์ โดยทางวิทยาลัยฯ ให้การต้อนรับ ให้ข้อมูลเกี่ยวกับหลักสูตร และพาเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการต่าง ๆ ของวิทยาลัยฯ





CoC Student Volunteer คิวรางวัลชนะเลิศในกิจกรรมประกวดU-ZERO WASTE CREATOR CONTEST ในระดับมหาวิทยาลัย ภายใต้โครงการคนบันดาลไฟปี 2

เมื่อวันที่ 10 มีนาคม 2564 ที่ผ่านมา ทีม CoC Student Volunteer จากวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ได้คว้ารางวัลชนะเลิศและได้รับเงินรางวัลมูลค่า 30,000 บาท ในกิจกรรมการประกวดนักสื่อสารเพื่อการรณรงค์การจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ U-ZERO WASTE CREATOR CONTEST ในระดับมหาวิทยาลัย ภายใต้โครงการคนบันดาลไฟปี 2 ซึ่งจัดโดย สำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) ที่งานคนบันดาลไฟ ณ ห้องประชุมเจ้าฟ้า อาคารสำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต





นักศึกษา CoC ได้รับโล่และเกียรติบัตรเชิดชูเกียรติใน งานคุณค่าสงขลานครินทร์ ประจำปีการศึกษา 2564

วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ขอแสดงความยินดีกับกับ นายเตชชฎ ฉวีวงศ์ นักศึกษาสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่ได้รับโล่และเกียรติบัตรเชิดชูเกียรติรางวัล “นักศึกษาดีเด่น ประจำปีการศึกษา 2563” ในงานคุณค่าสงขลานครินทร์ ประจำปีการศึกษา 2564 เมื่อวันที่ 13 มีนาคม 2564 ที่ผ่านมา ณ ห้องประชุม 210 สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตหาดใหญ่





ทีม CoC Student Volunteer เข้าร่วมแสดงนิทรรศการด้านสิ่งแวดล้อมในโครงการฝึกอบรมผู้นำ เยาวชนอาสาสมัครพิทักษ์ธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม(ทสม.) จังหวัดภูเก็ต ปีที่ 3

เมื่อวันที่ 17 มีนาคม 2564 ที่ผ่านมา กลุ่มกิจกรรมนักศึกษาอาสาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ (CoC Student Volunteer) เข้าร่วมแสดงนิทรรศการด้านสิ่งแวดล้อมเกี่ยวกับเทคโนโลยีสำหรับการเรียนรู้ในศตวรรษที่ 21 ในโอกาสนี้ได้รับเกียรติจาก ว่าที่ ร.ต.วิกรม จากที่ รองผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต นายสุเทพ มุงคุณ รองอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏภูเก็ต เจ้าหน้าที่จากสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต และกลุ่มเยาวชน เข้าร่วมการนำเสนอผลงาน Video Animation ในชื่อ Zero Waste in a nutshell by 3R+1A สื่อรณรงค์การจัดการขยะอย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านหลักการ 1A3R โดยนิทรรศการจัดแสดง ณ ห้องประชุมศูนย์เรียนรู้ลานมังกร สวนเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา มหาราชินี (ลานมังกร) จังหวัดภูเก็ต





CoC ต้อนรับคณะศึกษาดูงานจากโรงเรียนมัธยมเปี่ยมรัก จ.สุราษฎร์ธานี

เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2564 ที่ผ่านมา วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ม.อ.ภูเก็ต ต้อนรับคณะครูและนักเรียนระดับชั้น ม.4-5 จำนวน 80 คน คณะศึกษาดูงานจากจากโรงเรียนมัธยมเปี่ยมรัก จ.สุราษฎร์ธานี เข้าศึกษาดูงาน ณ ศูนย์แอนิเมชันและมัลติมีเดีย และห้องปฏิบัติการฮาร์ดแวร์ โดยทางวิทยาลัยฯ ให้การต้อนรับ ให้ข้อมูลเกี่ยวกับหลักสูตร และพาเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการต่าง ๆ ของวิทยาลัยฯ





CoC จัดโครงการ “การอบรมเชิงปฏิบัติการ IoT (Internet of Things) โดยใช้บอร์ด Arduino” ให้แก่โรงเรียน जरเกียรติศึกษา

ระหว่างวันที่ 20-21 มีนาคม 2564 นี้ ทางวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ให้การอบรมโครงการ “การอบรมเชิงปฏิบัติการ IoT (Internet of Things) โดยใช้บอร์ด Arduino” แก่นักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาตอนต้น โรงเรียน जरเกียรติศึกษา โดยมีวิทยากรคือ ดร.กฤตศิลป์ ศิลานนท์ และ อ.กุลวรรณ ชาวนูวาที

โครงการนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจในการเข้าถึงเทคโนโลยี IoT โดยการเขียนโปรแกรมเพื่อควบคุมการทำงานของเซนเซอร์ในรูปแบบต่างๆ โดยใช้บอร์ด Arduino ที่สามารถทำงานตามบล็อกชุดคำสั่งเพื่อให้ผู้เรียนสามารถต่อยอดสู่การพัฒนาแอปพลิเคชันด้วยตนเองในอนาคต

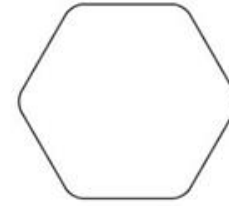




CoC English Clinic Ceremony

เมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2564 วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ จัดพิธีเปิด “CoC English Clinic” ณ ห้อง 6609 คลินิกสำหรับผู้ที่ต้องการพัฒนาภาษาอังกฤษ เพิ่มทักษะ และฝึกการใช้ภาษาอังกฤษ โดยเปิดให้บริการแก่บุคลากรและนักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ โดยเจ้าหน้าที่ผู้เชี่ยวชาญ คอยให้คำปรึกษาและคำแนะนำ





Thank You