



# รายงานกิจกรรม วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

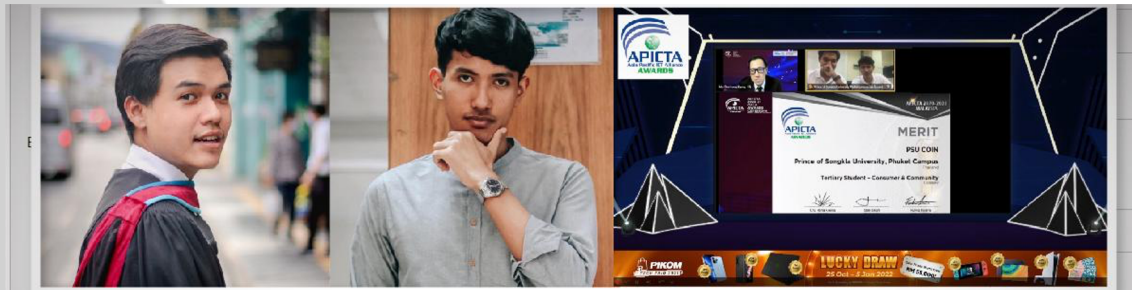
ประจำเดือนธันวาคม 2564 - มกราคม 2565

# รายงานกิจกรรมวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

- นักศึกษา ป.โท CoC-PSU คว้ารางวัล Merit Award จากการแข่งขันประกวดซอฟต์แวร์ APICTA 2020-2021 ระดับนานาชาติ
- CoC-PSU จัด Workshop เรื่อง “การปรับปรุงหลักสูตรให้เป็นไปตามแนวทางของ Outcome-Based Education (OBE)”
- CoC-PSU จัดสัมมนาทุนการศึกษาตลอดหลักสูตร 4 ปี ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2565 รอบที่ 1
- ลงนาม “บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ” ระหว่าง Ai-TaSI CoC-PSU และเทศบาลเมืองป่าตอง
- มหาวิทยาลัย North ประเทศโครเอเชีย เดินทางมาเยี่ยมชม ม.อ.ภูเก็ต และวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์
- บริษัท ทริปเปิลวินส์ โซลูชั่นส์ จำกัด หารือความร่วมมือระหว่างหน่วยงานกับ CoC-PSU
- CoC-PSU จัดกิจกรรมประชุมผู้ปกครองของนักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

# นักศึกษา ป.โท CoC-PSU คว้ารางวัล Merit Award จากการแข่งขันประกวดซอฟต์แวร์ APICTA 2020-2021 ระดับนานาชาติ

เมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2564 ที่ผ่านมา นายณรรธ บุษย์เปี่ยม และ นายธนากร ก้าโหด นักศึกษาระดับปริญญาโท สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ (หลักสูตรนานาชาติ) และ ผศ.ดร.วโรดม วีระพันธ์ อาจารย์ที่ปรึกษา จากวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ได้รับรางวัล Merit Award จากการแข่งขันประกวดซอฟต์แวร์ APICTA 2020-2021 ในชื่อผลงาน "PSU COIN" ณ ประเทศมาเลเซีย



Tertiary Student – Consumer & Community

Category	Award	Nominee name	Entry name	Economy
Tertiary Student – Consumer & Community	Winner	National Central University	Talkversity	Chinese Taipei
	Merit	Department of Information Technology, Hong Kong Institute of Vocational Education (Lee Wai Lee)	AI Robot Guardians of the Elderly	Hong Kong
	Merit	Department of Information Technology, Hong Kong Institute of Vocational Education (Lee Wai Lee)	All Screens	Hong Kong
	Merit	Prince of Songkla University, Phuket Campus	PSU COIN	Thailand



# CoC-PSU จัด Workshop เรื่อง “การปรับปรุงหลักสูตรให้เป็นไปตามแนวทางของ Outcome-Based Education (OBE)”

วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ได้รับเกียรติจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัทฉัย เอื้ออนันตสันต์ มาเป็นวิทยากรบรรยายพิเศษในโครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การปรับปรุงหลักสูตรให้เป็นไปตามแนวทางของ Outcome-Based Education (OBE)” ณ ห้อง 6602 ระหว่างวันที่ 20-22 ธันวาคม 2564 ที่ผ่านมา

โดยโครงการนี้จัดขึ้นเพื่อให้คณาจารย์ของวิทยาลัยฯ มีความรู้ความเข้าใจในหลักการปรับปรุงหลักสูตรที่เป็นไปตาม Outcome-based Education และสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับมาใช้ปรับปรุงหลักสูตรของวิทยาลัยฯ ที่แต่ละหลักสูตรกำหนดได้



# CoC-PSU จัดสัมมนาขณการศึษาตลอดหลักสูตร 4 ปี ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2565 รอบที่ 1

วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ จัดสรรทุนการศึกษา สำหรับศึษาตลอดหลักสูตร 4 ปี ระดับปริญญาตรี ประจำปีการศึกษา 2565 จำนวน 10 ทุน โดยแบ่งเป็นทุน 4 ประเภท ได้แก่

- ประเภทที่ 1 นักเรียนที่มีผลการเรียนดีเยี่ยม
- ประเภทที่ 2 นักเรียนที่มีคุณธรรมจริยธรรมดีเยี่ยม
- ประเภทที่ 3 นักเรียนที่มีความสามารถพิเศษทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หรือ นักเรียนที่มีผลงานการประกวดหรือการแข่งขัน
- ประเภทที่ 4 นักเรียนที่มีลักษณะความเป็นผู้นำ และมีความสามารถพิเศษที่น่าสนใจ

โดยมีกำหนดสัมมนาผู้สมัครทุน (รอบที่ 1) จำนวน 19 คน เมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2564 ที่ผ่านมา



# ลงนาม “บันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ” ระหว่าง Ai-TaSI CoC-PSU และเทศบาลเมืองป่าตอง

วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต นำทีมโดย ผศ.ดร.อชิส นันทอมรพงศ์ คณบดี วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ดร. กาญจนา เหล่าเส้น หัวหน้าศูนย์สารสนเทศศาสตร์บริการและท่องเที่ยวอัจฉริยะอันดามัน (Ai-TaSI) พร้อมด้วยนายวิระศักดิ์ ขมื่นทอง รองนายกเทศมนตรีเมืองป่าตอง และนายรัชชศักดิ์ หนูเขต เลขานุการนายกเทศมนตรีเมืองป่าตอง ร่วมลงนามบันทึกความเข้าใจความร่วมมือด้านการวิจัยและวิชาการ (MOU) ระหว่างศูนย์สารสนเทศศาสตร์บริการและท่องเที่ยวอัจฉริยะอันดามันมหาวิทยาลัย สงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ตและเทศบาลเมืองป่าตอง ณ ห้องประชุมพระพิศษฐิกรณีย์ ชั้น 3 สำนักงานเทศบาลเมืองป่าตอง เมื่อวันที่ 11 มกราคม 2565 ที่ผ่านมา

สำหรับบันทึกความเข้าใจความร่วมมือด้านการวิจัยและวิชาการ (MOU) ในครั้งนี้จัดทำขึ้นเพื่อความร่วมมือกันระหว่างสองหน่วยงานในการเสริมสร้างผลงานการวิจัย พัฒนาความรู้ เพิ่มขีดความสามารถในด้านการท่องเที่ยว สร้างความร่วมมือด้านบุคลากรระหว่างหน่วยงาน สนับสนุนข้อมูลและการประสานงานร่วมกัน ตลอดจนสนับสนุนสิ่งอำนวยความสะดวกในด้านต่าง ๆ ตามความเหมาะสม



# มหาวิทยาลัย North ประเทศโครเอเชีย เดินทางมาเยี่ยมชมเยือน ม.อ.ภูเก็ต และวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

วันที่ 12-14 มกราคม 2565 วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต ต้อนรับคณาจารย์และผู้บริหาร จากมหาวิทยาลัย North ประเทศโครเอเชีย โดยได้รับเกียรติจาก รองศาสตราจารย์ ดร.พันธ์ ทองชุมนุม รองอธิการบดี วิทยาเขตภูเก็ต ผศ.ดร.อชิส นันทอมรพงศ์ คณบดีวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ พร้อมด้วยคณะผู้บริหารจากวิทยาลัยฯ ต้อนรับอย่างอบอุ่น และร่วมพูดคุยแลกเปลี่ยนเกี่ยวกับการเรียนการสอน หลักสูตร วิจัย และกิจกรรมต่าง ๆ ของวิทยาลัยฯ ทั้งนี้ได้มีการแสดงผลงานโครงการนักศึกษา "Sandbox 3D game on blockchain demonstration" และการบรรยายจากทีม Digital Media Lab ในหัวข้อ Character and Set Design with Students และ Digital Media Experience Sharing อีกด้วย



# บริษัท ทริปเปิลวินส์ โซลูชันส์ จำกัดหารือความร่วมมือระหว่างหน่วยงานกับ CoC-PSU

บริษัท ทริปเปิลวินส์ โซลูชันส์ จำกัด โดย คุณสภนร์ แซ่ฉิน ตำแหน่ง กรรมการผู้จัดการ และคุณภาคิน รัตติกุลภา ตำแหน่ง ผู้ช่วยกรรมการผู้จัดการ ได้เข้าพบ ผศ.ดร.อชิส นันทอมรพงศ์ คณบดีวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ พร้อมด้วย ผศ.ดร.ณัฐพงศ์ ทองเทพ รองคณบดีฝ่ายกิจการพิเศษและวิเทศสัมพันธ์และ ผศ.ดร.วโรดม วีระพันธ์ รองคณบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม เพื่อแนะนำองค์กร และพูดคุยเกี่ยวกับความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน เมื่อวันที่ 14 มกราคม 2565 ที่ผ่านมา





# CoC-PSU จัดกิจกรรมประชุมผู้ปกครองของนักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์

เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2565 ที่ผ่านมา วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ วิทยาเขตภูเก็ต จัดกิจกรรมประชุมผู้ปกครองของนักศึกษาวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ ในรูปแบบออนไลน์ ผ่าน Google Meet ซึ่งในการประชุมดังกล่าว มีผู้ปกครองเข้าร่วมกว่า 50 ท่าน

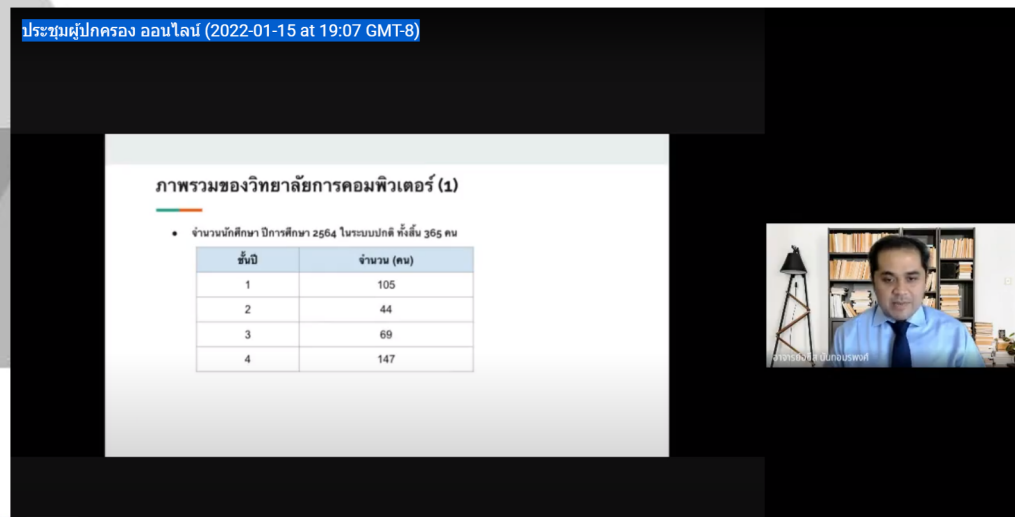
กิจกรรมในครั้งนี จัดขึ้นเพื่อให้เกิดความเข้าใจถูกต้องในการจัดการเรียนการสอนภาคการศึกษา 2/2564 การส่งเสริม และสนับสนุนกิจกรรมของนักศึกษาที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว อันเนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19

ประชุมผู้ปกครอง ออนไลน์ (2022-01-15 at 19:07 GMT+8)

ภาพรวมของวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ (1)

- จำนวนนักศึกษา ปีการศึกษา 2564 ในระบบปกติ ทั้งสิ้น 365 คน

ชั้นปี	จำนวน (คน)
1	105
2	44
3	69
4	147



ประชุมผู้ปกครอง ออนไลน์ (2022-01-15 at 19:07 GMT+8)

อยากเรียนคอมฯ ต้องวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (วิทยาเขตภูเก็ต)



The slide features a white background with decorative geometric elements. In the top-left corner, there is a large teal shape and a smaller teal-outlined hexagon. In the top-right corner, there is a grey shape and a grey-outlined hexagon. In the bottom-left corner, there is a large grey hexagon. In the bottom-right corner, there is a teal shape and a grey-outlined hexagon. The text "THANK YOU" is centered in a large, bold, black font.

# THANK YOU