

CAMT NEWS

วารสารข่าว ฉบับที่ 11

ปี 2567 ประจำเดือนกันยายน

SO1: LEARNING PLAYGROUND



CAMT ปักธงความร่วมมือ POP MART ณ สำนักงานใหญ่ปักกิ่ง วางแนวทางจัดตั้ง ART TOY PRODUCTION LAB

อาจารย์ ดร.ณัฏฐ์ พงษ์พิชารรเทพ รองคณบดี ได้เข้าพบผู้บริหารของบริษัท Pop Mart International Group ณ ที่ทำการสำนักงานใหญ่ Pop Mart กรุงปักกิ่ง โดยประชุมความร่วมมือ การวางแนวทางจัดตั้ง Art Toy Production Lab ของ Pop Mart ที่ CAMT เพื่อเป็นฐานพัฒนาบุคลากรดิจิทัลสร้างสรรค์ และ Soft Power รวมถึงต่อยอดยุทธศาสตร์ SO1 "Learning Playground" โดยสร้างพื้นที่ให้นักศึกษาได้พัฒนาทักษะด้าน Creative Digital ผ่านการฝึกฝนปฏิบัติจริง โดยทางวิทยาลัยฯ จะร่วมมือกับ School of Animation and Digital Arts ของ CUC เพื่อจัดกิจกรรมด้านการแลกเปลี่ยนนักศึกษาและวิจัยร่วม โดยวางแผนออกแบบ Art Toy Characters และ IP Products ที่นำไปสู่การผลิตจริงเชิงอุตสาหกรรมร่วมกับบริษัท Pop Mart ต่อไป



CAMT STARTUP CLUB จัดกิจกรรม WORKSHOP DESIGN THINKING



จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ ในหัวข้อ Design Thinking ทักษะการคิดเชิงออกแบบเพื่อพัฒนานวัตกรรมสำหรับนักศึกษา เพื่อพัฒนาศักยภาพของนักศึกษา ด้านการสร้างสรรค์ไอเดียใหม่ ๆ ฝึกทักษะการคิดวิเคราะห์ สร้างต้นแบบด้วยกระบวนการคิด Design Thinking ให้นักศึกษาได้นำองค์ความรู้มาปรับใช้ องค์ความรู้ในการเริ่มต้นพัฒนานวัตกรรม ไปสู่การเป็นผู้ประกอบการรุ่นใหม่

CAMT จัดอบรมบรรยายหัวข้อ CARTOON DESIGN โดยศิลปินชื่อดัง



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นภาพร ธีระกุล ผู้อำนวยการศูนย์นวัตกรรมและการจัดการเทคโนโลยีดิจิทัล จัดกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการในหัวข้อ "Cartoon Design" ภายใต้โครงการพัฒนาภาคี อววน. เพื่อสนับสนุนอุตสาหกรรม Creative Content และส่งเสริม Soft power ของประเทศไทย วิทยากรโดยศิลปินชื่อดัง **คุณนิर्स วีระศักดิ์วงศ์** ซึ่งได้บอกเล่าประสบการณ์ การหาแรงบันดาลใจในการสร้างการ์ตูน รวมถึงการออกแบบตัวละคร จากและเทคนิคในงานคอมมิค **คุณวิระชัย ดวงพลา** หรือที่หลายคนรู้จักกันในนาม THE DUANG การวาดการ์ตูนคอมมิค และแนวโน้มของอุตสาหกรรมการ์ตูนไทย รวมถึงการเล่าเรื่องด้วยการ์ตูนคอมมิค และ**คุณรัตนกาญจน์ กาญจนอุดมชัย** บรรยายโครงสร้างของตัวละคร รวมถึงหลักการเขียนเนื้อเรื่องและสตอรี่บอร์ดในงานคอมมิค

พัฒนาด้านสุขภาพใจแก่นักศึกษา ศิลปะบำบัดการจัดดอกไม้แบบญี่ปุ่นโคริงกะ



กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาด้านสุขภาพใจแก่นักศึกษา ภายใต้หัวข้อ "ศิลปะการจัดดอกไม้แบบโคริงกะ" ที่ชวนนักศึกษามาทำความเข้าใจกระบวนการการทำงานทางจิตวิทยาของตนเอง เกี่ยวกับการรับรู้ทางประสาทสัมผัส การฝึกอยู่กับปัจจุบัน การไม่ยึดติดอยู่กับความคิด และการใช้ความละเอียดอ่อนผ่านการจัดดอกไม้ โดยถ่ายทอดและแบ่งปันความงามที่ตนเองได้พบมาสู่เพื่อนๆ ซึ่งเป็นหนึ่งในทักษะที่ช่วยเสริมสร้างพลังใจให้แก่ นักศึกษา ในโอกาสนี้ได้รับเกียรติจากวิทยากรผู้เชี่ยวชาญด้านจิตวิทยาร่วมถ่ายทอดความรู้แก่นักศึกษา นำโดย**คุณทิพวัลย์ ยารังพันธ์** และ**คุณจรรสมณฑ์ ทองระอา** วิทยากรปฏิบัติการที่ได้รับประกาศนียบัตรผู้จัดดอกไม้แบบญี่ปุ่น

CHIT-CHAT

แผนสวัสดิการ และความคุ้มครอง ประกันสุขภาพกลุ่มประจำปี 2568 บริษัท บริษัท เอไอเอ จำกัด

เริ่มคุ้มครองตั้งแต่

1 ตุลาคม 67 - 30 กันยายน 68

AIA+

ทุกท่านสามารถโหลดแอป AIA+ เพื่อติดตามข่าวสารและข้อมูลกรมธรรม์

TALK TO Dean

“ ถึงอาจารย์และบุคลากรชาว CAMT ทุกท่าน
ช่วงนี้ฝนตกหนัก น้ำท่วม ขอเป็นกำลังใจให้ผู้ประสบภัย
และทุกท่านที่ได้รับผลกระทบ ช่วยกันคนละไม้ละมือ
เราจะผ่านพ้นวิกฤตนี้ไปด้วยกันครับ ”



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ จันทรฉาย
คณบดี วิทยาลัยศิลปะ สื่อ และเทคโนโลยี

SO2: CREATIVE DIGITAL INNOVATION (RESEARCH AND COMMUNITY SERVICES)



CAMT ให้การต้อนรับและแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วม Musashino University ประเทศญี่ปุ่น



ผศ.ดร. วรวิทย์ จันทรฉาย คณบดี พร้อมด้วย ผศ. ดร.ภูดินันท์ สิงห์คำฟู อาจารย์ประจำสาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ และหน่วยบริหารวิจัยและวิเทศสัมพันธ์ ร่วมให้การต้อนรับอาคันตุกะจาก Musashino University ประเทศญี่ปุ่น นำโดย Prof. Yasushi Kiyoki Dean of Faculty of Data Science พร้อมด้วย Mr. Takashi Kumagai Prof. Virach Sornlertlamvanich Prof. Shiori Sasaki Prof. Thatsanee Charoenporn และนักศึกษา จำนวนกว่า 12 คน เข้าพูดคุยแนะนำเกี่ยวกับโครงการร่วมด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศไทย-ประเทศญี่ปุ่น และกิจกรรมอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่องการสร้างภาพดิจิทัล และการประมวลผลหลังการถ่ายภาพ โดยมีนักศึกษาสาขาวิศวกรรมซอฟต์แวร์ และนักวิจัยร่วมนำเสนอผลงาน ได้แก่ เครื่องวัดคุณภาพอากาศ DustBoy, BinGeniu, Read 'n' Recharge

SO3: SMART ORGANIZATION



อบรมพัฒนากระบวนการทำงาน Work Process Improvement



กิจกรรมที่ประยุกต์ใช้กระบวนการคิดเชิงออกแบบในการวิเคราะห์และพัฒนากระบวนการทำงานสำหรับบุคลากร ซึ่งช่วยเพิ่มศักยภาพในการคิดอย่างสร้างสรรค์และร่วมกันในองค์กร เพื่อยกระดับการทำงานให้มีประสิทธิภาพขึ้นไปอีกขั้น

ร่วมแสดงความยินดีกับคนที่ได้รับรางวัล ในการประกวด Content Lab: Newcomers ภาคเหนือ



ขอร่วมแสดงความยินดีกับ นายศุภกร วงศ์พัฒน์ นักศึกษาสาขาแอนิเมชันและวิชวลเอฟเฟกต์ เนื่องในโอกาสได้รับรางวัลชนะเลิศการพัฒนาโปรเจกต์ Content Lab: Newcomers ภาคเหนือ จำนวน 20,000 บาท และนางสาวลลิตรา ไก้วง นางสาวดาภาดา พูลผล และนายวิรัชกร สังข์รุ่ง ที่ได้รับคัดเลือกให้เข้าร่วม Workshop ในโครงการ Content Lab Newcomers 2024 สร้างสรรค์คอนเทนต์ไทย ดันไกลสู่สากล ซึ่งจัดขึ้นโดยสำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจสร้างสรรค์ หรือ CEA (Creative Content Lab) โดยมีอาจารย์ ดร.ศุภรดา ประภาวงศ์ พร้อมด้วยอาจารย์ ดร.สุเมธ ยอดแก้ว ร่วมเป็นอาจารย์ที่ปรึกษา

CAMT ต้อนรับดูงาน

โครงการเสริมความรู้พื้นฐานก่อน
เข้ามหาวิทยาลัย



คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ มช.



University of Technology of
Compiègne สาธารณรัฐฝรั่งเศส



วิทยาลัยอาชีวศึกษาลำปาง

