



จุฬาฯ กุลถวายปริญญาครุศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
แด่สมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ
สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก



จุฬาราชวิทยาลัยปริญญาครุศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ แด่สมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก



เมื่อวันจันทร์ที่ 27 มิถุนายน 2565
ณ พระโอบสธ วัดราชบพิธสถิตมหาสีมาราม
ศ.ภิตติคุณ นพ.ภิรมย์ กมลรัตน์กุล
นายกสภามหาวิทยาลัย จุฬาราชวิทยาลัย
ปริญญาครุศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
แด่สมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ
สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆ
ปริณายก โดยมี ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์
อธิการบดีจุฬาราชวิทยาลัย และคณะผู้บริหาร
มหาวิทยาลัยร่วมในพิธี

เสวนาวิชาการ Chula the Impact ครั้งที่ 9 เรื่อง “ซัวร์ก่อนแชร์: โรคฝีดาษวานร”



เมื่อวันอังคารที่ 21 มิถุนายน 2565 ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธานกล่าวเปิดงานเสวนาวิชาการ Chula the Impact ครั้งที่ 9 เรื่อง “ซัวร์ก่อนแชร์: โรคฝีดาษวานร” โดยมี ศ.นพ.ธีระวัฒน์ เหมะจุธา หัวหน้าศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพโรคอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ ผ.ศ.น.สพ.ดร.สว่าง เกษมแสงกุล ภาควิชาพยาธิวิทยาและหน่วยชันสูตรโรคสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นวิทยากร เพื่อเผยแพร่ความรู้ สร้างความเข้าใจแก่ประชาชนเกี่ยวกับโรคฝีดาษลิง (Monkeypox) โรคติดต่อจากสัตว์สู่คน ดำเนินรายการโดย ผ.ศ.ดร.เอกก์ ภทรธนกุล Chief Brand Officer จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

แถลงข่าวเปิดตัว DMIND Application สำหรับคัดกรองผู้ที่มีความเสี่ยง

คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรมสุขภาพจิต กระทรวงสาธารณสุข และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัยเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดงานแถลงข่าวเปิดตัวนวัตกรรม DMIND Application สำหรับคัดกรองผู้ที่มีความเสี่ยง ผลงาของ รศ.พญ.โรหิตทิพย์ เหมวัชรวิโรจน์ ผู้ช่วยคณบดีด้านนวัตกรรมการศึกษาและสารสนเทศ คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และ รศ.ดร.พิรพล เวทีกุล ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในงานมีกิจกรรมเสวนาเรื่อง “โรคซึมเศร้ากับเทคโนโลยี DMIND” และ “ความร่วมมือในการผลักดันนวัตกรรมทางการแพทย์เพื่อสร้างประโยชน์ให้สังคมได้จริง” เมื่อวันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน 2565 ณ ห้องเสวยเดออร์ อาคารพอลมุด คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย



วิศวะฯ จุฬาฯ ทดสอบระบบ 5G เชื่อมต่อเทคโนโลยีรถไร้คนขับโดยสารไร้คนขับ

เมื่อวันพุธที่ 15 มิถุนายน 2565 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เปิดตัวแพลตฟอร์มวิจัยและทดสอบระบบรถไร้คนขับโดยสารไร้คนขับ (Autonomous Shuttle pod) นำเทคโนโลยี CAV มาพัฒนาและทดสอบในประเทศไทยเป็นครั้งแรก โดยมี ศ.ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธานในงาน



สำนักพิมพ์จุฬาฯ เปิดระบบพิมพ์อิงก์เจ็ทป้อนม้วนความเร็วสูง



เมื่อวันจันทร์ที่ 20 มิถุนายน 2565 ณ สำนักพิมพ์จุฬาฯ ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ เป็นประธานในพิธีเปิดระบบพิมพ์อิงก์เจ็ทป้อนม้วนความเร็วสูง ซึ่งเป็นหนึ่งในโครงการ Digital Transformation เพิ่มรูปแบบของจุฬาฯ ในการผลิตสิ่งพิมพ์ประเภทหนังสือ ตำราทางวิชาการ ด้วยเทคโนโลยีระดับโลก world class โดยมีศ.ดร.พิมพ์พนา ศรีสวัสดิ์ รองอธิการบดี ด้านการเงินและการบัญชี จุฬาฯ คุณอิโรชิ โยโกตะ ประธานบริษัทและประธานกรรมการบริหาร บริษัท แคนนอน มาร์เก็ตติ้ง (ไทยแลนด์) จำกัด พร้อมด้วยผู้บริหารบริษัท แคนนอน มาร์เก็ตติ้ง (ไทยแลนด์) จำกัด และผู้บริหารสำนักพิมพ์จุฬาฯ ร่วมในงานครั้งนี้



ผู้แทนรัฐมนตรีนำการกระทรวงแรงงาน เยี่ยมชมบูธ SHECU ในงาน OAIC 2022

นายสุทธิ สุโกศล ผู้แทนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงแรงงาน พร้อมด้วย น.ส.บุปผา เรืองสุด รองปลัดกระทรวงแรงงาน เยี่ยมชมบูธนิทรรศการของ ศูนย์ความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสิ่งแวดล้อม จุฬาฯ (SHECU) ในงานสัมมนาวิชาการนานาชาติ OAIC 2022



(OSH Avenue International Conference) เมื่อวันที่ 11 มิถุนายน 2565 ณ บริเวณโถงกิจกรรม ชั้น 5 ศูนย์การค้าสามย่านมิตรทาวน์ โดยมี ศ.ดร.ธีรยุทธ วิไลวัลย์ ผู้อำนวยการศูนย์ SHECU ได้การต้อนรับและนำชมนิทรรศการ

คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาฯ ได้รับรางวัลรับรองคุณภาพการศึกษาระดับโลก

คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาฯ ได้รับรางวัลรับรองคุณภาพการศึกษาระดับโลกจาก องค์กรรับรองมาตรฐาน EQUIS (European Quality Improvement System) หลังจากที่ได้รับการ จัดอันดับให้เป็นสถาบันด้านบริหารธุรกิจอันดับหนึ่งของ ประเทศไทยจาก QS World University Rankings มาก่อนหน้านี้ เป็นการตอกย้ำถึงคุณภาพการศึกษา บริหารธุรกิจของประเทศไทยในระดับสากลและระดับนานาชาติ



พิธีเปิดนิทรรศการตลาดนมและผลิตภัณฑ์นม สาระบุรีพรีเมียมมิลค์

หน่วยบริหารและจัดการทุนด้านการพัฒนาระดับพื้นที่ (บพท.) ร่วมกับศูนย์บริการวิชาการแห่งจุฬาฯ จัดพิธีเปิดนิทรรศการตลาดนมและผลิตภัณฑ์นม สาระบุรีพรีเมียมมิลค์ เมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2565 ณ ลานอเนกประสงค์ ๓ ได้คอนเน็คท์ โดยมี ศ.ดร.นครินทร์ ดิวิญสุทธิกุล รองอธิการบดี ด้านการติดตามและประเมินผลยุทธศาสตร์แผนการงบประมาณ และสุภาวระ จุฬิชา เป็นประธานในพิธี



จุฬาฯ จับมือ สสส. ร่วมมือทางวิชาการ พัฒนาหลักสูตรและศักยภาพบุคลากร

เมื่อวันที่ 8 มิถุนายน 2565 สำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) ร่วมกับศูนย์การศึกษาทั่วไป จุฬาฯ จัดพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) การพัฒนาหลักสูตรและการพัฒนาศักยภาพบุคลากร โดยมี ศ.ดร.ปวีชาติ สดกปีตานนท์ รองอธิการบดี ด้านวิชาการและการเชื่อมโยงกับสังคม จุฬาฯ ผศ.ดร.สุวิธิดา จรุงเกียรติกุล ผู้อำนวยการศูนย์การศึกษาทั่วไป จุฬาฯ นางณญจนภรณ์ ติมปิยะเชื้อร ผู้ช่วยผู้จัดการกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ รศ.ดร.นพ.นันทวีร์ จิตธิวัจน์ ผู้อำนวยการสถาบันการวิจัยการสร้างเสริมสุขภาพ (ThaiHealth Academy) ร่วมลงนามความร่วมมือในครั้งนี้



ลงนาม MOU พัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วย Hy-N Technology

เมื่อวันอังคารที่ 21 มิถุนายน 2565 ณ องค์การเภสัชกรรม ศูนย์เฝ้าระวังและควบคุมโรคอุบัติใหม่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับ บริษัท ดูเรียน คอร์ปอเรชั่น จำกัด ภ.ว.ครุฑ บูรณะสังจะ ภญ.พุทธนิมน์ ศรีนันทา บริษัทแมนโซลูท จำกัด บริษัทสตาร์ทอัพของคณะเภสัชศาสตร์ จุฬาฯ ร่วมลงนาม MOU ข้อตกลงความร่วมมือกับองค์การเภสัชกรรม ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ด้วย Hy-N Technology นวัตกรรมระบบนำส่งสารสำคัญที่ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและลดผลข้างเคียงของผลิตภัณฑ์สุขภาพ เครื่องสำอาง อาหารเสริม ยาและวัคซีน



คณะจิตวิทยาพัฒนาระบบประเมินผลอิเล็กทรอนิกส์

เมื่อวันอังคารที่ 24 พฤษภาคม 2565 ผศ.ดร.ณัฐสุดา เต็มพันธ์ คณบดีคณะจิตวิทยา จุฬาฯ ในนามศูนย์ประเมินทางจิตวิทยา และนายจรูญพงศ์ สำเภา ประธานเจ้าหน้าที่บริหาร บริษัท แอด ซอฟท์ไพร จำกัด ร่วมลงนามความร่วมมือพัฒนาประเมินผลอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อแลกเปลี่ยนและแบ่งปันองค์ความรู้ทางวิชาการระหว่างกัน



ลงนามบันทึกข้อตกลงทรัพยากรชีวภาพและฐานข้อมูลของประเทศไทย

เมื่อวันศุกร์ที่ 10 มิถุนายน 2565 ศ.ดร. จักรพันธ์ อุตธีรัตน์ รองอธิการบดีจุฬาฯ และ ดร.ลดาวัลย์ กระแสร์ชล รองผู้อำนวยการปฏิบัติการแผนกผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการวิจัย พัฒนา และวิชาการระหว่างจุฬาฯ กับสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ทางด้านทรัพยากรชีวภาพและฐานข้อมูลของประเทศไทย



นักวิจัยจุฬาฯ กับความสำเร็จใน 6 เวทีนานาชาติ



นักวิจัยจุฬาฯ เข้าร่วมประกาศนียบัตรในพิธีแสดงความยินดีแก่นักประดิษฐ์และนักวิจัยไทยที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ เมื่อวันที่ 15 มิถุนายน 2565 ณ ห้องนิทรรศการ ชั้น 3 สโมสรทหารบก วิกาวดี โดยมี ศ.นพ.ดร.สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม เป็นประธานในพิธีมอบประกาศนียบัตร และปาฐกถาพิเศษเรื่อง “นโยบายและทิศทางในการผลักดันสิ่งประดิษฐ์ ผลงานวิจัย และนวัตกรรมสู่เวทีนานาชาติ”

คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ และ CI Talks ร่วมลงนามความร่วมมือ

เมื่อวันจันทร์ที่ 13 มิถุนายน 2565 คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ และ CI Talks ร่วมพิธีลงนามข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการ (MOU) โดยมี ร.ศ.ดร.ปวีดา อัครจันทโชติ คณบดีคณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ และคุณฟ้าใส - ปวีณสุดา ตระฐิติ อดีตนายกสภา CI Talks ร่วมในพิธี



ร่วมมือทางวิชาการส่งเสริมธรรมาภิบาล และการต่อต้านคอร์รัปชันอย่างยั่งยืน

เมื่อวันจันทร์ที่ 27 มิถุนายน 2565 คณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาฯ และ HAND Social Enterprise ร่วมลงนามความร่วมมือทางวิชาการเพื่อการพัฒนาและส่งเสริมด้านธรรมาภิบาลและการต่อต้านคอร์รัปชันอย่างยั่งยืน โดยมี ร.ศ.ดร.สิทธิเดช พงศ์กิจวรสิน คณบดีคณะเศรษฐศาสตร์ จุฬาฯ และนายสุภอรรถ ไบสุวธรรม กรรมการผู้จัดการ บริษัท แฮนด์ วิสาหกิจเพื่อสังคม จำกัด ร่วมลงนามความร่วมมือดังกล่าว



