



Chula
Chulalongkorn University

รอบรู้จามจุรี

ฉบับที่ 11 วันจันทร์ที่ 23 พฤศจิกายน 2563



สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ
สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นประธานในพิธีไหว้ครูดนตรีไทย
ชมรมดนตรีไทย สโมสรนิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปีการศึกษา 2563



พิธีไหว้ครูดนตรีไทย ชมรมดนตรีไทย สโมสรนิสิตจุฬาฯ ปีการศึกษา 2563



เมื่อวันอาทิตย์ที่ 15 พฤศจิกายน 2563 ณ หอประชุมจุฬาฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ ทรงเป็นประธานในพิธีไหว้ครูดนตรีไทย ชมรมดนตรีไทย สโมสรนิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ประจำปีการศึกษา 2563 เพื่อแสดงกตเวทิตาคุณต่อครูดนตรีไทย และบำเพ็ญกุศลอุทิศแด่ครูดนตรีไทยที่ล่วงลับไปแล้ว โดยมีผู้แทนนิสิตทูลเกล้าฯ ถวายสุจิตร์ และของทีระลึก ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ กราบบังคมทูลรายงานและกราบบังคมทูลเบิก อ.สิริชัยชาญ พักจำรูญ ครูผู้ทำพิธีไหว้ครู จากนั้นจึงเริ่มพิธีไหว้ครู

ในการนี้สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงดนตรีร่วมกับวงดนตรีชมรมดนตรีไทย สโมสรนิสิตจุฬาฯ ในเพลงใหม่โรงมหากุฬาลงกรณ์ ศ.ดร.วิพรรณ ประจวบเหมาะ อาจารย์ที่ปรึกษาชมรมดนตรีไทย นำคณะกรรมการชมรมดนตรีไทย ปีการศึกษา 2563 เข้าเฝ้าฯ ทูลเกล้าฯ ถวายดอกไม้ธูปเทียนแพ น.ส.ฟ้าใส ปานสุวรรณ ประธานชมรมดนตรีไทย สโมสรนิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กราบบังคมทูลรายงานกิจการของชมรมดนตรีไทยในรอบปีที่ผ่านมา

สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเป็นประธานงานวันมูลนิธิสิรินธร ประจำปี 2563



เมื่อวันอาทิตย์ที่ 1 พฤศจิกายน 2563 ณ หอประชุมจุฬาฯ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เสด็จฯ ทรงเป็นประธานในงานวันมูลนิธิสิรินธร ประจำปี 2563 ซึ่งมูลนิธิสิรินธร ร่วมกับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจัดขึ้น โดยมี ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ และ ม.ร.ว.เมจิตร จิตรพงค์ ประธานมูลนิธิสิรินธร เฝ้าฯ รับเสด็จ ในการนี้ นายอภิชัย จันทรเสน รองประธานมูลนิธิสิรินธร ทูลเกล้าฯ ถวายสุจิตร์ ผศ.ดร.ม.ร.ว.กัลยา ดิงศภัทย์ รองประธานมูลนิธิสิรินธร กราบบังคมทูลรายงาน และกราบบังคมทูลเบิกผู้แทนผู้สมทบทุนมูลนิธิสิรินธร เข้ารับพระราชทานของทีระลึก



สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญา ทรงร่วมการประชุมของมูลนิธิ อารยศิลป์ สิริวัณณวรีนารีรัตน์



เมื่อวันอังคารที่ 3 พฤศจิกายน 2563 ณ อาคารมหาจุฬาลงกรณ์ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญาเสด็จ ทรงร่วมการประชุมของมูลนิธิอารยศิลป์ สิริวัณณวรีนารีรัตน์ โดยมี ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ ศ.ดร.บุษกร บิณฑลันต์ คณบดี คณะศิลปกรรมศาสตร์ จุฬาฯ ม.ร.ว.พงษ์สวัสดิ์ สวัสดิวัตน์ รองประธานมูลนิธิอารยศิลป์ สิริวัณณวรีนารีรัตน์ เฝ้ารับเสด็จ



ในการนี้ ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ ทูลเกล้าฯ ถวายทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของจุฬาฯ จำนวน 2 ทุน และนายศุภชัย เจียรวนนท์ ประธานกรรมการบริษัท ทูคอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) ถวายซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์โค้ดดิ้ง และภาพพิมพ์กราฟฟิก จากนั้นสมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญาพระราชทานซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์โค้ดดิ้งและภาพพิมพ์กราฟฟิกแก่ผู้อำนวยการโรงเรียนมัธยมสิริวัณณวรี 1 จังหวัดอุดรธานี ผู้อำนวยการโรงเรียนมัธยมสิริวัณณวรี 2 จังหวัดสงขลา และผู้อำนวยการโรงเรียนมัธยมสิริวัณณวรี 3 จังหวัดฉะเชิงเทรา



ในโอกาสนี้ สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรีนารีรัตนราชกัญญา พระราชทานเข็มมูลนิธิอารยศิลป์ สิริวัณณวรีนารีรัตน์ แก่คณะกรรมการมูลนิธิอารยศิลป์ สิริวัณณวรีนารีรัตน์ ทรงฉายพระรูปร่วมกับ อธิการบดีจุฬาฯ ผู้บริหารบริษัท ทูคอร์ปอเรชั่น และผู้แทนโรงเรียนมัธยมสิริวัณณวรี 1, 2, 3 และทอดพระเนตรการสาธิตซอฟต์แวร์คอมพิวเตอร์โค้ดดิ้งและภาพพิมพ์กราฟฟิก

จากนั้น สมเด็จพระเจ้าลูกเธอ เจ้าฟ้าสิริวัณณวรี นารีรัตนราชกัญญาเสด็จไปยังห้อง 111 อาคารมหาจุฬาลงกรณ์ ทรงดำเนินการประชุมมูลนิธิอารยศิลป์ สิริวัณณวรีนารีรัตน์ ตามวาระการประชุม



พิธีวางพวงมาลาถวายสักการะ และพิธีบำเพ็ญกุศลอุทิศถวาย เนื่องในวันมหาธีรราชเจ้า

เมื่อวันพุธที่ 25 พฤศจิกายน 2563 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดพิธีวางพวงมาลาถวายสักการะพระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และลานพระบรมราชานุสรณ์ สวนลุมพินี เนื่องในวันมหาธีรราชเจ้า เพื่อน้อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณของพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว พระผู้ทรงสถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยมี ศ.กิตติคุณ นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล นายกสภามหาวิทยาลัย ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ พร้อมด้วยผู้บริหารมหาวิทยาลัย ผู้แทนสมาคม นิสิตเก่าจุฬาฯ และนิสิตจุฬาฯ ร่วมในพิธี

จากนั้น นายกสภามหาวิทยาลัย และอธิการบดีจุฬาฯ เป็นประธานในพิธีบำเพ็ญกุศลอุทิศถวายพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว ณ ห้องรับรอง หอประชุมจุฬาฯ

พิธียกย่องเชิดชูเกียรติบุคลากรแห่งจุฬาฯ ประจำปี 2563

เมื่อวันศุกร์ที่ 6 พฤศจิกายน 2563 จุฬาฯ จัดพิธียกย่องเชิดชูเกียรติบุคลากรแห่งจุฬาฯ ประจำปี 2563 ณ ศาลาพระเกี้ยว โดยมี ศ.กิตติคุณ นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล นายกษณภววิทยาลัย และ ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ เป็นประธานในพิธีมอบรางวัลและกล่าวแสดงความยินดีแก่คณาจารย์ นิสิต และบุคลากรจุฬาฯ ที่มีผลงานดีเด่นในด้านต่างๆ ประกอบด้วยผู้ได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นศาสตราจารย์ ระดับ 11 จำนวน 6 ท่าน ผู้ได้รับการโปรดเกล้าฯ ให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ระดับ 10 จำนวน 8 ท่าน ผู้ได้รับการประกาศเกียรติคุณเป็นศาสตราจารย์กิตติคุณ จำนวน 6 ท่าน รางวัลระดับนานาชาติ จำนวน 23 รางวัล และรางวัลระดับชาติ จำนวน 65 รางวัล รางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติ อาจารย์ด้านการเรียนการสอน จำนวน 17 ท่าน เป็นรางวัลระดับดีเด่น 4 ท่าน รางวัลระดับดีมาก 5 ท่าน รางวัลเพื่อส่งเสริมความเป็นเลิศในการปฏิบัติงานด้านการเรียนการสอน สำหรับอาจารย์รุ่นใหม่ จำนวน 8 ท่าน รางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติ



อาจารย์ด้านกิจการนิสิต จำนวน 9 ท่าน รางวัลการวิจัย และผลงานวิจัย ประกอบด้วย รางวัลนักวิจัยดีเด่น จำนวน 3 ท่าน รางวัล ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางที่มีผลงานดีเด่น จำนวน 3 รางวัล รางวัลหน่วยปฏิบัติการวิจัยที่มีผลงานดีเด่น จำนวน 3 รางวัล รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นสำหรับอาจารย์และนักวิจัย จำนวน 2 รางวัล รางวัลผลงานวิจัยดีเด่นสำหรับนิสิต คุษภูมบัณฑิต และนิสิตมหบัณฑิต ประเภทละ 8 รางวัล รางวัลบุคลากรสายปฏิบัติการ คนดีศรีจุฬาฯ ประเภทบุคคลจำนวน 20 ท่าน และประเภทกลุ่มบุคลากรยอดเยี่ยม จำนวน 4 รางวัล ติดตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ในจุฬาสัมพันธ์ฉบับพิเศษ (พิธีมอบรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติ)

จุฬาฯ มอรางวัล Thailand's Top และ ASEAN's Top แก่องค์กรที่มีมูลค่าแบรนด์องค์กรสูงสุด ประจำปี 2563

เมื่อวันศุกร์ที่ 27 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้อง 111 อาคารมหาจุฬาลงกรณ์ ทึกศตวรรษปัญญาโทสาขาการจัดการแบรนด์และการตลาด คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาฯ ร่วมกับตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย จัดงาน “ASEAN and Thailand's Top Corporate Brands 2020” ในโครงการ Chula the Impact ครั้งที่ 2 เพื่อประกาศผลงานวิจัยและมอบรางวัลแก่องค์กรที่มีมูลค่าแบรนด์องค์กรสูงสุดของประเทศไทยและในอาเซียน ประจำปี 2563 ซึ่งปีนี้เป็นปีที่ 11 ที่มีการจัดงานประกาศผลองค์กรที่มีมูลค่าแบรนด์สูงสุด โดยมี ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ เป็นประธานในงาน



Chula UltimateX Library ต้นแบบ Unmanned Library แห่งแรกของประเทศไทย



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 26 พฤศจิกายน 2563 ณ บริเวณชั้น 2 และชั้น M2 อาคารเฉลิมราชกุมารี 60 พรรษา สำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาฯ จัดงานเปิดตัว Chula UltimateX Library ห้องสมุดที่ให้บริการในรูปแบบ Unmanned Library แห่งแรกของประเทศไทย โดยมี ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาฯ เป็นประธานกล่าวเปิดงานทางออนไลน์ รศ.ดร.อมร เพชรสม ผู้อำนวยการสำนักงานวิทยทรัพยากร กล่าวต้อนรับและแนะนำ “สู่ Library วิถีใหม่ ... Unmanned Library” นอกจากนี้ภายในงานยังมีพิธีมอบรางวัลให้แก่ผู้ชนะการคัดเลือกเป็น “Chula Library Brand Ambassador 2020” และผู้ชนะการประกวดตั้งชื่อห้องสมุดแห่งนี้ด้วย



จุฬาฯ เปิดตัว CU SiHub ศูนย์กลางนวัตกรรมทางสังคม



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 12 พฤศจิกายน 2563 ณ ชั้น 1 อาคารวิศิษฐ์ ประจวบเหมาะ ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดี จุฬาฯ เป็นประธานในงานเปิดตัวศูนย์กลางนวัตกรรมทางสังคมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (CU Social Innovation Hub: CU SiHub) ซึ่งเป็นพื้นที่ปฏิบัติการโครงการนวัตกรรมทางสังคม ยกกระตือรือร้นขับเคลื่อนผ่านการบูรณาการสหศาสตร์ในบริบททางวิชาการระดับโลก เพื่อนำไปสู่การสร้างทางเลือกเชิงนวัตกรรมที่ตอบโจทย์ความต้องการของชุมชน สังคม และสิ่งแวดล้อม เกิดผลความเปลี่ยนแปลงอย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่องยั่งยืน



พิธีเปิดป้ายศูนย์วิจัยยาเสพติด และตัดช่อดอกกัญชาชีวภาพ

เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 12 พฤศจิกายน 2563 ณ โครงการพัฒนาที่ดินจุฬาฯ – สระบุรี นายนิยม เดิมศรีสุข รองปลัดกระทรวงยุติธรรม และ ศ.กิตติคุณ นพ.จรัส สุวรรณเวลา อดีตอธิการบดีจุฬาฯ และอดีตนายกสภามหาวิทยาลัย เป็นประธานในพิธีเปิดป้ายศูนย์วิจัยยาเสพติด พร้อมทั้งตัดช่อดอกกัญชาชีวภาพ เมดิกัลเกรด ซึ่งเป็นสารสกัดสูงสุดทางการแพทย์ และร่วมตัดช่อดอกกัญชาชีวภาพ จัดโดยวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาฯ โดยมี ศ.นพ.ดร.นรินทร์ ทิรญะสุทธิกุล รองอธิการบดี จุฬาฯ กล่าวต้อนรับ

โครงการ “2,500 กล้องจุลทรรศน์ จากโทรศัพท์มือถือเก่า เพื่อโรงเรียนชายขอบ”

เมื่อวันจันทร์ที่ 9 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้อง 306 อาคารมหามกุฏ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ ศ.ดร.พลกฤษณ์ แสงวงษ์ คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ ต้อนรับนายวาริต จรรย์ยานนท์ ผู้จัดการอาวุโส ฝ่ายการตลาดองค์กร บริษัท ไทยซัมซุงอิเล็กทรอนิกส์ จำกัด และคุณภทรีน เพชรศิริ ผู้ช่วยผู้จัดการฝ่ายการตลาด องค์กร ในพิธีรับมอบสมาร์ตโฟน ซัมซุง จำนวน 500 เครื่องจากบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด ซึ่งมอบให้คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ เพื่อส่งมอบให้กับโรงเรียนชายขอบ 500 แห่ง ในโครงการ “2,500 กล้องจุลทรรศน์ จาก 2,500 โทรศัพท์มือถือเก่า เพื่อ 2,500 โรงเรียนชายขอบ” เพื่อใช้เป็นอุปกรณ์ทดแทนกล้องจุลทรรศน์ ในโรงเรียนที่ขาดแคลนอุปกรณ์การศึกษาทางวิทยาศาสตร์ทั่วประเทศ



**ประชุมวิชาการนานาชาติ
วิทยาศาสตร์สาธารณสุข ครั้งที่ 20
ประจำปี 2563**



เมื่อวันศุกร์ที่ 6 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้องประชุมนานาชาติ ชั้น 2 อาคารสถาบัน 3 วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย วิทยาเขตสวนหลวง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย วิทยาเขตสวนหลวง จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ครั้งที่ 20 ประจำปี 2563 “Inno-Tech in Public Health” เพื่อยกระดับองค์ความรู้ด้านการสาธารณสุข และวิทยาศาสตร์สาธารณสุขของประเทศ ส่งผลกระทบต่อผลิตภัณฑ์ของวิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยมี ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดีจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธานกล่าวต้อนรับ ศ.กิตติคุณ นพ.ภิรมย์ กมลรัตนกุล นายกษัตริย์มหาวิทยาลัย กล่าวเปิดการประชุม

**ประชุมขับเคลื่อนและติดตาม
การดำเนินงาน ศูนย์เทคโนโลยีเกษตร
และนวัตกรรมของจังหวัดสระบุรี**



เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 22 ตุลาคม 2563 นายอลงกรณ์ พลบุตร ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์การเกษตร เป็นประธานการประชุมขับเคลื่อนและติดตามการดำเนินงานจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) ของจังหวัดสระบุรี ณ ห้องประชุม ศ.ดร.บุญรอด บิณฑลันต์ อาคารสระบุรี 4 ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

คณะศิลปกรรมศาสตร์ จุฬาฯ ร่วมมือชุมชน สืบสานศิลปวัฒนธรรม

เมื่อวันที่ 7-8 พฤศจิกายน 2563 สาขาวิชาดุริยางคศิลป์ไทย คณะศิลปกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ร่วมกับสาขาวิชาดนตรีศึกษา คณะครุศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏศรีสะเกษ ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางวัฒนธรรมดนตรีไทย คณะศิลปกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และโรงเรียนศรีสะเกษวิทยาลัย จัดสัมมนาทางวิชาการเรื่อง “เจริญจาเมียง เสน่ห์การขับลำสะพานวัฒนธรรมไทย-กัมพูชา” ณ วัดศรีสะอาด และโรงเรียนศรีสะเกษวิทยาลัย ต.ศรีสะอาด อ.ขุขันธ์ จ.ศรีสะเกษ



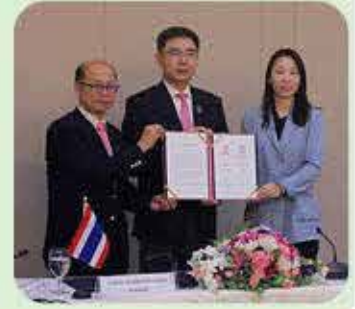
โครงการ CBS Brand Ambassadors



ฝ่ายกิจการนิสิต คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จัดโครงการ CBS Brand Ambassadors โดยจัดกิจกรรม CBS Ambassadors Training Camp เมื่อวันที่ 7-8 พฤศจิกายน 2563 เพื่อพัฒนาทักษะความสามารถ ในการสื่อสารและบุคลิกภาพของนิสิต และเสริมสร้างการเป็นผู้นำแห่งอนาคต (Future Leaders) โดยมี รศ.ดร.วิเลิศ ภูริวัชร คณบดีคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธานในงาน

จุฬาฯ และ CECEP ลงนามความร่วมมือ

เมื่อวันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดี เป็นประธานในพิธีลงนามสัญญาความร่วมมือระหว่างจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกับ CECEP Talroad Technology Co., Ltd. สาธารณรัฐประชาชนจีน โดยได้รับเกียรติจาก Ms.Chang Yumeng, Counsellor for Cultural Affairs สถานเอกอัครราชทูตสาธารณรัฐประชาชนจีนประจำประเทศไทย และ พล.ต.ต.ประสพโชค พร้อมมูล สมาชิกสภากรุงเทพมหานคร ประธานคณะกรรมการวิสามัญศึกษาแนวทางการพัฒนาให้กรุงเทพมหานครเป็นเมืองอัจฉริยะ (Smart City) ร่วมเป็นสักขีพยานในพิธีลงนามออนไลน์ครั้งนี้ด้วย



ลงนามความร่วมมือ “เครือข่ายสถาบันการศึกษาด้านการจัดการความเสี่ยงและภัยพิบัติ”

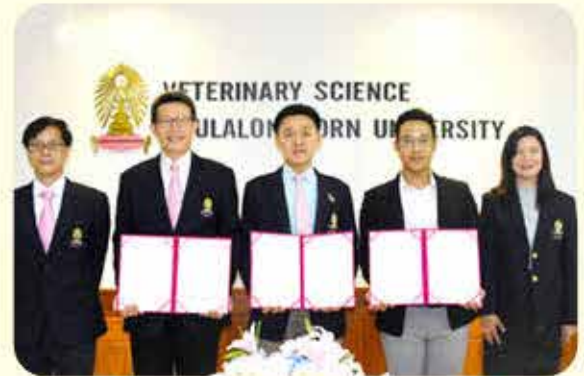
เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 26 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้องประชุมชั้น 20 อาคารเฉลิมราชกุมารี 60 พรรษา ศ.ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ อธิการบดี กล่าวต้อนรับผู้เข้าร่วมพิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) “เครือข่ายสถาบันการศึกษาด้านการจัดการความเสี่ยงและภัยพิบัติ 15 แห่งทั่วประเทศ” ซึ่งจุฬาฯ เป็น 1 ใน 15 มหาวิทยาลัยที่ร่วมลงนาม MOU โดยมีคุณนิพนธ์ บุญญามณี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย เป็นประธานกล่าวเปิดงาน



ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ

การจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีในระบบนิเวศน์มายคอร์สวิลล์

เมื่อวันอังคารที่ 17 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้องประชุม 4 อาคารชัยอัครวิทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาฯ ศ.น.สพ.ดร.รุ่งโรจน์ ธนาวงษ์นุเวช คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาฯ ศ.ดร.สพจน์ เตชวรสินสกุล คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ และนายธีรกร อานันท์ไทย ประธานเจ้าหน้าที่บริหารฝ่ายเทคโนโลยีและผู้ร่วมก่อตั้ง บริษัท โกลบิซอคาเดเมีย (ไทยแลนด์) จำกัด ร่วมลงนามความร่วมมือการจัดการเรียนรู้ด้วยเทคโนโลยีในระบบนิเวศน์มายคอร์สวิลล์ ระหว่างคณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาฯ คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ และบริษัท โกลบิซอคาเดเมีย (ไทยแลนด์) จำกัด เพื่อร่วมมือในการนำเทคโนโลยีต่างๆ ในระบบนิเวศน์มายคอร์สวิลล์ (myCourseVille Ecosystem) มาประยุกต์ใช้ในกระบวนการพัฒนานิสิต



บรรยายให้ความรู้ด้านความปลอดภัย

ในการทำงานของลูกจ้าง “Safety Thailand”

เมื่อวันที่ 3-4 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้องประชุม 701 อาคารเฉลิมราชกุมารี 60 พรรษา สำนักบริหารทรัพยากรมนุษย์ จัดโครงการส่งเสริมการมีส่วนร่วมเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานประกันสังคมของผู้ประกันตน และให้ความรู้ด้านความปลอดภัยในการทำงานของลูกจ้าง “Safety Thailand” โดยมีคุณสุรีย์ มณฑา ชำราชการปานานุก นักวิชาการประกันสังคม เป็นวิทยากรบรรยายความรู้แก่บุคลากรของจุฬาฯ



รับมอบทุนอื้ออนเพื่อการศึกษา ปีการศึกษา 2563



เมื่อวันจันทร์ที่ 16 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้องประชุมปริทัศน์ พนมยงค์ อาคารโถงบริหาร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รศ.ดร.เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และ ผศ.ดร.ชัยพร กูประเสริฐ รองอธิการบดี ด้านการพัฒนานิสิต จุฬาฯ ร่วมในพิธีมอบทุนการศึกษา ปีการศึกษา 2563 โดยคุณสุพร วัฒนเวคิน มูลนิธิอื้ออนประเทศไทย ร่วมกับมูลนิธิ AEON 1% Club โดย Mr.Hiroshi Yokoo บริษัท AEON (Thailand) โดย Mr.Masatoshi Omoto และบริษัท AEON TOPVALU (Thailand) จำกัด โดย Mr.Toshihiko Nabe โดยมีนิสิตจุฬาฯ และนักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์รับมอบทุนการศึกษาจำนวนทั้งสิ้น 16 คน

สำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาฯ ร่วมลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับ PULINET

เมื่อวันพฤหัสบดีที่ 29 ตุลาคม 2563 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ รศ.ดร.อมร เพชรสม ผู้อำนวยการสำนักงานวิทยทรัพยากร จุฬาฯ ร่วมลงนามความร่วมมือทางวิชาการกับเครือข่ายงานห้องสมุดมหาวิทยาลัยส่วนภูมิภาค (Provincial University Library Network : PULINET) จำนวน 9 แห่ง เพื่อสร้างความร่วมมือทางวิชาการระหว่างกันการใช้ทรัพยากรสารสนเทศร่วมกัน ก่อให้เกิดความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารจัดการทรัพยากรสารสนเทศ โดยจะมีความร่วมมือกันจัดกิจกรรมทางวิชาการและกิจกรรมอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง



ประกาศเกียรติคุณ Medical Innovation & 3D Printing Technology Awards 2020

เมื่อวันจันทร์ที่ 9 พฤศจิกายน 2563 คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ ร่วมกับบริษัท เมดทีคูลี จำกัด ซึ่งเป็นบริษัท Startup ที่นำผลงานวิจัยของคณะวิศวกรรมศาสตร์มาพัฒนาต่อยอด จัดงานประกาศเกียรติคุณ Medical Innovation & 3D Printing Technology Awards 2020 มอบรางวัลให้แก่แพทย์ในสาขาศัลยกรรมประสาท ศัลยศาสตร์ตกแต่ง และเสริมสร้าง และ ออร์โธปิดิกส์ใน 9 โรงพยาบาล เพื่อส่งเสริมนวัตกรรมทางการแพทย์ที่ใช้เทคโนโลยี 3D Printing ในฐานะที่คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ เป็นผู้นำด้านนวัตกรรม และเป็นการสร้างเครือข่ายขยายความร่วมมือและสร้างการแลกเปลี่ยนองค์ความรู้ระหว่างคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาฯ



ร่วมกับคณะแพทย์ของโรงพยาบาลชั้นนำในประเทศไทย โดยมี

เยี่ยมชมดูงานคณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาฯ

เมื่อวันจันทร์ที่ 16 พฤศจิกายน 2563 ณ ห้องประชุม 4 อาคารชัยอัครวิทย์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาฯ ศ.น.สพ.ดร.รุ่งโรจน์ ธนาวงษ์เวช คณบดีคณะสัตวแพทยศาสตร์ จุฬาฯ และผู้บริหารคณะ ต้อนรับคณะผู้บริหารโรงเรียนสาธิตสถาบันการจัดการปัญญาภิวัฒน์ ซึ่งมาเยือนคณะสัตวแพทยศาสตร์ เพื่อทำหรือความร่วมมือทางการศึกษา และฟังการแนะนำการศึกษาต่อในหลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต พร้อมทั้งเยี่ยมชมและศึกษาดูงาน ณ ศูนย์โรคแมวเพื่อความเป็นเลิศ แผนกสัตว์เลี้ยงพิเศษ แผนกจักษุคลินิก แผนกสูติกรรมฯ โรงพยาบาลสัตว์เล็ก ศูนย์วิจัยโรคสัตว์น้ำ และส่วนจัดแสดงกายวิภาคทางสัตวแพทย์



มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ศึกษาดูงานคณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ

เมื่อวันอังคารที่ 10 พฤศจิกายน 2563 ณ หอประชุมนิเทศศาสตร์ ชั้น 11 อาคารมงกุฎสมมติวงศ์ คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ รศ.ดร.ปริดา อัครจันทโชติ คณบดีคณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ ต้อนรับคณาจารย์และนักศึกษาหลักสูตรนิเทศศาสตรบัณฑิต สาขาวิชานิเทศศาสตร์ คณะวิทยาการจัดการ--มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ซึ่งมาศึกษาดูงาน การเรียนการสอนที่คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาฯ โดยมี ผศ.ดร.ธนสิน ชูตินทรานนท์ รองคณบดี กล่าวแนะนำคณะ และบรรยายเรื่อง “จากห้องเรียนสู่ความสำเร็จของเด็กนิเทศ จุฬาฯ” จากนั้นคณะที่มาศึกษา ดูงานเยี่ยมชมห้องปฏิบัติการของคณะนิเทศศาสตร์



ฟังดนตรีที่จุฬาฯ “ทิพย์นรีกับสยามดุริยางค์แชมเบอร์”



สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม จุฬาฯ จัดรายการฟังดนตรีที่จุฬาฯ Online รายการ “ทิพย์นรีกับสยามดุริยางค์แชมเบอร์” มีการแสดงปฐมฤกษ์ของบทเพลงพิเศษ “Fantasy on Chandrabu and Surindrabu” ประพันธ์โดย ศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ ธรรมบุตร ศิลปินศิลปาธร (ศิลปินร่วมสมัยดีเด่น) สาขาดนตรี ประจำปี 2551 การแสดงของวงเครื่องสายผสมเปียโน โดย ศ.ดร.ณัชชา พันธุ์เจริญ และการแสดง สยามดุริยางค์แชมเบอร์ โดยพิมพ์ชนก สุวรรณธาดา เมื่อวันที่ 6 พฤศจิกายน 2563 ณ หอแสดงดนตรี อาคารสำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม จุฬาฯ

ฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการดับเพลิงและอพยพหนีไฟ

เมื่อวันอังคารที่ 10 พฤศจิกายน 2563 คณะทำงาน จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและรองรับเหตุฉุกเฉิน จุฬาฯ ร่วมกับสำนักบริหารระบบกายภาพ ศูนย์รักษาความปลอดภัยและการจัดการจราจรแห่งจุฬาฯ ศูนย์บริการสุขภาพแห่งจุฬาฯ ศูนย์สื่อสารองค์กร สถานีดับเพลิงบรรทัดทอง ฝ่ายบริหารความปลอดภัย ศูนย์การค้า MBK และศูนย์ความปลอดภัยอาชีวอนามัย และสิ่งแวดล้อม จัดการฝึกซ้อมดับเพลิง และอพยพหนีไฟขั้นรุนแรง เสมือนจริง ณ อาคารจามจรี 5 ตามแผนปฏิบัติการป้องกันและรองรับเหตุฉุกเฉินกรณีอัคคีภัย จุฬาฯ เพื่อเตรียมความพร้อมในการรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน



อัคคีภัยอย่างเต็มรูปแบบ โดยมี ผศ.ดร.ฉัตรพันธ์ จินตนาภักดิ์ ผู้ช่วยอธิการบดี งานด้านการจัดการทรัพย์สินและกายภาพ ได้รับมอบหมาย เป็นผู้อำนวยการดับเพลิง มีบุคลากรทุกหน่วยงานในอาคารเข้าร่วมกว่า 300 คน