



รายงานประจำปี

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ปีบัญชี 2561

(1 ตุลาคม 2560 - 30 กันยายน 2561)



สารจากอธิการบดี

ก้าวเข้าสู่ช่วงปีแรกแห่งศตวรรษที่ 2 ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย การดำเนินงานของมหาวิทยาลัยในรอบปี 2561 (1 ตุลาคม 2560 - 30 กันยายน 2561) เป็นช่วงเวลาที่สภาพแวดล้อม สังคม รวมถึงระบบการศึกษา พบกับความเปลี่ยนแปลงอย่างสิ้นเชิงดังคลื่นลูกใหญ่ การแสวงหาความรู้นอกห้องเรียนอย่างง่ายดายด้วยความรวดเร็วของเทคโนโลยี นิสิตที่มีความเป็นปัจเจก หลากหลาย ภาวะการเปลี่ยนแปลงของโครงสร้างประชากรไทย ทุกอย่างล้วนท้าทายบทบาทของมหาวิทยาลัย

อย่างไรก็ตาม จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยยังคงยืนหยัดในจุดมุ่งหมายตามปณิธาน คือ การบุกเบิกแสวงหา ทะนุบำรุง และถ่ายทอดความรู้ กกับการเสริมสร้างคุณธรรมให้บัณฑิตของมหาวิทยาลัยเป็นผู้เพียบพร้อมด้วยสติและปัญญาสู่สังคมไทยและสังคมโลก แม้ยังคงดำเนินยุทธศาสตร์ที่มุ่งสร้างคนอย่างต่อเนื่อง แต่มหาวิทยาลัยกำลังปรับเปลี่ยนวิธีการ จากที่เน้นการพัฒนาการเรียนการสอนในรูปแบบเดิม มาเป็นการขยายขอบเขตการเรียนรู้ของนิสิต เพื่อแผ่ไปยังสังคมในรูปแบบที่ทันสมัย และใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีที่ปรับเปลี่ยนไปอย่างรวดเร็ว จึงกล่าวได้ว่าตลอดปีที่ผ่านมามหาวิทยาลัยมีการดำเนินการหลายประการ ทั้งด้านหลักสูตรการสอน ด้านวิชาการ การจัดการด้านกายภาพ จัดพื้นที่เพื่อการเรียนรู้ การเชื่อมโยงสู่โลกอินเทอร์เน็ตและเทคโนโลยีการเรียนรู้ต่างๆ ทั้งมีการริเริ่มโครงการใหม่ๆ เพื่อสร้างสภาพแวดล้อมการเรียนรู้และการใช้ชีวิตให้เหมาะสมกับนิสิตของยุคนี้ เพื่อให้บัณฑิตได้อยู่ในจุดแห่งการพัฒนาตนเองที่ดีที่สุด มหาวิทยาลัยเปิดโอกาสและส่งเสริมสนับสนุนในหลากหลายรูปแบบ รวมทั้งเพิ่มบทบาทในการเปิดโอกาสให้สังคมได้เรียนรู้ร่วมกัน เข้าถึงความรู้และนวัตกรรม เป็นการเสริมรากฐานของสังคมให้แข็งแกร่ง ซึ่งกิจกรรมต่างๆ ดังกล่าวได้รับความสนใจจากสังคมอย่างสูง

ในอีกด้านหนึ่ง มหาวิทยาลัยจัดสรรทรัพยากรเพื่อการพัฒนาความรู้ทางวิชาการอย่างมีทิศทาง สนับสนุนการวิจัยที่ตอบสนองต่อโลกในยุคปัจจุบัน ต่อยอดองค์ความรู้และนวัตกรรมในเชิงพาณิชย์ โดยเฉพาะในลักษณะสหสาขา การสร้างสรรค์องค์ความรู้ไม่จำเพาะแต่การทำงานภายในมหาวิทยาลัย แต่แสวงหาความสัมพันธ์กับแหล่งเรียนรู้ต่างๆ ทั้งในชุมชน สังคม รวมถึงความร่วมมือกับนานาชาติ

ด้วยความตั้งใจที่จะยึดมั่นในจุดยืน และบรรลุถึงสิ่งที่สังคมและนิสิตคาดหวัง จำเป็นต้องอาศัยการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์การบริหารจัดการ ความทุ่มเททำงาน ความร่วมมือร่วมใจ ซึ่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยยังคงก้าวเดินและพร้อมรับการเปลี่ยนแปลงเพื่อพัฒนาต่อไปเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของประเทศไทยในระดับโลก สมดังวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัย

(ศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์)

อธิการบดี



สารบัญ

	หน้า
สารจากอธิการบดี	ก
สารบัญ	ค
ปณิธานและสัญลักษณ์	ช
วิสัยทัศน์ พันธกิจ และยุทธศาสตร์	ฎ
บทสรุปผู้บริหาร	ฅ
1 การผลิตบัณฑิต	1
1 ข้อมูลนิสิต	3
2 การรับนิสิต	8
3 การบริหารหลักสูตร	10
4 การเสริมสร้างคุณลักษณะนิสิต	19
5 การพัฒนานิสิตเพื่อความเป็นเลิศ	29
6 การพัฒนาด้านการเรียนการสอน	30
7 โครงการพัฒนาวิชาการเฉพาะกิจ	35
8 การพัฒนาคณาจารย์	37
9 กิจกรรมสู่ความเป็นนานาชาติ	40
10 การบริหารยุทธศาสตร์และบริหารคุณภาพ	46
11 ปริญญาเกิตติมศักดิ์ และศาสตราจารย์กิตติคุณ	49

	หน้า
2 การวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม	51
1 การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย	53
2 การพัฒนาปฏิรูประบบบริการของสำนักบริหารวิจัย	56
3 ภาพรวมโครงการและเงินทุนวิจัย	57
3.1 เงินทุนและแหล่งทุนวิจัย	57
3.2 การสนับสนุนทุนการวิจัย ทุนสนับสนุนหน่วยงานที่เป็นเลิศทางวิชาการ รางวัล และกิจกรรมพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย	58
4 การเผยแพร่ผลงานวิจัย	62
4.1 การสนับสนุนให้เกิดการตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการ	62
4.2 การสนับสนุนการจัดประชุมระดับนานาชาติ	62
4.3 การเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สังคม	63
5 บุคลากรและผลงานที่ได้รับรางวัล	65
5.1 รางวัลระดับนานาชาติ ประเภทบุคคล 10 รางวัล	65
5.2 รางวัลระดับนานาชาติ ประเภทผลงาน 26 รางวัล	66
5.3 รางวัลระดับชาติ 1 ทุน ประเภทบุคคล 30 รางวัล 4 ทุน	70
5.4 รางวัลระดับชาติ ประเภทผลงาน 39 รางวัล	73
6 โครงการ Chulalongkorn University Innovation Hub	79
3 การบริการวิชาการ	83
1 การบริการวิชาการโดยส่วนงาน (คณะ/สถาบัน)	84
2 การบริการวิชาการโดยหน่วยงานวิสาหกิจ	90
3 การบริการวิชาการอื่นๆ	92
3.1 โครงการ CU Social Engagement	92
3.2 การบริการวิชาการตามวาระโอกาส	95
3.3 พิพิธภัณฑ	96
3.4 หน่วยงานด้านการรักษาพยาบาลและสุขภาพ	98

สารบัญ

หน้า 4

4	การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม	101
1	กิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่ดำเนินการโดยมหาวิทยาลัย	102
1.1	การทำนุและสืบสานศิลปวัฒนธรรม	102
1.1.1	งานด้านพัฒนาและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม (ดนตรีและนาฏศิลป์)	102
1.1.2	งานด้านพิพิธภัณฑ์ทางศิลปวัฒนธรรมและหอศิลป์	105
1.1.3	งานด้านประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัย	110
1.2	ศาสนาและคุณธรรม	113
1.2.1	กิจกรรมทางศาสนาที่ดำเนินการเป็นประจำต่อเนื่อง	114
1.2.2	กิจกรรมวิชาการทางพระพุทธศาสนา	118
2	กิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ที่ดำเนินการโดยหน่วยงานต่างๆ	120
5	การบริหารทั่วไป	123
1	การบริหารทรัพยากรมนุษย์	124
1.1	ข้อมูลบุคลากร	124
1.2	การพัฒนาบุคลากร	126
1.3	การบริหารงานบุคคล	128
1.4	การพัฒนาระบบงานบุคคล	130
2	การพัฒนาระบบกายภาพ	132
2.1	ข้อมูลด้านกายภาพของมหาวิทยาลัย	132
2.2	งานปรับปรุง/ซ่อมแซมอาคารส่วนกลางของมหาวิทยาลัย	132
2.3	งานก่อสร้างอาคารใหม่/ปรับปรุงอาคาร	132
2.4	กิจกรรมสนับสนุนงานบริหารกายภาพ และโครงการตามยุทธศาสตร์	132
2.5	การพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	133
3	รายงานการกำกับดูแลกิจการ ประจำปีบัญชี 2561	135
4	การจัดการทรัพย์สิน	139
4.1	การจัดการทรัพย์สินทางการเงิน	139
4.2	การจัดการทรัพย์สินในเขตพื้นที่เชิงพาณิชย์	140

	หน้า
5 การดำเนินงานในส่วนภูมิภาคของมหาวิทยาลัย	144
5.1 ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค	144
5.2 สำนักวิทยบริการการเกษตร	147
6 หน่วยงานใหม่ที่มีการจัดตั้ง	150
6 หน่วยงานต่างๆ และกิจกรรมพิเศษ	153
1 สภาคณาจารย์	153
2 ศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	155
3 สถาบันทรัพย์สินทางปัญญาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	157
4 สถาบันภาษาไทยสิรินธร	162
5 พิธีถวายดอกไม้จันทน์เนื่องในพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร	163
7 กรรมการสภามหาวิทยาลัยและผู้บริหาร	165
โครงสร้างองค์กร	167
รายนามกรรมการสภามหาวิทยาลัยและผู้บริหารมหาวิทยาลัย	168
ผู้จัดทำ	174



ปณิธานจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับการสถาปนาขึ้นด้วยพระปรีชาญาณของพระมหาธีรราชเจ้า และแรงศรัทธาของประชาชนชาวไทย ถวายเป็นราชานุสรณ์แห่งพระปิยมหาราช ผู้ทรงปรารถนาให้ปวงชน มีโอกาสได้เล่าเรียนเสมอกัน เพื่อยังประโยชน์แก่ชาติไทยไม่มีเวลาเสื่อมสูญ

มหาวิทยาลัยแห่งนี้มีจุดมุ่งหมายที่เป็นหลัก คือ การบุกเบิก แสวงหา ทะนุบำรุง และถ่ายทอด ความรู้ กกับการเสริมสร้างคุณธรรมให้บัณฑิตของมหาวิทยาลัยเป็นผู้เพียบพร้อมด้วยสติและปัญญา

ความรู้ที่นับว่าสำคัญยิ่ง คือ ความรู้เพื่อความเจริญของบุคคลและสังคม อันได้แก่ ความรู้รอบ และความเชี่ยวชาญในสรรพวิทยาการที่อำนวยประโยชน์แก่การดำเนินชีวิต

ส่วนคุณธรรมที่ผู้เรียนผู้รู้พึงมี และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยถือเป็นหน้าที่จะต้องปลูกฝัง คือ ความรู้จักตนเอง ใฝ่รู้อยู่เสมอ คติริเริ่ม สร้างสรรค์ รอบคอบ ไตร่ตรองเหตุผล รับผิดชอบ เห็นการณ์ไกล มีศีลธรรม และเสียสละเพื่อประโยชน์ส่วนรวม

สัญลักษณ์มหาวิทยาลัย

พระเกี้ยว เป็นสิริภรณ์ประดับพระเกศาหรือพระเศียรของพระราชโอรสและพระราชธิดาของพระมหากษัตริย์ คำว่า เกี้ยว ถ้าเป็นคำนามแปลว่าเครื่องประดับศีรษะหรือเครื่องสวมจุก ถ้าเป็นคำกริยาแปลว่าผูกมัดหรือพัน

พระเกี้ยวเป็นสัญลักษณ์ที่ชาวจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยภูมิใจ ทั้งนี้ สืบเนื่องจากชื่อของมหาวิทยาลัยได้รับพระราชทานจากพระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว เพื่อเป็นพระบรมราชานุสาวรีย์ในสมเด็จพระปิยมหาราชผู้พระราชทานกำเนิดมหาวิทยาลัยนี้ จุฬาลงกรณ์ แปลว่า เครื่องประดับศีรษะหรือจulumงกุฎ จulumงกุฎมีความหมายสำคัญยิ่งคือเกี้ยวโยงถึงพระนามาภิไธยเดิมของพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว คือ สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอเจ้าฟ้ามงกุฎฯ สมเด็จพระเจ้าลูกยาเธอเจ้าฟ้าจุฬาลงกรณ์จึงมีความหมายว่าจulumงกุฎ หรือพระราชโอรสของสมเด็จพระเจ้าฟ้ามงกุฎฯ ยิ่งกว่านั้น ยังมีความเกี่ยวพันถึงพระปรมาภิไธยในพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ซึ่งมีความหมายว่า “พระจอมเกล้าน้อย” พระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ กำหนดให้พระเกี้ยวเป็นพิจิตรราชา (สัญลักษณ์) ประจำรัชกาลของพระองค์

เมื่อตั้งโรงเรียนฝึกหัดข้าราชการพลเรือนหรือโรงเรียนมหาดเล็ก จึงโปรดเกล้าฯ พระราชทานพระบรมราชานุญาตให้อัญเชิญพระเกี้ยวเป็นเครื่องหมายหน้าหมวกของนักเรียนมหาดเล็ก ต่อมาเมื่อโรงเรียนมหาดเล็กกราบบังคมทูลขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตอัญเชิญพระเกี้ยวเป็นเครื่องหมายของโรงเรียน ก็ได้พระราชทานพระบรมราชานุญาตตามที่กราบบังคมทูลขอพระราชทาน เมื่อโรงเรียนมหาดเล็กได้วิวัฒน์ขึ้นเป็นโรงเรียนข้าราชการพลเรือนฯ และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ผู้บริหารก็ได้กราบบังคมทูลขอพระราชทานพระบรมราชานุญาตเปลี่ยนข้อความใต้พระเกี้ยวตามชื่อซึ่งได้รับพระราชทานใหม่

ตลอดมา พระเกี้ยวองค์ที่ประดิษฐานอยู่ที่หอประวัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตึกจักรพงษ์ เป็นพระเกี้ยวซึ่งมหาวิทยาลัยได้รับพระบรมราชานุญาตจากพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช เพื่อสร้างจำลองจากพระเกี้ยวจริงที่ประดิษฐานอยู่ในพระคลังมหาสมบัติในพระบรมมหาราชวัง มหาวิทยาลัยสร้างเมื่อ พ.ศ. 2529 และพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวได้ทรงเจิม และทรงพระสุหร่ายทองคำพระเกี้ยว แล้วพระราชทานแก่มหาวิทยาลัยต่อหน้าประชาชนกรุงเทพฯ ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรประจำปีการศึกษา 2531 (13 กรกฎาคม 2532)

สีชมพู เนื่องจากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยถือกำเนิดจากพระมหากษัตริย์ในพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ทรงพระกรุณาโปรดเกล้าฯ ให้ตั้งโรงเรียนฝึกหัดข้าราชการพลเรือนหรือ

โรงเรียนมหาดเล็ก ครั้งนั้นได้พระราชทานพระบรมราชานุญาตให้นักเรียนมหาดเล็กแต่งเครื่องแบบมหาดเล็ก ซึ่งมีอินทรีเป็นสีบนเย็บอันเป็นสีของกรมมหาดเล็ก สีบนเย็บจึงเป็นสีประจำสถาบัน

ต่อมาเมื่อมีการแข่งขันฟุตบอลประเพณีครั้งแรก ระหว่างจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและมหาวิทยาลัยวิชาธรรมศาสตร์และการเมือง คณะกรรมการสโมสรนิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยจึงพิจารณาที่จะใช้ในการแข่งขัน ศาสตราจารย์ ม.ร.ว.สุมนชาติ สวัสดิ์กุล เมื่อครั้งยังเป็นนิสิตและนายกสโมสรนิสิตฯ ได้เสนอว่าชื่อของมหาวิทยาลัย คือ พระปรมาภิไธยเดิมของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ซึ่งมีพระบรมราชสมภพในวันอังคาร และโปรดเกล้าฯ ให้ใช้สีชมพูเป็นสีประจำพระองค์ คณะกรรมการสโมสรนิสิตฯ เห็นสมควรอัญเชิญสีประจำพระองค์เป็นสีประจำมหาวิทยาลัย เพื่อเป็นเกียรติและสิริมงคล มหาวิทยาลัยจึงใช้สีชมพูเป็นสีประจำมหาวิทยาลัยตลอดมา

ต้นจามจุรี

“จามจุรี” เป็นต้นไม้ประจำมหาวิทยาลัย ถือเป็นสัญลักษณ์อย่างหนึ่งของจุฬาฯ มีความผูกพันกับชาวจุฬาฯ มาตั้งแต่เริ่มก่อตั้งเป็นมหาวิทยาลัย ด้วยวัฏจักรของจามจุรีมีความสอดคล้องกับวิถีชีวิตของชาวจุฬาฯ กล่าวคือ มีสีเขียวข่มู่มให้ความสดชื่นในช่วงเวลาภาคต้นของการศึกษา เสมือนนิสิตปีที่ 1 ที่ยังคงเร่ร่ำสนุกสนานกับการเป็นน้องใหม่ และเมื่อเวลาผ่านไปในปีภาคปลายของการศึกษา ทั้งใบและฝักย่ำเตือนให้นิสิตเตรียมตัวสอบปลายปี มิฉะนั้นอาจจะต้องเรียนซ้ำชั้นหรือถูกไล่ออก



ด้วยจามจุรีเป็นไม้ที่สลัดใบและฝักในเวลาปลายปี ทำให้ถนนและคูข้างถนนในจุฬาฯ สกปรก ปัญหาของต้นจามจุรี คือ ปลูกขึ้นยาก ดูแลรักษายาก มีโรคพืช ทำให้กิ่งก้านหักหล่น ประมาณปี พ.ศ. 2480-2500 จำนวนต้นจามจุรีในมหาวิทยาลัยเริ่มลดน้อยลงอย่างมาก มีคณะต่างๆ เกิดขึ้นเป็นเหตุให้ต้นจามจุรีถูกโค่นลงเพื่อสร้างตึกใหม่ และไม่มีนโยบายปลูกทดแทน จากการที่จามจุรีลดน้อยลงอย่างเห็นได้ชัด นับเป็นพระมหากรุณาธิคุณอย่างล้นพ้นต่อชาวจุฬาฯ ถือเป็นนิมิตหมายที่ดีโดยที่ไม่มีใครคาดคิดมาก่อน ในวันที่ 15 มกราคม 2505 พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช ได้เสด็จพระราชดำเนิน ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พระราชทานต้นจามจุรีแก่มหาวิทยาลัย จำนวน 5 ต้น ซึ่งพระองค์ทรงนำมาจากพระราชวังไกลกังวล หัวหิน และทรงปลูกด้วยพระองค์เอง บริเวณด้านหน้าหอประชุมจุฬาฯ ฝั่งด้านสนามฟุตบอล ทางด้านขวา จำนวน 3 ต้น ด้านซ้าย จำนวน 2 ต้น และยังได้พระราชทานพระราชดำริถึงความผูกพันระหว่างชาวจุฬาฯ กับจามจุรีว่ามีมานานตั้งแต่สร้างมหาวิทยาลัย ทรงเห็นว่าดอกสีชมพูเป็นสัญลักษณ์สูงสุดอย่างหนึ่งของจุฬาฯ พระองค์ทรงเห็นว่าจามจุรีที่นำมานั้นโตขึ้นสมควรจะเข้ามหาวิทยาลัยเสียที และสถานที่นี้เหมาะสมที่สุด “จึงขอฝากต้นไม้ไว้ห้าต้นให้เป็นเครื่องเตือนใจ

ตลอดกาล” ต้นจามจุรีพระราชทานทั้ง 5 ต้นนี้ จึงยืนอยู่แข็งแรง เป็นศรีสง่าและศิริมงคลแก่ชาวจุฬาฯ มาจนถึงปัจจุบันและในอนาคตสืบไป

และเนื่องในมหามงคลวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวเสด็จเถลิงถวัลย์สิริราชสมบัติครบ 50 ปี จุฬาฯ จึงตกแต่งลานจามจุรีพระราชทาน เพื่อเป็นส่วนหนึ่งของโครงการเฉลิมพระเกียรติกาญจนาภิเษก และสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้เสด็จพระราชดำเนินทรงเปิดลานจามจุรีพระราชทานเมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2539 เพื่อให้ลานจามจุรีพระราชทานนี้เป็นสิ่งเตือนใจให้ชาวจุฬาฯ สำนึกในพระมหากรุณาธิคุณในพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และเชื่อมั่นว่าลานจามจุรีพระราชทานจะเป็นอนุสรณ์สถานแห่งหนึ่งของมหาวิทยาลัยที่ร้อยรัดความสามัคคีของชาวจุฬาฯ ตลอดไป

ต่อมา พ.ศ. 2540 ในวาระครบรอบ 80 ปีแห่งการสถาปนา ชาวจุฬาฯ ร่วมใจดำเนินตามพระราชดำริส ด้วยโครงการ “จุฬาฯ 80 ปี จามจุรี 80 ต้น” กิจกรรมนี้เป็นกิจกรรมหนึ่งที่ชาวจุฬาฯ ทุกคนไม่ว่าจะเป็นศิษย์เก่า ศิษย์ปัจจุบัน อาจารย์ บุคลากร ล้วนแล้วแต่มีส่วนร่วมในกิจกรรมนี้ทั้งสิ้น และโครงการนี้จะทยอยปลูกต้นจามจุรีต่อไปจนจุฬาฯ กลายเป็นอุทยานจามจุรีอีกครั้งหนึ่ง เพื่อให้ชาวจุฬาฯ รุ่นต่อไปได้ร่วมเงาจามจุรี มิใช่เหลือแต่เพียงความทรงจำ และจามจุรีก็จะเป็นสัญลักษณ์หนึ่งคู่จุฬาฯ ตลอดกาล

วิสัยทัศน์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2560 – 2563

“มหาวิทยาลัยแห่งชาติในระดับโลกที่สร้างสรรค์องค์ความรู้และนวัตกรรม
เพื่อสร้างเสริมสังคมไทยสู่การพัฒนาอย่างยั่งยืน

World class national university that generates knowledge and innovation
necessary for the creative and sustainable transformation of Thai society”

พันธกิจ (Missions)

1. สร้างบัณฑิตที่มีความสามารถด้านวิชาการ มีทักษะที่ทันสมัย มีจิตสาธารณะ และมีความเป็นผู้นำ
2. บุกเบิก บูรณาการองค์ความรู้ สร้างสรรค์นวัตกรรมด้านการเรียนการสอนและวิจัย
3. สร้างผลงานวิชาการและวิจัยในระดับนานาชาติ
4. นำความรู้ไปขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศและสังคมไทยอย่างยั่งยืน

ผลสัมฤทธิ์ 6 ด้าน (Ultimate Outcomes)

1. **บัณฑิต** ที่ได้รับการพัฒนาเต็มศักยภาพและเป็นพลเมืองที่มีคุณค่าของสังคมไทยและสังคมโลก
2. **งานวิจัยและวิชาการ** ที่ชั้นนำและขับเคลื่อนการพัฒนาสังคมไทยและสังคมโลก
3. **ระบบนิเวศนวัตกรรม** ที่รองรับการพัฒนาทางวิชาการและการพัฒนาประเทศ
4. **การบริหารจัดการ** ที่ปรับเปลี่ยนให้มีความคล่องตัว มีคุณภาพและมีประสิทธิภาพ
5. **ประชาคมจุฬาฯ** เป็นสังคมแห่งการสร้างสรรค์ และมีสุขภาวะ
6. มหาวิทยาลัยชั้นนำที่เชื่อมโยงกับสังคมไทยและเป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ

ยุทธศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2560-2563

(ผ่านมติที่ประชุมสภามหาวิทยาลัย ครั้งที่ 793 วันที่ 30 มิถุนายน 2559)

ยุทธศาสตร์หลัก 4 ด้าน

- | | |
|--|------------------------------------|
| 1. ยุทธศาสตร์ “สร้างคน” | 3. ยุทธศาสตร์ “สร้างเสริมสังคมไทย” |
| 2. ยุทธศาสตร์ “สร้างสรรค์องค์ความรู้และนวัตกรรม” | 4. ยุทธศาสตร์ “ก้าวไกลในสังคมโลก” |

ยุทธศาสตร์
จรรยา

สร้างคน"	สร้างสรรค์" องค์ความรู้และ นวัตกรรม"	สร้างเสริม" สังคมไทย"	ก้าวไกล" ในสังคมโลก"
Student	Research	Alumni	Sustainable"& Green
Staff	Academic	Alliance"& Community	
Social	Innovation	Government& Industry	International

Ultirrate
Outcorres



ยุทธศาสตร์ที่ 1 สร้างคน (Human Capital)	
เป้าประสงค์หลัก	Strategic AREA Student, Staff, Social
	<p>1.1 สร้างบัณฑิตในทุกระดับให้ตอบสนองต่อความต้องการของสังคมทั้งปัจจุบันและอนาคต</p> <ul style="list-style-type: none"> • มีความรู้และประสบการณ์ชีวิต • มีทักษะการคิดอย่างมีวิจารณญาณ คิดอย่างสร้างสรรค์ การทำเป็น และแก้ปัญหาเป็นสื่อสารได้ • มีภาวะผู้นำ มีจิตสาธารณะ • มีทักษะด้านภาษาต่างประเทศ (ภาษาอังกฤษและภาษาที่ 3) พร้อมทั้งมีสิ่งแวดล้อมและพื้นที่ซึ่งเอื้อให้ได้ฝึกใช้ทักษะด้านภาษาอย่างต่อเนื่อง <p>1.2 พัฒนาศักยภาพและบริหารจัดการคนเก่ง (Talent management)</p> <p>1.3 เปลี่ยนโฉมการบริหารทรัพยากรมนุษย์ (Human resource management)</p> <p>1.4 เสริมสร้างสุขภาพและสุขภาวะที่ดีของประชาคมจุฬา (Health and wellness)</p> <p>1.5 สนับสนุนส่งเสริมนำศักยภาพผู้สูงวัยมาช่วยพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมไทยผ่านหลักสูตรและศูนย์การเรียนรู้ชุมชน (Aging population)</p> <p>1.6 รักษาความสามารถในการดึงดูดผู้เรียนที่มีศักยภาพสูงของประเทศ เลือกลงเข้ามาศึกษาต่อในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p>
ยุทธศาสตร์ที่ 2 สร้างสรรค์ องค์ความรู้และนวัตกรรม (Knowledge & Innovation)	

	Strategic AREA Research, Academic, Innovation
<p>เป้าประสงค์หลัก</p> <p>2.1 งานวิจัยและวิชาการที่ชั้นนำและขับเคลื่อนการพัฒนาสังคมไทย [O5]</p> <p>2.2 งานวิจัยและวิชาการที่ชั้นนำและขับเคลื่อนการพัฒนาสังคมโลก [O6]</p> <p>2.3 ระบบนิเวศนวัตกรรมที่รองรับการพัฒนาทางวิชาการและการพัฒนาประเทศ [O7]</p> <p>2.4 การบริหารจัดการที่ปรับเปลี่ยนให้มีความโปร่งใสคล่องตัว มีคุณภาพและมีประสิทธิภาพ [O8]</p>	<p>2.1 การวิจัยมุ่งเป้า (Niche research)</p> <p>เชิงลึก</p> <ul style="list-style-type: none"> • มีความได้เปรียบในการแข่งขัน Competitive advantage • แนวโน้มโลก Global megatrend • มีประโยชน์สูง High-impact <p>เชิงกว้าง</p> <ul style="list-style-type: none"> • บูรณาการศาสตร์ Cross-disciplinary research • ตอบความต้องการของสังคม Demand driven research <p>2.2 พัฒนานวัตกรรมระบบการจัดการองค์ความรู้ (Knowledge management)</p> <p>2.3 สนับสนุนนวัตกรรมการถ่ายทอดความรู้</p> <ul style="list-style-type: none"> • นวัตกรรมการเรียนการสอนและการเรียนรู้ด้วยตนเอง • ประยุกต์ใช้ Digital Technology <p>2.4 พัฒนาระบบนิเวศนวัตกรรม Innovation ecosystem</p> <p>2.5 สร้างสรรค์นวัตกรรมที่เป็นประโยชน์ต่อสังคมไทยและสังคมโลก Real-world impact innovation</p> <p>2.6 สร้างนวัตกรรมการบริหารจัดการทรัพย์สินของจุฬาฯ</p> <ul style="list-style-type: none"> • เป็นมืออาชีพ • คล่องตัวปรับตัวได้ตามสถานการณ์ • สอดรับกับขั้นตอนทางกฎหมาย <p>2.7 สร้างนวัตกรรมการจัดการ Management innovation</p>



ยุทธศาสตร์ที่ 3 สร้างเสริม สังคมไทย (Local Transformation)	
<p>เป้าประสงค์หลัก</p> <p>3.1 มหาวิทยาลัยชั้นนำที่เชื่อมโยงกับสังคมไทย [O9]</p>	<p>Strategic AREA</p> <p>Local & National Engagement: Alumni, Alliance, Community, Industry, Government</p>
	<p>3.1 สร้างสรรค์สู่สังคมอุดมปัญญา Knowledge & Innovation Society ผลักดันให้ภาพพจน์ของจุฬาเป็นมหาวิทยาลัยแห่งชาติที่สังคมสามารถเข้าถึงได้ และเป็นเพื่อนคู่คิดกับสังคม และเป็นผู้นำทางความคิดที่เข้าใจประเด็นของประเทศไทย</p> <p>3.2 เป็นผู้นำเชิงรุกในการชี้แนะและตอบคำถามแก่สังคม กระตุ้นการสร้างผลงานและบทบาทในด้านต่างๆ ของอาจารย์ บุคลากร นิสิต และนิสิตเก่าของมหาวิทยาลัยในการพัฒนา แก้ไขปัญหาที่มีและสร้างความยั่งยืน</p> <p>3.3 สร้างเครือข่ายและความสัมพันธ์ระหว่างศิษย์เก่า อุตสาหกรรมและภาครัฐ (Alumnus/Industry/Government Network) เสริมสร้างสัมพันธ์ภาพร่วมกับชุมชน ตอบสนองนโยบายของรัฐ พร้อมทั้งกระจายความช่วยเหลือและสร้างความยั่งยืนของสังคม</p> <p>3.4 เตรียมความพร้อมเพื่อ “สังคมผู้สูงอายุ” ที่เข้มแข็ง ลด “ความเหลื่อมล้ำ” และสร้าง “ความมั่นคงทางเศรษฐกิจ” ยกระดับคุณภาพชีวิตให้ดียิ่งขึ้น ลดความเสี่ยงและเสริมภูมิคุ้มกันให้ชุมชน</p>
ยุทธศาสตร์ที่ 4 ก้าวไกล ในสังคมโลก (Global Benchmarking)	
<p>เป้าประสงค์หลัก</p> <p>4.1 เป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ [O10]</p>	<p>Strategic AREA</p> <p>Global Engagement: Sustainable & Green University International to World Class University</p>
	<p>4.1 สร้างเครือข่ายและความสัมพันธ์ระดับนานาชาติแบบมุ่งเป้า</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Academic ● Industry ● Multinational organizations <p>4.2 สร้างการยอมรับในระดับนานาชาติแบบมุ่งเป้า</p> <p>4.3 สร้างบรรยากาศความเป็นนานาชาติ และจัดการทรัพยากรอย่างยั่งยืน</p> <p>4.4 สร้างบรรยากาศทางวิชาการของมหาวิทยาลัยดิจิทัล บนความพร้อมของโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งแวดล้อม กายภาพ และเทคโนโลยีสารสนเทศ ที่สนับสนุน Digital University & Internationalization</p> <p>4.5 บูรณาการ พัฒนาและบริหารจัดการ “สิ่งแวดล้อม กายภาพ อาคาร สิ่งก่อสร้าง และพื้นที่ต่างๆ” พร้อมทั้งผดุงไว้ซึ่งความรุ่มร้อนและบรรยากาศที่ส่งเสริมการเรียนรู้ อันเป็นแนวทางที่สถาบันการศึกษาระดับโลกมุ่งเน้น</p>

บทสรุปผู้บริหาร

การดำเนินงานของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในรอบปี 2561 (1 ตุลาคม 2560-30 กันยายน 2561) เป็นช่วงปีแห่งการก้าวเข้าสู่ศตวรรษที่ 2 ของมหาวิทยาลัย ซึ่งจุฬาฯ ตระหนักถึงความจำเป็นของการเปลี่ยนแปลง และอยู่ระหว่างดำเนินการปรับเปลี่ยนในด้านวิชาการ การบริหารโครงการตามยุทธศาสตร์ และการบริหารจัดการในหลายส่วน

ผลการดำเนินงานโดยสรุป จำแนกเป็น 5 ด้าน ได้แก่ ด้านการผลิตบัณฑิต การวิจัย การบริการวิชาการ การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และการบริหารทั่วไป ดังนี้

การผลิตบัณฑิต

มหาวิทยาลัยมีนิสิตในปีการศึกษา 2560 ทั้งหมด 37,046 คน เป็นนิสิตระดับปริญญาตรี 25,368 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 11,678 คน โดยมีนิสิตใหม่ที่เข้าศึกษารวม 10,604 คน เป็นระดับปริญญาตรี 6,397 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 4,207 คน มีบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา 9,415 คน เป็นระดับปริญญาตรี 5,651 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 3,764 คน จากการสำรวจภาวะการทำงานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรีที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2559 พบว่า บัณฑิตได้งานทำแล้ว 65.9% ทำงานและกำลังศึกษาต่อ 1.3% ศึกษาต่อ 12.2% และยังไม่ได้ทำงาน 20.5% (สำรวจข้อมูลในช่วงที่ซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร 1 ก.ย. 2560-24 ก.ย. 2560 และติดตามเพิ่มเติมภายในวันที่ 31 พ.ค. 2561)

ในการรับนิสิตเข้าศึกษาระดับปริญญาตรี ในปีการศึกษา 2560 ได้มีการปรับปรุงระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาเป็นระบบ TCAS จำแนกเป็นหลักสูตรปกติ 5,864 คน และหลักสูตรนานาชาติ 897 คน ขณะที่การรับนิสิตในระดับบัณฑิตศึกษา เปิดรับใน 18 คณะ รวม 166 สาขาวิชา มีอัตราส่วนผู้สมัครต่อผู้สอบได้เท่ากับ 1: 1.6

มีหลักสูตรการสอนรวม 442 หลักสูตร โดยเป็นหลักสูตรนานาชาติและหลักสูตรภาษาอังกฤษ 96 หลักสูตร จำแนกเป็นระดับปริญญาตรี 73 หลักสูตร บัณฑิตศึกษา 369 หลักสูตร ซึ่งส่วนใหญ่เป็นระดับปริญญาโท 211 หลักสูตร มีการดำเนินงานในส่วนการพัฒนาหลักสูตรหลายประการ อาทิ การปรับเปลี่ยนหลักสูตรจากหลักสูตรภาษาไทยเป็นหลักสูตรนานาชาติ การพัฒนาหลักสูตรบูรณาการข้ามศาสตร์และ เพื่อตอบโจทย์ด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิตและการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ได้เปิดตัว CHULA MOOC เพื่อมอบให้กับสังคม มีการแลกเปลี่ยนนิสิตเพื่อไปศึกษา-เสนอผลงานยังต่างประเทศ 982 คน และรับนิสิตต่างชาติมาศึกษา/วิจัย/ฝึกงานที่จุฬาฯ 1,325 คน

การพัฒนาการเรียนการสอน และการพัฒนาคณาจารย์ มีการดำเนินการหลายลักษณะ ทั้งที่เป็นทุนศึกษาต่อ ทุนไปต่างประเทศระยะสั้น การดำเนินการในเรื่อง Active Learning and Lifelong

Education โดยการเปลี่ยนห้องเรียนจาก passive learning เป็น active learning มีการแลกเปลี่ยน อาจารย์ นักวิจัยในลักษณะ Outbound 935 คน และ Inbound 670 คน มหาวิทยาลัยยังจัดทำแผนพัฒนา วิชาการ ในรูปของโครงการสร้างเสริมพลังจุฬาฯ ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2 เพื่อยกระดับคุณภาพทางวิชาการ ซึ่งตลอดการดำเนินงานในช่วงที่ 1 ปีงบประมาณ 2557-2560 ได้สนับสนุนกว่า 1,000 ล้านบาท

การพัฒนาคุณภาพของนิสิต ได้สนับสนุนในรูปของสวัสดิการ กิจกรรมชมรม และโครงการพัฒนา นิสิตต่างๆ ซึ่งนิสิตให้ความสนใจเข้าร่วมกิจกรรมสโมสรกว่า 208 โครงการ ปัจจุบัน มหาวิทยาลัยมีหอพัก รองรับนิสิตได้ 3,021 คน จัดบริการหน่วยส่งเสริมสุขภาพนิสิต ช่วยเหลือดูแลนิสิตทั้งด้านการเรียน การ ปรับตัว และครอบครัว บริการจัดหางาน และได้จัดสวัสดิการทุนการศึกษา แบ่งเป็น ทุนสำหรับนิสิต ขาดแคลน 1,715 ทุน เป็นเงิน 49.38 ล้านบาท ทุนทำชื่อเสียงเป็นเงิน 2.31 ล้านบาท และมีนิสิตกู้ยืมเงิน ในกองทุนกู้ยืม 462 คน เป็นวงเงินรวม 23.47 ล้านบาท ส่วนในระดับบัณฑิตศึกษา จัดสรรทุน 14 ประเภท ครอบคลุมทั้งเพื่อการศึกษา การวิจัย การเสนอผลงาน จัดทำวิทยานิพนธ์

ในปีที่ผ่านมา มีนิสิตได้รับรางวัล ทำชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัย และเป็นแบบอย่างที่ดี รวมทั้งสิ้น 673 รางวัล

การวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม

ปีงบประมาณ 2561 มหาวิทยาลัยมีโครงการวิจัยได้รับทุนอุดหนุนให้ดำเนินการรวม รวม 1,989 โครงการ คิดเป็นวงเงินงบประมาณรวม 2,000.02 ล้านบาท โดยเป็นการสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอก มากที่สุด 1,318.97 ล้านบาท เงินรายได้มหาวิทยาลัย 514.97 ล้านบาท และได้รับงบประมาณแผ่นดิน 166.08 ล้านบาท ในจำนวนนี้เป็นงบประมาณโครงการบูรณาการ (สหสาขา) ร้อยละ 29.14

ผลงานการวิจัยในปีนี้ บุคลากรระดับอาจารย์และนักวิจัยของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับรางวัล ระดับชาติและระดับนานาชาติรวมทั้งสิ้น 109 รางวัล จำแนกเป็น รางวัลระดับนานาชาติ จำนวน 36 รางวัล และรางวัลระดับชาติ จำนวน 73 รางวัล

การดำเนินการด้านการวิจัย มุ่งเป้าหมายเพื่อขับเคลื่อนให้มหาวิทยาลัยสร้างผลงานด้านวิชาการ และด้านงานวิจัยที่มีลักษณะเป็นการสร้างองค์ความรู้ การบูรณาการ และการสร้างสรรค์นวัตกรรม สามารถนำไปเผยแพร่ พัฒนาต่อยอดและใช้ประโยชน์ในวงกว้างได้ ในปี 2561 ได้มีการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ ด้านการวิจัยโดยเชิงยุทธศาสตร์หลายด้าน ได้แก่ การเพิ่มจำนวนกลุ่มนักวิจัยที่มีลักษณะการทำงาน เป็นทีม โดยสนับสนุนการทำงานเป็นกลุ่ม 3 ระดับ คือ กลุ่มขับเคลื่อนการวิจัย (Special Task Force for Activating Research: STAR) 41 กลุ่ม หน่วยปฏิบัติการวิจัย (Research Unit: RU) 148 หน่วย และศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง (Center of Excellence: CE) 40 ศูนย์ รวม 229 หน่วย การปรับเปลี่ยน รูปแบบใหม่ของการบริหารคลัสเตอร์ทุนวิจัย Research Cluster สนับสนุนโครงการสร้างเสริมพลังจุฬาฯ

ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2 ด้านการวิจัย เป็น 2 รูปแบบ คือ โครงการขนาดใหญ่ที่ผลักดันโดยฝ่ายบริหาร (Top down strategic program) 2 ชุดโครงการ และรูปแบบให้ส่วนงานเสนอโครงการ (Bottom up approach) เสริมสร้างทีมวิจัยด้าน Frontier Research ส่งเสริมการสร้างพันธมิตรทางยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยกับนานาชาติด้วยทุน International Research Forum สร้างพันธมิตรกับองค์กรหรือสถาบันวิจัยภายในประเทศที่มีชื่อเสียง และสร้างเสริมพันธมิตรเชิงรุกกับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลกในการผลิตนิสิตปริญญาเอกร่วมกัน

ในส่วนโครงการ Chulalongkorn University Innovation Hub ได้กิจกรรมอบรม สัมมนา เพื่อสร้างแรงบันดาลใจ และสร้างทักษะของการเป็นผู้ประกอบการด้านนวัตกรรม และ raise fund กับนักลงทุน 11 กิจกรรม จัดการแข่งขันเพื่อสนับสนุนธุรกิจด้านนวัตกรรม 1 กิจกรรม สนับสนุนการต่อยอดธุรกิจ มีการจัดงานเปิดตัว Siam Innovation District วันที่ 23-25 มีนาคม 2561 และในปีนี สภามหาวิทยาลัย ในคราวการประชุม 809 วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤศจิกายน 2560 มีมติให้จัดตั้งเป็น ศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยเป็นศูนย์ในกำกับของมหาวิทยาลัยที่สนับสนุน การผลิตผลผลิตหลัก (ระดับ 2)

การบริการวิชาการ

การบริการทางวิชาการ จำแนกหลักเป็น 3 ประเภท คือ การบริการโดยส่วนงาน (คณะ/สถาบัน) โดยหน่วยงานวิสาหกิจ และโดยหน่วยงานอื่นๆ

การบริการทางวิชาการโดยส่วนงาน มีรูปแบบเป็นการอบรม ประชุม สัมมนา บริการวิเคราะห์ ทดสอบ ตรวจสอบ บริการให้คำปรึกษา บริการจัดสอบวัดความรู้ รวมถึงการบริการทางการแพทย์ทั้งในคน และสัตว์ ในรอบปี 2561 มีจำนวนรวมทั้งสิ้น 3,542 โครงการ นับได้ 126,145 ครั้ง มีผู้รับบริการ (เฉพาะโครงการที่สามารถนับได้) 2,732,018 คนหรือหน่วยงาน

การบริการวิชาการโดยหน่วยงานรัฐวิสาหกิจ ในปัจจุบันมี 5 แห่ง คือ ศูนย์ทดสอบทางวิชาการ ศูนย์หนังสือ ศูนย์บริการวิชาการ สถาบันวิทยุ และโรงพิมพ์ซึ่งในปีนี้ได้มีการควมรวมกิจการกับสำนักพิมพ์ เพื่อความเหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพและความสามารถในการแข่งขันของทั้ง 2 วิสาหกิจ

การดำเนินโครงการ CU Social Engagement ภายใต้หลักการสำคัญของพันธกิจสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยกับสังคม ในปีนี้มี 19 โครงการครอบคลุมทุกพื้นที่ดำเนินงานของมหาวิทยาลัย อาทิ โครงการ สร้างต้นแบบการฟื้นฟูและพัฒนาวิถีการเกษตรน่าน ปีที่ 2 โครงการ “รักสถาบัน รักสระบุรี รักพื้นที่ รักประชาคม” ในสถานศึกษา จ.สระบุรี ส่วนพันธกิจสัมพันธ์ภายในได้ผลักดันการสร้างเสริมสุขภาวะกับนิสิต และบุคลากร อาทิ โครงการพัฒนาแบบสำรวจบรรยากาศทางสังคมในด้านความรุนแรง กลั่นแกล้งคุกคาม ความไม่เสมอภาค พฤติกรรมทางเพศที่ปลอดภัย และสมดุลในชีวิตของนิสิตและบุคลากร จุฬาลงกรณ์ มหาวิทยาลัย เป็นต้น

ตลอดทั้งปี มหาวิทยาลัยยังได้สื่อสารความรู้ทางวิชาการ ตอบคำถามของสังคม ผ่านสื่อรูปแบบต่างๆ มีการให้ความเห็นในประเด็นสำคัญที่เป็นที่สนใจ เช่น โรคพิษสุนัขบ้า การล่าสัตว์ป่า-เสือดำ การกีดตามหาหมูป่า ถ้ำหลวง จังหวัดเชียงราย

การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้สืบสานและทำนุบำรุง ศาสนา ศิลปวัฒนธรรม นับเป็นพันธกิจสำคัญมาโดยตลอด อีกทั้งยังจัดกิจกรรมต่างๆ ต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี กิจกรรมทางด้านศาสนา ศิลปะและวัฒนธรรมที่จัดเป็นวาระประจำ ได้แก่ งานประจำวันสำคัญทางศาสนา การบรรยายธรรม การแสดงวงซิมโฟนีออร์เคสตราแห่งจุฬาฯ การแสดงดนตรีและนาฏศิลป์ งานแสดงศิลปะต่างๆ

โดยมีรายการที่น่าสนใจ เช่น การแสดงวงซิมโฟนีออร์เคสตราแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย “ร่วมร้องน่องพี่ ซิมโฟนีจุฬาฯ” บรรเลงบทเพลงของมหาวิทยาลัย ด้วยการเรียบเรียงบทเพลงสำหรับบรรเลงด้วยซิมโฟนีเป็นครั้งแรก โดยคณาจารย์และนิสิตเก่าซึ่งเป็นนักดนตรีที่มีชื่อเสียง นิทรรศการ “ทัศน์ทัศน์ ครั้งที่ 6” ศิลปิน/ผู้จัดแสดงผลงาน โดยผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากรมหาวิทยาลัย สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม

ในด้านวิชาการ มีการจัดทำหนังสือเพื่อเผยแพร่ความรู้ให้แก่ผู้สนใจ เช่น การจัดทำหนังสือ หนังสือ “ศัพท์ธรรมะที่เข้าใจผิด : คืออุปสรรคเบื้องต้นของการเข้าถึงธรรม” หนังสือโครงการรวบรวมผลงานศิลปกรรม เล่ม 4 หนังสือ “พิพิธทัศน์า” ฉบับภาษาอังกฤษ ซึ่งเป็นการรวบรวมข้อมูลพิพิธภัณฑ์ทั้งหมดภายในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่สามารถให้บริการข้อมูลแก่ผู้สนใจได้

ในระดับส่วนงานนอกจากร่วมกิจกรรมกับทางมหาวิทยาลัยแล้ว ยังมีการจัดกิจกรรมหรือโครงการในการอนุรักษ์ พัฒนา เสริมสร้างศิลปะและวัฒนธรรม นับได้ 585 กิจกรรม/โครงการ รวม 1,385 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมโครงการ (เฉพาะที่สามารถนับได้) 135,299 คน

การบริหารทั่วไป

มหาวิทยาลัยมีบุคลากรรวม 7,861 คน โดยเป็นสายวิชาการ 2,881 คน สายปฏิบัติการ 4,980 คน บุคลากรสายวิชาการส่วนใหญ่จบการศึกษาระดับปริญญาเอก 2,195 คน คิดเป็นร้อยละ 76 ในด้านตำแหน่งทางวิชาการ คณาจารย์เป็นศาสตราจารย์ 201 คน รองศาสตราจารย์ 652 คน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ 925 คน ที่เหลือเป็นอาจารย์ อาจารย์สาธิต และนักวิจัย มีการพัฒนาบุคลากรผ่านการฝึกอบรม 3,305 หลักสูตร โดยจุฬาฯ มีพื้นที่รวม 1,878,560 ตารางเมตร โดยจัดสรรเป็นพื้นที่การศึกษาร้อยละ 50.5 มีอาคารทั้งสิ้น 201 หลัง พื้นที่ในส่วนจัดหาผลประโยชน์ร้อยละ 31.6 ที่เหลือส่วนราชการอื่นยืมใช้ ในการบริหารจัดการทรัพย์สิน จำแนกเป็น การจัดการทรัพย์สิน ทางการเงินได้มีการทบทวนแผนยุทธศาสตร์ทางการเงิน

ระยะเวลา 10 ปี (พ.ศ. 2561-2570) โดยในปัจจุบันบริหารผ่านกองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ 4 ประเภท ณ 30 กันยายน 2561 มีเงินลงทุนรวมของส่วนงานต่างๆ เท่ากับ 36,764.20 ล้านบาท ส่วนการจัดการทรัพย์สินทางกายภาพมีรายได้จำแนกตามแหล่งรายรับ ดังนี้ ที่ดิน-อาคารพาณิชย์/อาคารพิเศษ ร้อยละ 26 โครงการพัฒนาที่ดินที่มหาวิทยาลัยลงทุน ร้อยละ 45 และโครงการพัฒนาที่ดินที่เอกชนลงทุน ร้อยละ 29 ในปีนี้ยังมีความคืบหน้าในโครงการพัฒนาที่ Block H และสามย่าน มิตรทาวน์ ซึ่งมีแนวคิดการพัฒนาในรูปแบบ Mixed-Use

ในการดำเนินงานในส่วนภูมิภาค ดำเนินงานหลักอยู่ในเขตพื้นที่สระบุรี น่าน และจังหวัดใกล้เคียง ขณะนี้มีศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาคการดำเนินงานกิจกรรมและโครงการในพื้นที่ของส่วนงานและหน่วยงานต่างๆ และสำนักวิชาทรัพยากรการเกษตร มีการจัดการเรียนการสอนในพื้นที่จังหวัดน่าน

ยังมีหน่วยงานที่ร่วมสนับสนุนการดำเนินงานของมหาวิทยาลัยให้มีความก้าวหน้า เกิดประโยชน์โดยรวม ได้แก่ สภาคณาจารย์ ศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์ซึ่งมีการระดมทุนผ่านการบริจาครวม 61.67 ล้านบาทโดยประมาณ และสถาบันทรัพย์สินทางปัญญาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา 16 สิทธิบัตร 11 อนุสิทธิบัตร ยื่นคำขอ 97 รายการ



การผลิตบัณฑิต

1	ข้อมูลนิสิต	3
2	การรับนิสิต	8
3	การบริหารหลักสูตร	10
4	การเสริมสร้างคุณลักษณะนิสิต	19
5	การพัฒนานิสิตเพื่อความเป็นเลิศ	29
6	การพัฒนาด้านการเรียนการสอน	30
7	โครงการพัฒนาวิชาการเฉพาะกิจ	35
8	การพัฒนาคณาจารย์	37
9	กิจกรรมสู่ความเป็นนานาชาติ	40
10	การบริหารยุทธศาสตร์และบริหารคุณภาพ	46
11	ปริญญาเกิตติมศักดิ์ และศาสตราจารย์กิตติคุณ	49



การผลิตบัณฑิต

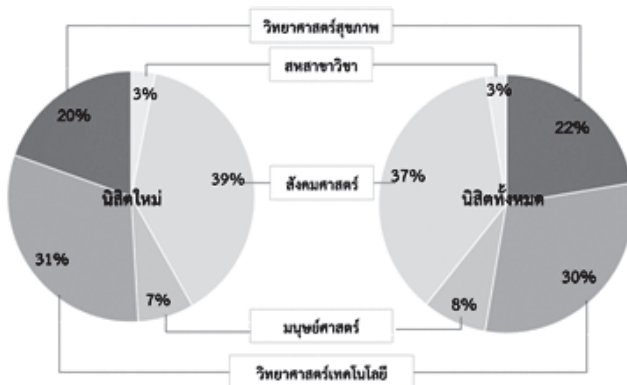
มหาวิทยาลัยได้เชื่อมโยงและประสานทุกภารกิจที่มีผลต่อการสร้างบัณฑิตที่มีคุณภาพ ออกไปเป็นประชากรที่มีคุณภาพของสังคม โดยได้ดำเนินการในด้านต่างๆ เพื่อพัฒนาความเข้มแข็งด้านวิชาการ การเรียนการสอน และการพัฒนาตนของนิสิต ด้วยตระหนักในปณิธานของมหาวิทยาลัย ที่มีจุดมุ่งหมายหลักในการบุกเบิก บูรณาการองค์ความรู้ สร้างปัญญา ทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม และสร้างบัณฑิตให้เป็นคนดี ถึงพร้อมด้วยคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ สามารถครองตนอย่างมีคุณธรรม เป็นผู้นำทางปัญญา เป็นที่พึ่งและผู้พัฒนาอนาคตของประเทศไทยเปรียบดั่งเสาหลักแห่งแผ่นดิน

ผลการดำเนินงานด้านการผลิตบัณฑิต ปีงบประมาณ 2561 สรุปได้ ดังนี้

1 ข้อมูลนิสิต

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้ผลิตบัณฑิตในระดับอุดมศึกษา จำแนกเป็นหลักสูตรระดับปริญญาบัณฑิต และระดับบัณฑิตศึกษา ซึ่งประกอบด้วย ประกาศนียบัตรบัณฑิต มหาบัณฑิต ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง และดุษฎีบัณฑิต มีจำนวนนิสิตและข้อมูลการทำงานทำของบัณฑิตที่สำเร็จการศึกษา ดังนี้

1.1 จำนวนนิสิตใหม่ นิสิตทั้งหมด และผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560

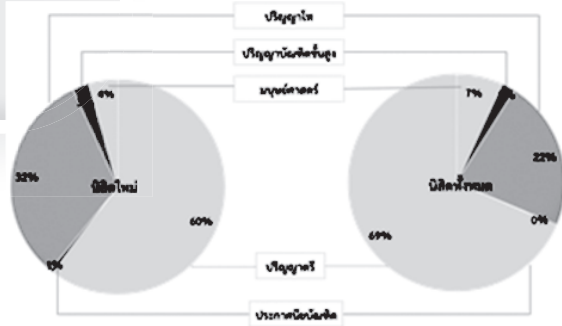


นิสิตที่เข้าศึกษาเป็นนิสิตใหม่ในปีการศึกษา 2560 มีจำนวน 10,604 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาบัณฑิต 6,397 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 4,207 คน ในภาพรวมมีนิสิตทั้งหมดทุกระดับ จำนวน 37,046 คน จำแนกเป็นระดับปริญญาบัณฑิต 25,368 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 11,678 คน นิสิตสำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2560 จำนวน 9,415 คน จำแนกเป็น ระดับปริญญาบัณฑิต 5,651 คน และระดับบัณฑิตศึกษา 3,764 คน รายละเอียดดังแสดงในตาราง

ทั้งนี้ จำนวนนิสิตใหม่ที่ลงทะเบียนเข้าศึกษาจริงจะน้อยกว่าจำนวนนิสิตที่ผ่านการรับสมัครคัดเลือกเข้าศึกษา เนื่องจากมีนิสิตบางส่วนที่สอบผ่านการรับสมัครไม่ได้ลงทะเบียนเข้าศึกษา

หมายเหตุ ในการแสดงข้อมูลตารางนิสิต จะใช้ตัวอักษรย่อแสดงระดับ ดังนี้

- ป.ตรี หมายถึง ปริญญาตรี
- ป.บัณฑิต หมายถึง ประกาศนียบัตรบัณฑิต
- ป.โท หมายถึง ปริญญาโท
- ป.บัณฑิตชั้นสูง หมายถึง ประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง
- ป.เอก หมายถึง ปริญญาเอก

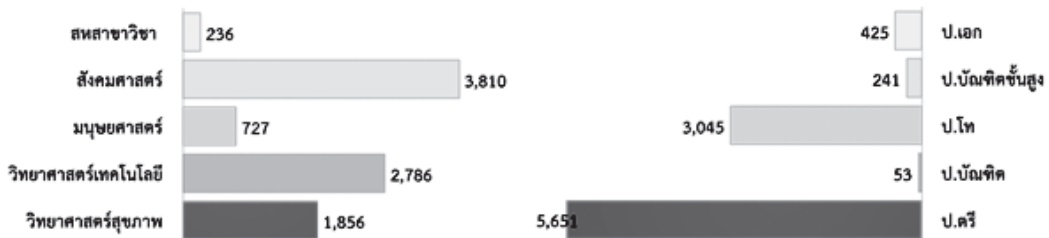


กลุ่มสาขาวิชา/ ส่วนงาน	นิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2560						นิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา 2560					
	ป.ตรี	ป.บัณฑิต	ป.โท	ป.บัณฑิตชั้นสูง	ป.เอก	รวม	ป.ตรี	ป.บัณฑิต	ป.โท	ป.บัณฑิตชั้นสูง	ป.เอก	รวม
วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,209	56	439	265	112	2,081	5,737	58	1,187	746	578	8,306
คณะแพทยศาสตร์	309	14	117	236	30	706	1,841	16	288	646	131	2,992
คณะทันตแพทยศาสตร์	99	19	42	29	4	193	697	19	137	100	22	9,75
คณะสัตวแพทยศาสตร์	152	23	28		12	215	668	23	64		87	8,42
คณะเภสัชศาสตร์	184		44		12	240	916		115		78	1,109
คณะพยาบาลศาสตร์			76		2	78			240		19	259
คณะสหเวชศาสตร์	208		20		7	235	716		84		47	847
คณะจิตวิทยา	144		36		8	188	492		88		32	612
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	113		43		9	165	407		129		54	590
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์ สาธารณสุข			33		28	61			42		108	150
วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี	2,262		907		147	3,316	8,223		2,198		781	11,202
คณะวิทยาศาสตร์	922		294		86	1,302	2,932		719		416	4,067
คณะวิศวกรรมศาสตร์	1,016		478		49	1,543	3,784		1,167		259	5,210
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	324		95		7	426	1,507		193		30	1,730
วิทยาลัยปิโตรเลียมและ ปิโตรเคมี			40		5	45			119		76	195
มนุษยศาสตร์	577		164		36	777	2,308		445		263	3,016
คณะอักษรศาสตร์	423		117		14	554	1,655		344		115	2,114
คณะศิลปกรรมศาสตร์	154		47		22	223	653		101		148	902
สังคมศาสตร์	2,349		1,651		97	4,097	9,100		3,911		505	13,566
คณะครุศาสตร์	399		148		52	599	1,794		513		363	2,670

กลุ่มสาขาวิชา/ ส่วนงาน	นิสิตใหม่ ปีการศึกษา 2560						นิสิตทั้งหมด ปีการศึกษา 2560					
	ป.ตรี	ป. บัณฑิต	ป.โท	ป.บัณฑิต ชั้นสูง	ป.เอก	รวม	ป.ตรี	ป. บัณฑิต	ป.โท	ป.บัณฑิต ชั้นสูง	ป.เอก	รวม
คณะนิติศาสตร์	364		168		6	538	1,298		446		23	1,767
คณะนิเทศศาสตร์	245		70		6	321	947		151		22	1,120
คณะพาณิชยศาสตร์ และการบัญชี	772		769		3	1,544	2,874		1,683		15	4,572
คณะรัฐศาสตร์	260		221		21	502	973		572		86	1,631
คณะเศรษฐศาสตร์	251		160		3	414	1,019		302		17	1,338
สำนักวิชาทรัพยากร การเกษตร	58					58	195					195
วิทยาลัยประชากรศาสตร์			5		6	11			9		25	34
สถาบันบัณฑิต บริหารธุรกิจคิงคินทร์			110			110			235		4	239
สหสาขาวิชา (บัณฑิตวิทยาลัย)			253		80	333			545		411	956
รวม	6,397	56	3,414	265	472	10,604	25,368	58	8,286	746	2,558	37,046

กลุ่มสาขาวิชา/ส่วนงาน	ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560					
	ป.ตรี	ป.บัณฑิต	ป.โท	ป.บัณฑิตชั้นสูง	ป.เอก	รวม
วิทยาศาสตร์สุขภาพ	1,064	53	411	241	87	1,856
คณะแพทยศาสตร์	314	15	124	203	23	679
คณะทันตแพทยศาสตร์	126	18	46	38	5	233
คณะสัตวแพทยศาสตร์	97	20	22		14	153
คณะเภสัชศาสตร์	148		29		8	185
คณะพยาบาลศาสตร์			83		3	86
คณะสหเวชศาสตร์	163		18		6	187
คณะจิตวิทยา	116		21		2	139
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	100		35		7	142
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข			33		19	52
วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี	1,927		719		140	2,786
คณะวิทยาศาสตร์	636		208		75	919
คณะวิศวกรรมศาสตร์	952		350		41	1,343

กลุ่มสาขาวิชา/ส่วนงาน	ผู้สำเร็จการศึกษา ปีการศึกษา 2560					
	ป.ตรี	ป.บัณฑิต	ป.โท	ป.บัณฑิตชั้นสูง	ป.เอก	รวม
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	339		88		3	430
วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี			73		21	94
มนุษยศาสตร์	550		128		49	727
คณะอักษรศาสตร์	385		86		22	493
คณะศิลปกรรมศาสตร์	165		42		27	234
สังคมศาสตร์	2,110		1,609		91	3,810
คณะครุศาสตร์	350		205		61	616
คณะนิติศาสตร์	318		146		4	468
คณะนิเทศศาสตร์	224		68		4	296
คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี	685		698		5	1,388
คณะรัฐศาสตร์	234		220		7	461
คณะเศรษฐศาสตร์	259		133		4	396
สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ	40					40
วิทยาลัยประชากรศาสตร์			2		5	7
สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์			137		1	138
สหสาขาวิชา (บัณฑิตวิทยาลัย)			178		58	236
รวม	5,651	53	3,045	241	425	9,415



1.2 ภาวะการหางานทำของบัณฑิตระดับปริญญาตรี ปีการศึกษา 2559

จากจำนวนนิสิตที่ตอบแบบสอบถาม 5,144 คน ในช่วงซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร มีนิสิตที่ได้งานทำ หรือศึกษาต่อ รวม 4,087 คน คิดเป็นร้อยละ 79.5

กลุ่มสาขาวิชา/ส่วนงาน	ทำงานแล้ว		ทำงานแล้วและกำลังศึกษาต่อ		กำลังศึกษาต่อ		ยังไม่ได้ทำงาน		บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาทั้งหมด	บัณฑิตที่กรอกแบบสำรวจ	ร้อยละบัณฑิตที่กรอกแบบสำรวจ
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ			
วิทยาศาสตร์สุขภาพ	859	86.2	26	2.6	70	7.0	42	4.2	1,036	997	96.2
คณะแพทยศาสตร์	277	93.3	19	6.4	1	0.3			308	297	96.4
คณะทันตแพทยศาสตร์	128	100.0							130	128	98.5
คณะสัตวแพทยศาสตร์	77	77	3	3.0	20	20.0			101	100	99.0
คณะเภสัชศาสตร์	119	86.9	1	0.7	6	4.4	11	8.0	142	137	96.5
คณะสหเวชศาสตร์	120	86.3	1	0.7	12	8.6	6	4.3	143	139	97.2
คณะจิตวิทยา	79	69.3			19	16.7	16	14.0	128	114	89.1
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	59	72.0	2	2.4	12	14.6	9	11.0	84	82	97.6
วิทยาศาสตร์เทคโนโลยี	961	54.8	18	1.0	298	17.0	478	27.2	1,864	1,755	94.2
คณะวิทยาศาสตร์	298	48.6	5	0.8	177	28.9	133	21.7	655	613	93.6
คณะวิศวกรรมศาสตร์	474	57.9	8	1.0	98	12.0	239	29.2	870	819	94.1
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	189	58.5	5	1.5	23	7.1	106	32.8	339	323	95.3
มนุษยศาสตร์	331	69.8	5	1.1	45	9.5	93	19.6	529	474	89.6
คณะอักษรศาสตร์	212	64.0	1	0.3	32	9.7	86	26.0	379	331	87.3
คณะศิลปกรรมศาสตร์	119	83.2	4	2.8	13	9.1	7	4.9	150	143	95.3
สังคมศาสตร์	1,239	64.6	20	1.0	215	11.2	444	23.1	2,059	1,918	93.2
คณะครุศาสตร์	227	66.4	6	1.8	29	8.5	80	23.4	369	342	92.7
คณะนิติศาสตร์	43	21.7	2	1.0	89	44.9	64	32.3	214	198	92.5
คณะนิเทศศาสตร์	100	47.6	1	0.5	13	6.2	96	45.7	221	210	95.0
คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี	521	78.8	6	0.9	28	4.2	106	16.0	705	661	93.8
คณะรัฐศาสตร์	155	73.5	3	1.4	25	11.8	28	13.3	227	211	93.0
คณะเศรษฐศาสตร์	176	68.8	2	0.8	25	9.8	53	20.7425	278	256	92.1
สำนักวิชาทรัพยากรการเกษตร	17	42.5			6	15.0	17	42.5	45	40	88.9
รวม	3,390	65.9	69	1.3	628	12.2	1057	20.5	5,488	5,144	93.7

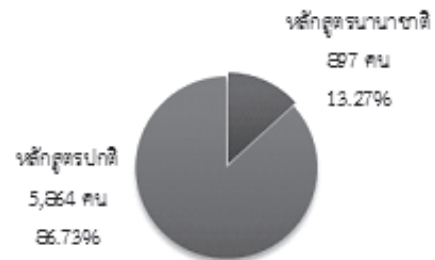
- หมายเหตุ 1. ยังไม่ได้งานทำ หมายถึง หางานทำไม่ได้ รอฟังคำตอบจากหน่วยงาน ยังไม่ประสงค์จะทำงาน และสาเหตุอื่นๆ
 2. สำรวจข้อมูลในช่วงที่บัณฑิตซ้อมรับพระราชทานปริญญาบัตร (1 ก.ย. 2560-24 ก.ย. 2560) และติดตามข้อมูลเพิ่มเติม ภายในวันที่ 31 พ.ค. 2561

2 การรับนิสิต

2.1 การรับนิสิตระดับปริญญาตรี

กระทรวงศึกษาธิการได้ปรับปรุงระบบการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาเป็นระบบ Thai University Center Admission System หรือระบบ TCAS เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายปฏิรูปการศึกษา ในปีการศึกษา 2561 มหาวิทยาลัยรับนิสิตใหม่ระดับปริญญาตรีที่ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษา รวม 6,761 คน จำแนกเป็นหลักสูตรปกติ 5,864 คน และหลักสูตรนานาชาติ 897 คน รายละเอียดต่างๆ ดังนี้

ที่	หลักสูตร	จำนวนรับตามแผน	รวมจำนวนผู้ผ่านการคัดเลือกและมีสิทธิ์เข้าศึกษา	% เทียบกับแผนการรับ
1.	หลักสูตรปกติ	6,080	5,864	96.45
2.	หลักสูตรนานาชาติ	995	897	90.15
รวม		7,075	6,761	95.56



หมายเหตุ หลักสูตรปกติ

1. รวมโครงการผลิตครูเพื่อพัฒนาท้องถิ่น คณะครุศาสตร์ รอบ 2 จำนวน 120 คน และรอบ 3.5 จำนวน 22 คน
2. รวมทันตแพทยศาสตร์ เภสัชศาสตร์ แพทยศาสตร์ และสัตวแพทยศาสตร์ รับรอบ 3 ร่วมกับ กสพท.

ในการดำเนินงานการรับบุคคลเข้าศึกษา มหาวิทยาลัยโดยสำนักบริหารวิชาการจัดการประชาสัมพันธ์และแนะแนวการเข้าศึกษาอย่างต่อเนื่องทุกปี เพื่อเผยแพร่ข้อมูลหลักสูตร การจัดการเรียนการสอน และกิจกรรมต่างๆ ตลอดจนหลักเกณฑ์และวิธีการคัดเลือก ในปี 2561 มหาวิทยาลัยได้จัดบูช ประชาสัมพันธ์และแนะแนวร่วมกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา เมื่อวันที่ 11-12 มกราคม 2561 ณ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มีผู้เข้าร่วมชมประมาณ 35,000 คน

2.2 การรับนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา

ด้วยมหาวิทยาลัยมีนโยบายรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาในเชิงรุก โดยกำหนดโครงการเปิดรับสมัครบุคคลที่มีความรู้ความสามารถสูงเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาด้วยวิธีพิเศษเป็นการรับเข้าศึกษา ในปีการศึกษา 2561 มีคณะที่เปิดรับสมัครนิสิตเข้าศึกษาด้วยวิธีพิเศษ จำนวน 18 คณะ รวม 166 สาขาวิชา เป็นระดับดุษฎีบัณฑิต จำนวน 75 สาขาวิชา ระดับมหาบัณฑิต จำนวน 91 สาขาวิชา และมีนิสิตเข้าศึกษาด้วยวิธีพิเศษ จำนวน 143 คน เป็นนิสิตระดับดุษฎีบัณฑิต จำนวน 31 คน ระดับปริญญาโทมหาบัณฑิต จำนวน 121 คน

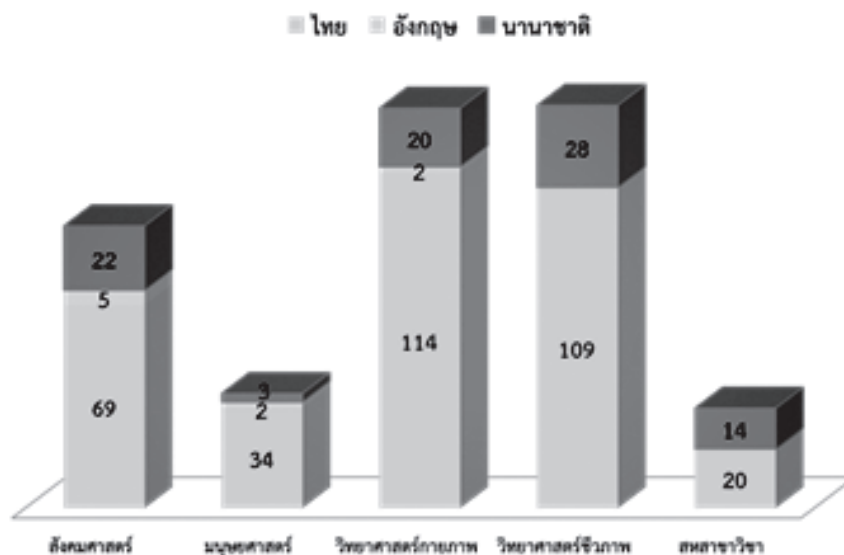
สำหรับภาคต้น ปีการศึกษา 2561 มีผู้สมัครเข้าศึกษารวมทั้งสิ้น 5,483 คน รายละเอียดดังตาราง

บัณฑิตศึกษาคณะ	2559			2560			2561		
	สมัคร	สอบได้	สอบได้ : สมัคร	สมัคร	สอบได้	สอบได้ : สมัคร	สมัคร	สอบได้	สอบได้ : สมัคร
1. สหสาขาวิชา	537	293	1:1.8	496	385	1:1.3	404	284	1:1.4
2. คณะวิศวกรรมศาสตร์	918	481	1:1.9	707	515	1:1.4	580	352	1:1.6
3. คณะอักษรศาสตร์	407	151	1:2.7	260	143	1:1.8	234	112	1:2.1
4. คณะวิทยาศาสตร์	578	350	1:1.7	535	421	1:1.3	464	331	1:1.4
5. คณะรัฐศาสตร์	461	226	1:2.0	328	224	1:1.5	359	237	1:1.5
6. คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	135	60	1:2.3	100	72	1:1.4	93	63	1:1.5
7. คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี	801	539	1:1.5	732	624	1:1.2	660	563	1:1.2
8. คณะครุศาสตร์	952	324	1:2.9	462	232	1:2.0	576	257	1:2.2
9. คณะนิเทศศาสตร์	276	88	1:3.1	160	87	1:1.8	150	58	1:2.6
10. คณะเศรษฐศาสตร์	314	187	1:1.7	249	197	1:1.3	269	202	1:1.3
11. คณะแพทยศาสตร์*	564	393	1:1.4	495	405	1:1.2	449	352	1:1.3
12. คณะสัตวแพทยศาสตร์*	76	57	1:1.3	64	62	1:1.0	74	48	1:1.5
13. คณะทันตแพทยศาสตร์*	555	145	1:3.8	623	117	1:5.3	429	102	1:4.2
14. คณะเภสัชศาสตร์	94	38	1:2.5	87	60	1:1.5	85	61	1:1.4
15. คณะนิติศาสตร์	243	231	1:1.1	204	204	1:1.0	210	209	1:1.0
16. คณะศิลปกรรมศาสตร์	193	115	1:1.7	87	68	1:1.3	89	67	1:1.3
17. คณะพยาบาลศาสตร์	168	55	1:3.1	143	69	1:2.1			
18. คณะสหเวชศาสตร์	75	45	1:1.7	43	31	1:1.4	42	27	1:1.6
19. คณะจิตวิทยา	199	49	1:4.1	118	53	1:2.2	94	45	1:2.1
20. คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	137	80	1:1.7	72	61	1:1.2	95	53	1:1.8
21. วิทยาลัยประชากรศาสตร์	24	9	1:2.7	19	14	1:1.4	17	4	1:4.3

บัณฑิตศึกษาคณะ	2559			2560			2561		
	สมัคร	สอบได้	สอบได้ : สมัคร	สมัคร	สอบได้	สอบได้ : สมัคร	สมัคร	สอบได้	สอบได้ : สมัคร
22. วิทยาลัยวิทยาศาสตร์ สาธารณสุข	40	13	1:3.1	121	51	1:2.4	110	25	1:4.4
รวมทั้งหมด	7,747	3,929	1:2	6,105	4,095	1:1.5	5,483	3,452	1:1.6
รวมปริญญาเอก	1,094	492	1:2.2	763	479	1:1.6	730	377	1:1.9
รวมประกาศนียบัตรบัณฑิตชั้นสูง	421	283	1:1.5	4,650	3,284	1:1.4	4,259	2,777	1:1.5
รวมปริญญาโท	6,015	3,090	1:1.9	193	64	1:3.0	112	54	1:2.1
รวมประกาศนียบัตรบัณฑิต	217	64	1:3.4	499	268	1:1.9	382	244	1:1.6

3 การบริหารหลักสูตร

จำแนกเป็น จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอน หลักสูตรปรับปรุง หลักสูตรที่ขอยกเลิก และนโยบายการบริหารหลักสูตร มีข้อมูลโดยสรุป ดังนี้



3.1 จำนวนหลักสูตรที่เปิดสอน

สาขา	ปริญญาบัณฑิต		ป.บัณฑิต			มหาบัณฑิต			ป.บัณฑิตชั้นสูง		ดุขฎฐิบัณฑิต			รวมทุกระดับ			รวม
	ไทย	นานาชาติ	ไทย	อังกฤษ	นานาชาติ	ไทย	อังกฤษ	นานาชาติ	ไทย	นานาชาติ	ไทย	อังกฤษ	นานาชาติ	ไทย	อังกฤษ	นานาชาติ	
สังคมศาสตร์	9	4			1	42	2	14			18	3	3	69	5	22	96
มนุษยศาสตร์	2	1				20	1	1			12	1	1	34	2	3	39
วิทยาศาสตร์กายภาพ	37	8				46	1	9			31	1	3	114	2	20	136
วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	11	1	5			43		13	25		25		14	109		28	137
สหสาขาวิชา						12		7			8		7	20		14	34
รวมทุกสาขา	59	14	5		1	163	4	44	25		94	5	28	346	9	87	442
	73	6	211	25	127	442											

3.2 หลักสูตรปรับปรุง หลักสูตรที่ขอยกเลิก (ปิด)

ในปีงบประมาณ 2561 คณะต่างๆ ได้พัฒนาหลักสูตร ซึ่งสภามหาวิทยาลัยได้อนุมัติให้ปรับปรุงหลักสูตร และปิดหลักสูตร รวมทั้งสิ้น 371 หลักสูตร ดังตาราง

สาขา	ปริญญาบัณฑิต		ป.บัณฑิต		มหาบัณฑิต		ป.บัณฑิตชั้นสูง		ดุขฎฐิบัณฑิต		รวม		รวม
	ปรับปรุง	ปิด	ปรับปรุง	ปิด	ปรับปรุง	ปิด	ปรับปรุง	ปิด	ปรับปรุง	ปิด	ปรับปรุง	ปิด	
สังคมศาสตร์	10				48				19	1	77	1	78
มนุษยศาสตร์	3				18	1			11		32	1	33
วิทยาศาสตร์กายภาพ	42				52	2			34	1	128	3	131
วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	8		3	1	42	3	7	1	30		90	5	95
สหสาขาวิชา					19				15		34		34
รวมทุกสาขา	63		3	1	179	6	7	1	109	2	361	10	371

3.3 นโยบายการบริหารหลักสูตร

คณะกรรมการนโยบายวิชาการและสภามหาวิทยาลัยได้มีมติให้กำหนดนโยบายหรือเกณฑ์ทางด้านหลักสูตร รวมทั้งเห็นชอบให้ดำเนินการเรื่องต่างๆ ใน 15 ประเด็นหลัก ดังนี้

3.3.1 หลักสูตรใหม่

ปีงบประมาณ 2561 สภามหาวิทยาลัยได้อนุมัติให้บรรจุหลักสูตรใหม่เพิ่มในแผนยุทธศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย รวมทั้งอนุมัติให้เปิดหลักสูตรใหม่ดังกล่าว จำนวน 10 หลักสูตร

3.3.2 หลักสูตรปรับปรุง

มหาวิทยาลัยมีนโยบายให้ทุกส่วนงานดำเนินการปรับปรุงหลักสูตรทุกหลักสูตรพร้อมกันเพื่อใช้หลักสูตรปรับปรุงในปีการศึกษา 2561 ในปีนี้ได้อนุมัติให้ปรับปรุงเพิ่มเติมจากปีงบประมาณ 2560 อีก 361 หลักสูตร โดยมีหลักสูตรที่ปรับปรุงโดยปรับชื่อหลักสูตร/ชื่อสาขาวิชา/ชื่อแขนงวิชา เพิ่ม-ลด-ยกเลิกแขนงวิชา รวมทั้งปรับเปลี่ยนประเภทของหลักสูตรจากหลักสูตรภาษาไทยเป็นหลักสูตรนานาชาติ หรือหลักสูตรภาษาอังกฤษ 37 หลักสูตร

3.3.3 การเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตร

คณะกรรมการนโยบายวิชาการพิจารณาเห็นชอบให้คณะต่างๆ ดำเนินการเปลี่ยนแปลงอาจารย์ประจำหลักสูตรของหลักสูตรต่างๆ จำนวน 108 หลักสูตร เพื่อให้สอดคล้องตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2548 และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558

3.3.4 รายงานผลการตรวจประเมินคุณภาพหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2559

ผลการตรวจประเมินคุณภาพหลักสูตร ประจำปีการศึกษา 2559 (1 สิงหาคม 2559 ถึง 31 กรกฎาคม 2560) ในองค์ประกอบที่ 1 การกำกับมาตรฐาน ตัวบ่งชี้ที่ 1.1 การบริหารจัดการหลักสูตรตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตร ซึ่งมีทั้งหมด 11 ตัวบ่งชี้ โดยหลักสูตรที่เปิดสอนและมีนิสิตลงทะเบียนเรียนทั้งสิ้น 416 หลักสูตร ผ่านการประเมินตามองค์ประกอบที่ 1 ทุกหลักสูตรคิดเป็น 100%

และได้หารือคณะกรรมการนโยบายวิชาการในประเด็นการเพิ่ม KPI ในส่วนของผู้บริหารส่วนงาน และساتิการใช้งานโปรแกรม CU-CQM คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบและมีความเห็นประกอบการดำเนินการว่า การกำหนด KPI ของคณบดีหรือผู้บริหารส่วนงานควรเป็นการตกลงหรือทำความเข้าใจร่วมกันระหว่างผู้บริหารมหาวิทยาลัย หรือผู้บังคับบัญชาซึ่งเป็นผู้ประเมินกับผู้บริหารส่วนงานซึ่งเป็นผู้ถูกประเมิน ควรมีโปรแกรมที่คณะหรือส่วนงานสามารถตรวจสอบการดำเนินการได้ตั้งแต่ระดับต้นน้ำ และการนำระบบ e-system มาใช้ควรลดภาระอาจารย์ในการกรอกข้อมูล หรือการใช้ข้อมูลซ้ำกันในหลายระบบ

3.3.5 การจัดทำหลักสูตรสองปริญญา (Double Degree Program)

คณะกรรมการนโยบายวิชาการพิจารณาเห็นชอบให้คณะสหเวชศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ และบัณฑิตวิทยาลัยจัดทำหลักสูตรสองปริญญาข้ามสถาบันกับสถาบันการศึกษาต่างประเทศ จำนวน 4 หลักสูตร

ทั้งนี้ คณะกรรมการฯ ให้ความเห็นเพิ่มเติมเพื่อประกอบการดำเนินการในด้านการบริหารจัดการและการเก็บค่าธรรมเนียมการศึกษา/ค่าหน่วยกิตว่า ไม่ควรกำหนดแนวปฏิบัติตายตัว ซึ่งจะมีผลกระทบทั้งเชิงบวกและลบ ควรมีความยืดหยุ่น ควบคุมโดยกลไกการบริหารจัดการจะเหมาะสมกว่า

3.3.6 การยกเว้นการปฏิบัติตามเกณฑ์/นโยบาย

ด้วยเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2548 และเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 มีการกำหนดเกี่ยวกับการทำหน้าที่เป็นอาจารย์ประจำหลักสูตร กล่าวคือ เกณฑ์ฯ ปี 2558 กำหนดการเป็นอาจารย์ประจำหลักสูตรเกินกว่า 1 หลักสูตร ในเวลาเดียวกันไม่ได้ ซึ่งแต่เดิมสามารถดำเนินการได้ตามเกณฑ์ฯ ปี 2548 จึงมีผลกระทบกับการบริหารจัดการหลักสูตรส่วนงานจึงเสนอขออนุมัติดำเนินการ ดังนี้

- คณะเภสัชศาสตร์ ขอให้อาจารย์ประจำหลักสูตร 9 หลักสูตรเดิมที่ยังมีนิสิตศึกษาอยู่ ซึ่งจะดำเนินการปรับปรุงและเปิดหลักสูตรใหม่ สามารถปฏิบัติหน้าที่อาจารย์ประจำหลักสูตรในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาอื่นๆ ได้ด้วย คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบและมีความเห็นประกอบการดำเนินการว่า ในแต่ละหลักสูตรเดิมต้องมีอาจารย์ประจำหลักสูตรที่มีคุณวุฒิและคุณสมบัติครบตามเกณฑ์เพื่อดูแลนิสิตที่ตกค้างอยู่ในหลักสูตรนั้นๆ อย่างน้อย 1 คน

- คณะนิติศาสตร์ การขอผ่อนผันการปรับปรุงหลักสูตรเข้าสู่เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558 ในการจัดสรรอาจารย์ประจำเป็นอาจารย์ผู้สอนในรายวิชาภาคปฏิบัติที่มีอาจารย์พิเศษเป็นผู้สอน อันสอดคล้องกับลักษณะทางวิชาการของสาขาวิชานิติศาสตร์ ที่มีความจำเป็นต้องใช้ความเห็นวงการทางวิชาชีพจากบุคคลภายนอกมาทำการสอน ประกอบกับยังไม่สามารถบรรจุอาจารย์ได้ครบตามอัตรากำลังที่มี คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบให้ผ่อนผันใช้เกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรฯ พ.ศ. 2548 ไปก่อน

3.3.7 แนวทางการพัฒนาหลักสูตรบูรณาการข้ามศาสตร์และหลักสูตรรูปแบบใหม่

ด้วยตระหนักถึงภาวะคุกคามและผลกระทบในมิติต่างๆ ทั้งสังคมสูงวัยที่ทำให้จำนวนผู้ที่อยู่ในวัยเรียนน้อยลง สังคมดิจิทัลและนวัตกรรมใหม่ๆ การเรียนรู้เกิดขึ้นได้ทุกที่ เกิดความร่วมมือด้านการศึกษาทั้งในและต่างประเทศ และสิ่งที่รุกรุกมากขณะนี้ คือ OBE (Outcome base education) ขณะที่บริบทสำคัญในประเทศ คือ การก้าวเข้าสู่ Thailand 4.0 แผนยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี การผลิตบัณฑิตพันธุ์ใหม่ และ New S-Curve จึงต้องพิจารณาในหลายแง่มุมที่จะสามารถสร้างคนที่มีสมรรถนะที่จำเป็นตามความต้องการของประชาสังคมไทยและสังคมโลก

หลักการสำคัญเชิงนโยบายของแนวทางการพัฒนาหลักสูตร มีดังนี้

- พัฒนาหลักสูตรแบบบูรณาการศาสตร์ เสริมสร้างความแข็งแกร่งทางวิชาการ/วิชาชีพเพื่อตอบโจทย์พลวัตการศึกษาโลก
- มุ่งเป้าการพัฒนา “หลักสูตรร่วมผลิต” แบบบูรณาการความร่วมมือ
- พัฒนาหลักสูตรตอบสนองความต้องการของนโยบายภาครัฐและความต้องการของประชาสังคม (Non-Degree) โดยใช้ระบบ Credit Bank Transfer) เป็นฐาน

คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบและมีความเห็นประกอบการดำเนินการ คือ ให้ความชัดเจนทั้งหลักการ และด้านรูปธรรม หลักสูตร Lifelong Learning เนื้อหาต้องเป็นอุดมศึกษาและอาจมีแนวทางให้สามารถเทียบโอนได้ หลักสูตรระดับปริญญาตรีขอให้พิจารณาวิธีการที่เหมาะสมเริ่มในศาสตร์ที่มีความพร้อมและเข้มแข็งเป็น pilot project

3.3.8 แนวคิดการปรับปรุงการเรียนรายวิชาในหมวดวิชาศึกษาทั่วไป สำหรับหลักสูตรระดับปริญญาตรี

ปัจจุบัน โครงสร้างหลักสูตรระดับปริญญาตรี หมวดวิชาศึกษาทั่วไป 30 หน่วยกิต จำแนกเป็นกลุ่มวิชาภาษาอังกฤษ กลุ่มวิชาศึกษาทั่วไป 4 กลุ่ม และกลุ่มวิชาศึกษาทั่วไปกลุ่มพิเศษ มหาวิทยาลัยมีนโยบายที่มุ่งให้ผู้เรียนสามารถเลือกออกแบบการเรียนรู้ที่เหมาะสมกับตนเองได้ตามความสนใจ (Toward Personalized Education) จึงมีแนวคิดปรับเปลี่ยนจากเดิมบังคับให้เรียน 4 กลุ่มวิชา เป็นบังคับเลือกเรียนอย่างน้อย 2 กลุ่มวิชา คือ กลุ่มวิชาสหศาสตร์ กับอีก 1 กลุ่มวิชาที่ไม่ใช่ศาสตร์หลักของคณะที่นิสิตสังกัดที่เลือกได้ตามความสนใจ เพื่อเปิดโอกาสให้นิสิตได้ค้นหาคความชอบของตนเอง (Self-discover) พัฒนาทักษะแห่งศตวรรษที่ 21 (21st Century Skills) ได้อย่างเต็มที่ เริ่มใช้กับหลักสูตรปรับปรุงที่เปิดสอนตั้งแต่ปีการศึกษา 2561 เป็นต้น

คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบในหลักการและมีความเห็นประกอบการดำเนินการว่า ต้องให้มั่นใจได้ว่าจะไม่มีการซ้ำซ้อนของเนื้อหาของกลุ่มวิชาสหศาสตร์ต้องครอบคลุมและเพียงพอ และความรู้ทางภาษาไทยซึ่งปัจจุบันไม่อยู่ในขอบข่ายของศูนย์การศึกษาทั่วไปมีข้อเสนอว่าควรพิจารณาให้มีหน่วยงานที่เหมาะสมดูแล

3.3.9 Active Learning and Lifelong

ได้ดำเนินการในเรื่อง Active Learning and Lifelong Education โดยศูนย์นวัตกรรม การเรียนรู้ ซึ่งได้รับมอบหมายให้ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ Learning Innovation for Lifelong Education (LILLE)

- **Active Learning** คือ การสร้างความตระหนักรู้ให้ประชาคมโดยเฉพาะอาจารย์ผู้สอน ในการปรับห้องเรียนจาก passive learning เป็น active learning โดยให้การสนับสนุนในด้านต่างๆ ได้แก่ Active Learning with S-M-L grants, Learning Space, และ LiLLE Community

• **Lifelong Education** มีเป้าหมายคือ การสอนคนในสังคมเพื่อตอบโจทย์ด้านการเรียนรู้ตลอดชีวิตและการเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ โดยได้เปิดตัว CHULA MOOC ซึ่งเป็นสิ่งที่มหาวิทยาลัยมอบให้กับสังคมในวาระครบรอบ 100 ปี เป็นการเรียนแบบ online กำหนดเป้าหมายไว้ 30 topics ตัวอย่างวิชาที่ได้รับความสนใจ เช่น Intro to Data Analytics and Big Data เมื่อเรียนจบผ่านเงื่อนไขต่างๆ และสอบผ่าน post test สามารถ print certificate of CHULA MOOC จากระบบ

คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบและมีความเห็นเพื่อประกอบการดำเนินการ ดังนี้

Active Learning การเข้าสู่ตำแหน่งทางวิชาการควรได้พิจารณาผลงานในมิติอื่นๆ รวมทั้งการพัฒนาการเรียนการสอน การผสมผสานงานวิจัยและวิชาการเป็นเนื้อเดียวกัน เพื่อเป็นแรงจูงใจสำหรับอาจารย์ผู้สอน ควรกำหนดเป้าหมายให้หลักสูตรที่มีรายวิชาที่เป็น active learning เกิน 50% จัดเป็น active learning curriculum ได้ และให้ความสำคัญกับ Professor Involvement การเปลี่ยน mindset ของทั้งผู้สอนและผู้เรียน จัดอบรมเพื่อพัฒนาการเรียนการสอนในหัวข้อที่น่าสนใจ การกำหนดสัดส่วนจำนวนนิสิต: ห้องเรียน ควรจัดให้เหมาะสม หลักสูตรที่จะปรับเป็น active learning ควรเลือกเพียงจำนวนหนึ่งและดำเนินการให้ประสบผลสำเร็จก่อน และหากจัดทำเป็น pilot project ของแต่ละสาขาจะมีความชัดเจนขึ้น

Lifelong Learning การเรียนการสอนแบบ online โดยมีแนวคิดให้สะสมวิชาเพื่อเป็นพื้นฐานหรือนับเป็นหน่วยกิต ต้องระวังรูปแบบการดำเนินการไม่ให้เป็นการเรียน online เพื่อให้ได้ปริญญารูปแบบของ lifelong learning ควรมีหัวข้อ เรื่องราว และวิธีการนำเสนอที่น่าสนใจ การให้ certificate ผู้ที่ผ่านการเรียนบน CHULA MOOC ต้องรับรองในเชิงคุณภาพได้ทั้งเนื้อหาความรู้และระบบการประเมินว่าผู้ได้รับ certificate มีความสามารถเหมาะสม

(หัวข้อ Active Learning and Lifelong Education สามารถอ่านเพิ่มเติมได้ในหัวข้อ 6.1 กิจกรรมของศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้)

3.3.10 การจัดทำข้อมูลหลักสูตรเข้าสู่ระบบพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรระดับอุดมศึกษา (CHE Curriculum Online: CHECO)

สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้ปรับเปลี่ยนวิธีการรับทราบการอนุมัติหลักสูตรของสถาบันอุดมศึกษา เป็นการนำส่งข้อมูลผ่านระบบพิจารณาความสอดคล้องของหลักสูตรระดับอุดมศึกษา (CHE Curriculum Online : CHECO) ในการกรอกข้อมูลเข้าระบบ มหาวิทยาลัยจะเป็นผู้ดูแล โดยจะมีการกลั่นกรอง และจะพัฒนาระบบที่เป็น filter ขึ้นด้วย แต่ขณะนี้ระบบเกิด error ขึ้นทั้งประเทศ จึงจะนำข้อมูลเมื่อระบบมีความเสถียรแล้ว

คณะกรรมการฯ มีความเห็นประกอบการดำเนินการว่า ขอให้ตรวจสอบให้ว่าจะไม่เป็นการดำเนินการล่าช้ากว่ากำหนด ซึ่งจะทำให้บัณฑิตของจุฬาฯ เสียโอกาสในการทำงานและการสอบบรรจุ

ต่างๆ และเมื่อหลักสูตรของจุฬาฯ ยังไม่ปรากฏในรายชื่อการรับทราบหลักสูตรของ สกอ. จะมีผลกับนักศึกษาต่างชาติที่จะเข้าศึกษาด้วย

3.3.11 การจัดทำระบบฐานข้อมูลอาจารย์ประจำหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา

บัณฑิตวิทยาลัยได้จัดทำระบบฐานข้อมูลผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกและผู้เชี่ยวชาญเฉพาะแห่งจุฬาฯ ระบบฐานข้อมูลอาจารย์พิเศษ และจะจัดทำระบบฐานข้อมูลอาจารย์ประจำหลักสูตร เพื่อใช้ในการตรวจสอบและกำกับให้เป็นไปตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2558 โดยการนับผลงานวิชาการย้อนหลัง 5 ปี ตามรอบปีปฏิทิน ยกเว้นกรณีที่จำนวนผลงานไม่เป็นไปตามเกณฑ์ให้เป็นการนับตามปีการศึกษาได้ ทั้งนี้ ระบบฐานข้อมูลสามารถตรวจสอบย้อนหลัง 7 ปี และล่วงหน้า 2 ปี มีการเตือนล่วงหน้าเพื่อให้อาจารย์เตรียมทำผลงานทางวิชาการตามเกณฑ์

คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบและมีความเห็นประกอบการดำเนินการว่า การมีระบบฐานข้อมูลเป็นสิ่งที่จำเป็น ควรให้อาจารย์ Update ผลงานของตนทุกปีเพื่อป้องกันความผิดพลาด และการมีระบบคัดกรองข้อมูลเป็นสิ่งที่ดี แม้อาจล่าช้าแต่มั่นใจว่าได้ตรวจสอบอย่างถูกต้องและได้ตามเกณฑ์มาตรฐานฯ

3.3.12 แนวทางการยกระดับระบบ CU e-Thesis เป็น iThesis และแผนการดำเนินงานระบบ iThesis

จากการที่บัณฑิตวิทยาลัยได้พัฒนาระบบการเขียนวิทยานิพนธ์อิเล็กทรอนิกส์ (CU e-Thesis) ขึ้นในปีการศึกษา 2556 มหาวิทยาลัยได้ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการกับสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา ในโครงการพัฒนาระบบเพื่อกำกับคุณภาพมาตรฐานการจัดทำและบริหารจัดการวิทยานิพนธ์สำหรับสถาบันอุดมศึกษา พร้อมเชื่อมโยงระบบตรวจสอบการลอกเลียนงานวรรณกรรมของวิทยานิพนธ์กับฐานข้อมูลวิทยานิพนธ์กลางของประเทศ (ThaiLIS) โดยการพัฒนา ระบบ CU e-Thesis เป็นระบบ iThesis เพิ่มขีดความสามารถ เพื่อเป็นระบบกลางในการบริหารจัดการวิทยานิพนธ์ที่เปิดให้ทุกสถาบันการศึกษาใช้ร่วมกัน ขณะนี้บัณฑิตวิทยาลัยอยู่ระหว่างเตรียมความพร้อมและศึกษาโครงสร้างข้อมูลต้นทาง สำหรับการใช้งานของระบบ iThesis ต่อไป

3.3.13 การปรับปรุงข้อบังคับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2551

จากการปรับปรุงและแก้ไขข้อบังคับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2551 คณะกรรมการฯ พิจารณาแล้ว มีความเห็นประกอบการดำเนินการในประเด็นพนักงานสายนักวิจัยให้ทำหน้าที่ในการช่วยสอน หรือเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ ต้องไม่ขัดกับเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา และประเด็นความยืดหยุ่นของรูปแบบการตีพิมพ์และการเผยแพร่วิทยานิพนธ์เพื่อสำเร็จการศึกษาของแต่ละสาขา

โดยสภามหาวิทยาลัยได้พิจารณาเห็นชอบ ร่างข้อบังคับและระเบียบ ดังนี้

- 1) ข้อบังคับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561
- 2) ระเบียบจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการบริหารหลักสูตรในระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561
- 3) ระเบียบจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีดำเนินการเกี่ยวกับการสอบ

ในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

- 4) ระเบียบจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการเผยแพร่ผลงานทางวิชาการของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2561

3.3.14 ร่าง ประกาศจุฬาฯ เรื่องหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกและผู้เชี่ยวชาญเฉพาะ

ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา พ.ศ. 2558 สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาได้กำหนดให้การแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกและผู้เชี่ยวชาญเฉพาะต้องผ่านความเห็นชอบจากสภาสถาบันก่อน จึงได้จัดทำร่าง ประกาศจุฬาฯ เรื่องหลักเกณฑ์และแนวปฏิบัติการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิภายนอกและผู้เชี่ยวชาญเฉพาะ

คณะกรรมการฯ พิจารณาเห็นชอบ และมีความเห็นประกอบการดำเนินการในประเด็นต่างๆ ดังนี้

- การกำหนดเกณฑ์ฯ หรือการดำเนินการใดๆ ต้องไม่ต่ำกว่าเกณฑ์ฯ เดิม และไม่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด
- ขั้นตอนการพิจารณาที่น่าเสนอสภามหาวิทยาลัยต้องผ่านการกลั่นกรองโดยรอบคอบ
- การแต่งตั้งผู้เชี่ยวชาญเฉพาะแห่งจุฬาฯ ในส่วนของข้อ 6.1.4 ให้ปรับแก้ไขเป็น “เคยได้รับปริญญาตรีบัณฑิตกิตติมศักดิ์จากจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในกรณีที่ได้รับปริญญาตรีบัณฑิตกิตติมศักดิ์จากสถาบันอื่นให้พิจารณาเป็นกรณีๆ ไป” และในข้ออื่นๆ ก็ให้ใช้แนวปฏิบัติเดียวกัน
- ปรับ Flowchart การดำเนินงานให้ระบุเฉพาะการดำเนินงานที่สำคัญๆ เท่านั้น

3.3.15 Internationalizing Chulalongkorn University: Ranking and Network on Reflection

สภามหาวิทยาลัยขอความเห็นหรือข้อเสนอแนะจากคณะกรรมการฯ เรื่อง Internationalizing Chulalongkorn University : Ranking and Network on Reflection ในหัวข้อเกี่ยวกับ องค์กรจัดอันดับ (QS และ Times Higher Education: THE) Ranking Indicator ได้แก่ Teaching, Research, Citation และ International Outlook เกณฑ์/การให้น้ำหนัก ผลการจัดอันดับ Reflection ในส่วนของ Academic Nomination for Chulalongkorn แนวทางการดำเนินการที่จะเพิ่ม Academic Reputation

คณะกรรมการฯ ได้พิจารณาในเชิงนโยบายแล้วมีความเห็นชอบและมีความเห็นเพื่อประกอบการดำเนินการ ดังนี้

- นำ Ranking Indicators ขององค์กรจัดอันดับหลายๆ แห่งมาพิจารณาและประเมินว่ารูปแบบใดเหมาะสม

- International Outlook ที่ได้คะแนนน้อย ควรมีคณะทำงานหรือมาตรการในการพัฒนาให้ดีขึ้น

- จำแนกสถานภาพของหลักสูตรให้ชัดเจน

- ด้าน Faculty Student ควรวิเคราะห์อัตราส่วนอาจารย์ : นิสิต

- ด้านการพัฒนาควรแบ่ง area of discipline และติดตามให้แต่ละ discipline แข่งกับตนเองจะเป็นการพัฒนาที่ต่อเนื่อง

- การตั้ง target และมี benchmark ที่ชัดเจนในด้านจำนวนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษากการสนับสนุนการวิจัย การดูแลหลักสูตรนานาชาติจะทำให้การดำเนินการเป็นไปอย่างชัดเจนเป็นรูปธรรม

- วิธีการ benchmark กับ median ของโลกจะเป็นวิธีการที่ดีในการดำเนินการ และการวางแผนในการพัฒนาส่วนต่างๆ

นอกจากนี้ มีประเด็นเกี่ยวกับความก้าวหน้าในการจัดการหานิสิตชาวต่างชาติและจำนวนนิสิตในหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา ดังนี้

- การทำ active recruitment ดำเนินการได้ 5 ส่วนงาน คือ วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข คณะแพทยศาสตร์ คณะทันตแพทยศาสตร์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ และคณะจิตวิทยา

- ข้อมูลสัดส่วนของจำนวนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาของมหาวิทยาลัยที่ถูกจัดอยู่ในประเภทมหาวิทยาลัยวิจัย ที่กำหนดให้ต้องมีไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 พบว่า ไม่ปรากฏในคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับอุดมศึกษา ฉบับปีการศึกษา 2557 องค์กรประกอบที่ 1 การผลิตบัณฑิต แล้ว

คณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็น เพื่อนำไปดำเนินการจัดทำเป็นร่างเสนอที่ประชุมเพื่อพิจารณาว่ามีกลไกใดที่ต้องการการสนับสนุนจากสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

- ควรมีนโยบายกำหนดสัดส่วนจำนวนนิสิตระดับบัณฑิตศึกษา โดยจัดทำข้อมูลย้อนหลัง 5-7 ปี กำหนดเป้าหมาย ข้อเสนอเชิงนโยบาย วิเคราะห์ข้อมูลจำแนกรายสาขา เพื่อหาความเหมาะสม

- การจัดการนิสิตเข้าศึกษาทั้งนิสิตไทยและต่างชาติต้องมีมาตรการและแนวทางปฏิบัติที่ชัดเจน เช่น การให้ทุนต้องมีกลยุทธ์ว่าต้องการนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาเพื่องานวิชาการ/งานวิจัยรูปแบบใด และนำการดำเนินการที่ผ่านมาเป็น lesson learned เช่น การได้รับทุนสนับสนุนด้านบัณฑิตศึกษาจาก สกอ. และการให้ทุนของบัณฑิตวิทยาลัย

- ควรมีการสนับสนุนคณะ/ส่วนงานในการจัดทำหลักสูตรนานาชาติ และการทำการตลาด

3.3.16 นโยบายการพัฒนาหลักสูตรบูรณาการศาสตร์เพื่อเสริมสร้างความแข็งแกร่งทางวิชาการและ ตอบโจทย์พลวัตการศึกษาโลก (CU-Curriculum & Instruction: transformation)

หลักการสำคัญเชิงนโยบาย ได้แก่ พัฒนาหลักสูตรของมหาวิทยาลัยแบบบูรณาการศาสตร์ เสริมสร้างความแข็งแกร่งทางวิชาการ/วิชาชีพ เพื่อตอบโจทย์พลวัตการศึกษาโลก (one faculty one innovative curriculum), มุ่งเป้าการพัฒนา “หลักสูตรร่วมผลิต” แบบบูรณาการความร่วมมือ และ พัฒนาหลักสูตรตอบสนองความต้องการของนโยบายภาครัฐและความต้องการของประชาสังคม (Non-Degree) โดยใช้ระบบ (Credit Bank Transfer) เป็นฐาน

มหาวิทยาลัยจะมีคณะทำงานขับเคลื่อนนโยบายลงไปสู่คณะ/ส่วนงาน เพื่อสร้างหลักสูตรร่วมผลิตที่ตรงตามความต้องการของผู้เรียน และ Stakeholders และมี 6 S ในการ control คือ 1) นโยบาย CU-Transformation 2) สำนักบริหารวิชาการ 3) สำนักบริหารวิจัย 4) สำนักบริหารวิรัชกิจ 5) สำนักงานการทะเบียน และ 6) ศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้ 6S นี้จะทำในส่วน SWOT ANALYSIS, Strategy, การจัดทำ MOU เป็นต้น

คณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็น เพื่อประกอบการดำเนินการต่อไป ดังนี้

- นโยบายการพัฒนาบูรณาการศาสตร์ฯ ที่นำเสนอเป็นประเด็นเชิงนโยบายที่น่าสนใจ
- แนวคิด/หลักการนับเป็น New Trend เป็นการคิดออกนอกกรอบ และจะเป็นการหลายกำแพงที่เคยมีมาทั้งระหว่างภาควิชา คณะ และมหาวิทยาลัย curriculum ของทุกหลักสูตรจะปรับให้สามารถรวมได้และ/หรือประสานทรัพยากรมากกว่า 1 ปริญญา ซึ่งจะกระทบต่อทุกคณะ/ส่วนงาน
- การที่จะขอความคิดเห็น (Wisdom) ของคณะกรรมการฯ นั้น ควรเพิ่มหรือให้ข้อมูลในประเด็น หรือความหมายของคำต่างๆ ให้ชัดเจน
- หลักสูตรความร่วมมือในประเภทต่างๆ ที่อยู่ในกระบวนการทำความร่วมมือภายในจุฬาฯ กับมหาวิทยาลัยในและต่างประเทศ สามารถดำเนินการต่อไปได้โดยไม่ต้องรอวาระเชิงนโยบายนี้

4 การเสริมสร้างคุณลักษณะนิสิต

การดำเนินงานกิจการนิสิตเพื่อการพัฒนาคุณภาพของนิสิตให้เป็นผู้เปรียบพร้อมด้วยความรู้ ความสามารถ พละนาถมัย คุณธรรม จริยธรรม เพื่อให้เป็นสมาชิกที่มีคุณภาพของประเทศและของโลก เน้นการส่งเสริมและสนับสนุนให้นิสิตเป็นผู้มีวิสัยทัศน์ที่กว้างไกล เป็นผู้นำความคิดในระดับนานาชาติ จัดการอบรมให้ความรู้เพื่อให้โอกาสนิสิตได้เรียนรู้ และประยุกต์ใช้หลักความรู้เชิงวิชาการ เพื่อบริหาร กิจกรรมเสริมหลักสูตรอย่างสร้างสรรค์และเป็นระบบ และเน้นจัดระบบการให้ทุนการศึกษาเพื่อให้โอกาสทางการศึกษาอย่างเท่าเทียมกัน ให้ความสำคัญต่อกระบวนการพิจารณาคัดเลือกนิสิตรับทุน และเน้น

การสร้างจิตสำนึกของนิสิตรับทุนต่อการช่วยเหลืองานส่วนรวม ตลอดจนจัดอำนวยความสะดวกด้านบริการสวัสดิการอื่นๆ เพื่อเอื้ออำนวยให้นิสิตสามารถแสวงหาความรู้และประสบการณ์อย่างเต็มที่ อาทิ บริการหอพัก บริการให้การปรึกษา บริการด้านสุขภาพ บริการแนะแนวและจัดหางาน อันจะส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพของนิสิตให้เป็นบัณฑิตที่มีความรู้คู่คุณธรรม ผลการดำเนินงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2561 เป็นดังนี้

4.1 การพัฒนานิสิตด้านบุคลิกภาพและความเป็นผู้นำ

ดำเนินการจัดอบรมเพื่อพัฒนาศักยภาพ ในด้านการบริหารจัดการบุคลิกภาพและความเป็นผู้นำให้แก่ นิสิตกลุ่มเป้าหมายต่างๆ โดยจัดอบรมรวมทั้งสิ้น 5 หลักสูตร มีจำนวนผู้เข้ารับการอบรมรวมทั้งสิ้น 445 คน

หลักสูตร	จำนวนผู้เข้าอบรม (คน)
1. โครงการสัมมนาผู้นำนิสิตหลักสูตรการบริหารจัดการ	165
2. โครงการสัมมนาผู้นำนิสิตหลักสูตรคณะกรรมการบริหารสโมสรนิสิต	60
3. โครงการสัมมนาผู้นำนิสิตหลักสูตรประธานฝ่ายนิสิตสัมพันธ์	60
4. โครงการสัมมนาผู้นำนิสิตหลักสูตรประธานฝ่ายและประธานชมรม	90
5. โครงการสัมมนาผู้นำนิสิตหลักสูตรองค์การบริหารสโมสรนิสิตและสภานิสิต	70
รวม	445

4.2 การพัฒนานิสิตด้านคุณธรรมจริยธรรม

จัดกิจกรรมส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม โดยเน้นการเสริมสร้างความมีวินัยในตนเอง กิจกรรมเพิ่มเสริมสร้างจิตสำนึกความรับผิดชอบต่อสังคม เสริมสร้างความสำนึกในการช่วยเหลือผู้ด้อยโอกาส และกิจกรรมรณรงค์ต่างๆ เพื่อให้ความรู้เชิงป้องกันและเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตของนิสิต มีโครงการต่างๆ รวมทั้งสิ้น 60 โครงการ อาทิ โครงการทำบุญตักบาตรเพื่อถวายพระพรชัยมงคลและถวายเป็นพระราชกุศลแด่สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ โครงการค่ายสอนแนะแนว กาสะลองสี่ชมพู สานความรู้สู่เจียงฮาย โครงการจิตอาสาและพัฒนาโรงเรียนในเขตทุรกันดาร โครงการขับเคลื่อนการพัฒนาตามปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จุฬาฯ ฮักน่าน โครงการจิตอาสา สร้างฝายสืบสานปณิธานพ่อ และโครงการนิสิตโอเคอร์-จุฬาฯ อาสาพัฒนาชุมชน เป็นต้น

4.3 การเสริมสร้างจิตสำนึกนิสิตต่อสถาบันและสังคมโดยส่วนรวม

เพื่อพัฒนาจิตสำนึกและความรับผิดชอบของนิสิต โดยส่งเสริมให้นิสิตมีส่วนร่วมในกิจกรรมของสถาบัน ตลอดจนส่งเสริมการจัดกิจกรรมตามนโยบายรัฐบาล เพื่อนำความรู้ไปประยุกต์ใช้ให้เกิดประโยชน์ต่อชุมชน และต่อสังคม ซึ่งได้จัดมีการจัดโครงการต่างๆ 7 โครงการ ดังนี้

- โครงการ 13 ตุลา ณ อุทยานจุฬาฯ ร้อยปี ร้อยรักภักดี พระองค์คู่ชาติภูมิพล
- โครงการบรรยายสถาบันพระมหากษัตริย์กับประเทศไทย
- โครงการเจ้านิสิตเข้าแถวรับเสด็จในพิธีพระราชทานปริญญาบัตร
- โครงการทำบุญตักบาตรเนื่องในวันพ่อแห่งชาติ
- โครงการเฉลิมพระเกียรติ 12 สิงหาคมหาราชินี
- โครงการวันปิยมหาราช
- โครงการวันมหาธีรราชเจ้า

4.4 การส่งเสริมกิจกรรมนิสิตสู่นานาชาติ

เพื่อสนับสนุนส่งเสริมให้นิสิตมีความสนใจ และพัฒนาทักษะทางด้านการใช้ภาษา โดยสนับสนุนการจัดกิจกรรมส่งนิสิตเข้าร่วมการแข่งขันโต้วาทีภาษาอังกฤษ ส่งเสริมผู้นำกิจกรรมเข้าร่วมการประชุมแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในระดับนานาชาติ และสนับสนุนการให้นักศึกษาไปแข่งขันกีฬาระดับนานาชาติ รวมถึงตลอดถึงการจัดต้อนรับคณะนักศึกษานานาชาติที่มาเยี่ยมชมมหาวิทยาลัย มีโครงการต่างๆ ดังนี้

- โครงการ Asian Students Environment Platform
- แข่งขันโต้วาทีสาระ Mahidol Asian Debate Open 2018
- International Youth Education and Cultural Festival 2018
- Asain Students Environment Plaform ASED มาเลเซีย
- Hosting ASEAN study Tour 2018
- แข่งขันโต้วาทีสาระ Thailand Debate Open
- 6th ASEAN Student Leaders Forum ASLF
- Asain Undergraduate Summit
- โครงการเรียนรู้ประเทศสมาชิกอาเซียน +6 ผ่านกระบวนการกิจกรรม ณ ใต้หวัน

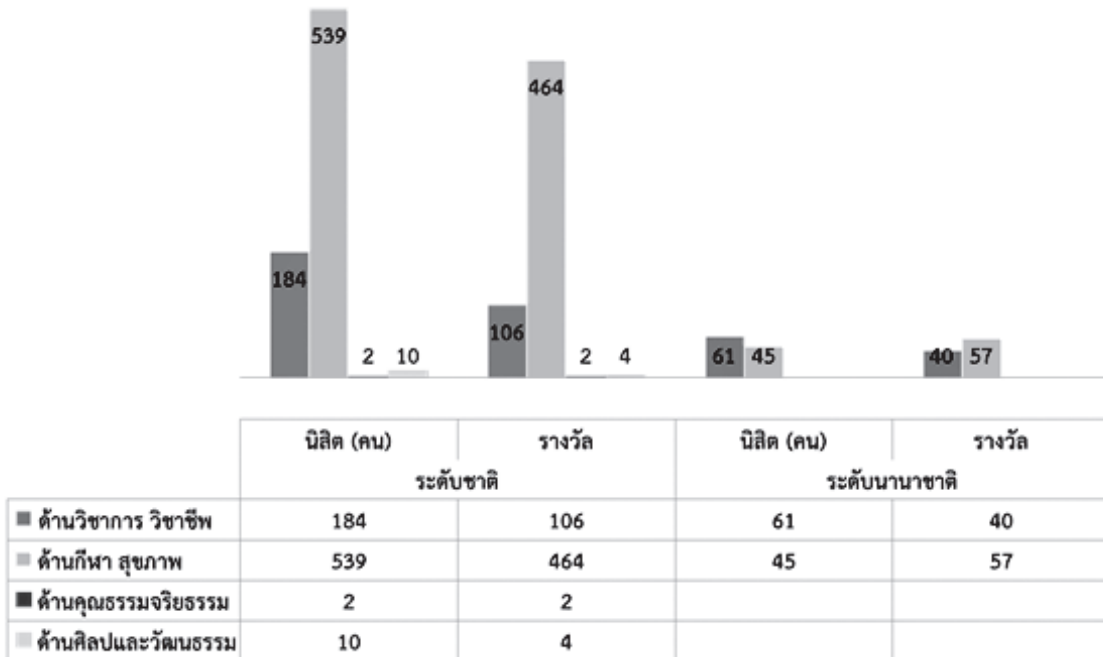
4.5 การส่งเสริมกิจกรรมสโมสรมนีสิต

เพื่อส่งเสริมให้นิสิตมีประสบการณ์การทำงานร่วมกัน เสริมสร้างความรักความสามัคคี และเสริมสร้างการพัฒนาการด้านสติปัญญา สังคม อารมณ์ และจิตใจ ให้นิสิตเป็นบัณฑิตที่มีคุณภาพ โดยสนับสนุนการจัดกิจกรรมนีสิตในรูปสโมสรมนีสิต มีองค์การบริหารสโมสรมนีสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (อบจ.) สภานีสิต และชมรมต่างๆ ดำเนินกิจกรรมด้านต่างๆ จำนวนประมาณ 208 โครงการ

4.6 การส่งเสริมเพื่อให้โอกาสนิสิตได้พัฒนาความสามารถพิเศษของตน

เพื่อส่งเสริมให้นิสิตที่มีความสามารถพิเศษ ได้พัฒนาตนเอง ทำชื่อเสียงให้กับมหาวิทยาลัย และเป็นแบบอย่างที่ดี ในรอบปีนี้ มีนิสิตจุฬาฯ ได้รับรางวัลระดับชาติและระดับนานาชาติจากหน่วยงานต่างๆ จำนวน 4 ด้าน มีนิสิตได้รับรางวัลรวมทั้งสิ้น 841 คน เป็นระดับชาติ 735 คน และระดับนานาชาติ 106 คน เป็นจำนวนรางวัลรวม 673 รางวัล เป็นระดับชาติ 576 รางวัล ระดับนานาชาติ 97 รางวัล ดังตาราง

สรุปจำนวนรางวัล และจำนวนนิสิตที่ได้รับรางวัล ประจำปีงบประมาณ 2561



4.7 การส่งเสริมสนับสนุนผู้มีความสามารถด้านกีฬาและศิลปะ

เพื่อให้โอกาสผู้มีความสามารถดีเด่นระดับชาติในทางกีฬา และด้านศิลปะ ได้เข้าศึกษาในมหาวิทยาลัย มีการพัฒนาทักษะความสามารถพิเศษอย่างต่อเนื่อง และมีระดับมาตรฐานที่สูงขึ้น เพื่อประโยชน์แก่นิสิตโครงการพิเศษ รวมทั้งสนับสนุนดูแลให้สามารถศึกษาได้จนจบหลักสูตร จำนวน 3 โครงการ มีนิสิตในโครงการรวม 428 คน

- โครงการพัฒนากีฬาชาติ 314 คน
- โครงการศิลปะดีเด่น 90 คน
- โครงการพัฒนากีฬาฟุตบอล 24 คน

ข้อมูลประกอบ

1. คณะที่เข้าร่วมโครงการรับนิสิตที่มีความสามารถดีเด่นด้านกีฬา เข้าศึกษาฯ รวม 12 คณะ ได้แก่ ครุศาสตร์ จิตวิทยา นิติศาสตร์ นิเทศศาสตร์ รัฐศาสตร์ พาณิชยศาสตร์และการบัญชี เศรษฐศาสตร์ เกษศาสตร์ วิทยาศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ อักษรศาสตร์ และวิทยาศาสตร์การกีฬา
2. คณะที่เข้าร่วมโครงการรับนิสิตที่มีความสามารถดีเด่นด้านศิลปะ เข้าศึกษาฯ รวม 2 คณะ ได้แก่ ครุศาสตร์ และศิลปกรรมศาสตร์
3. คณะที่เข้าร่วมโครงการรับนิสิตตามโครงการพัฒนากีฬาฟุตบอล 3 คณะ คือ ครุศาสตร์ รัฐศาสตร์ และวิทยาศาสตร์การกีฬา

4.8 การจัดสวัสดิการด้านทุนอุดหนุนการศึกษา

วัตถุประสงค์เพื่อช่วยเหลือด้านเงินทุนการศึกษาแก่นิสิตที่มีฐานะขาดแคลน ได้มีโอกาสศึกษาเล่าเรียนจนสำเร็จการศึกษาเท่าเทียมโอกาสเช่นผู้มีฐานะด้านการเงิน สามารถจัดสรรทุนการศึกษาให้เกิดความเป็นธรรมและทั่วถึงในรูปแบบต่างๆ โดยจัดสวัสดิการทุนการศึกษาสำหรับนิสิตขาดแคลน (ทุนให้เปล่า) ประมาณ 1,500 ทุน รางวัลเงินทุนทำชื่อเสียงคุณประโยชน์ประมาณ 800 ทุน สวัสดิการให้กู้ยืมเงินกองทุนของรัฐบาลไม่เกิน 1,000 ราย

4.8.1 การจัดสวัสดิการทุนการศึกษาสำหรับนิสิตขาดแคลน (ทุนให้เปล่า)

ได้จัดให้ความช่วยเหลือซึ่งเป็นการให้เพียงพอดตามความจำเป็นจริง แบ่งเป็น 4 ประเภททุน ดังนี้

- (1) ประเภท ก ช่วยเหลือเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษาและค่าใช้จ่ายรายเดือน

ก่อนปีการศึกษา 2556	77,000 – 84,000 บาท/ปีการศึกษา
หลังปีการศึกษา 2556	94,000 – 102,000 บาท/ปีการศึกษา

(2) ประเภท ข (1) ช่วยเหลือเป็นค่าธรรมเนียมการศึกษา

ก่อนปีการศึกษา 2556 กลุ่มที่ 1 = 29,000 บาท/ปีการศึกษา

กลุ่มที่ 2 = 36,000 บาท/ปีการศึกษา

หลังปีการศึกษา 2556 กลุ่มที่ 1 = 34,000 บาท/ปีการศึกษา

กลุ่มที่ 2 = 42,000 บาท/ปีการศึกษา

(3) ประเภท ข (2) ช่วยเหลือเป็นค่าใช้จ่ายรายเดือน วงเงินทุนไม่เกิน 48,000 บาท

ต่อปีการศึกษา

(4) ประเภท ค ช่วยเหลือเป็นค่าใช้จ่ายเสริมการศึกษา วงเงินทุนไม่เกิน 10,000 บาท

ต่อปีการศึกษา

คณะ	วงเงินที่ได้รับจัดสรร	ประเภท ก		ประเภท ข (1)		ประเภท ข (2)		ประเภท ค		รวมทั้งสิ้น	
		ทุน	จำนวนเงิน	ทุน	จำนวนเงิน	ทุน	จำนวนเงิน	ทุน	จำนวนเงิน	ทุน	จำนวนเงิน
ครุศาสตร์	3,291,200	-	-	177	3,103,500	-	-	12	110,000	189	3,213,500
จิตวิทยา	1,077,300	4	408,000	19	693,000	-	-	-	-	23	1,101,000
ทันตแพทยศาสตร์	1,629,600	-	-	27	882,000	6	188,000	2	16,000	35	1,086,000
นิติศาสตร์	1,788,400	-	-	19	629,000	29	823,000	5	50,000	53	1,502,000
นิเทศศาสตร์	2,016,000	-	-	40	1,428,000	35	590,000	-	-	75	2,018,000
พาณิชยศาสตร์ฯ	4,868,800	-	-	90	2,924,000	71	929,500	40	345,500	201	4,199,000
แพทยศาสตร์	3,870,300	6	612,000	32	1,206,000	20	732,000	-	-	58	2,550,000
เภสัชศาสตร์	2,110,500	-	-	64	2,100,000	-	-	-	-	64	2,100,000
รัฐศาสตร์	1,788,400	-	-	53	1,785,000	-	-	-	-	53	1,785,000
วิทยาศาสตร์	6,703,200	-	-	213	6,573,000	2	30,000	-	-	215	6,603,000
วิทยาศาสตร์การกีฬา	982,800	-	-	18	546,000	13	256,000	17	170,000	48	972,000
วิศวกรรมศาสตร์	8,003,100	-	-	184	6,693,000	32	1,170,000	2	17,000	218	7,880,000
ศิลปกรรมศาสตร์	1,430,100	-	-	47	1,421,000	-	-	-	-	47	1,421,000
เศรษฐศาสตร์	1,834,300	-	-	17	578,000	21	532,000	7	70,000	45	1,180,000
สถาปัตยกรรมศาสตร์	3,292,800	-	-	83	2,811,000	12	372,000	11	105,000	106	3,288,000
สหเวชศาสตร์	1,694,700	1	102,000	52	1,491,000	7	190,000	8	67,700	68	1,850,700
สัตวแพทยศาสตร์	1,455,300	-	-	54	1,482,000	10	190,000	8	75,000	72	1,747,000
สำนักวิชาทรัพยากรฯ	326,400	14	1,316,000	4	136,000	15	430,000	3	20,500	36	1,902,500
อักษรศาสตร์	2,713,200	-	-	85	2,652,000	22	310,000	2	20,000	109	2,982,000
รวม	50,876,400	25	2,438,000	1,278	39,133,500	295	6,742,500	117	1,066,700	1,715	49,380,700

4.8.2 รางวัลเงินทุนทำชื่อเสียงและคุณประโยชน์

ได้ดำเนินการให้ความร่วมมือพิจารณาสงวนสิทธิ์ที่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ให้กับหน่วยงานภายนอกที่จัดประกวดเพื่อยกย่องเชิดชูให้เป็นแบบอย่างที่ดี ประจำปีงบประมาณ 2561 เป็นจำนวนเงิน 2,305,000 บาท

4.8.3 สวัสดิการให้กู้ยืมเงินกองทุนของรัฐบาล

จัดให้มีสวัสดิการให้นิสิตกู้ยืมเงินจากกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษาได้ตามวงเงินที่กำหนด รัฐบาลได้มีนโยบายที่จะปรับเปลี่ยนรูปแบบการให้กู้ยืมเงินเพื่อการศึกษาจากกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) ไปสู่การให้ทุนการศึกษาแบบใช้คืนระดับอุดมศึกษาจากกองทุนเงินกู้ยืมที่ผูกพันกับรายได้ในอนาคต (กรอ.) แทน ส่วนของผู้กู้รายเดิมจะดำเนินการต่อเนื่องไปจนกว่าผู้กู้รายเดิมทั้งหมด จะสำเร็จการศึกษา โดยสรุปในปีการศึกษา 2561 เป้าหมายจัดให้นิสิตกู้ยืมจำนวนไม่เกิน 1,000 คน ปราบกฏมีนิสิตกู้ยืมทั้งสิ้น 462 คน รวมเป็นจำนวนเงินกู้ยืมรวมทั้งสิ้น 23,471,100 บาท

คณะ	เงินกู้ กยศ. (ทุน)	จำนวนเงิน กยศ. (บาท)	เงินกู้ กรอ. (ทุน)	จำนวนเงิน กรอ. (บาท)
ครุศาสตร์	129	6,587,200.00	1	14,500.00
จิตวิทยา	1	68,400.00	-	-
ทันตแพทยศาสตร์	1	26,400.00	-	-
นิเทศศาสตร์	2	94,800.00	-	-
เภสัชศาสตร์	29	1,498,200.00	4	168,000.00
รัฐศาสตร์	5	224,600.00	-	-
วิทยาศาสตร์	161	7,435,200.00	2	110,400.00
วิศวกรรมศาสตร์	20	1,083,600.00	4	180,400.00
ศิลปกรรมศาสตร์	2	115,800.00	-	-
เศรษฐศาสตร์	1	60,400.00	-	-
สถาปัตยกรรมศาสตร์	1	96,400.00	-	-
สหเวชศาสตร์	28	1,641,000.00	-	-
สัตวแพทยศาสตร์	12	554,400.00	3	126,000.00
วิทยาศาสตร์การกีฬา	45	2,805,000.00	-	-
สำนักวิทยบริการการเกษตร	2	52,800.00	-	-
อักษรศาสตร์	9	527,600.00	-	-
รวม	448	22,871,800.00	14	599,300.00

4.9 ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

ประกอบด้วยทุนประเภทต่างๆ ทั้งที่เป็นทุนการศึกษา ทุนวิจัย ทุนจัดทำวิทยานิพนธ์ ทุนเสนอผลงาน จำแนกตามประเภททุน และรูปแบบการรับทุน ทั้งนี้ มีทุนที่มหาวิทยาลัยจัดสรรเงินผ่านส่วนงาน อาทิ สำนักบริหารวิชาการ และบัณฑิตวิทยาลัย ทำหน้าที่จัดสรรแก่นิสิต ได้แก่ ทุนการศึกษาหลักสูตรดุขฎิบัณฑิต “100 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย” ทุน 90 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และโครงการทุนหลังปริญญาเอก กองทุนรัชดาภิเษกสมโภช โดยสรุปมีจำนวนผู้ได้รับทุนและเงินที่จัดสรรในปีงบประมาณ 2561 ดังนี้

ทุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา	เงินที่จัดสรร	ผู้ได้รับทุน
1. ทุนอุดหนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาฯ 72 พรรษา	8,162,000 บาท	78 คน
2. ทุน 90 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	47,027,000 บาท	358 คน
3. ทุนอุดหนุนวิทยานิพนธ์สำหรับนิสิต	6,239,500 บาท	256 คน
4. ทุนสนับสนุนนิสิตระดับปริญญาเอก/โท ไปเสนอผลงานวิชาการในต่างประเทศ	3,639,225 บาท	156 คน
5. ทุนผู้ช่วยสอน	6,777,000 บาท	137 คน
6. ทุนอุดหนุนเฉพาะค่าเล่าเรียน ประเภท 60/40	4,500,000 บาท	78 คน
7. ทุนอุดหนุนการศึกษาสำหรับนิสิตที่มีความสามารถด้านกีฬา	935,000 บาท	16 คน
8. ทุนสนับสนุนนิสิตระดับปริญญาเอกและปริญญาโทไปทำวิจัยในต่างประเทศ	9,207,918 บาท	55 คน
9. โครงการทุนหลังปริญญาเอก กองทุนรัชดาภิเษกสมโภช	77,777,500 บาท	156 คน
10. ทุนการศึกษาหลักสูตรดุขฎิบัณฑิต “100 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย”	14,646,000 บาท	84 คน
11. ทุนอุดหนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อเฉลิมฉลองวโรกาสที่พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวทรงเจริญพระชนมายุครบ 72 พรรษา	316,000 บาท	2 คน
12. ทุนอุดหนุนการศึกษาสำหรับนิสิตระดับปริญญาเอกและโทที่เข้าศึกษาในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับความเป็นไทย	844,000 บาท	6 คน
13. ทุนสนับสนุนผลงานวิชาการของนิสิตระดับบัณฑิตศึกษาและนักวิจัยหลังปริญญาเอกที่เผยแพร่ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ กองทุนรัชดาภิเษกสมโภช	1,198,194 บาท	21 คน
14. ทุนอุดหนุนการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา เพื่อเฉลิมฉลองในโอกาสที่สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงเจริญพระชนมายุ 60 พรรษา	948,000 บาท	10 คน

4.10 การจัดสวัสดิการหอพักนิสิต

เพื่อเป็นสวัสดิการช่วยเหลือนิสิตที่มีภูมิลำเนาต่างจังหวัด หรือมีที่พักไม่เอื้อต่อการศึกษา มีทั้งหมด 4 อาคาร รองรับนิสิต 3,021 คน แยกเป็นหอพักนิสิตชายและหอพักนิสิตหญิง โดยมีนิสิตได้รับการพิจารณาให้เข้าพัก ดังนี้

หอพักนิสิตชาย

1.	ตึกชวนชม เป็นอาคาร 17 ชั้น (นิสิตชายพักชั้น 13-17) มีจำนวนห้องพักสำหรับนิสิตชาย 189 ห้อง ห้องละ 2 คน รองรับนิสิตได้ 378 คน
2.	ตึกพุดตาน เป็นอาคาร 14 ชั้น มีจำนวนห้องพัก 174 ห้อง ห้องละ 2 คนหรือ 3 คน รองรับนิสิต 561 คน
3.	ตึกจำปา เป็นอาคาร 5 ชั้น มีจำนวนห้องพักสำหรับนิสิต 75 ห้อง ห้องละ 4 คน รองรับนิสิตได้ประมาณ 300 คน

หอพักนิสิตหญิง

1.	ตึกชวนชม เป็นอาคาร 17 ชั้น (นิสิตหญิงพักชั้น 2-12) มีจำนวนห้องพักสำหรับนิสิตหญิง 401 ห้อง ห้องละ 2 คน รองรับนิสิตได้ประมาณ 802 คน
2.	ตึกพุดซ้อน เป็นอาคาร 14 ชั้น มีห้องพักสำหรับนิสิต 245 ห้อง ห้องละ 4 คน รองรับนิสิตได้ประมาณ 980 คน

พักแบบรายวัน

พักแบบรายวัน ตึกชวนชม มีห้องพักสำหรับนิสิต 20 ห้อง ห้องละ 2 คน รองรับนิสิตได้ประมาณ 40 คน

4.11 การจัดบริการให้การปรึกษาแก่นิสิต

บริการการปรึกษาแนะแนวทั้งด้านวิชาการและการใช้ชีวิตในมหาวิทยาลัย และให้ความช่วยเหลือดูแลแก่นิสิตที่ประสบปัญหาในด้านต่างๆ เช่น การเรียน การปรับตัว ครอบครั้ว การให้บริการดังกล่าวดำเนินการภายใต้หน่วยงานชื่อว่า หน่วยส่งเสริมสุขภาพนิสิต มีนักจิตวิทยาและอาจารย์ทางด้านจิตเวชศาสตร์ เป็นผู้ให้บริการ ที่อาคารจามจุรี 9 ชั้น 3 ทุกวันจันทร์-วันศุกร์ เวลา 08.00-17.00 น. มีรายละเอียดดังตาราง

กิจกรรม/โครงการ

การให้การปรึกษารายบุคคล 1,506 ราย
ประชาสัมพันธ์หน่วยส่งเสริมสุขภาพะนิสิตฯ 6 ครั้ง
การบริการแบบทดสอบ 2 โครงการ 4,200 คน
การสร้างและพัฒนาแบบทดสอบทางจิตวิทยา 1 แบบทดสอบ
การให้บริการด้านสุขภาพะผ่านทางเว็บไซต์ 7,278 คน
โครงการเสวนาสร้างเสริมสุขภาพะ 30 คน
โปรแกรมทักษะการดูแลและพัฒนาตนเองรายสัปดาห์ 3 หัวข้อ 11 รุ่น
โครงการส่งเสริมพัฒนาสุขภาพะ (WORK SHOP) 4 หลักสูตร 120 คน
โครงการอบรมมาตรฐานการให้ความช่วยเหลือนิสิตในภาวะวิกฤติ 1 โครงการ
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง เทคนิคการปรึกษาเชิงจิตวิทยา หลักสูตรพื้นฐาน 1 หลักสูตร 30 คน
การประชุมคณะกรรมการหน่วยส่งเสริมสุขภาพะนิสิต 2 ครั้ง
โครงการสานสัมพันธ์เครือข่ายอาจารย์ที่ปรึกษาเพื่อพัฒนานิสิต 2 ครั้ง 1 รุ่น
โครงการอบรมให้ความรู้แก่อาจารย์ที่ปรึกษาถึงการดูแลนิสิตที่มีความเสี่ยงของปัญหาทางสุขภาพจิต 3 คณะ
การสร้างเครือข่ายการดูแลนิสิตต่างชาติ 1 เครือข่ายนานาชาติ/9 หลักสูตรนานาชาติ
โครงการการพัฒนาแนวทางการบริการเพื่อส่งเสริมสุขภาพะเชิงบูรณาการ (โดยผู้ทรงคุณวุฒิ Prof. Robert K. Conyne) 1 โครงการ
โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาและการประเมินผลกิจกรรมเชิงป้องกันเพื่อส่งเสริมสุขภาพะในนิสิต
1 โครงการ/17 มหาวิทยาลัย
โครงการเสริมสร้างสายสัมพันธ์อาจารย์-ศิษย์ 8 โครงการ/อ.ที่ปรึกษา 34 คน/นิสิต 652 คน

4.12 โครงการจ้างนิสิตทำงานพิเศษ

เพื่อช่วยเหลือนิสิตที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ ที่ประสงค์จะช่วยเหลือตนเอง หรือนิสิตที่ประสงค์จะทำงานพิเศษ เพื่อหาประสบการณ์ในการทำงานเป็นการส่งเสริมให้นิสิตมีทัศนคติที่ดีในการพึ่งตนเอง ในปีงบประมาณ 2561 มีการจ้างนิสิต จำนวนเงินรวมทั้งสิ้น 8,568,100 บาท เท่ากับ 85,681 ชั่วโมง

4.13 การบริการจัดหางาน

ให้บริการจัดหางานแก่นิสิตที่กำลังศึกษาอยู่ บริการข้อมูลแหล่งงานแก่บัณฑิตในการหางานทำ จัดนิทรรศการแนะแนวอาชีพ เพื่อให้นิสิตได้มีโอกาสพบและสมัครงานโดยตรงกับผู้ประกอบการ รวมทั้งได้รับความรู้และข้อมูลการศึกษาต่อโดยตรงกับหน่วยงานที่รับผิดชอบ ซึ่งในปี 2561 ได้จัดกิจกรรมให้บริการในรูปแบบต่างๆ และมีนิสิตเข้าร่วมโครงการ ดังนี้ นิสิตเข้าร่วมโครงการนิทรรศการตลาดนัดแรงงานและการแนะแนวการศึกษา 4,610 ราย บริษัทที่เข้าร่วมโครงการนิทรรศการตลาดนัดแรงงาน 229 บริษัท

4.14 บริการประกันอุบัติเหตุ

เพื่อเป็นหลักประกันให้กับนิสิต ในการได้รับความคุ้มครองด้านการรักษาพยาบาลในกรณีประสบอุบัติเหตุจากการเข้าร่วมกิจกรรมของมหาวิทยาลัยและกรณีอื่นๆ ครอบคลุมการให้บริการแก่นิสิตทั้งระดับปริญญาตรีถึงระดับปริญญาเอก รวมจำนวนนิสิตที่เข้าร่วมโครงการประกันอุบัติเหตุ ทั้งสิ้น 41,004 ราย จากเป้าหมาย 40,000 ราย

5 การพัฒนานิสิตเพื่อความเป็นเลิศ

มหาวิทยาลัยได้ส่งเสริมและสนับสนุนการดำเนินงานโครงการพัฒนานิสิตเพื่อความเป็นเลิศ เป็นการเฉพาะ เป็นโครงการที่ครอบคลุมตั้งแต่การรับนิสิตเข้าศึกษา การส่งเสริมนิสิตทั้งเรื่องทุนและโอกาสในการศึกษาหาความรู้ โดยมหาวิทยาลัยได้สนับสนุนโครงการอย่างต่อเนื่อง มีผลการดำเนินงานในโครงการต่างๆ ดังนี้

5.1 โครงการนำร่องการพัฒนานักอักษรศาสตร์รุ่นใหม่

เป็นการดำเนินงานตามแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี มุ่งส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษเป็นนักอักษรศาสตร์รุ่นใหม่ที่มีความสามารถสูงด้านภาษา และรอบรู้ในวิชาอื่นๆ มีความสามารถด้านการวิจัย การสร้างนวัตกรรม และใฝ่หาความรู้อยู่เสมอ โดยมีเป้าหมาย 4 รุ่น รุ่นละ 30 คน ซึ่งได้รับการสนับสนุนทุนการศึกษาจากมูลนิธิอโสมสินเพื่อสังคม จำนวนรุ่นละ 10 คน สิ้นสุดการดำเนินงานโครงการ ปีการศึกษา 2561

สำหรับปีการศึกษา 2561 มีนิสิตในโครงการจำนวน 3 คน เป็นนิสิตระดับปริญญาโท รุ่นที่ 4

5.2 ทุนอุดหนุนการศึกษากองทุนสมเด็จพระบรมโอรสาธิราช เจ้าฟ้ามหาวชิราลงกรณ สยามมกุฎราชกุมาร

เป็นทุนเพื่อส่งเสริมการศึกษาวិทยาศาสตร์พื้นฐาน ได้แก่ ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา พฤกษศาสตร์ และคณิตศาสตร์ โดยจัดสรรให้แก่นิสิตคณะวิทยาศาสตร์ ชั้นปีที่ 4 ที่มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสมตั้งแต่ 3.00 ขึ้นไป มีความตั้งใจและมุ่งมั่นศึกษาต่อในสาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นฐานในระดับบัณฑิตศึกษาของคณะวิทยาศาสตร์ ปีละ 7 ทุน ทุนละ 100,000 บาท

ในปีการศึกษา 2561 มีนิสิตได้รับทุนเป็นรุ่นที่ 9 จำนวน 7 คน โดยนิสิตรุ่นที่ 8 ปีการศึกษา 2560 จำนวน 6 คน ได้รับเกียรตินิยมนับหนึ่ง 2 คน เกียรตินิยมนับสอง 4 คน และเข้าศึกษาต่อในคณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ

5.3 โครงการทุนจุฬาฯ ดุษฎีภรณ์

เป็นการจัดสรรทุนให้แก่อาจารย์และนิสิตระดับปริญญาดุษฎีบัณฑิตที่ประสงค์จะร่วมกันสร้างองค์ความรู้ใหม่ในสาขาวิชาใดวิชาหนึ่ง และสนับสนุนให้นิสิตได้มีโอกาสไปเพิ่มพูนประสบการณ์การศึกษาวิจัย

ในสถาบันทางวิชาการต่างประเทศ ในปี 2561 ได้อนุมัติทุนให้อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ 19 คน นิสิตวิจัย 19 คน เป็นเงิน 5.163 ล้านบาท

นอกจากนี้ ได้จัดสรรงบประมาณตามโครงการในแผนพัฒนาวิชาการ เงินทุนจุฬาฯ 100 ปี ตั้งแต่ปี 2551 เป็นต้นมา โดยในปี 2561 ได้อนุมัติทุนให้อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ 4 คน และ นิสิตวิจัย 4 คน เป็นเงิน 0.386 ล้านบาท

6 การพัฒนาด้านการเรียนการสอน

ประกอบด้วย กิจกรรมของศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้ โครงการประเมินผลการเรียนการสอน ผ่านระบบออนไลน์ โครงการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โครงการเรียน ล่วงหน้า (Advanced Placement Program : AP Program) และโครงการรางวัลบัณฑิตสมโภช

6.1 กิจกรรมของศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้

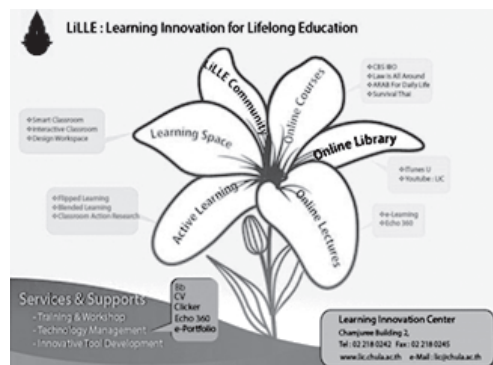
ศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้ได้วางแผนการดำเนินงานแบบมุ่งเป้า ตามโครงการยุทธศาสตร์ นวัตกรรมการเรียนรู้สู่การการศึกษาตลอดชีวิต (Learning Innovation for Life Long Education: LiLLE) ประกอบด้วยงาน 6 ด้านที่สำคัญ ได้แก่ Active Learning, Learning Space, LiLLE Community Online Courses, Online Library และ Online Lectures โดยมีผลการดำเนินงานปี 2561 ดังนี้

6.1.1 การพัฒนาคณาจารย์เพื่อพัฒนานวัตกรรมการเรียนการสอน จัดกิจกรรมหลัก 4 ด้าน ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์ LiLLE: LiLLE Community และ Active Learning คือ

1) การพัฒนาคณาจารย์เพื่อการเรียน การสอนยุคใหม่ (Faculty Development for Tomorrow Teaching: FDT2) จัดกิจกรรม LiLLE Workshop สัมมนา อบรมเพื่อพัฒนาคณาจารย์ 32 ครั้ง มีผู้เข้าอบรม 875 คน

2) โครงการวิจัยในชั้นเรียน (Classroom Action Research: CAR) มีผู้ได้รับทุนทั้งในภาคปลาย ปีการศึกษา 2560 และภาคต้น ปีการศึกษา 2561 รวม 13 โครงการ จาก 7 คณะ รวมทุนทั้งหมด 223 โครงการ

จาก 21 คณะ และได้สนับสนุนการปรับกระบวนการเรียนการสอนเป็นรูปแบบ Active Learning เป็นกรณีพิเศษ มีผู้ได้รับทุน 29 รายวิชา จาก 9 คณะ และรายวิชาที่มีการปรับเปลี่ยนกระบวนการเรียน การสอนที่สร้างประสบการณ์การเรียนรู้รูปแบบใหม่ (Non-Traditional Learning Approach) ในปีการศึกษา 2560 รวม 1,024 รายวิชา จาก 26 หน่วยงาน



3) การวิจัยเพื่อพัฒนาการเรียนการสอน สนับสนุนการทำโครงการวิจัยเพื่อวิเคราะห์ และพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอนให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น จำแนกเป็น 2 กลุ่มรวม 9 โครงการ ดังนี้

(1) โครงการพัฒนารูปแบบการจัดการเรียนการสอน 8 โครงการ อาทิ โครงการวิจัยเรื่องผลของการเพิ่มวิชาเลือกชั้นปีที่ 6 เป็น 12 หน่วยกิต ในหลักสูตรแพทยศาสตรศึกษา โครงการวิจัยเรื่องการเทียบคะแนนข้อสอบ CU-TEP กับกรอบมาตรฐานอ้างอิงสากลของยุโรป (Common European Framework of Reference CEFR) โครงการการศึกษารูปแบบในการพัฒนาศักยภาพนิสิตให้สามารถนำเสนอผลงานวิจัยจากชั้นเรียน: รายวิชา 2605-481 การวิจัยการตลาด คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี เป็นต้น

(2) โครงการพัฒนาสื่อการเรียนการสอนและประเมินประสิทธิภาพอุปกรณ์สมัยใหม่ 1 โครงการ ได้แก่ โครงการการเพิ่มความสามารถคอร์สวิลด์ด้านแพลตฟอร์มสำหรับการเรียนการสอนรูปแบบออนไลน์

4) การวิจัยเพื่อพัฒนานวัตกรรมการศึกษา ในปีนี้มีผู้สมัครขอรับทุน 5 โครงการ จาก 3 คณะ มหาวิทยาลัยพิจาณานุมัติทุน 3 โครงการ จาก 2 คณะ ได้แก่ คณะทันตแพทยศาสตร์ 1 โครงการ และคณะวิทยาศาสตร์ 2 โครงการ ปัจจุบันมีโครงการที่ได้รับทุนทั้งหมด 10 โครงการ จาก 6 คณะ

6.1.2 การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ด้วยดิจิทัล จัดกิจกรรมหลัก 3 ด้าน ภายใต้โครงการ ยุทธศาสตร์ LiLLE: Learning Space และ Online Lectures ได้แก่

1) การสนับสนุนให้นำ e-Learning มาใช้ในการเรียนการสอน หรือ LiLLE: Online Lectures เพื่อให้ได้ใช้เวลาในห้องเรียนให้เกิดประโยชน์คุ้มค่าสูงสุด ลดเวลาการบรรยายด้วยการนำเนื้อหาไปเผยแพร่บนระบบบริหารจัดการเรียนรู้ (Learning Management System: LMS) ใดๆ ก็ได้ ในปีงบประมาณ 2561 กำหนดเป้าหมาย 40% ของวิชาบรรยายทั้งหมด จากการรวบรวมข้อมูลพบว่า ผู้เรียนมีความพึงพอใจ 68.34% ในส่วนผู้สอน 36.86%

2) การผลิตสื่อสมัยใหม่เพื่อการเรียนรู้

2.1) สนับสนุนการผลิตสื่อการเรียนรู้สามมิติ (Mixed Reality) 4 เรื่อง ให้กับคณะแพทยศาสตร์ ได้แก่ โครงสร้างลูกตา และเส้นประสาทตา วิธีประสาทของระบบการมองเห็น และความผิดปกติของลานสายตา

2.2) การบันทึกการเรียนการสอนด้วยอุปกรณ์ Echo 360 และ Echo Personal Capture ในปีนี้มีการบันทึกการเรียนการสอน 134 รายวิชา มีสื่อในระบบรวม 4,898 ชิ้น ซึ่งยังสามารถจัดทำ Clip สั้นๆ เพื่อบันทึกสาระเนื้อหาที่จะเผยแพร่ให้นิสิตนำไปศึกษา ช่วยในการปรับการเรียนการสอนให้อยู่ในรูปแบบของ Flipped Learning

3) การปรับห้องเรียนให้เป็น Smart Classroom เพื่อให้พร้อมสำหรับการจัดการเรียนการสอนในรูปแบบ Active Learning ในปีนี้ ได้จัดหาครุภัณฑ์ เพื่อใช้ในการปรับห้องเรียน 5 ห้อง 5 ส่วนงาน และได้จัดหาอุปกรณ์ Interactive Board เพื่อจัดสรรให้กับหน่วยงานอื่นๆ เพิ่มเติมอีก 10 ชุด

6.1.3 การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้ตลอดชีวิต จัดกิจกรรมหลัก 2 ด้าน ภายใต้โครงการยุทธศาสตร์ LiLLE: Online Library และ Online Course คือ

1) การเผยแพร่องค์ความรู้สู่สังคม เพื่อขยายโอกาสการเข้าถึงองค์ความรู้ภูมิปัญญาสู่สาธารณะและผู้ด้อยโอกาส โดยจัดทำห้องสมุดออนไลน์ (Online Library) <http://www.media.lib.chula.ac.th> เพื่อเผยแพร่ผลงานทางวิชาการ จากคณาจารย์ผู้เชี่ยวชาญในศาสตร์และสาขาต่างๆ ผลงานนิสิต ความรู้ทั่วไป ปัจจุบันมีคลิปเผยแพร่รวม 1,351 คลิป มีผู้ชมกว่า 68,978 ครั้ง เนื้อหาครอบคลุมกลุ่มเป้าหมาย 5 ด้าน ได้แก่ High School University Start up Senior และ General

2) การจัดการเรียนการสอนในรูปแบบออนไลน์ (Online Course) เพื่อเพิ่มช่องทางในการขยายโอกาสการศึกษาให้กับคนทุกกลุ่มและทุกระดับ ให้ได้เรียนรู้ผ่านทางเครือข่ายอินเทอร์เน็ตที่ไหน เวลาใดก็ได้ เพื่อเสริมความรู้พัฒนาทักษะการทำงานและต่อยอดการเรียนรู้ในอนาคต ผ่านโครงการ Massive Open Online Course: การเรียนรู้ในรูปแบบออนไลน์ (MOOC)

โครงการ CHULA MOOC แบ่งเป็น 5 หมวด ได้แก่ 1) การบริหารจัดการ 2) วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ 3) ภาษา 4) ศิลปะและการพัฒนาตนเอง และ 5) สุขภาพ มีจำนวนผู้สมัครเรียนแล้วกว่า 80,000 ที่นั่ง จากผู้เรียนกว่า 27,000 คน เรียนจบรายวิชาแล้วกว่า 14,000 ที่นั่ง ซึ่งได้เปิดสอนรวม 24 วิชา และอยู่ในขั้นตอนการผลิตและประสานงานอีก 65 วิชา และยังสามารถเปิดให้บริการการเรียนออนไลน์รูปแบบใหม่ ในชื่อ CHULA MOOC Achieve ผ่านความร่วมมือกับภาคเอกชน ที่ต้องการพัฒนาบุคลากรในองค์กรให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงในโลกยุคใหม่



6.2 โครงการประเมินผลการเรียนการสอนผ่านระบบออนไลน์

เพื่อการพัฒนาทั้งผู้เรียนและผู้สอน โดยให้ผู้สอนได้รับข้อมูลจากผู้เรียนเพื่อนำไปพัฒนาการจัดการเรียนการสอนให้เหมาะสม เกิดประสิทธิภาพสูงสุดแก่ผู้เรียน ซึ่งนับเป็นกลไกสำคัญส่วนหนึ่งในการประกันคุณภาพการศึกษา การกำกับดูแล และการบริหารการจัดการเรียนการสอน มีการดำเนินการผ่านระบบสารสนเทศเพื่อการบริหารหลักสูตรของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (CU-CAS) ในปีการศึกษา 2560 มีการประเมินทั้งหมด 3 ระบบ 9 ภาคการศึกษา และมีส่วนงานเข้าร่วม 27 ส่วนงาน ประกอบด้วย 20 คณะ 3 วิทยาลัย 2 สถาบัน 1 สำนักวิชา และ 1 ศูนย์ จากการประมวลผลการประเมินของนิสิต สรุปได้ดังนี้

ระบบ ภาคการศึกษา	ส่วนงาน ที่เข้าร่วม (ส่วนงาน)	รายวิชา			ผลการประเมินของนิสิต	ระดับ ความพึงพอใจ (คะแนนเต็ม 5)
		เปิดสอนและมีนิสิต ลงทะเบียนเรียน	เตรียม การประเมิน	ได้รับ การประเมิน		
1 ระบบทวิภาค ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2560	26	5,383	3,977	3,585	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมากที่สุด	มากที่สุด ($\bar{X} = 4.54$)
2 ระบบทวิภาค ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2560	26	5,372	3,821	3,529	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมากที่สุด	มากที่สุด ($\bar{X} = 4.54$)
3 ระบบทวิภาค ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2560	22	225	185	97	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมากที่สุด	มากที่สุด ($\bar{X} = 4.63$)
4 ระบบทวิภาค-นานาชาติ ภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2560	19	500	401	348	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมาก	มาก ($\bar{X} = 4.38$)
5 ระบบทวิภาค-นานาชาติ ภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2560	20	488	346	297	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมาก	มาก ($\bar{X} = 4.35$)
6 ระบบทวิภาค-นานาชาติ ภาคฤดูร้อน ปีการศึกษา 2560	11	49	34	23	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมาก	มาก ($\bar{X} = 4.34$)
7 ระบบตรีภาค ภาคการศึกษาที่ 1 ปีการศึกษา 2560	8	131	93	82	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมากที่สุด	มากที่สุด ($\bar{X} = 4.56$)
8 ระบบตรีภาค ภาคการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2560	7	130	94	65	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมากที่สุด	มากที่สุด ($\bar{X} = 4.55$)
9 ระบบตรีภาค ภาคการศึกษาที่ 3 ปีการศึกษา 2560	6	100	61	49	นิสิตได้เรียนรู้ตามวัตถุประสงค์ เชิงพฤติกรรมและผลการเรียนรู้ ตามที่รายวิชาได้กำหนดอยู่ใน ระดับมากที่สุด	มากที่สุด ($\bar{X} = 4.57$)

6.3 โครงการประเมินความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยได้กำหนดยุทธศาสตร์และพันธกิจการดำเนินงานและการพัฒนา โดยมุ่งเน้นให้ความสำคัญต่อการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานทางวิชาการของมหาวิทยาลัย กลไกการดำเนินการ ทั้งการคัดเลือกนิสิต การพัฒนาหลักสูตร การจัดการเรียนการสอน และการบริการทางวิชาการ เป็นสิ่งสะท้อนความมุ่งมั่นที่จะรักษาคุณภาพผลผลิตที่สำคัญ ทั้งบัณฑิต หลักสูตร งานวิจัย และงานบริการวิชาการ เพื่อสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้ใช้ผลผลิตของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะบัณฑิตซึ่งเป็นทรัพยากรที่มีความสำคัญในการพัฒนาประเทศ

มหาวิทยาลัยจึงได้พัฒนาแบบประเมินเพื่อใช้สอบถามระดับความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตในคุณลักษณะที่พึงประสงค์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งผลการประเมินประจำปี 2560 (ปีงบประมาณ 2561) เป็นการสำรวจความพึงพอใจของผู้ใช้บัณฑิตที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2559 มีผู้ตอบแบบสอบถามร้อยละ 23.6 ระดับความพึงพอใจ 4.20 จากคะแนนเต็ม 5

6.4 โครงการเรียนล่วงหน้า (Advanced Placement Program: AP Program)

คณะครุศาสตร์โดยโรงเรียนสาธิตจุฬาฯ (ฝ่ายมัธยม) และคณะวิทยาศาสตร์ ได้จัดการเรียนการสอนรายวิชาในโครงการเรียนล่วงหน้า (CUD.AP.) 6 รายวิชา ได้แก่ คณิตศาสตร์ เคมี ชีววิทยา ฟิสิกส์ คอมพิวเตอร์ และโลกดาราศาสตร์ และอวกาศ โดยมหาวิทยาลัยกำหนดเกณฑ์การเทียบโอนผลการเรียนจะต้องไม่ต่ำกว่า B+ ในภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2560 มีนักเรียนที่ขอเทียบโอนผลการเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษ จำนวน 9 คน

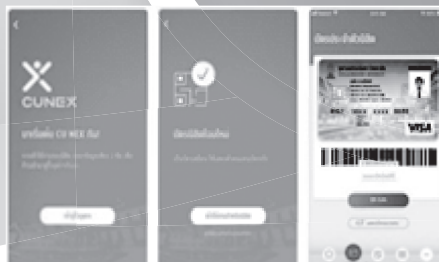
6.5 โครงการรางวัลบัณฑิตสมโภช

การดำเนินงานโครงการฯ ระยะที่ 4 คณะกรรมการโรงเรียนส่งเสริมกิจกรรมวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ดีเด่น เห็นชอบการส่งเสริมให้โรงเรียนมีการใช้กิจกรรมต่างๆ เพื่อให้ให้นักเรียนมีกระบวนการคิดแบบวิทยาศาสตร์ และมีการดำเนินการแบบ whole school approach การดำเนินโครงการฯ ในปีนี้เป็นปีที่ 3 จะได้นำโรงเรียนที่ได้รับพระราชทานรางวัลบัณฑิตสมโภช 3 ครั้ง เป็นโรงเรียนแกนนำในการสร้างเครือข่ายอย่างเป็นรูปธรรม ส่งเสริมและขยายผลในวงกว้างต่อไป ในปีงบประมาณ 2561 มหาวิทยาลัยให้การสนับสนุนการดำเนินงานแก่คณะวิทยาศาสตร์ มีผลการดำเนินกิจกรรม อาทิ มีโรงเรียนตอบรับเป็นโรงเรียนแม่ข่าย 15 โรงเรียน จัดเสวนา นวัตกรรมการเรียนการสอน และบทบาทของโรงเรียนแกนนำเครือข่ายฯ คาดหวัง ให้กับโรงเรียนแกนนำเครือข่าย ติดตามผลกิจกรรม 71 โรงเรียน

6.6 โครงการ CU NEX

โครงการ CU NEX เป็นการดำเนินโครงการเพื่อให้ใช้ประโยชน์จากบัตรประจำตัวนิสิตได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ ครอบคลุมการใช้ชีวิตทั้งภายในและภายนอกรั้วมหาวิทยาลัยอย่างครบวงจร และสอดคล้องกับ Student Lifestyle อย่างแท้จริง โดยมุ่งสู่เป้าหมายของการเป็น Digital Lifestyle University

ใช้งานครั้งแรกเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2561 โดยนิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยสามารถทำการ download Application ไปใช้งานได้ทั้งบน iOS และ Android โครงการ CU NEX จะช่วยเชื่อมโยงทุกมิติของชีวิตนิสิต สามารถใช้ในการดำเนินการตรวจสอบตารางเรียน สถานะห้องเรียน มี 3D Mapping บอกตำแหน่งห้องเรียน ดูสถานะรถโดยสารของมหาวิทยาลัย CU Pop bus และ CU bike เพื่อเตรียมการเดินทาง การใช้บริการห้องสมุด ติดตามข่าวสารของจุฬาฯ รวมถึงธุรกรรมทางการเงินต่างๆ ชำระค่าลงทะเบียน โดยรวมครอบคลุมการใช้ชีวิตในรั้วมหาวิทยาลัยของนิสิตให้สะดวก และมีประสิทธิภาพมากขึ้น



7 โครงการพัฒนาวิชาการเฉพาะกิจ

7.1 โครงการสร้างเสริมพลังจุฬาฯ ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2

ในวาระครบรอบ 100 ปีแห่งการสถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สภามหาวิทยาลัย เห็นความจำเป็นของการเตรียมพร้อมเข้าสู่ศตวรรษที่สองของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะการสนับสนุนสร้างเสริมส่วนงานหลัก อันได้แก่ คณะ วิทยาลัย และสถาบัน สร้างผลผลิตผลลัพธ์หลักของมหาวิทยาลัย คือ บัณฑิต องค์กรความรู้ ปัญญาในสังคม และการเป็นมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลก โดยจัดทำโครงการที่ก่อให้เกิดการพัฒนาทางวิชาการ เพื่อสร้างเสริมงานหลักของมหาวิทยาลัยให้มีความเข้มแข็งยิ่งขึ้น พัฒนามหาวิทยาลัยให้เป็นแหล่งเรียนรู้และแหล่งอ้างอิงของแผ่นดิน เป็นผู้นำทางปัญญาทั้งระดับชาติและภูมิภาค สร้างประโยชน์ในการพัฒนาสังคมและประเทศได้อย่างมั่นคงชัดเจนยิ่งขึ้น

การดำเนินงานช่วงที่ 1

สภามหาวิทยาลัยได้อนุมัติหลักการให้จัดสรรเงินรายได้ที่ได้รับจากการจัดการทรัพย์สินเป็นพิเศษ เพื่อการพัฒนาวิทยาลัยในลักษณะดังกล่าวข้างต้น และในการประชุมครั้งที่ 759 วันที่ 25 กรกฎาคม 2556 และครั้งที่ 760 วันที่ 29 สิงหาคม 2556 มีมติอนุมัติโครงการพัฒนาวิชาการจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย “สร้างเสริมพลังจุฬาฯ ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2” ช่วงที่ 1 ปีงบประมาณ 2557–2560

การดำเนินงานช่วงที่ 1 มีส่วนงานต่างๆ ได้รับอนุมัติโครงการและงบประมาณจากสภามหาวิทยาลัย รวม 33 โครงการ เป็นเงิน 1,033,957,265 บาท เป็นงบประมาณจากมหาวิทยาลัย 831,051,090 บาท ส่วนงานสมทบ 202,906,175 บาท เป็นการอนุมัติในรอบที่ 1 จำนวน 22 โครงการ และอนุมัติเพิ่มเติมในรอบที่ 2 จำนวน 11 โครงการ จำแนกโครงการที่ได้รับการอนุมัติตามประเภทได้ ดังนี้

- 1) โครงการประเภท “สร้างฐานมั่นคงในการพัฒนาคุณภาพบัณฑิต” จำนวน 11 โครงการ
- 2) โครงการประเภท “ความเป็นเอกระดับนานาชาติ” จำนวน 5 โครงการ
- 3) โครงการประเภท “แหล่งอ้างอิงระดับภูมิภาค” จำนวน 17 โครงการ

การดำเนินงานช่วงที่ 2

จากการดำเนินงานในช่วงที่ 1 ปรากฏว่าส่วนงานหลักส่วนใหญ่ยังคงต้องการการสนับสนุน สภามหาวิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ 794 เมื่อวันที่ 28 กรกฎาคม 2559 จึงได้อนุมัติในหลักการให้ดำเนินงานโครงการในช่วงที่ 2 (ปีงบประมาณ 2560–2562) และได้ทยอยพิจารณาอนุมัติโครงการที่เหมาะสม จนถึงขณะนี้รวมทั้งสิ้น 5 โครงการ เป็นเงิน 421,007,400 บาท โดยจำแนกโครงการเป็น 2 ประเภท คือ

- 1) โครงการที่ส่วนงานหลักเป็นผู้เสนอ (Bottom up) จำนวน 4 โครงการ
 - โครงการเพื่อความเป็นเลิศด้านนวัตกรรมการรักษามะเร็งด้วยภูมิคุ้มกันบำบัด (Cancer Immunotherapy Excellence Center) คณะแพทยศาสตร์
 - โครงการศูนย์ความเป็นเลิศด้านการฟื้นฟูและทดแทนทางทันตกรรม (Excellence Center in Regenerative Dentistry) คณะทันตแพทยศาสตร์
 - โครงการศูนย์ร่างนิ่มและนวัตกรรมเพื่อฝึกทักษะคลินิกทางสัตวแพทย์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (Chulalongkorn University Soft Cadaver and Innovation Center for Veterinary Clinical Training) คณะสัตวแพทยศาสตร์
 - โครงการธนาคารจุลชีพทางสัตวแพทย์ (Veterinary Pathogen Bank) คณะสัตวแพทยศาสตร์
- 2) โครงการที่มหาวิทยาลัยกำหนดประเด็นหรือเรื่องที่ทำให้การสนับสนุน (Top down) จำนวน 1 โครงการ
 - โครงการบูรณาการสหศาสตร์เพื่อรองรับสังคมผู้สูงอายุ วิทยาลัยประชากรศาสตร์

7.2 การสนับสนุนทุนสมทบการจ้างอาจารย์/นักวิจัย/ศิลปินจากต่างประเทศ

เพื่อส่งเสริมให้นักศึกษาระดับได้ศึกษากับอาจารย์ นักวิจัย หรือศิลปิน จากต่างประเทศ รวมทั้งส่งเสริมให้คณาจารย์ได้ทำวิจัยและตีพิมพ์ผลงานร่วมกับอาจารย์/นักวิจัยจากต่างประเทศ หรือเพื่อให้ศิลปินจากต่างประเทศมาสร้างสรรค์ผลงานศิลปะที่มหาวิทยาลัย ปีนี้มีผู้รับทุน 51 คน งบประมาณ 9.391 ล้านบาท เป็นทุนผูกพันจากปี 2560 13 คน เป็นผู้รับทุนใหม่ 38 คน และผูกพันไปในปี 2562 อีก 13 คน งบประมาณ 2.635 ล้านบาท

7.3 โครงการเพิ่มนิสิตชาวต่างประเทศ

สนับสนุนทุนให้แก่บุคลากรจากประเทศเพื่อนบ้านในกลุ่มประเทศอาเซียน 9 ประเทศ มาศึกษา ทั้งแบบเต็มเวลาและระยะสั้น 1 ภาคการศึกษา (4 เดือน) อันจะเป็นการสร้างความสัมพันธ์อันดี รวมทั้ง เป็นการส่งเสริมให้นิสิตได้มีโอกาสเรียนร่วมกับชาวต่างประเทศ แลกเปลี่ยนประสบการณ์และสัมผัส วัฒนธรรม

ในปีนี้มีผู้รับทุนระดับปริญญาเอก 3 คน และผู้รับทุนภูมิภาคอาเซียนและจีน 2 คน ทุนที่ร่วม สนับสนุนค่าใช้จ่ายกับ TICA 5 คน และทุนในโครงการยุทธศาสตร์: การเพิ่มนิสิตชาวต่างประเทศ ระดับ บัณฑิตศึกษาอีก 183 คน (ทุนใหม่ 88 คน และทุนผูกพัน 95 คน) นอกจากนี้ สนับสนุนทุนระยะสั้น ระดับปริญญาตรี โท เอก อีก 64 คน และรับชาวต่างประเทศที่ได้รับทุนจากรัฐบาลไทย ตามโครงการภายใต้ โครงการความร่วมมือทวิภาคีระหว่างรัฐบาลไทยกับรัฐบาลต่างประเทศ มาศึกษาที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 23 คน

8 การพัฒนาคณาจารย์

มหาวิทยาลัยดำเนินการโครงการพัฒนาคณาจารย์อย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่องในรูปแบบทุนต่างๆ ได้แก่ ทุนศึกษาต่อเพื่อให้ได้ปริญญา ทุนไปต่างประเทศระยะสั้นในรูปแบบต่างๆ มีรายละเอียดดังนี้

8.1 ทุนศึกษาต่อเพื่อให้ได้ปริญญา

สนับสนุนด้วยงบประมาณของมหาวิทยาลัย และด้วยงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก ดังนี้

8.1.1 ทุนสนับสนุนของมหาวิทยาลัย เพื่อศึกษา ณ ต่างประเทศ ประกอบด้วย ทุนปริญญาเอก ทุนเสริมเพื่อการศึกษาและทุนเสริมเพื่อเป็นค่าเดินทาง และเงินยืมเพื่อการศึกษา

1) ทุนปริญญาเอกตามโครงการในแผนพัฒนาวิชาการเงินทุนจุฬาฯ 100 ปี-วิชาการ เพื่อสร้างคณาจารย์วุฒิปริญญาเอกในสาขาวิชาที่มีความสำคัญ ครอบคลุมทุกกลุ่มสาขา โดยมีผู้รับทุนเก่า ผูกพันศึกษาอยู่ 11 คน

2) ทุนเสริมเพื่อการศึกษา ณ ต่างประเทศ (ปีแรก) และทุนเสริมเพื่อการศึกษา ณ ต่างประเทศ (ปีสุดท้าย) เพื่อสนับสนุนให้อาจารย์ที่มีศักยภาพทางวิชาการได้มีโอกาสเดินทางไปศึกษาต่อ ระดับปริญญาเอก และมีโอกาสหาทุนอื่นสนับสนุนต่อจนสำเร็จการศึกษา มีผู้รับทุนเสริม (ปีแรก) 1 คน และรับทุนเสริม (ปีสุดท้าย) 3 คน

3) เงินยืมเพื่อศึกษาต่อ ณ ต่างประเทศ เพื่อให้ความช่วยเหลืออาจารย์ นักวิจัย หรือ บุคลากรทางด้านวิชาการที่กำลังศึกษาอยู่หรือกำลังจะเดินทางไปศึกษาต่อ วงเงินไม่เกิน 400,000 บาท มีผู้เสนอขอรับยืม 1 คน

8.1.2 ทุนสนับสนุนจากหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัย ทั้งภาครัฐบาล เอกชน และต่างประเทศ ดังนี้

1) ทุนรัฐบาล (กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี) เพื่อไปศึกษาต่อต่างประเทศ เพื่อผลิตบุคลากรด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่มีความสำคัญในการพัฒนาประเทศในสาขาต่างๆ พัฒนาขีดความสามารถในการพึ่งพาตนเองทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในระยะยาว ในปี 2561 ได้รับจัดสรร 2 ทุน และมีผู้รับทุนเก่าผูกพันอีก 15 คน

2) ทุนรัฐบาล (ก.พ.) เพื่อไปศึกษาต่อ ณ ต่างประเทศ เพื่อจัดเตรียมและพัฒนาศักยภาพกำลังคนภาครัฐให้มีความรู้ความสามารถ เอื้อต่อการพัฒนาในอนาคต ทดแทนกำลังคน และความช่วยเหลือจากต่างประเทศที่ลดลง รวมถึงโน้มน้าวและจูงใจคนรุ่นใหม่ให้เข้ามาปฏิบัติงานในภาครัฐ ในปีงบประมาณ 2561 ได้รับการจัดสรร 2 ทุน

3) ทุนสนับสนุนจากหน่วยงานอื่นๆ ในประเทศและต่างประเทศ เพื่อไปศึกษาและทำวิจัยในสาขาต่างๆ โดยได้รับการสนับสนุนจากหน่วยงาน มูลนิธิ องค์กร มหาวิทยาลัยในประเทศและต่างประเทศ ได้รับจัดสรร 12 ทุน

4) ทุนโครงการพัฒนากำลังคนด้านมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ (ทุนเรียนดีมนุษยศาสตร์ และสังคมศาสตร์แห่งประเทศไทย) เพื่อศึกษาในประเทศไทยและต่างประเทศ ขณะนี้มีผู้รับทุนศึกษาอยู่ 50 คน

8.2 ทุนไปต่างประเทศระยะสั้นในรูปแบบต่างๆ

สนับสนุนให้คณาจารย์และบุคลากรไปต่างประเทศในระยะสั้น โดยไปประชุมและเสนอผลงาน ฝึกอบรมหรือวิจัย ด้วยงบประมาณของมหาวิทยาลัย และได้รับสนับสนุนงบประมาณจากแหล่งทุนภายนอก ซึ่งในปี 2561 นี้ มหาวิทยาลัยสนับสนุนทุน จำนวน 112 ทุน เป็นเงิน 6.595 ล้านบาท และส่วนงานต่างๆ ได้สนับสนุนทุนให้แก่บุคลากรของส่วนงานเพิ่มเติมอีกจำนวนหนึ่ง ในปีนี้ไม่มีผู้เสนอขอทุนเจรจาหรือดูงานทางวิชาการต่างประเทศ

1) ทุนประชุมและเสนอผลงานทางวิชาการ ในระดับนานาชาติ ในปีงบประมาณ 2561 ได้อนุมัติ 112 ทุน เป็นเงิน 6.595 ล้านบาท

2) ทุนระยะสั้นเพื่อเพิ่มพูนความรู้ ณ ต่างประเทศ ในปีงบประมาณ 2561 ไม่มีผู้เสนอขอทุน อย่างไรก็ตาม ได้มีการสนับสนุนทุนให้บุคลากรของส่วนงานเองอีกจำนวนหนึ่ง

3) ทุนเจรจาหรือดูงานทางวิชาการ ณ ต่างประเทศ ในปีงบประมาณ 2561 ไม่มีผู้เสนอขอรับทุน อย่างไรก็ตาม ส่วนงานต่างๆ ได้มีการเดินทางไปดำเนินกิจกรรมดังกล่าวด้วยทุนของส่วนงานเองอีกจำนวนหนึ่ง

8.3 โครงการมอบรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติอาจารย์ด้านการเรียนการสอน กองทุนกาญจนาภิเษก เฉลิมพระเกียรติ ประจำปี 2560

มหาวิทยาลัยมอบรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติอาจารย์ด้านการเรียนการสอนเป็นประจำทุกปี เพื่อสร้างขวัญกำลังใจและยกย่องเชิดชูเกียรติอาจารย์ที่ปฏิบัติตนตามจรรยาบรรณของอาจารย์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และเป็นผู้ที่มีความสามารถในการถ่ายทอดความรู้ มีผลงานดีเด่นด้านการเรียนการสอนเป็นที่ประจักษ์ และเป็นประโยชน์ต่อการศึกษาและการพัฒนาการเรียนการสอน มีความมุ่งมั่น ทุ่มเท เสียสละ ทำประโยชน์ต่อวงวิชาการของประเทศและสร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย เป็นผู้ที่ได้รับการยอมรับในวงวิชาการและวิชาชีพ แบ่งเป็น 2 ประเภท คือ

1) รางวัลเพื่อส่งเสริมความเป็นเลิศในการปฏิบัติงานด้านการเรียนการสอนสำหรับอาจารย์รุ่นใหม่

สำหรับผู้ที่ปฏิบัติงานมาแล้วไม่เกิน 5 ปี เป็นเงินรางวัล รางวัลละ 10,000 บาท พร้อมเกียรติบัตร ดังนี้

อาจารย์ ดร.ทรงศักดิ์ หมดสะและ ภาควิชาภาษาตะวันออก คณะอักษรศาสตร์
 อาจารย์ ดร.ทิม นพรมภา ภาควิชาพหุวิทยาการ คณะพหุวิทยาการและการบัญชี
 อาจารย์ ดร.มินตรา ภูริปัญญวานิช สถาบันภาษา
 อาจารย์ ดร.แพทย์หญิงรุ่งฤดี ชัยธีรกิจ ภาควิชาอายุรศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์
 อาจารย์ เกสัชกร ดร.วันชัย จงเจริญ ภาควิชาวิทยาการเภสัชกรรมและเภสัชอุตสาหกรรม คณะเภสัชศาสตร์
 อาจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.เจนภพ สว่างเมฆ ภาควิชาเภสัชวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์

2) รางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติอาจารย์ด้านการเรียนการสอน จำแนกเป็น 2 ระดับ คือ

(1) **รางวัลระดับดีเด่น** 2 รางวัล จำแนกเป็น 2 สาขา คือสาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ กับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสาขาสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ รางวัลละ 100,000 บาท โดยให้แก่อาจารย์ 50,000 บาท พร้อมโล่ประกาศเกียรติคุณ และให้แก่ส่วนงานต้นสังกัดเพื่อใช้ในการพัฒนาอาจารย์ด้านการเรียนการสอน 50,000 บาท ดังนี้

รองศาสตราจารย์ เกสัชกรหญิง ดร.พรรณทิพา ศักดิ์ทอง ภาควิชาเภสัชกรรมปฏิบัติ คณะเภสัชศาสตร์
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.รัตนันท์ บุญเคลือบ ภาควิชาคณิตศาสตร์และวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์

(2) **รางวัลระดับดีมาก** 5 รางวัล ไม่จำกัดสาขา รางวัลละ 50,000 บาท โดยให้แก่อาจารย์ 30,000 บาท พร้อมโล่ประกาศเกียรติคุณ และให้แก่ส่วนงานต้นสังกัด 20,000 บาท ดังนี้

ศาสตราจารย์ ดร.นายแพทย์พรชัย สิทธิศรีณย์กุล ภาควิชาเวชศาสตร์ป้องกันและสังคม คณะแพทยศาสตร์
 ศาสตราจารย์ ดร.ศิริรัตน์ จิตการคำ วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี
 รองศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง ดร.สมพร เดชะงามสุวรรณ ภาควิชาพยาธิวิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์
 ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชานป์วิษย์ ทัดแก้ว ภาควิชาภาษาตะวันออก คณะอักษรศาสตร์

9 กิจกรรมสู่ความเป็นนานาชาติ

การดำเนินกิจกรรมด้านต่างประเทศของมหาวิทยาลัย เป็นไปเพื่อสร้างความสัมพันธ์ความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัยและสถาบันวิชาการในต่างประเทศ เพิ่มพูนศักยภาพทางวิชาการทั้งด้านการผลิตบัณฑิต งานวิจัย และผลงานวิชาการ ผลักดันมาตรฐานและคุณภาพทางวิชาการให้เป็นที่ยอมรับในระดับนานาชาติ โดยสำนักบริหารวิรัชกิจและเครือข่ายนานาชาติทำหน้าที่ประสานงานและสนับสนุนร่วมกับการดำเนินงานในระดับส่วนงาน นอกจากนี้ มีการดำเนินงานด้านเครือข่ายนานาชาติ และอาเซียนศึกษาเป็นการเฉพาะ

ในปี 2561 มีผลดำเนินงานในด้านสัญญาความร่วมมือ การแลกเปลี่ยนนิสิตที่ไปศึกษาต่อ และการรับเข้ามาศึกษาที่มหาวิทยาลัย การแลกเปลี่ยนอาจารย์นักวิจัย การไปร่วมประชุมหรือเสนอผลงานทางวิชาการของนิสิต-คณาจารย์ การดำเนินงานด้านเครือข่ายนานาชาติ และการดำเนินงานด้านอาเซียนศึกษา ดังนี้

9.1 กิจกรรมการลงนามความร่วมมือ

มหาวิทยาลัยมีสัญญาความร่วมมือทางวิชาการระหว่างประเทศที่มีผลบังคับใช้ รวม 817 ฉบับ โดยแบ่งตามระดับของสัญญาความร่วมมือระดับมหาวิทยาลัย 468 ฉบับ และระดับคณะ/สถาบัน 349 ฉบับ แบ่งตามประเภทสัญญาการลงนามความร่วมมือต่างๆ เช่น General Cooperation, Student Exchange, Joint Research/Research Collaboration, Grant Contract/Scholarship Program เป็นต้น และแบ่งสัญญาความร่วมมือโดยจำแนกตามประเทศ 483 แห่ง ใน 52 ประเทศ และจำแนกตามทวีปมีรายละเอียดดังนี้

1) แบ่งตามประเทศ

ประเทศ	จำนวน (ฉบับ)	ประเทศ	จำนวน (ฉบับ)	ประเทศ	จำนวน (ฉบับ)
ARGENTINA	2	IRAN	4	RUSSIA	2
AUSTRALIA	40	ISRAEL	1	SINGAPORE	9
AUSTRIA	11	ITALY	19	SOUTH AFRICA	1
BANGLADESH	1	JAPAN	211	SPAIN	8
BELGIUM	8	KOREA	56	SRI LANKA	1
BULGARIA	1	LAO PDR	2	SUDAN	1
CAMBODIA	1	LUXEMBOURG	3	SWEDEN	17
CANADA	21	MACAU	1	SWITZERLAND	10

ประเทศ	จำนวน (ฉบับ)	ประเทศ	จำนวน (ฉบับ)	ประเทศ	จำนวน (ฉบับ)
CHINA	38	MALAYSIA	6	TAIWAN	31
CROATIA	1	MEXICO	2	TURKEY	4
CZECH	3	NETHERLANDS	14	UGANDA	1
DENMARK	7	NEW ZEALAND	4	UK	31
FINLAND	8	NORWAY	7	USA	77
FRANCE	29	PAKISTAN	2	VIETNAM	8
GERMANY	43	PERU	2	เครือข่าย/องค์กร ระหว่างประเทศ	8
HONG KONG	13	PHILIPPINES	7	มหาวิทยาลัย/องค์กร ในหลายประเทศ	25
HUNGARY	1	POLAND	2		
INDIA	2	PORTUGAL	4		
INDONESIA	5	ROMANIA	1	รวม	817

2) แบ่งตามทวีป

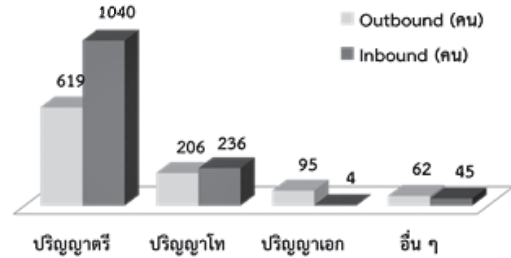
ทวีป	จำนวน (ฉบับ)
AFRICA	3
AMERICA	104
ASIA	399
EUROPE	234
OCEANIA	44
เครือข่าย/องค์กรระหว่างประเทศ	8
มหาวิทยาลัย/องค์กรในหลายประเทศ	25
รวม	817

9.2 กิจกรรมการแลกเปลี่ยนนิสิต

มหาวิทยาลัยมีนิสิตในโครงการแลกเปลี่ยน ที่เป็นการประสานงานในระดับมหาวิทยาลัย และระดับคณะ/สถาบัน ทั้งในลักษณะการส่งนิสิตไปศึกษา/วิจัย/ฝึกงาน ณ ต่างประเทศ และการรับนิสิตเข้ามาศึกษาที่จุฬาฯ

โดยในช่วงปี 2561 (สิงหาคม 2560–กรกฎาคม 2561) มีจำนวนนิสิตไปศึกษาในโครงการแลกเปลี่ยนยังต่างประเทศ (Outbound) และรับนิสิตต่างชาติมาศึกษา/วิจัย/ฝึกงานที่จุฬาฯ (Inbound) รวมจำนวนทั้งสิ้น 2,307 คน จำแนกรายละเอียด ดังตาราง

ระดับการศึกษา	โครงการแลกเปลี่ยนต่างประเทศ	
	Outbound (คน)	Inbound (คน)
ปริญญาตรี	619	1,040
ปริญญาโท	206	236
ปริญญาเอก	95	4
อื่นๆ	62	45
รวม	982	1,325
รวมทั้งสิ้น	2,307	



นิสิตจุฬาฯ ไปศึกษาในโครงการแลกเปลี่ยนยังต่างประเทศ ส่วนใหญ่ไปศึกษาที่ประเทศญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา และออสเตรเลีย และตามลำดับ และมีการรับนิสิตต่างชาติมาศึกษา/วิจัย/ฝึกงานที่จุฬาฯ ส่วนใหญ่เป็นนิสิตจากประเทศญี่ปุ่น เยอรมนี และฝรั่งเศส ตามลำดับ

9.3 การแลกเปลี่ยน ไปประชุม หรือเสนอผลงานทางวิชาการของอาจารย์/นักวิจัย

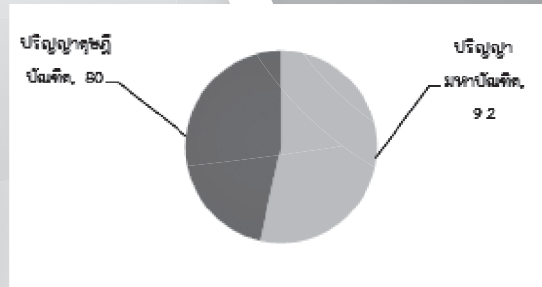
มีอาจารย์ นักวิจัยแลกเปลี่ยนที่ไปบรรยาย/วิจัย ทำงานวิชาการ หรือปฏิบัติงาน ณ ต่างประเทศ ในลักษณะ Outbound รวม 935 คน โดยไปที่ประเทศญี่ปุ่น จีน และสหรัฐอเมริกา มากที่สุดตามลำดับ ส่วนใหญ่เป็นอาจารย์จากคณะวิทยาศาสตร์ คณะสัตวแพทยศาสตร์ และคณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี ตามลำดับ ซึ่งกิจกรรมความร่วมมือมีหลากหลาย อาทิ การทำวิจัย/ร่วมวิจัย การประชุม บรรยายพิเศษ วิทยากร ร่างหลักสูตร ฝึกอบรม อาจารย์ที่ปรึกษาวิทยานิพนธ์ร่วม และการเก็บข้อมูลวิจัย

ส่วนอาจารย์นักวิจัยแลกเปลี่ยนในลักษณะ Inbound มีทั้งสิ้น 670 คน จากหลากหลายประเทศ โดยส่วนใหญ่มาจากญี่ปุ่น ฟิลิปปินส์ และสหรัฐอเมริกา ตามลำดับ เพื่อมาสอน บรรยายพิเศษ วิทยากร และร่วมประชุม

9.4 การไปประชุมหรือเสนอผลงานทางวิชาการของนิสิตในต่างประเทศ

นิสิตได้เดินทางไปเข้าร่วมประชุมสัมมนาและนำเสนอผลงานทางวิชาการในการประชุมนานาชาติต่างๆ ตลอดทั้งปี นอกจากนี้ มหาวิทยาลัย คณาจารย์ หรือภาควิชาฯ ยังนำนิสิตไปเข้าร่วมกิจกรรมทางวิชาการที่ต่างประเทศ ดูงาน ร่วมการแข่งขัน และแลกเปลี่ยนเรียนรู้ รวมนิสิตจำนวนทั้งสิ้น 172 คน โดยแยกเป็นระดับการศึกษา ซึ่งมีรายละเอียดดังตาราง

ระดับการศึกษา	จำนวนนิสิต (คน)
ปริญญาโท	92
ปริญญาตรี	80
รวม	172



9.5 กิจกรรมวิชาการนานาชาติอื่นๆ

มหาวิทยาลัยรับรองอาคันตุกะจากประเทศต่างๆ และองค์กรระหว่างประเทศ ทั้งที่เป็นบุคคล คณะบุคคล ตัวแทนหน่วยงาน เพื่อการกระชับความสัมพันธ์ แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นทางวิชาการ ขยายหรือสร้างความร่วมมือทางวิชาการและวิจัย ทั้งที่เป็นการรับรองในระดับมหาวิทยาลัยและระดับส่วน 304 ครั้ง มีการจัดเลี้ยงรับรองอย่างเป็นทางการ 58 ครั้ง นอกจากนี้ได้ดำเนินกิจกรรมอื่นๆ อาทิ การเปิดหลักสูตรร่วม ด้านวัฒนธรรม ด้านกีฬา, การแข่งขัน และการไปศึกษาดูงาน ในช่วงปี 2561 (สิงหาคม 2560–กรกฎาคม 2561) ได้ดำเนินกิจกรรมนับได้ 97 ครั้ง

9.6 การดำเนินงานด้านเครือข่ายนานาชาติ

ในปีงบประมาณ 2561 กิจกรรมด้านเครือข่ายนานาชาติ แบ่งออกเป็น การสนับสนุนการจัดประชุม สัมมนาวิชาการ การสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ

การสนับสนุนการจัดประชุมสัมมนาวิชาการ ทั้งที่เป็นผู้จัดหลัก เจ้าภาพร่วม และเป็นผู้ให้การสนับสนุน สนับสนุนและพัฒนาการสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการทั้งภายในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและหน่วยงานภายนอก โดยการเป็นเจ้าภาพจัดประชุมสัมมนาในระดับนานาชาติ 44 โครงการ การร่วมประชุมเกี่ยวกับความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัย/หน่วยงานต่างประเทศ ซึ่งจัดขึ้นในประเทศไทย 13 โครงการ การไปร่วมประชุมเครือข่ายมหาวิทยาลัยนานาชาติยังต่างประเทศ ซึ่งมีผู้บริหาร อาจารย์ นิสิต ผู้เกี่ยวข้องไปร่วมประมาณ โดยประมาณ 36 ครั้ง ผู้บริหาร/ผู้แทนซึ่งเดินทางไปเจรจาความร่วมมือ สร้างกิจกรรมความร่วมมือ เชื่อมความสัมพันธ์ ทั้งระดับมหาวิทยาลัย และระดับส่วนงาน นับได้ 84 ครั้ง การจัดฝึกอบรมระยะสั้นให้แก่บุคลากรต่างประเทศ 13 หลักสูตร อาทิ International Training on “Toward a One Health Approach to Antimicrobial Resistance (OHSMR2018), Challenges of Media and Broadcasting Landscape in Thailand, Management of Social Transformation on Rural Sustainability-MOST School เป็นต้น

9.7 การดำเนินงานด้านอาเซียนศึกษา

มหาวิทยาลัยสนับสนุนกิจกรรมด้านอาเซียนศึกษาในหลายลักษณะ ในปีงบประมาณ 2561 มีการดำเนินการโครงการนวัตกรรมความร่วมมือทางวิชาการเพื่อสร้างความเป็นเลิศ (Innovative Thai Excellence for Academic Cooperation: ITEAC) โดยศูนย์อาเซียนศึกษา นับได้ทั้งสิ้น 39 โครงการ ทั้งที่เป็นโครงการที่ดำเนินการเองและให้การสนับสนุนคณะ/สถาบัน/หน่วยงานภายในจุฬาฯ

โดยโครงการที่มีผลงานโดดเด่น (Outstanding) มีผลกระทบในวงวิชาการ (High Impact) และถือเป็นนวัตกรรมใหม่ (New Innovation) อาทิ โครงการจีนในอาเซียนแผ่นดินใหญ่ เป็นโครงการ



ต่อเนื่องตั้งแต่ปี 2559 ร่วมกับเครือข่ายในระดับมหาวิทยาลัย เครือข่ายสถาบันวิชาการทั้งภายในประเทศและภูมิภาคอาเซียน ซึ่งผลลัพธ์ของโครงการในระยะแรก ได้แก่ หนังสือ China's Rise in Mainland ASEAN: New Dynamics and Changing Landscape (2018) โครงการสัปดาห์จุฬาฯ อาเซียน ครั้งที่ 7 หัวข้อ “The ASEAN Community in Focus: From Singapore’s ASEAN Summit 2018 to

พหุวิทยาการ

Thailand’s ASEAN Summit 2019” ระหว่างวันที่ 31 ก.ค.–3 ส.ค. 2561 ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีเยาวชน นิสิต และนักศึกษาเข้าร่วมงานทั้งสิ้น 350 คน โครงการนักเรียนแลกเปลี่ยนระดับอุดมศึกษาในกลุ่มประเทศสมาชิกอาเซียน ประจำปี 2561 (ASEAN Youth Exchange Program 2019) ระหว่างวันที่ 29 ก.ค.–6 ส.ค. 2561 มีผู้เข้าร่วมกิจกรรมจำนวน 115 คนจากประเทศต่างๆ ในภูมิภาคอาเซียน การจัดการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ 8th Korean Studies Association of Southeast Asia (KoSASA) ในระหว่างวันที่ 26 - 28 ก.ย. 2561 ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีนักวิชาการด้านเกาหลีศึกษา



จาก 10 ประเทศอาเซียน เกาหลีใต้ และออสเตรเลีย เข้าร่วมมากกว่า 100 คน มีการจัดปาฐกถา 16 ครั้ง นำเสนอบทความวิชาการ 45 บทความ โครงการ “เยาวชนรุ่นใหม่แลกเปลี่ยนวัฒนธรรม และศึกษาแหล่งอารยธรรมมลายู” ระหว่างวันที่ 30 ส.ค.–3 ก.ย. 2561 ณ ประเทศมาเลเซีย โดยมีนิสิตจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเข้าร่วมโครงการ 26 คน โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อเตรียมความพร้อมของครูสู่ประชาคมอาเซียน/ประชาคมโลก ในระหว่างวันที่ 24–26 สิงหาคม 2561 ณ จังหวัดขอนแก่น มีคณะครูอาจารย์ บุคลากรทางการศึกษาและนักธุรกิจรุ่นใหม่ ประมาณ 150 คน เข้าร่วม

โดยภาพรวม มีผลการดำเนินการโดยสรุปอีก 4 ด้าน ได้แก่

1) การวิจัยใหม่ด้านอาเซียนศึกษาและการบูรณาการทางเศรษฐกิจ การเมือง ความมั่นคง สังคมและวัฒนธรรม 9 โครงการ

- 2) การสร้างเครือข่ายนักวิชาการระดับภูมิภาค (อาเซียนและประเทศคู่เจรจา dialogue partners) 280 คน/หน่วยงาน
- 3) การสร้างเครือข่ายเยาวชนระดับภูมิภาค (In-Out) 612 คน
- 4) การอบรมทางวิชาการในหัวข้อเกี่ยวกับประชาคมอาเซียนและความร่วมมือระดับภูมิภาค 1,300 คน

10 การบริหารยุทธศาสตร์และบริหารคุณภาพ

มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการในกิจกรรม/โครงการต่างๆ เพื่อขับเคลื่อนให้ยุทธศาสตร์บรรลุผลสัมฤทธิ์ตามเป้าประสงค์ที่กำหนดไว้ โดยเชื่อมโยงการปฏิบัติให้เกิดผลอย่างครบวงจรและเป็นระบบต่อเนื่อง ทั้งในส่วนที่เป็นโครงการตามยุทธศาสตร์ และกิจกรรมหลักที่เป็นงานประจำ เพื่อเสริมสร้างและสนับสนุนให้ทุกภาคส่วนในองค์กรมีส่วนร่วม เน้นการทำงานภายใต้วัฒนธรรมคุณภาพที่ผสมผสานกลมกลืน ในภารกิจต่างๆ ในรอบปี 2561 มีโครงการ/กิจกรรม ดังนี้

10.1 การบริหารโครงการพิเศษเชิงยุทธศาสตร์

มหาวิทยาลัยได้มีการขับเคลื่อนโครงการพิเศษ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานยุทธศาสตร์ในด้านต่างๆ ให้เป็นไปตามเป้าหมายและแผนยุทธศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2560-2563 ที่ได้กำหนดไว้ ตัวอย่างเช่น

- โครงการพัฒนาระบบประเมินคุณลักษณะนิสิต (Chulalongkorn University Desired Student Outcome Next-generation: CUDSON) เป็นโครงการที่ดำเนินการร่วมกันระหว่างสำนักยุทธศาสตร์และการขับเคลื่อนกับสำนักบริหารกิจการนิสิต เพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ “สร้างคน (Human Capital)”

- โครงการและกิจกรรมที่ดำเนินการขึ้นเพื่อสนับสนุนยุทธศาสตร์ “สร้างเสริม สังคมไทย (Local Transformation)” ได้แก่ (1) โครงการ Chula-Nan Expo 2018: จากสามย่านสู่ยอดดอย เพื่อเผยแพร่และสื่อสารข้อมูลองค์ความรู้จากผลการดำเนินงานโครงการเพื่อสังคมต่างๆ ของจุฬาฯ ให้แก่ประชาคมชาวน่านได้รับรู้ มีการจัดเวทีเสวนาเพื่อสร้างความตระหนักต่อพิษภัยสารเคมีในห่วงโซ่อาหารของชาวน่าน นำเสนอเกษตรกรต้นแบบในระบบเกษตรอินทรีย์ของจังหวัดน่านเพื่อให้เป็นตัวอย่างแก่เกษตรกร รวมทั้งประสานงานและร่วมกับหน่วยงานท้องถิ่นให้บริการตรวจและประเมินสุขภาพประชาชนและสัตว์เลี้ยงของประชาชนชาวน่านโดยไม่มีค่าใช้จ่าย (2) โครงการตรวจและประเมินสุขภาพคนไร่ที่พึ่งพิงทิวเขา สรรบุรี (3) การประชุมหารือร่วมกับผู้นำชุมชน ชาวบ้าน กลุ่มผู้ประกอบการบนเกาะสีชัง และ (4) โครงการ Check Change Chill out: จุฬาฯ จิตอาสาสามมหาวิทยาลัยเพื่อชุมชนรอบจุฬาฯ เป็นต้น

10.2 การประเมินส่วนงานตามมาตรา 43 แห่งพระราชบัญญัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551

มาตรา 43 แห่งพระราชบัญญัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2551 กำหนดให้มีการประเมินส่วนงานทุก 4 ปี เพื่อส่งเสริมการพัฒนามหาวิทยาลัย โดยใช้ระบบการประเมินส่วนงานตามที่ได้รับความเห็นชอบจากสภามหาวิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ 782 เมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2558 เป็นแนวทางการดำเนินงาน และจัดทำรายงานการประเมินส่วนงานเสนอต่อสภามหาวิทยาลัย

คณะกรรมการประเมินส่วนงานของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้ดำเนินการประเมินส่วนงาน 39 ส่วนงาน ซึ่งมีส่วนงานที่จัดตั้งครบกำหนด 4 ปี ในปี พ.ศ. 2560 จำนวน 38 ส่วนงาน และอีก 1 ส่วนงาน คือ สำนักวิทยบริการการเกษตร จะครบกำหนด 4 ปี ในปี พ.ศ. 2561 คณะกรรมการประเมินส่วนงานของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จึงมีมติประเมินทั้ง 39 ส่วนงาน

ผลการประเมินส่วนงาน พบว่า คะแนนการประเมินส่วนงานที่มีผลการดำเนินงานในระดับดีมาก 28 ส่วนงาน และระดับดี 11 ส่วนงาน ซึ่งสภามหาวิทยาลัยมีมติเห็นชอบผลการประเมินส่วนงานตามมาตรา 43 แล้ว ในการประชุมครั้งที่ 811 วันที่ 25 มกราคม 2561

10.3 การดำเนินการประกันคุณภาพการศึกษาภายในตามมาตรฐานของ สกอ.

จัดให้มีการตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ปีการศึกษา 2559 ตามเกณฑ์การประเมินตามคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2557 ของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) โดยคณะกรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจาก สกอ. ผลการประเมินมีค่าคะแนนอยู่ในระดับ “ดีมาก”

ในปีการศึกษา 2560 ได้มีการแจ้งนโยบายและแผนการดำเนินงานการบริหารจัดการคุณภาพองค์กรประจำปีในระดับส่วนงาน ทางด้านการเรียนการสอนและการวิจัยได้รับทราบและนำไปปฏิบัติ โดยกำหนดให้การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ส่วนงานสามารถเลือกใช้เกณฑ์มาตรฐานอื่นที่เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาและสอดคล้องกับบริบทของส่วนงานได้ ซึ่งต้องเป็นเกณฑ์ที่ยอมรับในระดับสากลและต้องไม่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานของ สกอ. หรือใช้เกณฑ์มาตรฐานของ สกอ. ตามคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2557 ในการดำเนินการได้กำหนดให้ส่วนงานต้องบันทึกข้อมูลพื้นฐาน (CDS) รายงานการประเมินตนเอง (SAR) และรายงานผลการประเมิน (AAR) ผ่านระบบ CU-iDMS รวมถึงการตรวจประเมินผ่านระบบด้วย

สำหรับในระดับมหาวิทยาลัย มีผลการประเมินระดับมหาวิทยาลัยอยู่ในระดับ “ดีมาก” ทุกปี การศึกษามาโดยตลอด แต่เนื่องด้วยผลการประเมินยังไม่สามารถสะท้อนผลการดำเนินงานและบ่งชี้โอกาสในการพัฒนาที่เอื้อต่อการพัฒนาคุณภาพและศักยภาพของจุฬาฯ ภายใต้ภาวะแห่งการเปลี่ยนแปลงที่รวดเร็วและท้าทายได้อย่างเหมาะสม มหาวิทยาลัยจึงได้ดำเนินการแต่งตั้งคณะทำงานพัฒนาระบบประกันคุณภาพจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยขึ้น เพื่อพัฒนาระบบประกันคุณภาพการศึกษาระดับมหาวิทยาลัยของจุฬาลงกรณ์

มหาวิทยาลัย ให้มีความสอดคล้องกับอัตลักษณ์และเอกลักษณ์ของมหาวิทยาลัย สามารถสะท้อนข้อเท็จจริงเชิงผลผลิต/ผลลัพธ์จากการดำเนินงาน อันจะส่งผลต่อการพัฒนาคุณภาพและมาตรฐานการศึกษา ให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ซึ่งสภามหาวิทยาลัยในการประชุมครั้งที่ 816 วันที่ 28 มิถุนายน 2561 ได้มีมติเห็นชอบและให้นำไปใช้แทนการประเมินคุณภาพการศึกษาภายในตามเกณฑ์มาตรฐานของ สกอ. ระดับมหาวิทยาลัย ตั้งแต่ปีการศึกษา 2560 เป็นต้นไป

10.4 โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศด้วยเกณฑ์ EdPEX ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีนโยบายให้การตรวจประเมินคุณภาพการศึกษาภายในระดับส่วนงาน สามารถเลือกใช้เกณฑ์มาตรฐานอื่นซึ่งเป็นที่ยอมรับในระดับสากล และต้องไม่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานของ สกอ. หรือใช้เกณฑ์มาตรฐานของ สกอ. ตามคู่มือการประกันคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับอุดมศึกษา พ.ศ. 2557 ทั้งนี้การเลือกใช้เกณฑ์มาตรฐานอื่นใดที่นอกเหนือจากเกณฑ์มาตรฐานของ สกอ. ส่วนงานจะต้องได้รับอนุมัติจากสภามหาวิทยาลัย และแจ้งสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาเพื่อทราบนั้น ปัจจุบันจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยมีส่วนงานที่นำเกณฑ์มาตรฐานอื่นมาใช้ในการประเมินส่วนงานไปแล้ว ได้แก่

- คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี (AACSB)
- สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์ (AACSB, EQUIS)
- คณะแพทยศาสตร์ คณะทันตแพทยศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ และคณะพยาบาลศาสตร์ (EdPEX)

เพื่อเป็นการสนับสนุนนโยบายดังกล่าว จึงได้จัดโครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ความเป็นเลิศด้วยเกณฑ์ EdPEX (Educational Criteria for Performance Excellence) ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ขึ้นอย่างต่อเนื่อง เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนให้ส่วนงานที่มีแผนจะดำเนินการประเมินฯ ด้วยเกณฑ์ EdPEX ได้ใช้เป็นอีกหนึ่งทางเลือกในการดำเนินการ โดยได้ดำเนินการในปีงบประมาณ 2561 ดังนี้

1) จัดประชุมเสวนาแลกเปลี่ยนเรียนรู้การดำเนินงานตามเกณฑ์ EdPEX กับผู้เชี่ยวชาญที่ปรึกษาโครงการที่มหาวิทยาลัยจัดให้ จำนวน 11 ครั้ง 3 ส่วนงาน ได้แก่ คณะเภสัชศาสตร์ คณะพยาบาลศาสตร์ และคณะทันตแพทยศาสตร์

2) เปิดรับสมัครส่วนงานที่มีความสนใจนำเกณฑ์ EdPEX ไปใช้ในการพัฒนาการดำเนินงาน และการประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน สมัครเข้าร่วมโครงการฯ โดยส่งใบแสดงความจำนงเข้าร่วมโครงการฯ ที่ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารส่วนงานแล้ว โดยในปีงบประมาณ 2561 มีส่วนงานที่สนใจสมัครและผ่านการพิจารณาเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 3 ส่วนงาน ได้แก่ คณะครุศาสตร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะสหเวชศาสตร์ ซึ่งได้ผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการประกันคุณภาพจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

11 ปริญญาเกิตติมศักดิ์ และศาสตราจารย์เกิตติคุณ

ด้วยสภาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 816 เมื่อวันที่ 28 มิถุนายน 2561 มีมติอนุมัติการให้ปริญญาเกิตติมศักดิ์และเสนอแต่งตั้งศาสตราจารย์เกิตติคุณ ประจำปีการศึกษา 2560 ดังนี้

ที่	พระนาม / นาม	ปริญญาที่ได้รับ
1. การอนุมัติปริญญาเกิตติมศักดิ์		
1.1	รองศาสตราจารย์ ทันทแพทย์หญิงวาสนา พัฒนพิระเดช	ทันตแพทยศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.2	ศาสตราจารย์เกิตติคุณ ดร.บวรศักดิ์ อุวรรณโณ	นิติศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.3	นายวนัส เตไพลีพงษ์	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.4	รองศาสตราจารย์ นายแพทย์ปริดา ทศนประดิษฐ	แพทยศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.5	เภสัชกรหญิงไศรดา หวังเมธิกุล	เภสัชศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.6	รองศาสตราจารย์ณัฐวรรธน์ ปภาวสิทธิ์	วิทยาศาสตร์ดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.7	นายเทวินทร์ วงศ์วานิช	วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.8	รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร ชโยวรรณ	ศิลปศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
1.9	นายชาติศิริ โสภณพนิช	บริหารธุรกิจดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์
2. การแต่งตั้งศาสตราจารย์เกิตติคุณ		
2.1	ศาสตราจารย์ ดร.ชนิตา รัชพลเมือง	คณะครุศาสตร์
2.2	ศาสตราจารย์อัจฉรา ชิวพันธ์	คณะครุศาสตร์
2.3	ศาสตราจารย์ ดร.ยุบล เป็ญจรงค์กิจ	คณะนิเทศศาสตร์
2.4	ศาสตราจารย์ นายแพทย์เกรียง ตั้งสง่า	คณะแพทยศาสตร์
2.5	ศาสตราจารย์ ดร.อนุสรณ์ ลิ้มมณี	คณะรัฐศาสตร์

การวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม

1	การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย	51
2	การพัฒนาปฏิรูประบบบริการของสำนักบริหารวิจัย	53
3	ภาพรวมโครงการและเงินทุนวิจัย	56
	3.1 เงินทุนและแหล่งทุนวิจัย	57
	3.2 การสนับสนุนทุนการวิจัย ทุนสนับสนุนหน่วยงานที่เป็นเลิศทางวิชาการ	58
	รางวัล และกิจกรรมพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย	
4	การเผยแพร่ผลงานวิจัย	62
	4.1 การสนับสนุนให้เกิดการตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการ	62
	4.2 การสนับสนุนการจัดประชุมระดับนานาชาติ	62
	4.3 การเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สังคม	63
5	บุคลากรและผลงานที่ได้รับรางวัล	65
	5.1 รางวัลระดับนานาชาติ ประเภทบุคคล 10 รางวัล	65
	5.2 รางวัลระดับนานาชาติ ประเภทผลงาน 26 รางวัล	66
	5.3 รางวัลระดับชาติ/ทุน ประเภทบุคคล 30 รางวัล 4 ทุน	70
	5.4 รางวัลระดับชาติ ประเภทผลงาน 39 รางวัล	73
6	โครงการ Chulalongkorn University Innovation Hub	79



การวิจัย พัฒนาและนวัตกรรม

ตามแผนยุทธศาสตร์เชิงรุกปี 2562-2566 ในการขับเคลื่อนจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยให้บรรลุเป้าหมายตามวิสัยทัศน์ที่จะเป็น “มหาวิทยาลัยแห่งชาติในระดับโลกที่สร้างสรรค์องค์ความรู้และนวัตกรรมเพื่อสร้างเสริมสังคมไทยสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน” การวิจัยถือได้ว่าเป็นพันธกิจหลักที่สำคัญของมหาวิทยาลัย โดยการวิจัยนั้นมุ่งสร้างผลงานด้านวิชาการและด้านงานวิจัยของคณาจารย์และนักวิจัยที่มีลักษณะเป็นการสร้างองค์ความรู้ การบูรณาการ และการสร้างสรรค์นวัตกรรม เพื่อให้สามารถนำไปเผยแพร่และนำไปใช้ประโยชน์ให้เกิดผลกระทบทั้งในเชิงเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อม และสังคม

สำนักบริหารวิจัย (สบจ.) เป็นหน่วยงานหนึ่งภายใต้สำนักงานมหาวิทยาลัยที่มีพันธกิจในการสนับสนุนและส่งเสริมการค้นคว้าวิจัยเพื่อผลิตองค์ความรู้ และผลงานวิจัยคุณภาพสูง โดยมีเป้าหมายที่จะเป็นหน่วยงานที่ส่งเสริม สนับสนุนและบริหารงานวิจัยของมหาวิทยาลัยที่ครบวงจร และผลักดันให้จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นแหล่งเรียนรู้และแหล่งอ้างอิงทั้งทางด้านวิชาการและงานวิจัยที่มีประสิทธิภาพ จนสามารถพัฒนาต่อยอดไปใช้งานได้จริง ซึ่งในปีงบประมาณ 2561 สำนักบริหารวิจัยได้มีการดำเนินงานในมิติต่างๆ ดังนี้

1 การขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ด้านการวิจัย

เพื่อการขับเคลื่อนพัฒนาสังคมไทยและสังคมโลกได้อย่างแท้จริง มหาวิทยาลัยได้มีดำเนินการเชิงยุทธศาสตร์ในปีงบประมาณ 2561 ดังนี้

1.1 การเพิ่มจำนวนกลุ่มนักวิจัยที่มีลักษณะการทำงานเป็นทีม การทำวิจัยที่ตอบโจทย์วิจัยที่ทำหาย และเพิ่มโอกาสของความสำเร็จในการตอบสนองโจทย์วิจัย ซึ่งเป็นไปได้ยากหากดำเนินงานโดยนักวิจัยเดี่ยว มหาวิทยาลัยได้ให้การสนับสนุนการทำงานเป็นกลุ่มใน 3 ระดับ การจัดตั้งกลุ่มขับเคลื่อนการวิจัย (Special Task Force for Activating Research: STAR) จำนวน 41 กลุ่ม การจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการวิจัย (Research Unit: RU) จำนวน 148 หน่วย และการจัดตั้งศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง (Center of Excellence: CE) จำนวน 40 ศูนย์ ซึ่งจากข้อมูลรวมในปีงบประมาณ 2560 และ ปีงบประมาณ 2561 จะเห็นได้ว่า มีจำนวนรวม 229 หน่วย ในปีงบประมาณ 2561 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.07 เมื่อเทียบกับจำนวนรวม 199 หน่วย ในปีงบประมาณ 2560

1.2 การปรับเปลี่ยนรูปแบบใหม่ของการบริหารคลัสเตอร์ทุนวิจัย Research Cluster จากเดิมที่มหาวิทยาลัยประกาศรับสมัครขอทุน มาเป็นในลักษณะของโครงการย่อยตามหัวข้อ และมีการบริหารโดยรองคณบดีวิจัยหรือผู้อำนวยการศูนย์วิจัย ซึ่งเป็นการสนับสนุนทุนแบบ Program-based ทั้งนี้มุ่งเน้นให้แต่ละคลัสเตอร์รวบรวมและระดมสมอง STAR, RU และ CE ที่ทำงานวิจัยในทิศทางเดียวกันกับ

คลัสเตอร์เพื่อทำชุดโครงการที่มุ่งเป้าตอบโจทย์ที่ท้าทายและให้ผลกระทบอย่างแท้จริงร่วมกัน โดยมีอาจารย์ที่มีผลงาน มีประสบการณ์ และมีชื่อเสียงเป็น Program Leader

ยกตัวอย่างเช่น Energy Storage Research Program ของ Cluster Energy, Wearable Smart Textile Research Program ของ Cluster Advanced Material Science, Frontier Life Science Research Program และ Telehealth ของ Cluster Health, ด้านสังคม เช่น Labor and Workforce Research Program ของ Cluster Human Security นอกจากนี้ ยังได้มีการเพิ่มคลัสเตอร์ใหม่ ซึ่งในทางสังคมศาสตร์และมนุษยศาสตร์ คือ Cluster Culture and Art และ ด้านวิทยาศาสตร์ คือ Biorefinery ทั้งนี้มีเป้าหมายตัวชี้วัดที่กำหนด ดังนี้

- สามารถสร้างผลกระทบได้ใน 3 ปี
- มีพันธมิตรยุทธศาสตร์เป็นเอกชนหรือมหาวิทยาลัยที่มีชื่อเสียง
- มีทุนวิจัยในประเทศหรือจากต่างประเทศเพิ่มขึ้น

1.3 โครงการสร้างเสริมพลังจูงใจฯ ก้าวสู่ศตวรรษที่ 2 ด้านการวิจัย แบ่งเป็น 2 รูปแบบ ได้แก่

รูปแบบที่ 1 คือ โครงการขนาดใหญ่ที่ผลักดันโดยฝ่ายบริหาร (Top down strategic program) หลักการตอบโจทย์ที่ท้าทายของประเทศ และเป็นงานที่ข้ามศาสตร์หลายๆ คณะ ซึ่งมี 2 ชุดโครงการ คือ ChulaARi (Chula Aging Research Innovation) ได้รับทุนสนับสนุนและได้เริ่มดำเนินการไปแล้วประมาณ 6 เดือน เป้าหมายคือ เป็นการวิจัยเชิงนโยบายร่วมกับภาครัฐและท้องถิ่น เพื่อใช้ชี้นำและอ้างอิงในการปรับปรุงแผนยุทธศาสตร์ชาติเรื่องผู้สูงอายุ ฉบับที่ 3 เลือกพื้นที่ในกรุงเทพมหานครในการวิจัยเชิงปฏิบัติการแบบองค์รวม ทั้งสภาพสิ่งแวดล้อมทางกายภาพ นวัตกรรมทางสุขภาพและจิตอาสาชุมชน เพื่อสร้างชุมชนต้นแบบในการนำไปขยายผลให้เกิดชุมชนเพื่อคนสูงวัยให้แข็งแรงเป็นสุขและสามารถร่วมทำประโยชน์แก่ชุมชนได้ อีกหนึ่งโครงการที่กำลังรออนุมัติเพื่อเริ่มดำเนินการคือ Creative Economy โดยทำเรื่อง Creative tourism 2 พื้นที่ ในพื้นที่น่าน และอันดามัน

รูปแบบที่ 2 คือ ให้ส่วนงาน (คณะ หรือ ศูนย์วิจัย เป็น Bottom up approach) โดยทำการเสนอโครงการที่ตอบโจทย์วิจัยที่ท้าทายของประเทศและของโลก และมีโครงการที่ได้รับการสนับสนุนแล้ว ได้แก่ โครงการ Cancer cure ของคณะแพทยศาสตร์ โครงการ Regenerative dentistry ของคณะทันตแพทยศาสตร์ และโครงการที่กำลังดำเนินการพิจารณา ได้แก่ โครงการ Biomedical engineering ของคณะวิศวกรรมศาสตร์

1.4 เสริมสร้างทีมวิจัยด้าน Frontier Research เพื่อค้นพบสิ่งใหม่หรือองค์ความรู้ใหม่ระดับโลกได้แก่

- New drug discovery and development (Chula4DR) center ซึ่งมีผู้อำนวยการศูนย์เป็นอดีตผู้อำนวยการ R&D และผู้บริหารระดับสูงของบริษัทยา Merck ของสหรัฐอเมริกา ที่เกษียณก่อนอายุและกลับมาประเทศไทย ซึ่งเชื่อว่าสามารถสร้างศักยภาพด้านนี้ให้แก่ประเทศได้ ตัวชี้วัดคือ การคิดค้นยาใหม่ภายใน 3-5 ปี
- Innate Immunity - Novel Mechanism เป็น Research program ที่มีโอกาสจะคิดค้นกลไกใหม่ของระบบภูมิคุ้มกัน ตัวชี้วัดคือ ผลงานตีพิมพ์ในวารสารที่มี impact factor ค่าอย่างน้อย 10 เช่น Science หรือ Nature

1.5 การส่งเสริมการสร้างพันธมิตรทางยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยกับนานาชาติด้วยทุน International Research Forum โดยมีเป้าประสงค์หลักคือ เพื่อให้ส่วนงาน คณาจารย์ และนักวิจัย มีโอกาสได้รู้จักและร่วมมือแบบเชิงรุกให้เกิดโครงการวิจัย การผลิตนิตยสารปริญาเอก การแลกเปลี่ยนนักวิจัย และการขอทุนวิจัยจากแหล่งทุนนานาชาติ กับมหาวิทยาลัยที่มีชื่อเสียงเพื่อผลิตงานวิจัยและนิตยสารที่มีคุณภาพ และการพัฒนาอาจารย์รุ่นใหม่อย่างจริงจัง

1.6 การสร้างพันธมิตรทางยุทธศาสตร์ด้านการวิจัยเชิงรุกกับองค์กรหรือสถาบันวิจัยภายในประเทศที่มีชื่อเสียง เป้าหมายสำคัญคือ สร้างพันธมิตรเชิงรุกกับองค์กรหรือสถาบันวิจัยที่มีชื่อเสียง มีผลงานระดับคุณภาพสูงเหล่านี้ ผลักดันให้เกิดความร่วมมือที่เป็นรูปธรรม และผลิตนิตยสารปริญาเอกคุณภาพสูง มีการร่วมสนับสนุนทุนวิจัยนำร่องเพื่อร่วมเสนอโครงการขอทุนวิจัย มีการทำวิจัยที่ตอบโจทย์ท้าทายของประเทศหรือภูมิภาค รวมทั้งจัดประชุมระดับประเทศหรือนานาชาติร่วมกัน ทั้งนี้ พันธมิตรทางยุทธศาสตร์ที่ดำเนินการไปแล้วหรือกำลังเริ่มดำเนินการ ได้แก่

- Stockholm Environmental Institute (SEI) ทำโครงการวิจัยร่วมกัน ดำเนินการแต่งตั้งให้นักวิจัยเป็นอาจารย์พิเศษของมหาวิทยาลัย มีแผนให้ทุนนิตยสารปริญาเอกร่วม (พร้อมให้เงินเดือน) ปีแรกจำนวน 3 ทุน
- สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) อยู่ในระหว่างการดำเนินการแต่งตั้งให้นักวิจัยเป็นอาจารย์พิเศษของมหาวิทยาลัย และมีแผนรับสมัครให้ทุนนิตยสารปริญาเอกร่วม (พร้อมเงินเดือนที่จูงใจ) ปีแรกจำนวน 10 ทุน
- สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) อยู่ในระหว่างการดำเนินการปรับปรุงข้อตกลงในการให้ทุนนิตยสารปริญาเอกร่วม (พร้อมเงินเดือนที่จูงใจ) ประมาณปีละ 20 ทุน
- Research University Network (RUN) เป็นการสร้างความร่วมมือระหว่าง 8 มหาวิทยาลัย คือ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และและมีสมาชิกใหม่เพิ่มคือ มหาวิทยาลัยนเรศวร โดยเข้าร่วมโครงการวิจัยในรูปแบบคลัสเตอร์ต่างๆ รวม 9 คลัสเตอร์ ได้แก่ คลัสเตอร์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและจัดการภัยพิบัติ (Climate Change and Disaster Management) คลัสเตอร์การพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์ (Social Development and Human Security) คลัสเตอร์เทคโนโลยีหุ่นยนต์ (Automation Robotics) คลัสเตอร์พลังงาน (Energy) คลัสเตอร์วัสดุขั้นสูง (Advanced Materials) คลัสเตอร์สุขภาพ (Health) คลัสเตอร์สังคมผู้สูงอายุ (Ageing Society) คลัสเตอร์อาเซียน (ASEAN Studies) และคลัสเตอร์อาหาร (Food) โดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นแกนนำและผู้ประสานงานหลักใน 2 คลัสเตอร์ คือ คลัสเตอร์เทคโนโลยีหุ่นยนต์ ซึ่งได้รับทุนงบประมาณแผ่นดินประมาณ 35 ล้านบาทติดต่อกันมาเป็นระยะเวลา 2 ปี และคลัสเตอร์อาเซียน ซึ่งได้รับทุนวิจัยจากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) ทำวิจัยเรื่อง Migration in ASEAN

1.7 การสร้างเสริมพันธมิตรเชิงรุกกับมหาวิทยาลัยชั้นนำของโลกในการผลิตนิสิตปริญญาเอกร่วมกัน ในรูปแบบการได้รับปริญญาบัตรจากแต่ละมหาวิทยาลัยพร้อมกัน ที่เรียกว่า Cotutelle PhD หรือ double degree PhD ที่ดำเนินการไปแล้ว ได้แก่ Macquarie University ประเทศออสเตรเลีย และอยู่ระหว่างดำเนินการ ได้แก่ Bristol University และ Kyoto University

2 การพัฒนาปฏิรูประบบบริการของสำนักบริหารวิจัย

2.1 การพัฒนาปรับปรุงระบบ electronic Research Management (eRM)

เป้าหมายสำคัญของการปฏิรูประบบบริการของสำนักบริหารวิจัย (สบจ.) ที่กำลังผลักดันและกำลังดำเนินการอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปีงบประมาณ 2560 คือ การพัฒนาปรับปรุงระบบ electronic Research Management (eRM) โดยมีวัตถุประสงค์หลัก 3 ประการ คือ

- ประการที่ 1 เพื่อให้ฐานข้อมูลด้านงานวิจัย และการนำผลงานไปใช้ประโยชน์ของคณาจารย์ และนักวิจัย (Researcher profiles) ทันสมัย สืบค้นได้ และสามารถใช้สร้าง Curriculum Vitae: CV รวมทั้งใช้ในการกรอกผลงานวิจัยในการขอตำแหน่งทางวิชาการได้โดยอัตโนมัติ
- ประการที่ 2 การกรอกข้อมูลออนไลน์เพื่อสมัครขอทุนทั้งจากภายในหรือภายนอกมหาวิทยาลัย และการทำร่างประกาศโครงการอัตโนมัติได้อย่างสะดวก สิ่งสำคัญคือ จะทำให้คณาจารย์หรือนักวิจัยสามารถติดตาม ตรวจสอบขั้นตอนการพิจารณาการออกเอกสาร รวมทั้งยังมีระบบแจ้งเตือนเจ้าหน้าที่ในกรณีถึงเวลาดำเนินการตามที่กำหนดไว้ เพื่อลดความล่าช้าและเอกสารตกค้างซึ่งเป็นจุดอ่อนของระบบเอกสารที่กำลังใช้อยู่ในปัจจุบัน
- ประการที่ 3 สามารถใช้วิเคราะห์รายงานผลอย่างทันเวลา เพื่อติดตามความก้าวหน้า และการรายงานประจำปี อย่างไรก็ตาม การดำเนินการมีความล่าช้ากว่ากำหนดกว่า 6 เดือน เนื่องจาก

บริษัทเดิมไม่สามารถให้บริการตามเป้าประสงค์ได้ จึงต้องมีการปรับเปลี่ยนบริษัทเอกชนรายใหม่ ทั้งนี้ คาดว่าโปรแกรม Researcher Profile จะแล้วเสร็จและเริ่มใช้งานได้ประมาณเดือนมีนาคม 2562 ส่วน โปรแกรม eRM คาดว่าจะพร้อมใช้งานได้ ประมาณเดือน กันยายน 2562

2.2 การสร้างระบบสนับสนุนและส่งเสริมอาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่

โดยมีคณะทำงานประกอบด้วยอาจารย์และนักวิจัยรุ่นกลางที่ต้องการเป็นพี่เลี้ยง คอยให้คำปรึกษา จัดระบบ Line group ร่วมมือกับ สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย (สกว.) จัดอบรม การเลือก และ พัฒนาทิศทางการทำวิจัย การเขียนขอทุน การบริหารทุน ร่วมมือกับสำนักบริหารวิจัยในการพัฒนาระบบ ออนไลน์ที่ตอบโจทย์อาจารย์และนักวิจัยรุ่นใหม่

3 ภาพรวมโครงการและเงินทุนวิจัย

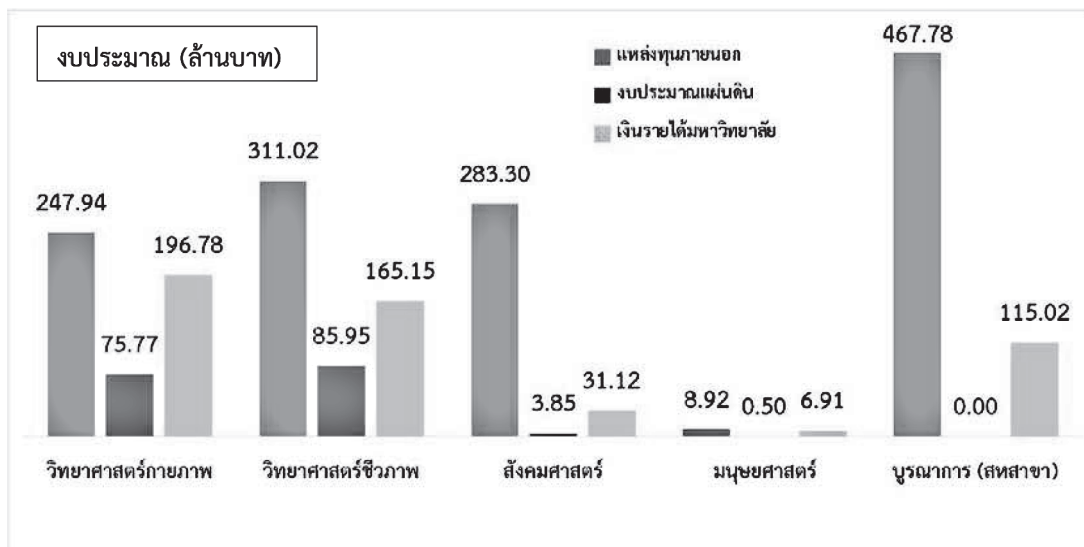
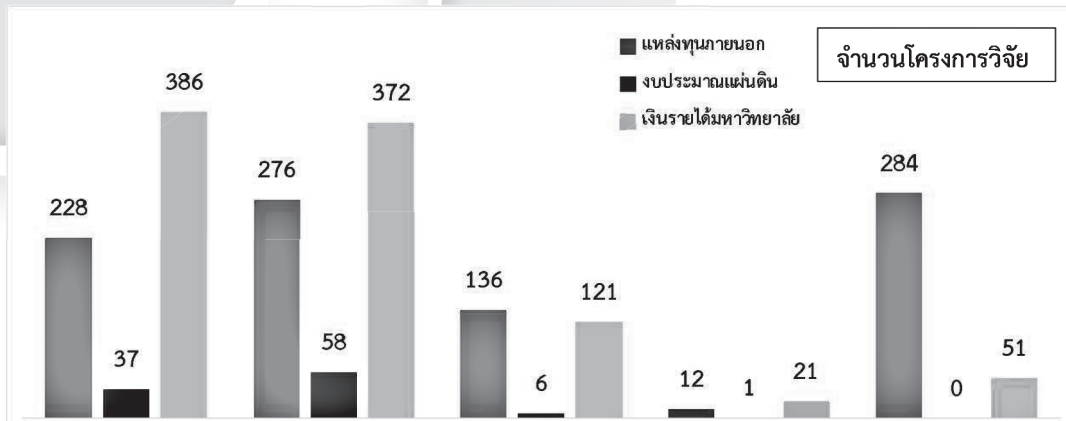
3.1 เงินทุนและแหล่งทุนวิจัย

ในปีงบประมาณ 2561 ได้รับอนุมัติเงินอุดหนุนการวิจัย รวม 1,989 โครงการ โดยโครงการ ที่ได้รับงบประมาณจากเงินรายได้มหาวิทยาลัยมากที่สุด 951 โครงการ รองลงมาเป็นโครงการแหล่งทุน ภายนอก 936 โครงการ และโครงการวิจัยงบประมาณแผ่นดิน 102 โครงการ ตามลำดับ

ในแง่งบประมาณ ตลอดทั้งปีมีโครงการวิจัยวงเงินงบประมาณรวม 2,000.02 ล้านบาท เป็นการสนับสนุนจากแหล่งทุนภายนอกมากที่สุด 1,318.97 ล้านบาท รองลงมาเป็นเงินรายได้มหาวิทยาลัย 514.97 ล้านบาท และได้รับงบประมาณแผ่นดิน 166.08 ล้านบาท รายละเอียดดังตารางและแผนภูมิ

หน่วย: ล้านบาท

สาขา	แหล่งทุนภายนอก		เงินงบประมาณแผ่นดิน		เงินรายได้ของมหาวิทยาลัย		รวม	
	โครงการ	งบประมาณ	โครงการ	งบประมาณ	โครงการ	งบประมาณ	โครงการ	งบประมาณ
วิทยาศาสตร์กายภาพ	228	247.9425	37	75.7690	386	196.7762	651	520.4877
วิทยาศาสตร์ชีวภาพ	276	311.0230	58	85.9548	372	165.1477	706	562.1255
สังคมศาสตร์	136	283.3019	6	3.8520	121	31.1161	263	318.2700
มนุษยศาสตร์	12	8.9230	1	0.5000	21	6.9090	34	16.3320
บูรณาการ (สหสาขา)	284	467.7827	0	0.0000	51	115.0190	335	582.8017
รวม	936	1,318.9731	102	166.0758	951	514.9681	1,989	2,000.0169



หมายเหตุ: งบประมาณแหล่งทุนภายนอกเป็นข้อมูลที่จัดทำเป็นประกาศฯ ผ่านสำนักบริหารวิจัย โดยเป็นข้อมูลที่หารเฉลี่ยต่อปี

3.2 การสนับสนุนทุนการวิจัย ทุนสนับสนุนหน่วยงานที่เป็นเลิศทางวิชาการ รางวัล และกิจกรรมพัฒนาบุคลากรด้านการวิจัยด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย

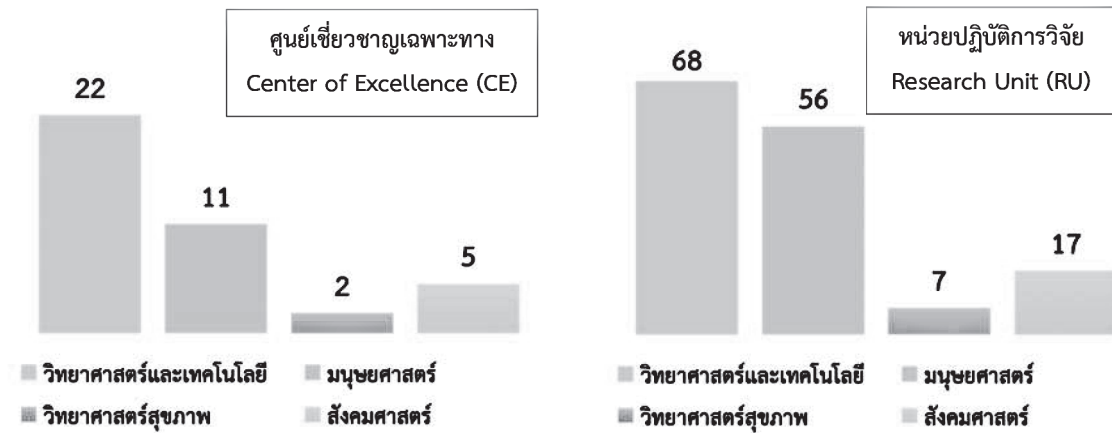
3.2.1 การสนับสนุนการวิจัยด้วยเงินรายได้ของมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยผลิตผลงานวิจัยที่สร้างผลกระทบทั้งต่อสังคมและเชิงพาณิชย์ โดยได้มีการจัดสรรเงินรายได้เพื่อส่งเสริมและสนับสนุนการวิจัยในการสร้างองค์ความรู้ใหม่ซึ่งเป็นประโยชน์ต่อสังคมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ โดยเฉพาะการนำผลงานวิจัยไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ ทั้งในเชิงสังคม เชิงวิชาการ เชิงสาธารณะ เชิงนโยบาย และในเชิงพาณิชย์ของทั้งภาครัฐและภาคเอกชน โดยให้ทุนอุดหนุนการวิจัยและทุนสนับสนุนหน่วยงานที่เป็นเลิศทางวิชาการ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

ผลผลิต	รายชื่อทุน	ผลการดำเนินงาน 2561	
		จำนวน	งบประมาณ
ทุนสร้างองค์ความรู้และสร้างคน			
ทุนวิจัย		81	70,096,100
ทุนพัฒนาอาจารย์ใหม่/นักวิจัยใหม่		67	8,580,000
ทุน 90 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย		358	46,892,000
ทุนต่อยอดงานวิจัยหลังปริญญาเอก		223	117,853,500
โครงการบูรณาการงานวิจัยสู่นานาชาติ		32	27,198,194
ทุนโครงการเพชรชมพูเข้มแข็ง		1	1,000,000
สร้างผลกระทบต่อสังคมและเชิงพาณิชย์			
ทุนวิจัยเชิงลึกในสาขาที่มีศักยภาพสูง (คลัสเตอร์วิจัย)		7	46,013,000
ทุนโครงการการเชื่อมโยงงานวิจัยกับการนำไปใช้ประโยชน์ต่อภาคเอกชน/ภาคธุรกิจ/ภาคอุตสาหกรรม		1	3,000,000
TECH-TRANSFER&TRANSLATION RESEARCH		3	13,804,200
New Frontier Research Program		1	50,000,000
โครงการขับเคลื่อนการวิจัย (Special Task Force for Activating Research: STAR) (ปัจจุบันมีทั้งสิ้น 41 กลุ่ม)		18	8,665,900
หน่วยปฏิบัติการวิจัย (Research Unit: RU) (ปัจจุบันมีทั้งสิ้น 148 หน่วย)		65	53,828,341
ศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง (Center of Excellence: CE) (ปัจจุบันมีทั้งสิ้น 40 ศูนย์)		16	15,647,917
ทุนวิจัยจากเงินทุนเฉลิมฉลองสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ		3	824,600
ทุนสร้างเครือข่าย			
ทุนเสริมรากฐานการวิจัย (จัดสรรเพื่อสมทบทุนวิจัยจาก สกว. และแหล่งทุนอื่นๆ)		73	20,931,462
Research Partnership		3	8,578,213
ทุนสร้างสิ่งประดิษฐ์			
ทุนสิ่งประดิษฐ์		2	2,000,000
รางวัลและกิจกรรมพัฒนาบุคลากรด้านงานวิจัย			
ศาสตราภิชาน		30	727,500
ศาสตราจารย์		24	2,400,000
รางวัลนักวิจัยดีเด่น		2	100,000
รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่		1	50,000
รางวัลศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางที่มีผลงานวิจัยดีเด่น		2	500,000
รางวัลหน่วยปฏิบัติงานวิจัยที่มีผลงานวิจัยดีเด่น		1	100,000
รางวัลผลงานวิจัย		37	700,000

3.2.2 ทุนสนับสนุนหน่วยงานที่เป็นเลิศทางวิชาการ

ปีงบประมาณ 2561 ได้ให้การสนับสนุนศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทาง (Center of Excellence: CE) เพื่อมุ่งส่งเสริมการทำวิจัยเพื่อสร้างความเป็นเลิศทางวิชาการ จำนวนเงินทุนทั้งสิ้น 15,647,917 บาท และยังให้ความสำคัญกับหน่วยปฏิบัติการวิจัย (Research Unit: RU) ที่มีศักยภาพเพื่อพัฒนาไปสู่การเป็นศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางในอนาคต จำนวนเงินทุนทั้งสิ้น 53,828,341 บาท



นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยยังมีทุนสนับสนุนเกี่ยวกับความเป็นเลิศทางวิชาการ โดยสภามหาวิทยาลัยได้มีประกาศฯ แต่งตั้งศาสตราจารย์ ดร.คัทลีโนะ สีเดะ มาเอตะ และศาสตราจารย์ ดร.ทองของคณะ/สถาบันและกองทุนต่างๆ มีรายละเอียดดังต่อไปนี้

- ศาสตราจารย์ ดร.คัทลีโนะ สีเดะ มาเอตะ กองทุนรัชดาภิเษกสมโภช

รายนาม	สังกัดหน่วยงาน	สาขาที่ได้รับรางวัล
1 ดร.บัญชา ชุณหสวัสดิกุล	คณะวิทยาศาสตร์	วัสดุศาสตร์และพอลิเมอร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
2 รองศาสตราจารย์ ดร.วีระศักดิ์ อุดมกิจเดชา	คณะวิทยาศาสตร์	วัสดุศาสตร์และพอลิเมอร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
3 รองศาสตราจารย์ เสาวรจน์ ช่วยจุลจิตร	คณะวิทยาศาสตร์	วัสดุศาสตร์และพอลิเมอร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
4 รองศาสตราจารย์ ดร.ประสงค์ ศรีเจริญชัย	คณะวิศวกรรมศาสตร์	วัสดุศาสตร์และพอลิเมอร์หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง

• ศาสตราจารย์ชานเงินทุนของคณะ/สถาบัน และกองทุนต่างๆ

รายนาม	สังกัดหน่วยงาน	ระยะเวลาดำรงตำแหน่ง
1 ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.นงลักษณ์ วิรัชชัย	คณะจิตวิทยา	1 ม.ค. 2561 - 30 ก.ย. 2561
2 ศาสตราจารย์พิเศษทอง นทรางศุ	คณะนิติศาสตร์	1 มี.ค. 2561 - 30 ก.ย. 2561
3 ศาสตราจารย์กิตติคุณวิทิต มั่นตาภรณ์	คณะนิติศาสตร์	1 มี.ค. 2561 - 30 ก.ย. 2561
4 ดร.ประสาร ไตรรัตน์วรกุล	คณะพาณิชยศาสตร์ฯ	1 ม.ค. 2561 - 31 ธ.ค. 2561
5 รองศาสตราจารย์ นายแพทย์นภพล นพคุณ	คณะแพทยศาสตร์	1 ต.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2561
6 ศาสตราจารย์ นายแพทย์กุลวี เนตรมณี	คณะแพทยศาสตร์	1 ก.ค. 2560 - 30 มิ.ย. 2561
7 รองศาสตราจารย์ นายแพทย์วิทยา ศรีดามา	คณะแพทยศาสตร์	1 ก.ค. 2560 - 30 มิ.ย. 2561
8 รองศาสตราจารย์ ดร.สุพัตรา จินาวัฒน์	คณะวิทยาศาสตร์	1 ส.ค. 2560 - 1 ก.ค. 2561
9 ศาสตราจารย์ ดร.ภัทรพรรณ ประศาสน์สารกิจ	คณะวิทยาศาสตร์	1 ม.ค. 2561 - 31 ธ.ค. 2561
10 ศาสตราจารย์ ดร.เปี่ยมสุข พงษ์สวัสดิ์	คณะวิทยาศาสตร์	1 ส.ค. 2560 - 31 ก.ค. 2561
11 รองศาสตราจารย์พูลพร แสงบางปลา	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1 มี.ค. 2560 - 28 ก.พ. 2561
12 ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ตันตะพานิชกุล	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1 มี.ค. 2560 - 28 ก.พ. 2561
13 ศาสตราจารย์ ดร.วิวัฒน์ ตันตะพานิชกุล	คณะวิศวกรรมศาสตร์	1 มิ.ย. 2561 - 31 พ.ค. 2562
14 รองศาสตราจารย์ทวีรัก เจริญสุข	คณะศิลปกรรมศาสตร์	1 ต.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2561
15 รองศาสตราจารย์ปกรณ์ รอดช้างเผื่อน	คณะศิลปกรรมศาสตร์	1 ต.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2561
16 ศาสตราจารย์ ดร.ศิริเพ็ญ ศุภกาญจนกันติ	คณะเศรษฐศาสตร์	1 ต.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2561
17 รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.ชัยณรงค์ โลหชาติ	คณะสัตวแพทยศาสตร์	1 มี.ค. 2560 - 28 ก.พ. 2561
18 รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.สุพล เลื่องยศสื่อชากุล	คณะสัตวแพทยศาสตร์	1 มี.ค. 2560 - 31 ธ.ค. 2560
19 รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.สุพล เลื่องยศสื่อชากุล	คณะสัตวแพทยศาสตร์	1 มี.ค. 2561 - 31 ธ.ค. 2561
20 รองศาสตราจารย์อัจฉรา ธวัชสิน	คณะสัตวแพทยศาสตร์	1 ส.ค. 2560 - 31 พ.ค. 2561
21 ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.ประพิณ มโนมัยวิบูลย์	คณะอักษรศาสตร์	1 มิ.ย. 2560 - 31 พ.ค. 2561
22 ศาสตราจารย์ ดร.สิริมนพร สุริยะวงศ์ไพศาล	คณะอักษรศาสตร์	1 มี.ค. 2560 - 28 ก.พ. 2561
23 รองศาสตราจารย์ ดร.นภาพร ชโยวรรณ	วิทยาลัยประชากรศาสตร์	1 ม.ค. 2561 - 31 ธ.ค. 2561
24 รองศาสตราจารย์ ดร.นิพนธ์ เทพวัลย์	วิทยาลัยประชากรศาสตร์	1 ม.ค. 2561 - 31 ธ.ค. 2561
25 นายแพทย์สำลี เปลี่ยนบางช้าง	วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข	1 ต.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2561
26 รองศาสตราจารย์ เกล็ดชกร ดร.นิจศิริ เรืองรังษี	วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข	1 ต.ค. 2560 - 30 ก.ย. 2561

4 การเผยแพร่ผลงานวิจัย

4.1 การสนับสนุนให้เกิดการตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการ

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้มีนโยบายผลักดันให้คณาจารย์ นักวิจัยของมหาวิทยาลัยนำผลงานไปเผยแพร่ทั้งในวงวิชาการและสังคมในวงกว้าง โดยได้จัดสรรงบประมาณเพื่อสนับสนุนค่าใช้จ่ายในการตีพิมพ์ผลงานในวารสารวิชาการระดับนานาชาติพร้อมเงินสมนาคุณแก่ผู้ที่ได้นำผลงานไปตีพิมพ์

ในปีงบประมาณ 2561 มหาวิทยาลัยได้มีการสนับสนุนเงินสมนาคุณแก่ผู้ที่ได้นำผลงานไปตีพิมพ์บทความวิจัยในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ ทั้งสิ้น 831 บทความ จำนวนเงินทั้งสิ้น 20,928,658 บาท และยังสามารถจัดให้มีผู้ทรงคุณวุฒิด้านภาษาอังกฤษทั้งทางวิทยาศาสตร์และสังคมศาสตร์ ช่วยตรวจสอบ/แก้ไขภาษาก่อนการนำไปตีพิมพ์ รวมถึงการตรวจทานคุณภาพ manuscript จำนวนทั้งสิ้น 122 บทความ

4.2 การสนับสนุนการจัดประชุมระดับนานาชาติ

ปีงบประมาณ 2561 มหาวิทยาลัยได้สนับสนุนงบประมาณสำหรับการจัดประชุมระดับนานาชาติจำนวน 20 โครงการ เป็นจำนวนเงิน 6,743,740 บาท ตัวอย่างโครงการประชุม อาทิ

- Driving Drug Discovery and Drug Development Through Academia, Public and Private Partnership คณะเภสัชศาสตร์
- โครงการสุขภาพช่องปากเพื่อผู้สูงวัยสุขภาพดี (International Conference on Healthy and Active Ageing) คณะทันตแพทยศาสตร์
- The Third Vaccine Development Research Forum คณะแพทยศาสตร์
- International Researchers Forum: New Frontier in Audio-Vestibular Medicine/Oto-neurology คณะแพทยศาสตร์
- Agri-Food Systems, Rural Sustainability and Socio-Economic Transformation in South-East Asia” สถาบันวิจัยสังคม
- นวัตกรรมสิ่งทอสำหรับการประยุกต์ด้านสุขภาพในอนาคต (Innovative Textiles for Future Healthcare Application) สถาบันวิจัยโลหะและวัสดุ
- NAIST-CU-TLL Trilateral Symposium 2018 คณะวิทยาศาสตร์
- The 8th International Conference on Sports and Exercise Science (ICESES 2018): Toward Sports and Exercise Science in the Modern World คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
- Novelty in Analytical Method for Diagnostic and Biomarker Detection คณะสหเวชศาสตร์
- Disruptive World: Innovative Political Science นวัตกรรมรัฐศาสตร์ในโลกแห่งความพลิกผัน คณะรัฐศาสตร์

4.3 การเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สังคม

ในปีงบประมาณ 2561 สำนักบริหารวิจัยได้มีการเผยแพร่ผลงานวิจัยในรูปแบบต่างๆ เช่น การจัดนิทรรศการ การจัดประชุมสัมมนา และการจัดแสดงผลงานวิจัย ดังนี้

- การจัดประชุมสัมมนาพิเศษของมูลนิธิกระจกเงา ครั้งที่ 25 เรื่อง “Science & Technology for Health Application and Research Papers Granted by the Asahi Glass Foundation” วันที่ 13-14 มิถุนายน 2561 ห้อง 105, 203, 205, 210 อาคารมหาจุฬาลงกรณ์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อเผยแพร่ผลงานวิจัยของคณาจารย์จุฬาฯ ที่ได้รับทุนสนับสนุนการวิจัยจากมูลนิธิกระจกเงา ซึ่งให้การสนับสนุนทุนวิจัยแก่จุฬาฯ มาตั้งแต่ปี 2525 ในงานมีพิธีมอบทุนวิจัยแก่คณาจารย์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำนวน 10 คน การบรรยายพิเศษ เรื่อง “Technology to Aid Applications of some Natural Product Extracts” โดย ศาสตราจารย์ ดร.ศุภสร วิชเวชารุ่งเรือง จากคณะวิทยาศาสตร์ และการนำเสนอผลงานวิจัยของผู้รับทุน ปี 2559 จำนวน 12 เรื่อง

- การเข้าร่วมแสดงผลงานในงาน “การนำเสนอผลงานวิจัยแห่งชาติ 2561”(Thailand Research Expo 2018) ซึ่งจัดโดยสำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.) ระหว่างวันที่ 9 – 13 สิงหาคม 2561 ณ โรงแรมเซ็นทารา แกรนด์ เซ็นทรัลเวิลด์กรุงเทพฯ ภายใต้ Theme: “RUN en avance : Thailand Innovation” และภาคประชุมในหัวข้อ “Innovation en marche for Thailand” ในนาม “เครือข่ายพันธมิตรมหาวิทยาลัยเพื่อการวิจัย” (Research University Network, RUN) ซึ่งเป็นความร่วมมือมหาวิทยาลัย 8 แห่ง อันได้แก่ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ มหาวิทยาลัยมหิดล มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร และจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย





อบรมระบบ eRM รอบอาจารย์ (10 ต.ค.)



งานประกาศรางวัล นักเทคโนโลยีดีเด่น และนักเทคโนโลยี รุ่นใหม่ ประจำปี 2560 (19 ต.ค.60)



งานส่งเสริมการดำเนินงานกลุ่มวิจัยและแสดงความขอบคุณประธานคณะกรรมการและผู้ให้ทุนส่งเสริมและ



นิทรรศการวิชาการโรงเรียนนายร้อย พระจุลจอมเกล้าฯ ประจำปี 2560 (15 พ.ย.60)



ลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือการขับเคลื่อนงานวิจัยร่วมกับ Malaysia Research University Network (MRUN)



แสดงความยินดีอาจารย์ได้ทุน NSTDA Chair Professor (30 พ.ย.60)



งานแสดงความยินดียกย่องเชิดชูเกียรติ ประจำปี 2561 (4 ก.ย.61)

วันนักประดิษฐ์ (Thailand Inventor's Day 2018) และงานตลาดนัดเปิดโลกผลงานวิจัยและนวัตกรรม ครั้งที่3 (2 ก.พ.61)



5 บุคลากรและผลงานที่ได้รับรางวัล

บุคลากรและผลงานของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับรางวัลยกย่องเชิดชูเกียรติจากองค์กรต่างๆ เป็นประจำทุกปีทั้งในระดับนานาชาติและระดับชาติ โดยจำแนกเป็นรางวัลประเภทบุคคลและประเภทผลงาน เช่น รางวัลนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ รางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่น รางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่น รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น และรางวัลประเภทผลงานวิจัย ซึ่งเป็นที่ประจักษ์ถึงความรู้ความสามารถและประโยชน์ที่มีต่อการพัฒนาวิชาการและสังคมประเทศชาติปีงบประมาณ 2561 บุคลากรระดับอาจารย์และนักวิจัยของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับรางวัลระดับชาติและระดับนานาชาติรวมทั้งสิ้น 109 รางวัล มีรายละเอียดดังนี้

	ประเภทบุคคล	ประเภทผลงาน	รวม
รางวัลระดับนานาชาติ	10	26	36
รางวัล/ทุนระดับชาติ	34	39	73
รวม	44	65	109

5.1 รางวัลระดับนานาชาติ ประเภทบุคคล 10 รางวัล

1) รางวัล Grand Officer Level

จาก Federation Francaise des Inventeurs

ศาสตราจารย์ เกสัชกรหญิง ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์

2) รางวัล Officer Level

จาก Federation Francaise des Inventeurs

ศาสตราจารย์ เกสัชกรหญิง ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์

3) รางวัล Leader of Innovation

จาก The 16th Edition of the Contest Leader of Innovation 2018 ด้วยความร่วมมือระหว่างองค์กรนวัตกรรมระดับโลก ได้แก่ International Federation of Inventors' Association และ World Invention Intellectual Property Association

ศาสตราจารย์ เกสัชกรหญิง ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์

4) รางวัล Ageing Asia Global Ageing Influencer

จาก The 6th Eldercare Innovation Awards 2018

ศาสตราจารย์ แพทย์หญิงอารีรัตน์ สุพุทธธาดา

5) รางวัล SEAFOMP Young Leaders Award

จาก South-East Asian Federation of Organization for Medical Physics

อาจารย์ ดร.ทวีป แสงแห่งธรรม

6) รางวัล IOC N.K. Panikkar Medal

จาก UNESCO-Intergovernmental Oceanographic Commission

รองศาสตราจารย์ ดร.สุชนา ชวนิชย์

7) รางวัล Awarded Recognized Outstanding Reviewer Status

จาก Asian Association of Oral and Maxillofacial Surgeons, Elsevier

ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์หญิงกอบกาญจน์ ทองประสม

8) รางวัล AECT Robert deKieffer International Fellowship Award

จาก Association for Educational Communication & Technology

รองศาสตราจารย์ ดร.ใจทิพย์ ณ สงขลา

9) รางวัล Doctor Honoris Causa

จาก Slovak University of Technology in Bratislava

ศาสตราจารย์ ดร.อุรา ปานเจริญ

10) รางวัล International Conference Bid Achievement Award

จาก Thailand Convention and Exhibition Bureau (TCEB)

ศาสตราจารย์ ดร.บุษกร บิณทสันต์

5.2 รางวัลระดับนานาชาติ ประเภทผลงาน 26 รางวัล

1) รางวัล Newton Prize จาก Medical Research Council

ผลงาน Improving diagnosis of rare genetic diseases in children

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.วรศักดิ์ โชติเลอศักดิ์

2) รางวัล The Runner-Up in the MIT Enterprise Forum, IDE Competition 2018

จาก The Innovation-Driven Entrepreneurship (IDE) Center

ผลงาน Fresh and Green

รองศาสตราจารย์ ดร.อนงค์นาฏ สมหวังธนโรจน์ รองศาสตราจารย์ ดร.สีรุ้ง ปรีชานนท์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไศรดา กนกพานนท์ และนายวาทีต วัฑฒญูไพศาล

3) รางวัล Overall Winner และ Winner of Hospitality Category

จาก The Plan Award 2017

ผลงาน The Wine, Ayutthaya: A Sense of Totality

ผู้ช่วยศาสตราจารย์บุญเสริม เปรมธาดา

4) รางวัล Gold Medal

จาก International Invention and Innovation

ผลงาน SEDDStrong : The Result of Science and Unique Technology

รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.กฤษ อังคนาพร

5) รางวัล Seedstars Pitch Conner Winner 2018

จาก The 5th Seedstars Global Summit Pitch Corner ณ สมาพันธ์รัฐสวิส

ผลงาน ผู้ออกแบบและผลิตชิ้นส่วนกระดูกทดแทนเฉพาะบุคคลให้เข้ากับสรีระผู้ป่วยแต่ละราย ด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ 3 มิติ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญรัตน์ โล่ห์วงศ์วัฒน์ และ ดร.เชษฐา พันธุ์เครือบุตร

6) รางวัล ISHRS Poster Awards 2017

จาก International Society of Hair Restoration Surgery

ผลงาน Proteomic Analysis in Dermal Papilla From Male Androgenic Alopecia after Treatment with Low Level Laser Therapy

รองศาสตราจารย์ (พิเศษ) ดร.แพทย์หญิงรัชต์ธร ปัญจประทีป

7) รางวัลจาก 46th International Exhibition Inventions Geneva ณ สมาพันธ์รัฐสวิส

7.1) รางวัล Gold Medal with the Congratulations of the Jury

ผลงาน Easily Refuelable Emergency Power Box

รองศาสตราจารย์ ดร.สุรเทพ เขียวหอม และนายกิจชัย กาญจนประภากุล

7.2) รางวัล Silver Medal Award

ผลงาน Fresh2Joy Total Solutions

ศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เหมืองสิน

7.3) รางวัล Silver Medal Award

ผลงาน BiogreenoTech

ศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เหมืองสิน

7.4) รางวัล Bronze Medal Award

ผลงาน TARAL : Teaching Assistant Interactive Robot for Active Learning
รองศาสตราจารย์เนาวนิตย์ สงคราม

7.5) รางวัล Bronze Medal Award

ผลงาน TARO: Teaching Assistant Robot for Optimal Engagement & Learning
รองศาสตราจารย์เนาวนิตย์ สงคราม

7.6) รางวัล Bronze Medal Award

ผลงาน ELISA Test Kit to Differentiate PEDV Specific Antibody Response
from Orally and Intramuscular Vaccination

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.เดชฤทธิ์ นิลอุบล

**7.7) รางวัล Special Prize จาก Space Research Institute of the Russian
Academy of Sciences**

ผลงาน BiogreenoTech

ศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เหมืองสิน

8) รางวัลจาก 42th International Invention Show (Inova Budi-Uzor 2017)

8.1) รางวัล Inova Best Marketing Potential Exhibit Award และ รางวัล Gold Medal

ผลงาน Natural Plant Vaccine for Crop Protection by Physical and
Biosynthesis Barriers

ศาสตราจารย์ เกษัชกรหญิง ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์

8.2) รางวัล Gold Medal

ผลงาน Natural Fungicide for Crop Protection by Physical and Biochemical
Process with a Highly Unique Delivery Mechanism

ศาสตราจารย์ เกษัชกรหญิง ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์

8.3) รางวัล Gold Medal

ผลงาน Natural Immune Booster for Livestock and Aquaculture System
with a Highly Unique Delivery Mechanism

ศาสตราจารย์ เกษัชกรหญิง ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์

9) รางวัลจาก 11th International Warsaw Invention Show (IWIS 2017) ณ สาธารณรัฐโปแลนด์

9.1) รางวัล Silver Medal Award from IWIS Organizing Committee และ Special Award on Stage จาก Malaysian Research & Innovation Society (MYRIS)

ผลงาน Innovative Vermicomposting Reactor for Production of Vermicompost and Liquid Fertilizer from Organic Wastes

รองศาสตราจารย์ ดร.ชวลิต รัตนธรรมสกุล

9.2) รางวัล IDRIS Gold Medal Award จาก Malaysian Research & Innovation Society (MYRIS)

ผลงาน Profile-based Personalized Tourist Trip Recommendation Model

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มานุช โลหเตปานนท์

10) รางวัลจาก “Seoul International Invention Fair 2017” (SIIF 2017) ณ สาธารณรัฐเกาหลี

10.1) รางวัล Grand Prize

ผลงาน Fresh2Joy

ศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เหมืองสิน

10.2) รางวัล Grand Prize

ผลงาน Able Walker: Automatic Balanced Level Easy Walker

อาจารย์จีระศักดิ์ จิตรโรจนรักษ์

10.3) รางวัล Gold Prize

ผลงาน Neurofeedback Brain Training for Elderly

อาจารย์ แพทย์หญิง โสฬพัทธ์ เหมรัญช์โรจน์

10.4) รางวัล Bronze Prize

ผลงาน Art Wood

ศาสตราจารย์ ดร.นงนุช เหมืองสิน

10.5) รางวัล Bronze Prize

ผลงาน Development of Interactive Robot with Learning Management System for Learners in 21st Century

ผู้ช่วยศาสตราจารย์เกริก ภิรมย์โสภา

5.3 รางวัลระดับชาติ/ทุน ประเภทบุคคล 30 รางวัล 4 ทุน

1) รางวัลสภานิติบัญญัติแห่งชาติ: นักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ ประจำปี 2560

จาก สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ (วช.)

1.1) สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์: ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.ประสิทธิ์ ภาวสันต์

1.2) สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา: ศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.มงคล เตชะกำพุ

2) รางวัลนักวิทยาศาสตร์ดีเด่น ประจำปี 2561

จาก มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์

ศาสตราจารย์ ดร.อรรธรณ ชัยลภากุล

3) รางวัลนักเทคโนโลยีดีเด่น ประจำปี 2560

จาก มูลนิธิส่งเสริมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์

ศาสตราจารย์ ดร.วิบูลย์ แสงวีระพันธุ์ศิริ

4) ทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่น ประจำปี 2560

จาก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

ศาสตราจารย์ ดร.สุตา เกียรติกำจรวงศ์

5) ทุนศาสตราจารย์วิจัยดีเด่น ประจำปี 2561

จาก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.วรศักดิ์ โชติเลอศักดิ์

6) ทุนเมธีวิจัยอาวุโส สกว. ประจำปี พ.ศ. 2561

จาก สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

6.1) ศาสตราจารย์ ดร.มงคล สุขวัฒนาสินธิ์ (สาขาเคมี)

6.2) ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.ประสิทธิ์ ภาวสันต์ (สาขาชีววิทยาช่องปาก)

7) รางวัล NSTDA Chair Professor ประจำปี 2560

จากสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย อัสสะบำรุงรัตน์

8) รางวัล Thailand Frontier Researcher Award 2017

นักวิจัยดีเด่นผู้มีบทความที่ได้รับการอ้างอิงสูงสุด ในสาขา Neuroscience & Behaviour

จาก สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษาของประเทศไทยและหน่วยธุรกิจทรัพย์สินทางปัญญาและวิทยาศาสตร์ ของ Thomson Reuters

Professor Dr. Michael Maes

9) รางวัลนักชีวเคมีและชีววิทยาโมเลกุลดีเด่น ประจำปี 2561

จาก สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญา รุ่งโรจน์มงคล

10) รางวัลนักเทคนิคการแพทย์ดีเด่น พ.ศ. 2561

จาก การประชุมวิชาการทางเทคนิคการแพทย์ประจำปี 2561 ครั้งที่ 42 สมาคมเทคนิคการแพทย์แห่งประเทศไทย ในพระอุปถัมภ์พระเจ้าวรวงศ์เธอ พระองค์เจ้าโสมสวลี พระวรราชาทินัดดามาตุ

รองศาสตราจารย์ ดร.รัชนา ศานติยานนท์

11) สัตวแพทย์ตัวอย่าง ประจำปี 2560

จาก สัตวแพทย์สมาคมแห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์

ศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง ดร.เกวลี ฉัตรตรงค์

12) รางวัล จรัส สืบแสง : สัตวแพทย์ดีเด่นด้านคลินิกปฏิบัติ

จาก สมาคมสัตวแพทย์ผู้ประกอบการบำบัดโรคสัตว์แห่งประเทศไทย

รองศาสตราจารย์ สัตวแพทย์หญิง ดร.รสมา ชุ่มชัย ภูสุนทรธรรม

13) รางวัลอายุรแพทย์ดีเด่นประจำปีพุทธศักราช 2561 ด้านวิชาการ

จาก ราชวิทยาลัยอายุรแพทย์แห่งประเทศไทย

ศาสตราจารย์ นายแพทย์วีรพันธุ์ โชวิฑูรกิจ

14) รางวัลนักบริหารโรงพยาบาลดีเด่น ประจำปี 2561

ประเภทนักบริหารโรงพยาบาลดีเด่นเฉพาะด้าน สังกัดมหาวิทยาลัย

จาก สมาคมนักบริหารโรงพยาบาลประเทศไทย

ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพงษ์ วัชรสินธุ

15) รางวัลนักโลหะวิทยารุ่นใหม่ดีเด่นแห่งประเทศไทย Thailand Young Metallurgist Award 2559

จาก การประชุมวิชาการทางโลหะวิทยาแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 10

อาจารย์ ดร.เชษฐา พันธุ์เครือบุตร

16) รางวัลนักวิจัยดีเด่นรุ่นเยาว์ (Young BioD Award)

จาก สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐพจน์ วาฤทธิ

17) รางวัลอาจารย์ดีเด่น สอ. ประเทศไทย ครั้งที่ 5 ประจำปี 2560

จาก ที่ประชุมอธิการบดีแห่งประเทศไทย

17.1) ประเภทอาจารย์อาวุโสดีเด่น

ก. สาขามนุษยศาสตร์: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริพร ภักดีมาสุข

ข. สาขาสังคมศาสตร์: รองศาสตราจารย์ ดร.ปยุตต์ พิชญ์ไพพบูลย์

ค. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ: ศาสตราจารย์ ดร.แพทย์หญิงณัฐริยา ธีร์ฤกษ์กาญจน์

17.2) ประเภทอาจารย์รุ่นใหม่ดีเด่น

ก. สาขาสังคมศาสตร์: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรสุทธิ สุจริตตานนท์

ข. สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพ: อาจารย์ เกษชกรหญิง ดร.ทิพวรรณ ศิริเกียรติทอง

18) รางวัลอาจารย์ดีเด่น แห่งชาติ ประจำปี 2560 สาขาสังคมศาสตร์

จาก ที่ประชุมประธานสภาอาจารย์มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (ปอมท.)

ศาสตราจารย์ ดร.สุวิมล ว่องวานิช

19) รางวัล "หม่อมงามจิตต์ บุรฉัตร บุคคลสำคัญของโลก"

รางวัลส่งเสริมคนดีมีคุณธรรม ประจำปี 2560 ประเภทอาจารย์ระดับอุดมศึกษาผู้ทรงคุณธรรม

จาก มูลนิธิอนุสรณ์หม่อมงามจิตต์ บุรฉัตร

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์พรเลิศ ฉัตรแก้ว

20) รางวัลเกียรติคุณนิติโดม

จาก สมาคมนิติศาสตร์ ร่วมกับคณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

ศาสตราจารย์ ดร.ศุภลักษณ์ พินิจภูวดล

21) รางวัลเหรียญดุษฎีมาลา เข็มศิลปวิทยา ประจำปี 2560 สาขาแพทยศาสตร์

จาก สำนักนายกรัฐมนตรี

ศาสตราจารย์ นายแพทย์ธีระวัฒน์ เหมะจุธา

22) รางวัลปิ่นของ ต.อ.

จาก โรงเรียนเตรียมอุดมศึกษา

ศาสตราจารย์ ดร.สถาพร ทิพย์ศักดิ์

23) รางวัลสุรินทราชา ประเภทนักแปลดีเด่น

จาก สมาคมนักแปลและล่ามแห่งประเทศไทย

ศาสตราจารย์ ดร.สถาพร ทิพย์ศักดิ์

24) รางวัลเกียรติคุณด้านการส่งเสริมการแก้ไขปัญหายาเสพติด ผลงานระดับดีเด่น

จาก สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

ดร.ศยามล เจริญรัตน์

25) รางวัลศิษย์เก่าดีเด่นบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล ประเภทบูรณาการทั่วไป

จาก สมาคมศิษย์เก่าบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล

รองศาสตราจารย์ ดร.จงจิตร อังคทวานิช

26) รางวัล Thai Scholar Rising Star Award

จาก สมาคมนักเรียนทุนรัฐบาลไทย

รองศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนันท์ บุญยงมณีรัตน์

27) รางวัลข้าราชการพลเรือนดีเด่น ประจำปี พ.ศ. 2560

จาก สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน

27.1) นางวารี นิยมธรรม

27.2) นายเสนาะ สุสันกุลธร

5.4 รางวัลระดับชาติ ประเภทผลงาน 39 รางวัล

1) รางวัลสภานิติบัญญัติแห่งชาติประจำปี 2560: รางวัลผลงานวิจัย

จาก สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

1.1) รางวัลผลงานวิจัย ระดับดีเด่น สาขาเกษตรศาสตร์และชีววิทยา

ผลงาน การบูรณาการองค์ความรู้ด้านไวรัสพันธุศาสตร์เชิงวิวัฒนาการ ระบาดวิทยา เชิงโมเลกุล และวิทยาการภูมิคุ้มกันเพื่อแก้ไขปัญหาการติดเชื้อไวรัสพีอีดีแบบเรื้อรัง ในสุกร

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.เดชฤทธิ์ นิลอุบล

1.2) รางวัลผลงานวิจัย ระดับดีมาก สาขาวิศวกรรมศาสตร์และอุตสาหกรรมวิจัย

ผลงาน ศักยภาพของโลหะราคาถูกในการทดแทนโลหะมีตระกูลที่บรรจุลงบนตัวเร่งปฏิกิริยาประเภทซีโอไลท์สำหรับกระบวนการไพโรไลซิส

ศาสตราจารย์ ดร.ศิริรัตน์ จิตการคำ

1.3) รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์

ผลงาน แผนภาพสถานะเชิงแม่เหล็กของสสารมัลติควาร์กหนาแน่นสูงในควาร์กกลูออนพลาสมา

รองศาสตราจารย์ ดร.ปิยบุตร บุรีคำ

1.4) รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาปรัชญา

ผลงาน โครงการวิจัยเพื่อศึกษาแนวทางการพัฒนาโครงการที่อยู่อาศัยของภาครัฐ โดยใช้เกณฑ์ Eco-Village

รองศาสตราจารย์ ดร.อรรจน์ เศรษฐบุษุต และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สุรียน ศิริธรรมปิติ

- 1.5) **รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขานิติศาสตร์**
ผลงาน คดีปกครองที่เกี่ยวข้องกับกระบวนการตัดสินใจของคณะรัฐมนตรี
ดร.อมร วาณิชวิวัฒน์
- 1.6) **รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขารัฐศาสตร์และรัฐประศาสนศาสตร์**
ผลงาน ประเพณีการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุข: บทวิเคราะห์ มาตรา 7 จากรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย 2540 ถึงร่างรัฐธรรมนูญฉบับปัจจุบัน (จากมุมมองทางรัฐศาสตร์)
ศาสตราจารย์ ดร.ไชยันต์ ไชยพร
- 1.7) **รางวัลผลงานวิจัย ระดับดี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์**
ผลงาน แนวทางการกำหนดกรอบจริยธรรมการโน้มน้ำหนักการประชาสัมพันธ์
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธาทรี ใต้ฟ้าพูล และ รองศาสตราจารย์ รุ่งนภา พิตรปรีชา

2) รางวัลสภานิติบัญญัติแห่งชาติ: รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561

จาก สำนักงานคณะกรรมการวิจัยแห่งชาติ

- 2.1) **รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ**
สาขาวิทยาศาสตร์การแพทย์
ผลงาน กลไกข้อเข้าของขาเทียมสำหรับผู้พิการขาขาดเหนือเข่า
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ไพรัช ตั้งพรประเสริฐ และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชญญาพันธ์ วิรุฬห์ศรี
- 2.2) **รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ**
สาขาวิทยาศาสตร์กายภาพและคณิตศาสตร์
ผลงาน เลนส์เมคเกอร์คิท: ชุดอุปกรณ์ขึ้นรูปเลนส์พีดีเอ็มเอสอีลาสโตเมอร์พร้อมอุปกรณ์วัดระยะโฟกัส
ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คณศ วงษ์ระวี และคณะ
- 2.3) **รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ**
สาขาวิทยาศาสตร์เคมีและเภสัช
ผลงาน กระบวนการบำบัดน้ำทิ้งจากอุตสาหกรรมผลิตที่ใช้กันอย่าง
ศาสตราจารย์ ดร.รัตนวรรณ มกรพันธุ์ และคณะ
- 2.4) **รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ**
สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์
ผลงาน Smart Location-Based Mobile Application: ค้นพบโลกจริงบนพิกัดเสมือน
รองศาสตราจารย์ ดร.เนาวนิตย์ สงคราม รองศาสตราจารย์ ดร.จินตวีร์ คล้ายสังข์ และ รองศาสตราจารย์ ดร.ประกอบ กรณ์กิจ

2.5) รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ

สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศและนิเทศศาสตร์

ผลงาน Smart U-learning System: นวัตกรรมอัจฉริยะเสมือนที่ไร้ขีดจำกัดการเรียนรู้

รองศาสตราจารย์ ดร.เนาวนิตย์ สงคราม รองศาสตราจารย์ ดร.จินตวีร์ คล้ายสังข์ และ

รองศาสตราจารย์ ดร.ประกอบ กรณีกิจ

2.6) รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ สาขาการศึกษา

ผลงาน นวัตกรรมเพื่อสร้างความตระหนักถึงพิษภัยของบุหรี่สำหรับนักเรียนประถมศึกษา

อาจารย์สรินญา รอดพิพัฒน์

2.7) รางวัลผลงานประดิษฐ์คิดค้น 2561 ระดับประกาศเกียรติคุณ สาขาการศึกษา

ผลงาน นวัตกรรมการเรียนรู้วัฒนธรรมอาเซียนผ่าน BiMMA: Banknote iMagnifier

Mobile Application

รองศาสตราจารย์ ดร.เนาวนิตย์ สงคราม รองศาสตราจารย์ ดร.จินตวีร์ คล้ายสังข์ และ

รองศาสตราจารย์ ดร.ประกอบ กรณีกิจ

3) รางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2560 จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย

3.1) รางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2560 (ผลงานวิจัยเด่นด้านนโยบาย)

ผลงาน ภาษีเงินได้เป็นธรรมหรือไม่

ศาสตราจารย์ ดร.ผาสุก พงษ์ไพจิตร

3.2) รางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2560 (ผลงานวิจัยเด่นด้านชุมชนและพื้นที่)

ผลงาน สร้างความเข้มแข็งและความมีส่วนร่วมของภาคประชาสังคมต่อการจัดการปัญหาหมอกควัน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สรรเพชร ชื่อนิธิไพศาล

3.3) รางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2560 (ผลงานวิจัยเด่นด้านวิชาการ)

ผลงาน นวัตกรรมสารเลียนแบบสารพันธุกรรมและการประยุกต์ใช้

ศาสตราจารย์ ดร.ธีรยุทธ วิไลวัลย์

3.4) รางวัลผลงานวิจัยเด่น สกว. ประจำปี 2560 (ผลงานวิจัยเด่นด้านวิชาการ)

ผลงาน องค์ความรู้ใหม่ทางเคมีวิเคราะห์เพื่อนวัตกรรมทางการตรวจวัด

ศาสตราจารย์ ดร.อรวรรณ ชัยลภากุล

4) รางวัล Gold Award และรางวัลพิเศษ Popular Vote

จากงาน “Digital Ventures Accelerator Batch 1 Demo Day”

ผลงาน ชิ้นส่วนกระดูกทดแทนเฉพาะบุคคลให้เข้ากับสรีระผู้ป่วยแต่ราย ด้วยเทคโนโลยีการพิมพ์ 3 มิติ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญรัตน์ โล่ห์วงศ์วัฒน

5) รางวัล Best Innovation จากงาน Thailand Lab International 2018

จัดโดย ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงาน ไบกะเพรา-สวิมมิ่งแคร์: เจลป้องกันผิวฟันจากกรดคลอรีน ลดการเสียวฟันและการทำลายเคลือบฟัน ขณะว่ายน้ำ

ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.พสุธา ธัญญะกิจไพศาล

ศาสตราจารย์ ดร.พลกฤษณ์ แสงวณิช

รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.วิจิตร บรรณนารา

รองศาสตราจารย์ เกษักรหญิง ดร.สุชาดา สุขหรั่ง

รองศาสตราจารย์ อรุษา สรวารี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ตุจฤทัย พงษ์เก่า คะชีมา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษักรหญิง ดร.วรสิทธิ์ วงศ์สุทธิเลิศ และ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ศิริธันว์ เจียมศิริเลิศ

6) รางวัลการนำเสนอผลงาน จาก Startup Thailand 2018

จัดโดย ศูนย์ความเป็นเลิศด้านชีววิทยาศาสตร์ (องค์การมหาชน) กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงาน ไบกะเพรา-สวิมมิ่งแคร์: เจลป้องกันผิวฟันจากกรดคลอรีน ลดการเสียวฟันและการทำลายเคลือบฟัน ขณะว่ายน้ำ

ศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.พสุธา ธัญญะกิจไพศาล และคณะ

7) รางวัลตำราดีเด่น ด้านวิศวกรรมศาสตร์

จากวิศวกรรมสถานแห่งประเทศไทย ในพระบรมราชูปถัมภ์ (วสท.)

ผลงาน การออกแบบสะพาน

รองศาสตราจารย์ ดร.ทศพล ปิ่นแก้ว

8) รางวัลผลงานวิจัยจากงานประจำในระบบการศึกษาไทยยอดเยี่ยม

จาก สมาคณาจารย์และพนักงาน สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง

ผลงาน นวัตกรรมสื่อการสอนการแพร่สัญญาณภาพโทรทัศน์ภาคพื้นดินระบบดิจิทัล

นายธีรพงษ์ ประทุมศิริ และคณะ

9) **รางวัลการนำเสนอผลงาน จากการประชุมวิชาการ/วิจัยระดับชาติ สำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 10**

จัดโดย ที่ประชุมสภาข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้างมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย

9.1) **รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับดีมาก ประเภทบรรยาย**

ผลงาน การพัฒนาสายอากาศไมโครสตริปชนิดอ่อนสำหรับรับสัญญาณโทรทัศน์ระบบดิจิทัล

นายธีรพงษ์ ประทุมศิริ และคณะ

9.2) **รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับดีมาก ประเภทโปสเตอร์**

ผลงาน การวิเคราะห์การแพร่กระจายสัญญาณคลื่นของสถานีวิทยุแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่ได้รับผลกระทบจากการรบกวนของวิทยุชุมชน

นายธีรพงษ์ ประทุมศิริ และคณะ

10) **รางวัลการนำเสนอผลงาน จากการประชุมวิชาการ/วิจัยระดับชาติสำหรับบุคลากรสายสนับสนุนวิชาการในสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 9**

จัดโดย ที่ประชุมสภาข้าราชการ พนักงาน และลูกจ้างมหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย

10.1) **ประเภทบรรยาย**

ก. **รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับรองชนะเลิศ อันดับ 1** กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงาน การพัฒนาเครื่องทดสอบล้อบานเลื่อนประตูและหน้าต่างกระจก รุ่นที่ 2

นายบัญชา อุนพานิช

ข. **รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับรองชนะเลิศ อันดับ 2** กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงาน นวัตกรรมการปลูกป่าทรงมหาดไทยโดยใช้ 3 เทคโนโลยี

นายกิตติภูมิ จันทร์ศรี

ค. **รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย** กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงาน การแก้ไขปรับปรุงโวลเตจดีไวเดอร์แบบตัวเก็บประจุสำหรับ

วัดแรงดันอิมพัลส์

นายเกรียงไกร โอฐธนู

ง. **รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย** กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลงาน การปรับปรุงชุดทดลองการบิดของเพลากลม

ว่าที่ร้อยตรีธนพร เสาวรัตน์ชัย

จ. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผลงาน วัสดุมาตรฐานสำหรับเทคนิควิเคราะห์ EPMA เพื่อการวิเคราะห์ยูเรเนียม
และทอเรียม

นางสาวโศภิต พุ่มพวง

ฉ. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ผลงาน ระบบลงทะเบียนประชุมวิชาการสายสนับสนุนในสถาบันอุดมศึกษา

นายสุนทร พิภพสุทธิไพบูลย์

10.2) ประเภทโปสเตอร์

ก. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชนะเลิศ กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผลงาน การศึกษาของวัสดุเคลือบหลุมร่องฟันที่ผลิตในประเทศภายหลังทดสอบการแปรง
นายอนุชาติ ศรีจันบาล

ข. รางวัลการนำเสนอผลงาน รองระดับชนะเลิศ อันดับ 1 กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผลงาน ความเป็นพิษต่อเซลล์มะเร็งของสารสกัดชะมวง

นายชุตติโชติ ปัทมดิลก

ค. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชนะเลิศ อันดับ 2 กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผลงาน การตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีทดสอบปริมาณไขมันในตัวอย่างเนื้อสัตว์
และผลิตภัณฑ์

นางสาวบุษบา วงศ์ลา

ง. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชนะเลิศอันดับ 2 กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ผลงาน การออกแบบระบบสารสนเทศฐานข้อมูลบุคลากรแบบออนไลน์

นายวิศาล เสรีรักษ์

จ. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผลงาน การพัฒนาหัวขั้วอิเล็กโทรดแบบกลาสซีคาร์บอนสำหรับใช้ในงานวิจัย
ด้านเคมีไฟฟ้า

นายทวีศักดิ์ จันทร์ดวง

ฉ. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย กลุ่มวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
ผลงาน การศึกษาช่วงการเปลี่ยนสีของอินดิเคเตอร์จากผลของมะม่วงหาวมะนาวโห่

นางสาววนิดา นิลโสม

ช. รางวัลการนำเสนอผลงาน ระดับชมเชย กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์
ผลงาน การพัฒนาโปรแกรมตรวจจบการศึกษาสำหรับนิสิตภาควิชาชีพวิศวกรรมอุตสาหกรรม

นางสาวจุฑามาศ ศิลดำรงชัย

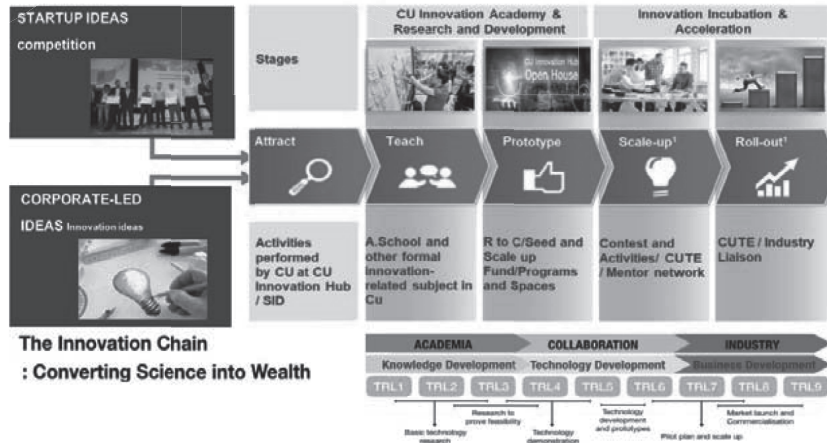
6 โครงการ Chulalongkorn University Innovation Hub

จากการที่มหาวิทยาลัยดำเนินโครงการศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ด้วยตระหนักถึงเปลี่ยนแปลงที่เป็นไปอย่างรวดเร็วในโลกยุคปัจจุบันการเรียนรู้ไม่ได้ถูกจำกัดอยู่แค่ในห้องเรียน ในโรงเรียน หรือในมหาวิทยาลัยอีกต่อไป มหาวิทยาลัยจึงต้องมีบทบาทเป็นกลไกในการสร้างคน และสร้างสรรค์นวัตกรรม เป็นผู้ให้ทักษะในการหา กลั่นกรอง และสร้างความรู้ใหม่ๆ สร้างสรรค์นวัตกรรม พัฒนาต่อยอดและเผยแพร่องค์ความรู้ที่ได้จากการวิจัยไปยังประโยชน์ต่อทั้งเศรษฐกิจและสังคม รวมถึงทักษะชีวิตซึ่งต้องมีการปรับเปลี่ยนตลอดเวลาให้ทันกับการเปลี่ยนแปลงของโลกและสังคมในยุคต่อไป ซึ่งการพัฒนาศักยภาพด้านนวัตกรรมในประเทศให้มีความยั่งยืนต้องเริ่มจากการส่งเสริมให้เกิดความเป็นผู้ประกอบการด้านนวัตกรรมแก่นิสิตนักศึกษาหรือผู้ประกอบการรายใหม่ ทั้งในด้านความรู้และทักษะที่จำเป็นต่อการเป็นผู้ประกอบการ เทคโนโลยี กระบวนการที่ก่อให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ รวมถึงการบริหารจัดการที่จะสามารถนำผลิตภัณฑ์หรือบริการไปสู่โลกธุรกิจและสังคมได้

โครงการได้ดำเนินการตามวัตถุประสงค์ในการบ่มเพาะและสนับสนุนทั้งด้านความรู้และทักษะที่จำเป็นต่อการเป็นผู้ประกอบการ เทคโนโลยี กระบวนการที่ก่อให้เกิดความคิดสร้างสรรค์ การบริหารจัดการ ความเชี่ยวชาญ และเงินทุนแก่ Startup ซึ่งประกอบด้วยนวัตกรรมและผู้ประกอบการด้านนวัตกรรมที่เป็นคณาจารย์ บุคลากร นิสิต ให้ความรู้ ความเข้าใจและแรงบันดาลใจในการเป็นนวัตกรรมและผู้ประกอบการด้านนวัตกรรมกับนิสิต หรือและร่วมมือกับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในการขับเคลื่อนนวัตกรรม นอกจากนี้ ได้ริเริ่มโครงการเมืองนวัตกรรมแห่งสยาม (Siam Innovation District) บริเวณพื้นที่ Siam Square ONE เพื่อทำหน้าที่เป็นกลไกสำคัญในการสร้างบุคลากรและสร้างสรรค์นวัตกรรม โดยในปีนี้ สภามหาวิทยาลัย ในคราวการประชุม 809 วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤศจิกายน 2560 มีมติให้จัดตั้ง ศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยเป็นศูนย์ในกำกับของมหาวิทยาลัยที่สนับสนุนการผลิตผลผลิตหลัก (ระดับ 2)

การดำเนินงานโครงการ Chulalongkorn University Innovation Hub มีเป้าหมายการดำเนินงานหลัก ในด้าน Entrepreneurship Development Research to Commercial Community Development มีผลดำเนินงานทั้งที่เป็นการจัดกิจกรรม การบริหารจัดการ และผลผลิตที่น่าสนใจ สามารถสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ นำไปต่อยอด เป็นนวัตกรรมใหม่ๆ โดยสรุป ดังนี้

CU Innovation Cycle



- Entrepreneurship Development 35 กิจกรรม มีผู้เข้าร่วม 1,553 คน
กิจกรรมส่วนใหญ่เป็นปมเพาะ การอบรมสร้างผู้ประกอบการด้วยเทคโนโลยีผู้ประกอบการให้คำปรึกษาและแนะนำ Startup จัดกิจกรรมให้มีการพบปะแลกเปลี่ยนระหว่างนักคิดและนักทำ เปิดโอกาสให้นิสิตที่สนใจได้เรียนรู้และลงมือสร้างสรรค์ธุรกิจ start-up ของตนเอง ให้ความรู้ในด้านทักษะที่จำเป็นในการพัฒนาธุรกิจ ตัวอย่างเช่นกิจกรรม CU Startup League Passionate Startup Talk Startup Clinic Accrevo Seminar For Customer บัญชี digital 4.0 EdTech Boot Camp MEA Innovation Training Course Passion Startup Talk: Sharing experience working in China เจ็ทก่อนจบ เป็นต้น โดยรวมผลดำเนินงานจาก 115 ทีม มีมูลค่าการตลาดถึง 5,067.75 ล้านบาท



- Research to Commercial 23 กิจกรรม มีผู้เข้าร่วม 1,128 คน
มีการจัดกิจกรรมเกี่ยวกับการนำเสนอผลงานต่อนักลงทุน ผลักดันนวัตกรรมออกสู่ตลาด ผักอบรมให้คำปรึกษาและแนะนำ Startup การระดมทุน และกิจกรรมอื่นๆ ซึ่งสามารถสนับสนุนการระดมทุน

จาก 15 นวัตกรรม ได้ถึง 688.95 ล้านบาท ตัวอย่างนวัตกรรมหรือทีมที่พัฒนาจากการวิจัย อาทิ ถู่มือ พาร์กินสัน Haxter Robotics Co., Ltd. ViaBus Microneedles Planta Med สังเคราะห์โปรตีนในพืช WEISSE ครีมกันแดดนวัตกรรมนาโน Meticuly กระดูกเทียมไททาเนียมสั่งตัด Xducation (Wise Kingdom Co., Ltd.) เป็นต้น



- Community Development 29 กิจกรรม มีผู้เข้าร่วม 1,800 คน

มีการจัดกิจกรรมต่างๆ หลากหลาย มุ่งสนับสนุนการสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมที่จุฬาฯ เป็นผู้ดูแล รวมถึงการให้ใช้พื้นที่ Co-working space สนับสนุนระบบนิเวศนวัตกรรมอื่น จัดกิจกรรมเพื่อสร้างประสบการณ์ใหม่ๆ แบ่งคร่าวๆ ได้เป็น 6 หัวข้อ คือ 6 Student Clubs Outside Entities Organizing a Startup Events Activities Community Development CU Entities ซึ่งมีจัดดำเนินการในหลายพื้นที่ ทั้งในจุฬาฯ และพื้นที่เครือข่ายที่จังหวัดน่าน พะเยา นครราชสีมา และที่สภาอุตสาหกรรม ดังมีตัวอย่างกิจกรรม อาทิ On-ground Registration&Audition “TECHJAM 2018” by KBTG เพื่อค้นหาสุดยอดผู้เข้าแข่งขันด้านเทคโนโลยี กิจกรรมเรียนไปทำไมตอนคณิตศาสตร์ by Inskru เพื่อจุดประกายความคิดสร้างสรรค์ให้ครูในระบบและสร้างเครือข่ายครู กิจกรรม Startup Roadshow (Nan) กิจกรรม Dev-Vision สืบต่อพัฒนาเกม เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลและสร้างการเป็นที่รู้จักของกลุ่มผู้พัฒนาบอร์ดเกมไทย กิจกรรม Disrupted Chula: CUD & Globish เพื่อสนับสนุน Startup ที่อยู่ในความดูแลของ CUI ขึ้น Pitching เพื่อให้ Partner เลือกเพื่อลงทุนหรือพัฒนาธุรกิจ กิจกรรม BigBrother ร่วมกับ สวทช. และมหาวิทยาลัยพะเยา เพื่อพัฒนาศักยภาพของนิสิตอาจารย์ที่อยากจะผลักดัน Startup Community ในสถาบันของตน และสร้าง Network ระหว่าง Startup ที่กำลังทำธุรกิจอยู่และนิสิตนักศึกษาที่สนใจ



การบริการวิชาการ

1 การบริการวิชาการโดยส่วนงาน (คณะ/สถาบัน)	84
2 การบริการวิชาการโดยหน่วยงานวิสาหกิจ	90
3 การบริการวิชาการอื่นๆ	92
3.1 โครงการ CU Social Engagement	92
3.2 การบริการวิชาการตามวาระโอกาส	95
3.3 พิพิธภัณฑ์	96
3.4 หน่วยงานด้านการรักษาพยาบาลและสุขภาพ	98



การบริการวิชาการ

การบริการทางวิชาการแก่สังคมเป็นหนึ่งในภารกิจหลักที่สำคัญของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยที่จะนำองค์ความรู้อันวอยประโยชน์แก่สังคม ร่วมสร้างชุมชนทางวิชาการ สร้างโอกาสทางการศึกษา บริการแก่สังคมทั่วไป การให้บริการทางวิชาการมีหลากหลายรูปแบบ ทั้งการจัดอบรมสัมมนาให้ความรู้ตามความต้องการของสังคม การวางระบบ การเผยแพร่ข้อมูลวิชาการตามประเด็นปัญหาของสังคม

การบริการวิชาการ จำแนกตามประเภทของหน่วยงานที่ให้บริการได้ 3 ประเภท คือ การบริการโดยส่วนงาน (คณะ/สถาบัน) การบริการโดยหน่วยงานวิสาหกิจ และการบริการอื่นๆ ซึ่งครอบคลุมในส่วนของพิพิธภัณฑสถานในมหาวิทยาลัย และการบริการทางการแพทย์ด้วย

1 การบริการวิชาการโดยส่วนงาน (คณะ/สถาบัน)

ส่วนใหญ่เป็นการบริการในสาขาวิชาที่หน่วยงานนั้นๆ มีความถนัดเชี่ยวชาญเป็นพิเศษ หรือมีความเกี่ยวข้องโดยตรง ดำเนินการทั้งในระดับชาติและนานาชาติ ทั้งนี้ การนับจำนวนผู้รับบริการในบางโครงการไม่สามารถกำหนดผู้รับบริการได้ชัดเจนหรือไม่สามารถนับได้ เช่น การประชุมสัมมนาที่ไม่มีการลงทะเบียนหรือเปิดเป็นเวทีอิสระ รวมทั้งการนับจำนวนเป็นหน่วยนับอื่น

ภาพรวมการบริการวิชาการในปี 2561 ดังแสดงในตารางสรุป

ประเภทการบริการ	กิจกรรม/โครงการ	ครั้งต่อปี	คนต่อปี/หน่วยงาน/องค์กร	หน่วยนับอื่น
1. การบริการเกี่ยวกับสุขภาพ (ที่นอกเหนือจากหน้าที่ความรับผิดชอบโดยตรงของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)	65	75,510	106,118 คน	
2. การบริการเครื่องมือและอุปกรณ์ต่างๆ ทางการศึกษา	52	36,542	944,448 คน	
3. การบริการจัดฝึกอบรม สัมมนา และประชุมเชิงปฏิบัติการ ในลักษณะการว่าจ้าง	187	578	11,209 คน	
4. การบริการจัดฝึกอบรม สัมมนาและประชุมเชิงปฏิบัติการแบบเก็บค่าลงทะเบียน	416	475	35,894 คน	
5. การบริการจัดฝึกอบรม สัมมนาและประชุมเชิงปฏิบัติการแบบให้เปล่า	749	888	64,958 คน	
6. การบริการวางระบบ ออกแบบ สร้าง ประดิษฐ์ และผลิต	82	510	225 หน่วยงาน	
7. การบริการวิเคราะห์ ทดสอบ ตรวจสอบ และตรวจซ่อม	222	8,155	1,491,726 คน	1,488,006 ตัวอย่าง 1,515,382 ชิ้นงาน
8. การบริการศึกษา วิจัย สํารวจ การวางแผน การจัดการ	265	411	11,535 หน่วยงาน	
9. การบริการศึกษาความเหมาะสมของโครงการ การศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อม	15	29	530 หน่วยงาน	
10. การบริการด้านอื่นๆ	1,489	3,047	65,375 คน	
รวม	3,542	126,145	2,732,018 คน/หน่วยงาน	1,488,006 ตัวอย่าง 1,515,382 ชิ้นงาน

ตารางจำแนกรายหน่วยงาน และประเภทการบริการ (เฉพาะจำนวนโครงการ และจำนวนครั้ง)

หน่วยงาน	สุขภาพ		เครื่องมือ		ฝึกอบรม		วางระบบ		วิเคราะห์ทดสอบ				ศึกษาวิจัย		ศึกษา คก.		อื่น ๆ	
	คก.	ครั้ง	คก.	ครั้ง	คก.	ครั้ง	คก.	ครั้ง	คก.	ครั้ง	ตัวอย่าง	จำนวน	คก.	ครั้ง	คก.	ครั้ง	คก.	ครั้ง
บัณฑิตวิทยาลัย					5	5												
วิศวกรรมศาสตร์					43	82	9	23	18	921			36	36				
อักษรศาสตร์					106	108												
วิทยาศาสตร์			6	6	44	105	16	18	50	1,410	8,823	7,906	30	48			338	338
รัฐศาสตร์					19	19											461	461
สถาปัตยกรรมฯ	1	1			16	16	30	30					6	6			5	5
พาณิชย์ศาสตร์ฯ					72	72							2	2				
ครุศาสตร์					30	30			2	5	2	2						
นิเทศศาสตร์					1	1												
เศรษฐศาสตร์					26	37												
แพทยศาสตร์	36	36	22	7,148	465	465	18	256	116	116	1,402,478	1,490,330	91	91	8	8	478	478
สัตวแพทยศาสตร์					49	94			5		31,717							
ทันตแพทยศาสตร์	16	16	2	22,825	50	54			3	270	1,097	3,379						
เภสัชศาสตร์	4	72,395	3	358	25	25			4	397	397							
นิติศาสตร์					38	38											4	1,088
ศิลปกรรมศาสตร์			2	3,235	15	15			2	90			20	20			80	80
พยาบาลศาสตร์	1	1			1	7												
สหเวชศาสตร์	2	55			11	11			6	6							1	51
จิตวิทยา	5	3,006	13	101	17	357											62	89
วิทยาการกีฬา					6	6			5	25			8	8				
ส.การเกษตร					6	10							3	80	1	1		
ว.ประชากรฯ					8	8							15	15	1	1	10	376
ส.วิจัยสังคม					11	13											15	15
ว.วิทยาศาสตร์ฯ					28	28												
ส.แวดล้อม			1	2,061	2	2	2	175	1	357	5,195	10,975	1	2	5	19		
สถาบันภาษา					84	84												
ส.ศรินทร์					83	100												
ศูนย์เครื่องมือฯ									1	3,832	23,410	2,790						
ส.เอเชียศึกษา					26	26											6	6
ส.เทคโนโลยีฯ			1	61					1	58	133							
ส.โลหะและวัสดุ			1	107	6	6			1	239	1,432						5	36
ว.ปิโตรเลียมฯ					11	11			1	1	1,303							
ส.วิจัยพลังงาน					1	2												
ส.ทางน้ำ					2	2							4	6				
ส.การขนส่ง					4	4												
ศูนย์เครือข่ายฯ													49	97				
ศูนย์ฯ สุขภาพ					3	28												
ศูนย์ฯ ฮาตาล			1	640	13	13	7	8	6	428	12,019						24	24
คก.ชายแดนใต้					25	57												
รวม	65	75,510	52	36,542	1,352	1,941	82	510	222	8,155	1,488,006	1,515,382	265	411	15	29	1,489	3,047

หมายเหตุ: 1. หน่วยน้บริการบริการของแต่ละประเภทการให้บริการวิชาการมีความแตกต่างกันไปตามลักษณะเฉพาะของการบริการนั้น
2. จำนวนผู้รับในหลายโครงการ เป็นการบริการแบบให้เปล่าทำให้บางโครงการไม่สามารถนับจำนวนผู้รับบริการได้

ตัวอย่างโครงการบริการวิชาการ ในรอบปี 2561 เช่น

- โครงการการให้บริการวิชาการ เรื่อง Technopreneurship and Innovation Dash up Program บัณฑิตวิทยาลัย
- โครงการการให้บริการวิชาการ หลักสูตร Executive Development Program (EDP) บัณฑิตวิทยาลัย
- โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี รีไซเคิล เพื่อการพัฒนาของเสียเป็นแหล่งทรัพยากรทดแทน และการพัฒนาเมืองอุตสาหกรรมเชิงนิเวศ (จังหวัดลำพูน) คณะวิศวกรรมศาสตร์
- โครงการจัดประชุมนักวิจัยระดับนานาชาติในหัวข้อ A to Z of Bio-Refineries Workshop คณะวิศวกรรมศาสตร์
- โครงการแข่งขันภูมิศาสตร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 1 ประจำปี 2561 The First Thailand Geography Olympiad 2018 (1st Tgeo 2018) คณะอักษรศาสตร์
- การประชุมวิชาการนานาชาติด้านญี่ปุ่นศึกษาในประเทศไทย 2561 คณะอักษรศาสตร์
- โครงการจัดการประชุมวิชาการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย ครั้งที่ 43 คณะวิทยาศาสตร์
- โครงการจัดการประชุมระดับนานาชาติสาขาวิชาเคมีและชีววิทยาโมเลกุล ครั้งที่ 6 คณะวิทยาศาสตร์
- โครงการจัดอภิปรายและประชุมทางวิชาการระหว่างประเทศ New Zealand GMS Conference คณะรัฐศาสตร์
- โครงการจัดการประชุมวิชาการระหว่าง ประเทศ The KF-ASEAN Next Generation Policy Expert Network 2018 คณะรัฐศาสตร์
- โครงการอบรม เรื่อง การดูแลรักษาต้นไม้ใหญ่ในงานภูมิทัศน์เมืองหลักสูตร 5 วัน ระดับผู้จัดการ/หัวหน้างาน รุ่นที่ 1 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
- โครงการฝึกอบรม CommDe Preparatory Courses ปีการศึกษา 2561 คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
- โครงการ Chulalongkorn Business School Study Abroad Program 2018 in Tohoku คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
- โครงการอบรมหลักสูตร Kyoto University, Asia Business Leader Project 2017 คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
- โครงการประชุมนานาชาติ The 6th International Conference Lifelong Learning for All 2018 (LLL 2018) Workplace Learning: HR Approach to Lifelong Learning Skills Development for Workforce คณะครุศาสตร์

- โครงการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ IASSIDD 4th Asia Pacific Regional Congress 2017 Inclusiveness and Sustainable Development คณะครุศาสตร์
- โครงการสัมมนาวิชาการและฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการระดับนานาชาติ “Fusion Communication: Humanizing Social Issues in the Multidimensional Augmented Reality, Animation, Comics and Multisensory Communication” คณะนิเทศศาสตร์
- โครงการประชุมวิชาการระดับนานาชาติ “2018 Globcom Project Annual Symposium: Creating a Positive Communication Climate for Unconventional Energy Sources” คณะนิเทศศาสตร์
- โครงการอบรมหลักสูตร Mini Master in Creative Digital Marketing in Economy 4.0 รุ่นที่ 1 คณะเศรษฐศาสตร์
- โครงการอบรมทางวิชาการ หลักสูตรการเป็นนักวิเคราะห์ทางธุรกิจและเศรษฐกิจ รุ่นที่ 67 คณะเศรษฐศาสตร์
- โครงการให้บริการตรวจพิเศษทางห้องปฏิบัติการพยาธิวิทยาอเนกเวลาราชการ การบริการตรวจ Immunohistochemistry สำหรับ PD-L1 Biomarker ด้วย DAKO 28-8 Antibody และ 22C3 Antibody ในผู้ป่วยโรคมะเร็งที่รักษาอยู่นอก รพ. คณะแพทยศาสตร์
- โครงการจัดประชุมวิชาการ 8th Chulalongkorn Advanced Pelvic Floor Surgery Training in Soft-Cadaver Surgical Training Center คณะแพทยศาสตร์
- โครงการฝึกอบรมนานาชาติ Ceva University Poultry Asia 2018 คณะสัตวแพทยศาสตร์
- โครงการสัมมนาวิชาการและอบรมเชิงปฏิบัติการ The 2nd Infectious Disease Symposium เรื่อง “The Fifty Shades of Interpretations” คณะสัตวแพทยศาสตร์
- โครงการประชุมวิชาการ CU-TMDU Joint Symposium (The 3rd - International Symposium in Geriatric Dentistry: Application from Research to Clinic for the Elders) คณะทันตแพทยศาสตร์
- โครงการการศึกษาต่อเนื่องทางทันตกรรมรากเทียม Dental Implant (CE) รุ่นที่ 7 คณะทันตแพทยศาสตร์
- การประชุมวิชาการ Pharmacotherapy in Cardimetabolic Diseases ครั้งที่ 9: choose antimicrobials wisely to improve patient safety คณะเภสัชศาสตร์
- โครงการอบรม เรื่อง 3rd Conference on Drug Quality (Encore) Fundamentals Behind Pharmaceutical Specification and Evaluation of Certificate of Analysis คณะเภสัชศาสตร์
- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาผู้นำโลกรุ่นใหม่ TIJ-IGLP Harvard Law School-Faculty of Law, Chulalongkorn University Student Workshop for Next-Gen Global Policy Leaders คณะนิติศาสตร์

- โครงการอบรม ASEAN Business and Investment Law Training Course คณะนิติศาสตร์
- โครงการอบรมปฏิบัติการการเขียนบทความวิชาการเพื่อตีพิมพ์ในวารสารวิชาการระดับนานาชาติ คณะศิลปกรรมศาสตร์
- โครงการฝึกอบรมการพยาบาลผู้ป่วยวิกฤต รุ่นที่ 9 คณะพยาบาลศาสตร์
- โครงการอบรมการบริหารทางการพยาบาล คณะพยาบาลศาสตร์
- โครงการตรวจหาปริมาณ CD4 ปริมาณเชื้อไวรัสและเชื้อไวรัสดีเอ็นเอในผู้ติดเชื้อเอชไอวี ปี 2561 คณะสหเวชศาสตร์
- โครงการประชุมวิชาการประจำปี 2nd Annual Conference on New Frontiers in Clinical Biochemistry & Molecular Medicine for Aging Society คณะสหเวชศาสตร์
- โครงการเตรียมการจัดทำมาตรฐานอาชีพและคุณวุฒิวิชาชีพ สาขาวิชาชีพ จิตวิทยา คณะจิตวิทยา
- โครงการประชุมวิชาการนานาชาติ ปี พ.ศ. 2561 The 8th International Conference on Sport and Exercise Science Toward Sports and Exercise Science in the Modern World คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
- โครงการทดสอบวิเคราะห์การเคลื่อนที่ในแนวดิ่งตามหลักการกีฬาชีวกลศาสตร์การกีฬา คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
- โครงการสัมมนาความร่วมมือระหว่างห้องสมุดสถาบันอุดมศึกษา ครั้งที่ 33 เรื่อง พลิกโฉมห้องสมุด: สรรค์สร้างอนาคตด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมแห่งการเรียนรู้ สำนักวิทยบริการการเกษตร
- โครงการการผลิตผลิตภัณฑ์เพื่อจำหน่าย (ปีที่ 3) สำนักวิทยบริการการเกษตร
- โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ The Asian MetaCentre Training Workshop on “Demographic Analysis with Computer Application to Aging Societies” วิทยาลัยประชากรศาสตร์
- โครงการงานสานพลังเพื่ออนาคตประเทศไทย: ยุคเด็กเกิดน้อย สังคมสูงวัย วิทยาลัยประชากรศาสตร์
- การสัมมนาวิชาการระดับนานาชาติประจำปี 2561 เรื่อง การเปลี่ยนผ่านไปสู่การพัฒนาที่ยั่งยืน: ปฏิบัติการ ความรู้และกระบวนนโยบาย สถาบันวิจัยสังคม
- โครงการสร้างเสริมสุขภาวะองค์กรเพื่อพัฒนาคุณภาพชีวิตการทำงานของบุคลากรภาครัฐ สถาบันวิจัยสังคม
- โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การประเมินต้นทุนบริการสุขภาพเพื่อความเป็นธรรมและประสิทธิภาพ” วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข
- โครงการประชุมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การพัฒนางานประจำสู่งานวิจัย Routine to Research (R2R) ครั้งที่ 1 วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

- โครงการประชุมทางวิชาการระดับนานาชาติ ปี 2560 เรื่อง Learning and Assessment in ELT: Challenges and Opportunities สถาบันภาษา
- โครงการสร้างและพัฒนาแบบทดสอบสมิทธิภาพทั่วไปทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) สำหรับศูนย์ทดสอบทางวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ปี 2561 สถาบันภาษา
- โครงการประชุมวิชาการนานาชาติ Seasia 2017 Conference “Unity in Diversity: Transgressive Southeast Asia” สถาบันเอเชียศึกษา
- โครงการสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง Knowing Bangladesh: The Future of The Bay of Bengal People Contact สถาบันเอเชียศึกษา
- โครงการเพิ่มกำลังการผลิตน้ำผลไม้ น้ำตาลต่ำ สถาบันวิจัยเทคโนโลยีชีวภาพและวิศวกรรมพันธุศาสตร์
- โครงการจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง Plastic Processing and Compounding Technical Seminar วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี
- โครงการตรวจวัดและพิสูจน์การใช้พลังงาน บริษัท เครสโก้ คอร์ปอเรชั่น จำกัด สถาบันวิจัยพลังงาน
- โครงการบริการวิชาการ เรื่อง โครงการตรวจวัดประสิทธิภาพ Line CAL (ก๊าซธรรมชาติและไอน้ำ) บริษัท เอ็นเอส-สยามยูไนเต็ดสตีล จำกัด สถาบันวิจัยพลังงาน
- โครงการบริการวิชาการ เรื่อง การถ่ายทอดเทคโนโลยีต้นแบบการขยายพันธุ์ปะการังอ่อนเพื่อฟื้นฟูแนวปะการังและสร้างแหล่งท่องเที่ยวทางทะเลเชิงวิทยาศาสตร์ สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ
- โครงการบริการวิชาการ เรื่อง การทดสอบวิธีการ Ultrasonic เพื่อป้องกันการลงเกาะของเพรียงหิน สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ
- โครงการเสวนาทางวิชาการเรื่อง สถานการณ์และการจัดการ: ขยะพลาสติกและไมโครพลาสติกในประเทศไทย สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
- การเสวนาวิชาการ เรื่อง “Remediation of As contamination and geological modeling” สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
- โครงการอบรมความรู้และทักษะการใช้ภาษาไทย ประจำปีงบประมาณ 2561 สถาบันภาษาไทยสิรินธร
- โครงการทดสอบสมรรถภาพภาษาไทย ประจำปีการศึกษา 2561 สถาบันภาษาไทยสิรินธร
- โครงการพัฒนาคุณภาพการศึกษาและการพัฒนาท้องถิ่น โดยมีสถาบันอุดมศึกษา เป็นพี่เลี้ยงกับโรงเรียนขนาดเล็ก/ขยายโอกาส เขตพื้นที่ภาคกลางตอนบน ปีงบประมาณ 2561 ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค
- โครงการจัดประชุมวิชาการนานาชาติ 2018 Chulalongkorn Asian Heritage Forum: Culture of Longevity สถาบันไทยศึกษา

2 การบริการวิชาการโดยหน่วยงานวิสาหกิจ

การบริการวิชาการโดยหน่วยงานวิสาหกิจเป็นการบริการเฉพาะด้าน โดยมีแนวคิดของการนำศักยภาพที่มหาวิทยาลัยมีอยู่ทั้งด้านวิชาการ บุคลากร และสถานที่ มาบริหารจัดการให้เกิดรูปแบบที่ชัดเจน มีความเป็นอิสระคล่องตัว สามารถดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตอบสนองผู้รับบริการได้มากขึ้น ขณะนี้มีหน่วยงานวิสาหกิจทั้งหมด 5 แห่ง โดยที่มีการควมรวมสำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและโรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นวิสาหกิจเดียวกัน ผลการดำเนินงานโดยสรุปในปี 2561 ดังนี้

1. ศูนย์ทดสอบทางวิชาการ ดำเนินการพัฒนาเทคนิคและวิธีการสอบแบบต่างๆ พัฒนาแบบทดสอบ สร้างแบบทดสอบมาตรฐาน ดำเนินการจัดสอบ ประเมินผลการทดสอบ และเผยแพร่ความรู้ด้านเทคนิคและวิธีการทดสอบ จัดทำข้อสอบ และบริการด้านอื่นๆ

ในปี 2561 ดำเนินกิจกรรมรวม 12 โครงการ เป็นการจัดโครงการทดสอบทักษะทางภาษา ความรู้ความถนัดวิชาการ ทั้งที่จัดเองและร่วมมือกับหน่วยงานภายใน และภายนอก การจัดสอบคัดเลือกเข้าศึกษา เข้าทำงาน หรือเลื่อนระดับ โครงการที่น่าสนใจในปีนี้มีโครงการความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกมหาวิทยาลัยเพื่อออกข้อสอบ และจัดสอบความรู้ความถนัดตามความประสงค์ของหน่วยงานเพื่อคัดเลือกบุคลากรหรือเลื่อนตำแหน่ง เช่น สำนักงาน ก.พ.ร. บริษัท ปูนซีเมนต์ไทย จำกัด ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) อีกทั้งยังมีโครงการจัดทดสอบทักษะภาษาอังกฤษ CU-TEP (Chulalongkorn University Test of English Proficiency) ทั้งที่เป็น Paper-based Testing และ Computer-based Testing มีผู้เข้าเข้าร่วมทดสอบ 54,464 คน โครงการจัดทดสอบความรู้และความถนัดทางวิทยาศาสตร์ CU-ATS (Chulalongkorn University Aptitude Test for Science) โครงการจัดทดสอบความรู้ความถนัดทางภาษาอังกฤษและคณิตศาสตร์ CU-AAT (Chulalongkorn University Academic Aptitude Test) โครงการจัดทดสอบความรู้และความถนัดทางการออกแบบ CU-TAD (Chulalongkorn University Test of Aptitude in Design) เป็นต้น

2. ศูนย์หนังสือแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ให้บริการจัดหาและจำหน่ายหนังสือทั้งภาษาไทยและต่างประเทศ ตำราเรียนและหนังสือทั่วไป ตลอดจนหนังสือสร้างสรรค์ต่างๆ จากสำนักพิมพ์คุณภาพทั่วโลก ปัจจุบันศูนย์หนังสือมีที่ทำการและร้านเครือข่ายกระจายอยู่ตามจังหวัดต่างๆ เพื่อให้ครอบคลุมทั่วทุกภูมิภาค และยังได้จัดกิจกรรมเพื่อสังคม อบรม สัมมนา ส่งเสริมนิสัยรักการอ่าน และคืนประโยชน์ให้แก่สังคมอย่างต่อเนื่อง

ในปีนี้มีนอกจากการจัดจำหน่าย ยังมีการจัดกิจกรรมรวม 105 กิจกรรม ส่วนใหญ่เป็นการส่งเสริมการอ่านและสร้างประโยชน์ต่อสังคม ให้หน่วยงานภายนอกมาเรียนรู้ศึกษาดูงาน 18 หน่วยงาน โดยปีนี้มีโครงการ/กิจกรรม ที่สร้างเสริมการอ่านและสร้างประโยชน์ต่อสังคมมากมาย เช่น การจัดทำวิดีโอแนะนำหนังสือทรงคุณค่า ในพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ตลอดเดือนตุลาคม 2560

วัตถุประสงค์ เพื่อน้อมรำลึกถึงในหลวงรัชกาลที่ 9 กิจกรรม “มอบหนังสือเป็นสื่อแทนใจ” ให้น้องโรงเรียน บ้านแดงน้อย จ.ขอนแก่น กิจกรรม ใส่บาตรหนังสือ ครั้งที่ 11 “เหนือหล้า ร.9 ล้นเกล้า ร.10 กิจกรรม เพื่อสังคม สำหรับเด็ก และเยาวชน เมืองเด็กสัญจร เป็นต้น

3. ศูนย์บริการวิชาการ ให้บริการโดยการนำความรู้และวิทยาการของมหาวิทยาลัย ไปให้คำปรึกษา แนะนำแก่หน่วยงานภายนอก ในลักษณะที่หลากหลาย ครอบคลุมทุกสาขาวิชาที่คณาจารย์มีความเชี่ยวชาญ ขณะเดียวกันสร้างโอกาสแก่อาจารย์และนักวิจัย ให้สามารถนำความรู้และประสบการณ์มาพัฒนาวิทยาการต่อไป การบริการจำแนกเป็น 3 งานหลัก ได้แก่ งานศึกษาวิจัยและให้คำปรึกษา งานพัฒนาและออกแบบ ทางด้านระบบคอมพิวเตอร์ ระบบการสื่อสาร เทคโนโลยีสารสนเทศและสารสนเทศภูมิศาสตร์ และงานฝึกอบรมสัมมนา เป็นการดำเนินงานร่วมกับทั้งกับหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

โดยในปีนี้มีจำนวนโครงการ/กิจกรรมที่ได้ดำเนินการทั้งหมด 296 โครงการ/กิจกรรม ดังตัวอย่าง โครงการการบริหารจัดการทรัพยากรกายภาพด้วยระบบฐานข้อมูล (BIM) ระยะที่ 2 จัดกิจกรรมและสัมมนา ทางวิชาการในงาน Celebration of the 2018 International Day for the Ozone Layer Protection and Associated Activities to Support Conservation of the Stratospheric Ozone Layer โครงการจ้างที่ปรึกษาเพื่อจัดทำแผนปฏิบัติการดิจิทัลของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน พ.ศ. 2562-2566 และสถาปัตยกรรมองค์กรของสำนักงานป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน โครงการศึกษาเทคโนโลยีและพัฒนาระบบผลิตไฟฟ้าด้วยพลังงานขยะ โครงการส่งเสริมการใช้พลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน ในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

4. สถานีวิทยุ เป็นสื่อวิทยุกระจายเสียงที่ให้บริการสาธารณะเพื่อการศึกษา ส่งกระจายเสียง ในระบบเอฟเอ็มสเตอริโอ มัลติเพล็กซ์ คลื่นความถี่ 101.5 MHz และสามารถรับฟังจากเว็บไซต์ www.curadio.chula.ac.th เพื่อเผยแพร่ข่าวสาร ความรู้ สารบันเทิง อย่างมีคุณภาพ ส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม และให้การศึกษาแก่ประชาชนทั่วไป และยังมีการเผยแพร่รายการด้านภาพ ผลิตรายการโทรทัศน์และสื่อ ประชาสัมพันธ์ การบันทึกเทป และการถ่ายทอด การออกอากาศสดในสื่อสังคมออนไลน์ต่างๆ โดยผลิต รายการที่หลากหลาย ทั้งรายการประเภทข่าว ความรู้ บันเทิง สารคดีความรู้ รายการความรู้เกี่ยวกับสาขา อาชีพต่างๆ รายการพิเศษ

ในรอบปี 2561 ได้มีโครงการเสริมสร้างความรู้และพัฒนา ให้แก่เด็ก เยาวชน ดังนี้ โครงการ ตามรอยพ่อวิถีการเรียนรู้สู่เยาวชน ครั้งที่ 6 โครงการสัญจรตะลอน School Tour ภูมิภาค ประจำปี 2561 โครงการสนามสนุก.สื่อสร้างสรรค์เพื่อเด็ก เยาวชน และครอบครัว โครงการผลิตรายการโทรทัศน์ Cu on the Road Season 2

5. โรงพิมพ์ ให้บริการงานพิมพ์หนังสือ เอกสาร สิ่งพิมพ์ต่างๆ อย่างมีคุณภาพ คุ้มค่า ด้วยอัตราค่าที่ต่ำ สามารถตอบสนองความต้องการของมหาวิทยาลัย หน่วยงานราชการ และเอกชน และเป็นแหล่งศึกษา สังเกตการณ์และห้องปฏิบัติการทางการพิมพ์ของสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการพิมพ์ และ

สำนักพิมพ์ ให้บริการคัดเลือกและจัดพิมพ์ต้นฉบับหนังสือที่มีคุณภาพทางวิชาการเพื่อเผยแพร่สู่สาธารณชนทั่วไป ผ่านกระบวนการจัดพิมพ์หนังสือที่เป็นขั้นตอน และการตรวจสอบคุณภาพทางวิชาการที่ได้มาตรฐาน โดยได้จัดพิมพ์หนังสือภาษาไทย ภาษาต่างประเทศ ปีละกว่า 100 เรื่อง จัดจำหน่ายหนังสือในงานสัปดาห์หนังสือต่างๆ

โดยที่มหาวิทยาลัยได้วิเคราะห์ประสิทธิภาพและความสามารถในการแข่งขันของวิสาหกิจทั้ง 2 แห่ง พบว่าได้รับผลกระทบจากความเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยีดิจิทัลและพฤติกรรมผู้บริโภค อันส่งผลกระทบต่อธุรกิจสำนักพิมพ์และโรงพิมพ์ นอกจากนี้ วิสาหกิจทั้งสองแห่งยังมีภาระงานที่ซ้ำซ้อนกัน การประสานความร่วมมือยังไม่มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลเพียงพอ จึงเห็นควรพิจารณาการควบรวมเป็นวิสาหกิจเดียวกัน

สภามหาวิทยาลัย ในคราวการประชุมครั้งที่ 809 วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤศจิกายน 2560 เห็นชอบให้ควบรวมสำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และโรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

3 การบริการวิชาการอื่นๆ

มหาวิทยาลัยให้บริการวิชาการในรูปแบบอื่นๆ โดยผ่านกิจกรรมตามวาระโอกาสต่างๆ ทั้งที่จัดขึ้นโดยตรง หรือดำเนินการร่วมกันหลายหน่วยงาน โดยดำเนินการทั้งกิจกรรมวิชาการ สร้างความตระหนักรู้ เสริมสร้างความคิด เสนอทางเลือกในประเด็นที่เป็นปัญหา โดยอาศัยความรู้ความเชี่ยวชาญในแต่ละด้าน ของคณะ สถาบัน และหน่วยงานของมหาวิทยาลัย โดยมหาวิทยาลัยมีความพร้อม ทั้งองค์ความรู้ สถานที่ คณาจารย์ บุคลากร นิสิต และมีการพัฒนาเพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ๆ รวมถึงการเป็นแหล่งเรียนรู้และรวบรวมความรู้ต่างๆ เพื่อให้ผู้สนใจ ได้เข้ามาศึกษาหาความรู้และนำไปใช้ โดยมีพิพิธภัณฑ์ที่ให้ความรู้ ทั้งประวัติศาสตร์ การแพทย์ เทคโนโลยี ภาษา ศิลปะ และวัฒนธรรม และยังมีบริการในลักษณะหน่วยงาน ด้านการรักษาพยาบาลและสุขภาพ

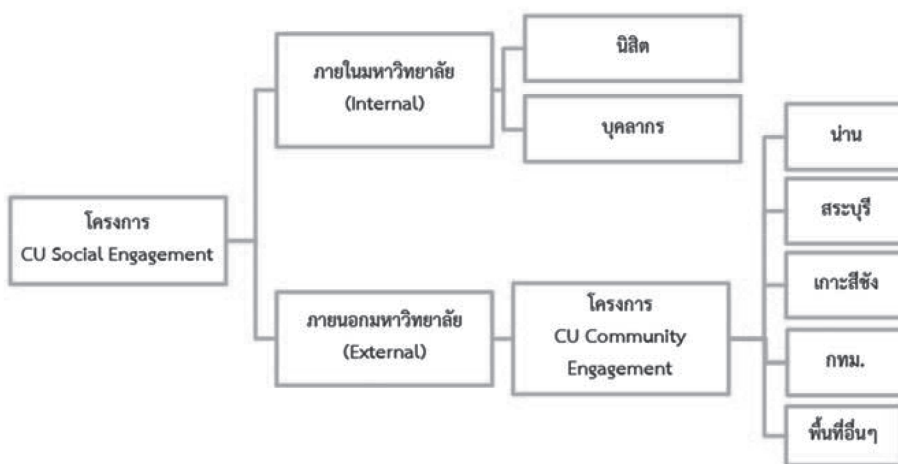
นอกจากนี้ มหาวิทยาลัยได้จัดทำโครงการ CU Social Engagement ภายใต้แผนยุทธศาสตร์จุฬาฯ เพื่อส่งเสริมกิจการพันธกิจสัมพันธ์สู่สังคม

3.1 โครงการ CU Social Engagement

ภายใต้แผนยุทธศาสตร์จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ. 2560-2563 มหาวิทยาลัยได้มีการดำเนินการ เพื่อส่งเสริมยุทธศาสตร์ “สร้างเสริม สังคมไทย” ที่มุ่งเน้นให้จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นมหาวิทยาลัย ที่เข้าถึงได้ของทุกคนในสังคม มุ่งสร้างสรรค์สังคมไทยสู่สังคมอุดมปัญญา (Knowledge & Innovation

Society) ให้มหาวิทยาลัยเป็นผู้นำเชิงรุกในการชี้แนะและตอบปัญหาแก่สังคม รวมทั้งดำเนินงานในด้านการแสดงความรับผิดชอบและตอบสนองต่อสังคมไทย ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย เพื่อการเป็น “มหาวิทยาลัยเพื่อสังคม” อย่างยั่งยืน

มหาวิทยาลัยได้มีการดำเนินโครงการ CU Social Engagement ขึ้น ภายใต้หลักการสำคัญของพันธกิจสัมพันธ์มหาวิทยาลัยกับสังคม 4 ประการ คือ (1) การร่วมคิดร่วมทำแบบพันธมิตรและหุ้นส่วน (2) การเกิดประโยชน์ร่วมกันแก่ผู้เกี่ยวข้องทุกฝ่าย (3) เกิดการเรียนรู้แบบบูรณาการร่วมกัน (4) การเกิดผลกระทบ ที่ดีและประเมิณวัดผลได้



พันธกิจสัมพันธ์ภายในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (Internal) มุ่งเน้นการสร้างความผูกพัน และสร้างเสริมสุขภาพให้กับประชาคมจุฬาฯ ในด้านต่างๆ เช่น อาหาร สภาพแวดล้อมบรรยากาศ โดยใช้องค์ความรู้ที่มีอยู่ในองค์กรดูแลบุคลากร นิสิต ให้มีสุขภาพที่เหมาะสมทั้งในผู้ที่มีสุขภาพดี และผู้ที่มีปัญหาสุขภาพ ครอบคลุมทั้งด้านร่างกายและจิตใจ พัฒนาสิ่งแวดล้อมให้เอื้อต่อการมีสุขภาพที่ดีของประชาคม

พันธกิจสัมพันธ์ที่สร้างความผูกพันกับสังคม/ชุมชนภายนอกมหาวิทยาลัย (External) เน้นการสร้างความสัมพันธ์ระหว่างจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยกับชุมชนและองค์กรภายนอก ในพื้นที่ต่างๆ ภายในประเทศ โดยเฉพาะพื้นที่โดยรอบพื้นที่ของมหาวิทยาลัย ทั้งในพื้นที่น่าน สระบุรี เกาะสีชัง และรอบจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (สามย่าน สวนหลวง สยามสแควร์) ในลักษณะของการนำองค์ความรู้และความเชี่ยวชาญตามศาสตร์ต่างๆ ของส่วนงานในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ไปบูรณาการร่วมคิด ร่วมทำ ร่วมกันแลกเปลี่ยนเรียนรู้อย่างสร้างสรรค์ เพื่อให้เกิดแนวทางหรือกระบวนการในการจัดการปัญหาได้ตามความต้องการชุมชนอย่างแท้จริง ตลอดจนทำให้ชุมชนสามารถพัฒนาและดูแลตนเองได้อย่างยั่งยืน

สำหรับในปีงบประมาณ 2561 การสร้างพันธกิจสัมพันธ์กับสังคม/ชุมชนภายนอกมหาวิทยาลัย (External) มหาวิทยาลัยได้มีการดำเนินงานโดยผลักดันและสนับสนุนส่วนงานให้ดำเนินงานด้านพันธกิจสัมพันธ์เพื่อสังคมภายใต้โครงการ CU Community Engagement ซึ่งมีโครงการดำเนินการทั้งสิ้นจำนวน 19 โครงการ ตัวอย่างเช่น

- พื้นที่จังหวัดน่าน: โครงการสร้างต้นแบบการฟื้นฟูและพัฒนาวิถีการเกษตรน่าน ปีที่ 2
- พื้นที่จังหวัดสระบุรี: โครงการ CU Community Engagement ส่งเสริมยุทธศาสตร์จังหวัดสระบุรี ปี 2561-2564: โครงการ “รักสถาบัน รักสระบุรี รักพื้นที่ รักประชาคม” ในสถานศึกษา จ.สระบุรี
- พื้นที่เกาะสีชัง จังหวัดชลบุรี: โครงการอบรมชุมชนและเยาวชนเกาะสีชังฟื้นฟูปะการังเกาะสีชัง-เกาะร้านดอกไม้ ด้วย “แผ่นปลูกปะการัง” และ “โดมปะการัง” จากวัสดุท้องถิ่นราคาถูก
- พื้นที่กรุงเทพมหานคร: โครงการนวัตกรรมชุมชน “บ้านสุขภาพ จุฬาฯ” เพื่อส่งเสริม พัฒนาสุขภาพและคุณภาพชีวิตของชุมชนโดยความร่วมมือของชุมชน รอบจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

นอกจากนี้ ยังได้มีการผลักดันและสนับสนุนการดำเนินโครงการสำรวจและประเมินการปนเปื้อนสารเคมีการเกษตรในผลผลิตและพื้นที่ทางการเกษตร เพื่อสร้างความตระหนักและตื่นตัวต่อการขับเคลื่อนระบบเกษตรปลอดภัยสารเคมีในจังหวัดน่าน และ โครงการสารฆ่าวัชพืชที่ตกค้างในปูนา Esanthelphusa nani (Naiyanetr, 1984) และอาหารพื้นเมืองจากปูนาในจังหวัดน่าน กับความตระหนักของชุมชนต่อความเสี่ยงจากการบริโภค



ส่วนพันธกิจสัมพันธ์ภายในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (Internal) มหาวิทยาลัยได้มีการผลักดันและขับเคลื่อนการดำเนินงานด้านการสร้างเสริมสุขภาวะต่างๆ ให้เกิดขึ้นกับนิสิตและบุคลากรภายในจุฬาฯ ผ่านโครงการต่างๆ เช่น (1) โครงการประเมินสุขภาพเบื้องต้นในนิสิตใหม่ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (2) โครงการพัฒนาแบบสำรวจบรรยากาศทางสังคมในด้านความรุนแรง กลั่นแกล้งคุกคาม ความไม่เสมอภาค พฤติกรรมทางเพศที่ปลอดภัย และสมดุลในชีวิตของนิสิตและบุคลากร จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นต้น ซึ่งจุฬาฯ มุ่งเน้นให้ความสำคัญกับนิสิต บุคลากร โดยสอดคล้องกับการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย ในฐานะแกนนำเครือข่ายมหาวิทยาลัยสร้างเสริมสุขภาพ (AUN-HPN) กลุ่มภาคกลางด้วย

3.2 การบริการวิชาการตามวาระโอกาส

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับโอกาสในการแสดงข้อคิดเห็นทางวิชาการผ่านสื่อต่างๆ ในเหตุการณ์หรือประเด็นที่เป็นที่สนใจในสังคม เป็นที่ให้คำปรึกษาในกิจการหรือประเด็นปัญหาโดยข้อคิดเห็นทางวิชาการสามารถนำไปใช้แก้ปัญหาให้ความกระจ่าง เป็นแหล่งข้อมูลทางวิชาการที่นักสื่อสารมวลชนให้ความสนใจสอบถาม ครอบคลุมหลายประเด็นที่มีองค์ความรู้หรือผู้เชี่ยวชาญ ในหลายวาระโอกาสได้จัดกิจกรรมในประเด็นที่เป็นที่สนใจ

กิจกรรมที่เป็นที่สนใจ อาทิ แลกเปลี่ยนข้อคิดเห็นสังคม โรคพิษสุนัขบ้า โดยมี ศ.นพ.สุทธิพงษ์ วัชรสินธุ ผู้อำนวยการโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย และคณบดีคณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นประธาน และการแลกเปลี่ยน “ตอบโจทย์สังคม โรคพิษสุนัขบ้า” ด้วยความร่วมมือศูนย์วิทยาศาสตร์สุขภาพอุบัติใหม่ คณะแพทยศาสตร์ โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย สำนักโรคติดต่อทั่วไป กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข กองส่งเสริมการประกอบการผลิตภัณฑ์สุขภาพ สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และสัตวแพทย์เทศบาลนครสมุทรปราการ เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับประชาชน แนะนำนวัตกรรมการทำหมันสุนัขโดยไม่ต้องผ่าตัด การออกหน่วยให้บริการในโครงการรณรงค์ป้องกันโรคพิษสุนัขบ้า ของชมรมต่อต้านโรคพิษสุนัขบ้า สโมสรนิสิตคณะสัตวแพทยศาสตร์ เป็นโครงการที่นิสิตดำเนินการมาอย่างต่อเนื่องกว่า 20 ปีแล้ว มีนิสิตกว่า 180 คน ออกหน่วยหลายตำบล ของอำเภอสรรพยา จังหวัดชัยนาท



โครงการคลินิกทันตกรรมเคลื่อนที่พระราชทาน โดยมูลนิธิปิดทองหลังพระ และมูลนิธิแม่ฟ้าหลวง ในพระบรมราชูปถัมภ์ ร่วมกับคณะทันตแพทยศาสตร์ ลงพื้นที่อำเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี โดยให้บริการในพื้นที่ 5 อำเภอ ประกอบด้วย อำเภอสายบุรี อำเภอไม้แก่น อำเภอมายอ อำเภอกะพ้อ และอำเภอปะนาเระ โดยมีผู้เข้ารับบริการมากกว่า 2,000 คน





งานเวทีจุฬาฯ เสวนา ครั้งที่ 11 เรื่อง “สัตว์โลกที่ถูกคุกคาม: วาระที่รอการแก้ไข” จากประเด็นข่าวการล่าสัตว์ป่าในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร เมื่อวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2561 ที่กลายเป็นกระแสที่สังคมให้ความสนใจ ในประเด็นการล่าสัตว์หายากใกล้สูญพันธุ์ ได้แก่ เสือดำ ไก่ฟ้า และแก้ง การบุกรุกป่าสงวน ความหละหลวมของการปฏิบัติงาน ในการเสวนาได้วิเคราะห์ปรากฏการณ์นี้จากหลายมุมมอง

การให้ความรู้เรื่อง “ไบกะเพรา สวิมมิงแคร์” โดย ศ.ทพ.ดร.พสุธา ธัญญะกิจไพศาล ในรายการ “หมอ on air” ทางสถานีโทรทัศน์ไทยทีวีสีช่อง 3 Family (ช่อง 13) เกี่ยวกับเจลป้องกันผิวฟันจากกรดคลอรีน ลดการเสียวฟันและการทำลายเคลือบฟันขณะว่ายน้ำ

การให้ความรู้ในเรื่อง “หลากหลายความเชื่อเรื่องก้างปลาติดคอ และวิธีการรักษา” และเรื่อง “กลิ่นน้ำลายผิดวิธีทำให้ฟันยื่นจริงหรือไม่” ในรายการ “รู้เท่ารู้ทัน” ทางสถานีโทรทัศน์ไทยพีบีเอส โดย ผศ. (พิเศษ) พญ.ภัทรินฤณ มหัทธนะสกุล คณะแพทยศาสตร์ และ ผศ.ทพ.ดร. ชิชฌู แจ็งศิริพันธ์ คณะทันตแพทยศาสตร์

งานเสวนาเรื่อง “ภารกิจตามหาหมีป่า ถ้าหลวง จังหวัดเชียงราย: ภาษา แผนที่ และเทคโนโลยีทางภูมิศาสตร์” จัดโดยภาควิชาภูมิศาสตร์ คณะอักษรศาสตร์ ฟังเรื่องเล่าจากประสบการณ์จริงของผู้ปฏิบัติงานทั้งเบื้องหน้าและเบื้องหลัง โดยนักธรณีวิทยา คุณหมอนักประดาน้ำ และทีมนักวิเคราะห์ด้านภูมิศาสตร์และภูมิสารสนเทศ จากกรมทรัพยากรธรณี กรมแพทย์ทหารเรือ Aerospace Mapping บริษัท จีไอทาเลนท์ จำกัด และบริษัท จีไอเอส จำกัด

3.3 พิพิธภัณฑ

จัดตั้งขึ้นเพื่ออำนวยความสะดวกในการศึกษา ให้บริการทางวิชาการแก่ผู้สนใจ และพิพิธภัณฑบางแห่งจัดตั้งเพื่ออนุรักษ์ศิลปวัฒนธรรม โดยมีการจัดแสดงนิทรรศการถาวรและหมุนเวียนตลอดทั้งปี

- พิพิธภัณฑสถานธรรมชาติวิทยาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะวิทยาศาสตร์: ความหลากหลายของสิ่งมีชีวิตในมุมมองต่างๆ ทั้งเชิงวิชาการ การอนุรักษ์ ความสัมพันธ์ และการประยุกต์ ภายใต้พิพิธภัณฑสถานธรรมชาติวิทยาจำแนกเป็นห้องแสดงนิทรรศการย่อย ดังนี้

- พิพิธภัณฑหอยทากของไทย: แสดงนิทรรศการหอยทากที่พบในประเทศไทย
- พิพิธภัณฑแมลง: รวบรวมแมลงจากทั่วประเทศไทย ตัวอย่างแมลงหายาก
- พิพิธภัณฑเต่า: แสดงตัวอย่างเต่าทั่วไป เต่าหายากใกล้สูญพันธุ์
- พิพิธภัณฑสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง: ตัวอย่างสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลัง ที่มาจากงานวิจัยและ

สื่อการเรียนการสอน

- พิพิธภัณฑธรณีวิทยา คณะวิทยาศาสตร์: ตัวอย่างและวัฏจักรของหินแร่ ซากดึกดำบรรพ์ต่างๆ รวมทั้งไดโนเสาร์ และทรัพยากรเชื้อเพลิงธรรมชาติของประเทศ

- พิพิธภัณฑ์พืชศาสตร์อาจารย์กสิน สุวตะพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์: หอสมุดพรรณไม้ นิทรรศการความหลากหลายของพืช และเป็นที่ยูนิบิตงานวิจัย
- พิพิธภัณฑ์เทคโนโลยีทางภาพฯ คณะวิทยาศาสตร์: วัฒนาการของกล้องถ่ายภาพและภาพถ่าย ตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน ความก้าวหน้าด้านเทคโนโลยีการพิมพ์และวัตถุพิมพ์
- หอประวัติและหอเกียรติยศ คณะสัตวแพทยศาสตร์: ประวัติความเป็นมา การก่อตั้งคณะ แสดงรายนามคณบดี รวมทั้งเกียรติประวัติต่างๆ ของบุคลากรและนิสิต
- พิพิธภัณฑ์สถานวชิรวิทยาวิวัฒน์ คณะทันตแพทยศาสตร์: ประวัติ รูปภาพอาจารย์และนิสิตรุ่นแรกๆ รวมทั้งเอกสาร และเครื่องมือเครื่องใช้ทางทันตกรรม
- พิพิธภัณฑ์ร่างกายมนุษย์ คณะทันตแพทยศาสตร์: ร่างกายและชิ้นส่วนของมนุษย์ ด้วยเทคนิค plastinated human bodies
- พิพิธภัณฑ์กายวิภาคศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์: ชิ้นเนื้อและอวัยวะต่างๆ รวมทั้งหุ่นจำลองทางการแพทย์ และแผนภาพอวัยวะ
- พิพิธภัณฑ์สถานออร์โธปิดิกส์ คณะแพทยศาสตร์: เนื้องอกและมะเร็งกระดูก หุ่นกระดูกสันหลังกายอุปกรณ์
- พิพิธภัณฑ์กุมารศัลยศาสตร์ คณะแพทยศาสตร์: ตัวอย่างและอุปกรณ์สำหรับแสดงประวัติความเป็นมาในด้านกุมารศัลยศาสตร์
- หอประวัติ คณะแพทยศาสตร์: ประวัติการก่อตั้งโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และคณะแพทยศาสตร์
- พิพิธภัณฑ์สมุนไพร คณะเภสัชศาสตร์: ประวัติเภสัชกรรมไทย อุปกรณ์การทำยาไทยตั้งแต่สมัยทวารวดี เครื่องยาไทย สมุนไพร วัฒนาการรูปแบบการใช้ยาจากสมุนไพร
- หอพระไตรปิฎกนานาชาติ คณะอักษรศาสตร์: พระคัมภีร์พระไตรปิฎกที่บันทึกด้วยอักษรของชาติต่างๆ พร้อมพระคัมภีร์ปริวรร
- พิพิธพัสดุไท-กะได คณะอักษรศาสตร์: แสดงข้อมูลงานวิจัยเชิงสำรวจทางด้านภาษาวัฒนธรรม และเครื่องแต่งกาย ของกลุ่มชาติพันธุ์ที่ใช้ภาษาตระกูลไท-กะได
- หอประวัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ตึกจักรพงษ์ และชั้น 15 อาคารบรมราชกุมารี: บริการเกี่ยวกับประวัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและประวัติการอุดมศึกษาไทย
- เรือนไทยแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: เป็นหมู่เรือนไทยที่สร้างด้วยศิลปะของเรือนเครื่องสับที่มีสัดส่วนสวยงาม ประกอบด้วย เรือนเครื่องดนตรีไทย เรือนเครื่องจักสาน เรือนแสดงศิลปวัตถุ
- พิพิธภัณฑ์พระตำหนักดารารัถรมย์ จ.เชียงใหม่: นิทรรศการเกี่ยวกับพระปฐมวงศ์ที่สืบเชื้อสายในการครองเมืองเชียงใหม่ พระประวัติและของถวายอันเกี่ยวเนื่องกับพระราชชายาเจ้าดารารัถรมย์ รวมทั้งเรื่องราวทางศิลปวัฒนธรรมล้านนา

- หอศิลป์จามจุรี: จัดแสดงและเผยแพร่ผลงานทางศิลปะสู่สาธารณชน
- พิพิธภัณฑ์พระจุฑาธุชราชฐาน เกาะสีชัง จ.ชลบุรี: เป็นพระราชฐานสร้างขึ้นในสมัยรัชกาลที่ 5 เป็นโบราณสถาน และสถานที่ท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์ จัดแสดงงานตามวาระโอกาส
- พิพิธภัณฑ์ชลทัศน์สถาน เกาะสีชัง จ.ชลบุรี: ข้อมูลพื้นฐานทรัพยากรธรรมชาติ เกาะสีชัง
- หอศิลป์วิทยนิทรรศน์: แหล่งความรู้ทางศิลปวัฒนธรรมร่วมสมัย นิทรรศการทางทัศนศิลป์
- พิพิธภัณฑ์มหาวิทยาลัย: เป็นอาคาร 5 ชั้น จัดแสดงห้องร้อยเรื่องจามจุรี 100 ปีจุฬาฯ ห้องอุทยานจามจุรี ห้องศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัย และโถงแสดงงานศิลปะของคณาจารย์ นิสิต และศิลปินรับเชิญ

- หอเกียรติยศ คณะวิศวกรรมศาสตร์: แสดงประวัติความเป็นมาของคณะวิศวกรรมศาสตร์

3.4 หน่วยงานด้านการรักษาพยาบาลและสุขภาพ

ประกอบด้วยหน่วยงานต่างๆ ที่ให้บริการด้านการรักษาพยาบาลดูแลสุขภาพ ที่สังกัดมหาวิทยาลัย และสังกัดภายใต้คณะที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะนั้นๆ

- โรงพยาบาลคณะทันตแพทยศาสตร์: บริการดูแลรักษาพยาบาลผู้ป่วยเฉพาะทาง ด้านทันตกรรม โรคในช่องปาก และอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งผู้ป่วยนอกและผู้ป่วยใน พร้อมทั้งบริการด้านการวิจัยและทันตสารสนเทศ ศูนย์ข้อมูลสารสนเทศทางทันตแพทยศาสตร์
 - สถานปฏิบัติการเภสัชกรชุมชน (โอสถศาลา): ให้คำปรึกษา จำหน่ายยา อุปกรณ์ทางการแพทย์
 - โรงพยาบาลสัตว์เล็ก: ให้บริการในการด้านสุขภาพ ตรวจรักษาสัตว์ คลินิกฉุกเฉินนอกเวลา
 - โรงพยาบาลปศุสัตว์ จ.นครปฐม: บริการตรวจรักษาโรคปศุสัตว์และสัตว์เล็ก ฝึกงานทางคลินิก งานบริการฟาร์ม สนับสนุนงานวิจัย รวบรวมและการสร้างองค์ความรู้ใหม่ในวิชาการด้านปศุสัตว์
- หน่วยปฏิบัติการบริการวิทยาศาสตร์สุขภาพ (ศูนย์สุขภาพสหเวชศาสตร์): ประกอบด้วย คลินิกเทคนิคการแพทย์ คลินิกกายภาพบำบัด และคลินิกโภชนาการและการกำหนดอาหาร ให้บริการตรวจวิเคราะห์ทางเทคนิคการแพทย์ บริการทางด้านกายภาพบำบัด การบริการด้านโภชนาการและการกำหนดอาหารตามหลักสูตรของคณะสหเวชศาสตร์ ให้บริการโดยคณาจารย์ และนักวิชาชีพที่มีความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง ถูกต้องตามหลักวิชาการ รวดเร็วด้วยค่าบริการที่เหมาะสม
- ศูนย์ประเมินทางจิตวิทยา: บริการประเมินคุณลักษณะทางจิตวิทยาให้แก่หน่วยงานต่างๆ พัฒนาแบบประเมิน เผยแพร่ความรู้ทางจิตวิทยา บริการตรวจและวิเคราะห์ข้อสอบหรืออ่านคำตอบ ข้อมูลงานวิจัย โครงการอบรมเกี่ยวกับการประเมินคุณลักษณะทางจิตวิทยา
- ศูนย์สุขภาวะทางจิต: เพื่อการบูรณาการองค์ความรู้ทางจิตวิทยาในทุกสาขากับการให้บริการ เพื่อพัฒนาและเสริมสร้างสุขภาวะทางจิต โดยเป็นศูนย์ด้านจิตวิทยาแห่งแรกในประเทศไทยที่ให้บริการทั้งด้านการเรียนการสอน วิจัย และบริการวิชาการอย่างครบวงจร ประกอบด้วยบริการปรึกษาเชิงจิตวิทยา

แบบรายบุคคลและแบบกลุ่ม บริการสายด่วนเยียวยาจิตใจ บริการอบรมเชิงปฏิบัติการ บริการห้องทดลองทางจิตวิทยา และบริการแหล่งฝึกประสบการณ์วิชาชีพนักจิตวิทยาการปรึกษา

- ศูนย์บริการสุขภาพแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: บริการรักษาพยาบาลโรคภัยไข้เจ็บต่างๆ แก่ นิสิต บุคลากร และเปิดบริการแก่บุคคลทั่วไป โดยได้รับความร่วมมือบุคลากรผู้เชี่ยวชาญเฉพาะทางจากคณะแพทยศาสตร์ คณะทันตแพทยศาสตร์ คณะเภสัชศาสตร์ และคณะพยาบาลศาสตร์ และการส่งต่อกรณีฉุกเฉินหรือผู้ป่วยหนักจากโรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ สภากาชาดไทย



- ศูนย์กีฬาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย: ให้บริการที่เกี่ยวข้องกับสุขภาพพลานามัย ทั้งบริการสถานที่และอุปกรณ์การออกกำลังกาย ให้คำปรึกษา อบรมทักษะ การจัดแข่งขัน การทดสอบสมรรถภาพทางร่างกาย จัดโปรแกรมการออกกำลังกาย



การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

1	กิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่ดำเนินการโดยมหาวิทยาลัย	101
1.1	การทำนุและสืบสานศิลปวัฒนธรรม	102
1.1.1	งานด้านพัฒนาและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม (ดนตรีและนาฏศิลป์)	102
1.1.2	งานด้านพิพิธภัณฑ์ทางศิลปวัฒนธรรมและหอศิลป์	105
1.1.3	งานด้านประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัย	110
1.2	ศาสนาและคุณธรรม	113
1.2.1	กิจกรรมทางศาสนาที่ดำเนินการเป็นประจำต่อเนื่อง	114
1.2.2	กิจกรรมวิชาการทางพระพุทธศาสนา	118
2	กิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ที่ดำเนินการโดยหน่วยงานต่างๆ	120



การทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยสืบสานและทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม เป็นพันธกิจหลักอย่างมาโดยตลอด มีงานทางวิชาการและการจัดกิจกรรมอย่างต่อเนื่องตลอดทั้งปี ปัจจุบันมีสำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม เป็นหน่วยงานหลักทำหน้าที่ดูแลรับผิดชอบการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ประกอบด้วย งานพัฒนาและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม งานด้านพิพิธภัณฑ์ทางศิลปวัฒนธรรมและหอศิลป์ งานด้านประวัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และกิจกรรมทางด้านศาสนาและคุณธรรม ซึ่งมีธรรมเนียมและกลุ่มหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นผู้รับผิดชอบ เช่น สถาบันไทยศึกษา ศูนย์พุทธศาสนศึกษา เป็นต้น

อีกทั้ง ยังมีกิจกรรมและโครงการต่างๆ ทางด้านศิลปวัฒนธรรมที่ดำเนินการโดยคณะ สถาบัน หน่วยงานต่างๆ และองค์การบริหารสโมสรนิสิตฯ อีกเป็นจำนวนมากด้วย

1 กิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมที่ดำเนินการโดยมหาวิทยาลัย

1.1 การทำนุและสืบสานศิลปวัฒนธรรม

ประกอบด้วย งานด้านพัฒนาและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม (ดนตรีและนาฏศิลป์) งานด้านพิพิธภัณฑ์ทางศิลปวัฒนธรรมและหอศิลป์ และงานด้านประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัย

1.1.1 งานด้านพัฒนาและส่งเสริมศิลปวัฒนธรรม (ดนตรีและนาฏศิลป์)

มหาวิทยาลัยได้จัดกิจกรรมต่างๆ ด้านศิลปวัฒนธรรมทางตลอดทั้งปี เพื่อให้เป็นไปตามพันธกิจและปณิธานในการทำนุบำรุง อนุรักษ์ และส่งเสริม รวมทั้งเสริมสร้างบรรยากาศทางศิลปะและวัฒนธรรมแก่ชุมชนภายในมหาวิทยาลัย ชุมชนโดยรอบ และสังคมโดยรวม ให้เอื้อต่อการรับรสรทางศิลปะ รวมทั้งมุ่งส่งเสริม คำนคว้า อนุรักษ์ และเผยแพร่ศิลปวัฒนธรรมในด้านต่างๆ เพื่อส่งเสริมให้มหาวิทยาลัยสามารถรักษามาตรฐานวิชาการทางศิลปะ รวมทั้งสร้างเสริมนวัตกรรม เพิ่มเติมพื้นที่การเรียนรู้ที่สร้างสรรค์ เป็นหลัก และนำสังคม ทำให้มหาวิทยาลัยและสังคมโดยรวมมีลักษณะเป็นชุมชนทางศิลปวัฒนธรรมที่เข้มแข็ง ในปี 2561 มีการดำเนินงาน ดังนี้

(1) จัดรายการวิทยุทางดนตรีไทย 2 รายการ ทางสถานีวิทยุจุฬาฯ FM 101.5 MHz

ได้แก่ รายการ “จุฬาวาทิต” และ “ดนตรีไทยมีคุณค่า” ทุกวันเสาร์และอาทิตย์ โดยผู้อำนวยการสำนักบริหารศิลปวัฒนธรรมเป็นผู้ดำเนินรายการ ร่วมกับวิทยากรอาจารย์ ดร.สิริชัยชาญ พักจำรูญ (ศิลปินแห่งชาติและศิลปินแห่งชาติมหาวิทยาลัย) รวม 100 ครั้งต่อปี ผู้สนใจรับฟังเป็นจำนวนมาก และยังมีเผยแพร่ออนไลน์

(2) รายการแสดง ฟังดนตรีที่จุฬาฯ การแสดงดนตรีและนาฏศิลป์ “รายการจุฬาวาทิต”

จัดขึ้นเป็นประจำทุกวันศุกร์แรกของเดือนรวม 12 ครั้ง มีรายการแสดงสลับกันระหว่าง ดนตรีและนาฏศิลป์ไทยแบบประเพณีนิยม (รายการจุฬาวาทิต) กับการแสดงดนตรีและนาฏศิลป์ร่วมสมัย โดยมีแนวคิดหลักคือการผสมผสานดนตรีตะวันตกและดนตรีอื่นๆ โดยใช้บทเพลงและกลิ่นอายของดนตรี และศิลปวัฒนธรรมไทยเป็นหลัก ดำเนินการถ่ายทอดสดผ่านสื่อมัลติมีเดีย และสามารถขยายฐานผู้ชมสูง ขึ้นจากผู้ชมในหอแสดงดนตรี 3,600 คนต่อปี เป็นผู้ชมผ่านช่องทางอื่นอีกประมาณ 120,000 คนต่อปี ดังตัวอย่าง เช่น รายการแสดงสยามดุริยางค์ เครื่องสาย โดย ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.นรอรอด จันทร์กล้า รายการแสดงจามจุรี String Quartet โดย รองศาสตราจารย์ ดร.โกวิทย์ ชันศิริ และคณะ รายการแสดง สักวา เรื่องเงาะป่า โดยสโมสรสยามวรรณศิลป์

(3) การแสดงปีพาทย์ดึกดำบรรพ์

เป็นรายการแสดงที่จัดขึ้นในวันที่ 26 มีนาคมของทุกปี เนื่องในโอกาสวันสถาปนา จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ณ หอประชุมจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในปี 2561 สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ทรงดนตรีกับวงดนตรีพิเศษบ้านปลายเนิน และทรงดนตรีพระราชทานในการขับร้อง และบรรเลงดนตรีไทยชุด “เพลงสิบสองภาษา” ซึ่งเป็นบทพระราชนิพนธ์พระราชทาน บรรเลงโดย วงสายโยจามจุรี ซึ่งเป็นวงดนตรีของคณาจารย์ บุคลากร และนิสิตเก่า ประพันธ์ทำนองดนตรีและ เรียบเรียงขึ้นใหม่ โดย อาจารย์ ดร.สิริชัยชาญ พักจำรูญ (ศิลปินแห่งชาติและศิลปินแห่งชาติมหาวิทยาลัย) จัดการบรรเลงร่วมกับวงดนตรีสากลสโมสรนิสิต (ซี ยู แบนด์) ได้อย่างสอดคล้องกัน รวมทั้งจัดการแสดงละครดึกดำบรรพ์ เรื่อง สังข์ทอง ตอนถอดรูป และการจับระบำทำยเรื่องพระนิพนธ์ในสมเด็จพระเจ้าบรมวงศ์เธอ เจ้าฟ้ากรมพระยานริศรานุวัดติวงศ์ เรื่อง อิเหนา ตอนไหว้พระ โดยนิสิตปัจจุบัน และนิสิตเก่าคณะศิลปกรรมศาสตร์ โดยมีผู้สนใจเข้าชมและผู้ร่วมงานทั้งสิ้นกว่า 1,700 คน

(4) พิธีไหว้ครูดนตรีไทย

จัดขึ้นเพื่อรักษาไว้ซึ่งวัฒนธรรมประเพณีของไทย และสร้างความสามัคคีในหมู่ นักร้อง ดนตรี ฆ้องวงไทยจุฬาฯ เป็นประจำทุกปี ในปีนี้จัดขึ้นในวันที่ 22-23 สิงหาคม 2561 โดยมีพิธี สวดมนต์เย็น พิธีเลี้ยงพระเช้า และพิธีไหว้ครูตามแบบอย่างธรรมเนียมปฏิบัติ โดย อาจารย์ ดร.สิริชัยชาญ พักจำรูญ ศิลปินแห่งชาติ และศิลปินแห่งชาติ เป็นผู้ประกอบพิธี มีนิสิต นักศึกษา บุคลากร และ ผู้รับเชิญจากหน่วยงานอื่นๆ ร่วมงานประมาณ 300 คน

(5) หอสมุดดนตรีไทย

เป็นแหล่งเก็บข้อมูล เผยแพร่ และให้บริการหนังสือ บทเพลง ภาพ และวีดิทัศน์ ที่เกี่ยวข้องกับวิชาการดนตรีไทย ตามพระราชดำริในสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ตั้งอยู่ที่ชั้น 3 อาคารศิลปวัฒนธรรม ข้อมูลส่วนใหญ่ได้ทำการบันทึกไว้ตามโครงการบันทึกข้อมูลเพลงไทย

ที่ดำเนินการมากกว่า 30 ปี และได้รับมอบจากผู้ให้การสนับสนุนต่างๆ ซึ่งหาได้ยากยิ่งในปัจจุบัน หอสมุดดนตรีไทย ประกอบด้วย ส่วนให้บริการ ส่วนนิทรรศการถาวร จัดแสดงเครื่องดนตรีไทยปี่พาทย์ ดึกดำบรรพ์ และส่วนนิทรรศการหมุนเวียน ในปีนี้มีกิจกรรมเผยแพร่ ดังนี้ นิทรรศการเรื่องเทพดุริยางค์ กิจกรรมทางวิชาการดนตรีไทย “หลวงไพเราะเสียงซอ (อุ่น ดุริยชีวิน)” ร่วมกับสาขาวิชาดุริยางค์ไทย และการเสวนาทางวิชาการ “ร้อยเรื่องอังกฤษ” โดยสาขาวิชาดุริยางค์ไทย คณะศิลปกรรมศาสตร์

(6) การแสดงของวงซิมโฟนีออร์เคสตราแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในพระอุปถัมภ์ของสมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมหลวงนราธิวาสราชนครินทร์

มีการจัดกิจกรรมและการแสดงต่อเนื่องตลอดทั้งปี ประกอบด้วย การแสดงของวงซิมโฟนี วงเครื่องสาย วงวิโอล่า คณะนักร้องประสานเสียง วงเครื่องเป่า วงเครื่องจังหวะ วงเครื่องลมไม้ ทั้งในหอประชุม และหอแสดงดนตรี อาคารศิลปวัฒนธรรม เผยแพร่สู่สาธารณชนยังสถาบันอุดมศึกษาภายนอก รวมทั้งการไปร่วมกิจกรรมดนตรีและเผยแพร่ชื่อเสียงในต่างประเทศอีกด้วย นอกจากนี้ ได้ร่วมกับมหาวิทยาลัยและองค์กรทางดนตรีในต่างประเทศ เชิญนักดนตรีที่มีชื่อเสียงมาจัดแสดงและจัดการอบรมเฉพาะทางของเครื่องดนตรีต่างๆ เพื่อเป็นประโยชน์แก่นิสิตหลายครั้ง เช่น

- การแสดงวงซิมโฟนีออร์เคสตราแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย “ร่วมร้องน้องพี่ ซิมโฟนีจุฬาฯ” บรรเลงบทเพลงของมหาวิทยาลัย ด้วยการเรียบเรียงบทเพลงสำหรับบรรเลงด้วยซิมโฟนีเป็นครั้งแรก โดยคณาจารย์และนิสิตเก่าซึ่งเป็นนักดนตรีที่มีชื่อเสียง เช่น ศ.ดร.ณรงค์ฤทธิ์ ธรรมบุตร ผศ.ดร.นรอรอด จันทร์กล้า เป็นต้น มีผู้เข้าร่วมงานกว่า 1,500 คน
- เทศกาลชวนฟังเพลงบรรเลงที่จุฬาฯ “Art Music Fest” เป็นเทศกาลแสดงดนตรีตะวันตกในหลากหลายลักษณะ จำนวน 8 รายการแสดง โดยจะบรรเลงบทเพลงคลาสสิก อาทิ Clarinet Ensemble Guitar Ensemble Viola Recital
- CU Choral Fest 2018 โดย CU Concert Choir & Jo-Michael Schibe
- กิจกรรมการแสดงดนตรีภายนอกมหาวิทยาลัย อาทิ มหรสพระหว่างการจัดนิทรรศการพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ โดย CU Chamber & Choir CU String ในงานพระราชทานรางวัลศิลปาธร ณ หอศิลป์ร่วมสมัยราชดำเนิน ล้านนาลำนำ CU Chamber Ensemble ณ หอศิลป์วัฒนธรรม เชียงใหม่
- กิจกรรมประเภทอบรมเชิงปฏิบัติการ (work shop) อาทิ Thailand Youth Choral Camp 2018 การอบรมเชิงปฏิบัติการบรรเลงกลุ่ม และแสดงคอนเสิร์ต โดย Multilatérale Ensemble การอบรมเชิงปฏิบัติการ Violin Master Class โดย Boris Belkin

- กิจกรรมทางดนตรีในต่างประเทศ อาทิ CU Clarinet Ensemble ร่วมแสดงในงาน Clarinet Fest 2018 ณ เมืองออสเทน ราชอาณาจักรเบลเยียม CU Concert Choir ร่วมงาน The Belt and Road Choral Festival ณ มองโกเลีย ใน สาธารณรัฐประชาชนจีน CU String Quartet “Fund Raising Laos Friends Hospital for Children”
- กิจกรรมทางดนตรีตะวันตกที่ร่วมกับหน่วยงานระดับชาติและนานาชาติกว่า 20 ครั้ง เช่น แสดงดนตรีและศิลปะการแสดงของอิตาลี ร่วมกับสถานทูตอิตาลี 12 ครั้ง การแสดงของวง Big Band ร่วมกับ The US. Air Force Band of the Pacific-Asia แสดงละครหุ่นร่วมกับสถานทูตฝรั่งเศส

(7) กิจกรรมทางศิลปวัฒนธรรมที่ร่วมและสนับสนุนหน่วยงานภายในและภายนอก

มหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีโครงการวิจัย สัมมนา และการจัดกิจกรรมรายการแสดงทางดนตรีและนาฏศิลป์ ร่วมกับหน่วยงานอื่นๆ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยอย่างสม่ำเสมอ เป็นผลให้มหาวิทยาลัยเป็นศูนย์กลางที่สำคัญแห่งหนึ่งของการจัดกิจกรรมทางด้านศิลปวัฒนธรรม ทั้งในระดับอุดมศึกษา ระดับชาติและนานาชาติ เช่น

- โครงการบูรณาการศิลป์อาเซียน ร่วมกับ กลุ่มมหาวิทยาลัยเครือข่าย AUN-AYCF แห่งประเทศไทย
- งาน “Bangladesh Fair 2018” ครั้งที่ 1 ร่วมกับสถานเอกอัครราชทูตบังคลาเทศประจำประเทศไทย
- การบรรยายประกอบการสาธิตดนตรีญี่ปุ่น “ยามเมื่อลมพัดหวน: การเดินทางของขลุ่ยซากุฮาชิ” ร่วมกับคณะศิลปกรรมศาสตร์
- กิจกรรม Workshop ร่วมกับ มหาวิทยาลัยศิลปากร

1.1.2 งานด้านพิพิธภัณฑ์ทางศิลปวัฒนธรรมและหอศิลป์

มหาวิทยาลัยจัดเตรียมพื้นที่จัดแสดงผลงานทางศิลปวัฒนธรรม จัดดำเนินการพิพิธภัณฑ์ รวบรวม อนุรักษ์ เผยแพร่ผลงานศิลปกรรมอันทรงคุณค่า โดยการดำเนินงานหลายรูปแบบ ได้แก่

(1) โครงการรวบรวมผลงานศิลปกรรม

ดำเนินการต่อเนื่องมากกว่า 30 ปี จนนับได้ว่าเป็นแหล่งสะสมผลงานศิลปกรรมที่สำคัญแห่งหนึ่งในประเทศไทย และเป็นสถาบันอุดมศึกษาลำดับต้นที่มีผลงานศิลปกรรมมากที่สุดแห่งหนึ่ง โดยผลงานศิลปกรรมที่ได้จัดเก็บนั้นสามารถเป็นแหล่งอ้างอิงทางการศึกษาด้านประวัติศาสตร์ศิลปกรรม

ร่วมสมัย แสดงพัฒนาการของวงการศิลปะได้ในระดับหนึ่ง และสามารถแสดงพัฒนาการอันต่อเนื่องต่อไปในอนาคต ซึ่งในปี 2561 คณะกรรมการได้ดำเนินงานจัดหาผลงานศิลปกรรมได้คัดเลือกผลงานผลงานจิตรกรรมที่สร้างสรรค์ของศิลปิน จำนวน 3 ท่าน ดังรายนามต่อไปนี้

- ศิลปิน นาวิณ ต้นธนะเดชา จำนวน 2 ภาพ
- ศิลปิน ผู้ช่วยศาสตราจารย์ศุภวัฒน์ หิรัญธนวิวัฒน์ จำนวน 10 ภาพ
- ศิลปิน ทวี เกษางาม จำนวน 1 ภาพ

(2) หอศิลป์จามจุรีแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จัดตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 5 ธันวาคม 2544 บริเวณชั้น 1 และ 2 อาคารจามจุรี 8 เพื่อสนับสนุนการสร้างสรรคงานศิลปะของนิสิต นักศึกษา บุคลากร ศิลปินและวงการศิลปะในประเทศไทย โดยจัดให้เป็นพื้นที่ในการเผยแพร่ผลงานสร้างสรรค์ มุ่งหวังประโยชน์ทางการศึกษาทางด้านศิลปะ ด้านทัศนศิลป์ และ เรขศิลป์ ฯลฯ เป็นหลัก ซึ่งในปีที่ผ่านมา มีนิทรรศการหมุนเวียนประมาณ 34 นิทรรศการ โดยศิลปินระดับชาติ ระดับอุดมศึกษา รวมทั้งเยาวชน เช่น

- นิทรรศการ “เสือ” (Tiger) ศิลปิน เรืองศักดิ์ ปัดถภาวะโร
- นิทรรศการ “รีไรท์” (Rewrite) ศิลปิน ญัฐพล พาทา, วีรวิทย์ วีรวณิชกุล, ธเนตร คุ่มญาติ, เอกราช ศักดา, รัชฎ์พล มหาปราบ
- นิทรรศการ “INS’PAI’RATION” นิสิตชั้นปีที่ 3 ภาควิชาทัศนศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์
- นิทรรศการ “พื้นที่แห่งความสุข”/“Space for Happiness” ศิลปิน ดลนภา พัวพันธ์งาม, ญัฐพร เมืองใจ, ไพริน ภู่ประดับ, พนิช ผู้ปรารถนา, นันทชัย ใจอารีย์
- นิทรรศการ “แรงงานเพื่อชาติใคร” (Migrant workers are for whom?) ศิลปิน ผศ.ดร.ศุภชัย อารีรุ่งเรือง

(3) นิทรรศสถาน อาคารศิลปวัฒนธรรม

เป็นห้องนิทรรศการขนาดใหญ่ อยู่บริเวณด้านซ้ายของอาคารศิลปวัฒนธรรม มีพื้นที่การจัดแสดงประมาณ 346 ตารางเมตร เน้นการจัดแสดงผลงานของศิลปินระดับผู้ทรงคุณวุฒิและงานศิลปะขององค์กรระดับนานาชาติ รวมทั้งผู้ทรงคุณวุฒิของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งในปีที่ผ่านมา มีการจัดแสดงนิทรรศการสำคัญ อาทิ

- นิทรรศการ “India@70” Art Exhibition ศิลปิน/ผู้จัดแสดงผลงาน สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม ศูนย์อินเดียศึกษาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สถานเอกอัครราชทูตอินเดีย ประจำประเทศไทย สภาวัฒนธรรมแห่งอินเดีย

- นิทรรศการ “ทัศน ทัศน ทัศน ครั้งที่ 6” ศิลปิน/ผู้จัดแสดงผลงาน ผู้บริหาร คณาจารย์ บุคลากรจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม
- นิทรรศการ “จุฬาฯ สรรศิลป์: เหม เวชกร ศิลปินแห่งสยาม” “Chulalongkorn University Art Collection Hem Vejakorn: The Artist of Siam” ศิลปิน/ผู้จัดแสดงผลงาน สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม
- นิทรรศการเชิดชูเกียรติศิลปินศาสตราจารย์กิตติคุณ กำจร สุนพงษ์ศรี “My Ways III” ศิลปิน/ผู้จัดแสดงผลงาน สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม

(4) พิพิธภัณฑน์แห่งมหาวิทยาลัย

อาคารพิพิธภัณฑน์มหาวิทยาลัย จัดตั้งขึ้นเพื่อแสดงเกียรติประวัติและความเกี่ยวข้องกับความสำเร็จก้าวหน้าของสังคมตามลำดับ โดยมีพื้นที่จำนวน 4 ชั้น ดังนี้

อาคารชั้น 1 “ห้องนิทรรศการหมุนเวียน” จัดแสดงผลงานศิลปะของนิสิต คณาจารย์ และบุคลากร ด้านทัศนศิลป์ ออกแบบเรขศิลป์ แฟชั่น เซรามิก และงานด้านสถาปัตยกรรมต่างๆ จัดแสดงหมุนเวียน ในปี 2561 มีทั้งสิ้น 9 นิทรรศการ อาทิ

- นิทรรศการ “Winds of Peace” (สายลมแห่งสันติภาพ) เพื่อเฉลิมฉลองของการสิ้นสุดสงครามความขัดแย้งด้วยวิถีทางแห่งความสันติสุข โดยการแสดงผลงานของศิลปินวาดภาพชาวโคลอมเบียที่ได้รับการเลือกสรรแล้ว คือ Mario Ayerbe, Leonardo Salazar, Andres Santodomingo
- นิทรรศการ “Fashion Color in My Mind” หน่วยวิจัยแฟชั่นและนฤมิตศิลป์ (FAC-RU) ภาควิชา นฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ ศิลปิน นิสิตสาขาแฟชั่น และสิ่งทอ ภาควิชา นฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- นิทรรศการ “D/F/A Design for all” ศิลปิน ทนงจิต อิมสำอาง อภินันท์ สุขุมพฤกษ์ วรพจน์ ส่งเจริญ

อาคารชั้น 2-4 จัดให้เป็นห้องนิทรรศการถาวร โดยแบ่งเนื้อหาเรื่องราวต่างๆ โดยชั้น 2 ห้อง “ศาสตร์แห่งมหาวิทยาลัย” บอกเล่าเรื่องราวและพัฒนาการของศาสตร์ต่างๆ ในมหาวิทยาลัย ชั้น 3 ห้อง “อุทยานจามจุรี” จัดแสดงแบบจำลอง (Model) ของอาคารต่างๆ แบ่งตามยุคสมัยของการก่อสร้างพร้อมข้อมูลประกอบ และชั้น 4 ห้อง “ร้อยเรื่องจามจุรี 100 ปี จุฬาฯ” นับเป็นสถานที่ให้ความรู้แก่บุคลากรใหม่เป็นประจำทุกเดือน รวมทั้งผู้มาเยี่ยมชมมหาวิทยาลัยจากหน่วยงานต่างๆ อย่างสม่ำเสมอ

(5) เรือนไทยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

จัดสร้างขึ้นด้วยตระหนักถึงความสำคัญที่จะเสริมสร้างบรรยากาศทางวัฒนธรรมไทย ร่วมกับชุมชนโดยรอบ จึงกำหนดให้มีกิจกรรมทางศิลปวัฒนธรรมในแง่ที่มีส่วนซึมซาบเข้าไปในวิถีการดำรงชีวิตของสังคม โดยเฉพาะในกลุ่มเยาวชนของชาติ และเป็นการเฉลิมฉลองเนื่องในมงคลวโรกาสเฉลิมพระชนมพรรษา 5 รอบ ของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 9 และพระราชพิธีรัชมังคลาภิเษก รวมทั้งในโอกาสครบรอบ 70 ปีแห่งการสถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยด้วย เป็นอาคารเรือนไทยที่งดงาม ปัจจุบันเป็นสถานที่จัดกิจกรรมการอนุรักษ์และเผยแพร่ทางศิลปวัฒนธรรมโดยเฉพาะดนตรีและนาฏศิลป์ ของนิสิตและหน่วยงานภายในมหาวิทยาลัย ในปี 2561 นี้ มีการดูแลรักษาภูมิทัศน์ เพื่อเพิ่มความงดงามและคุณค่าของเรือนไทย โดยมีหน่วยงานต่างๆ มาเยี่ยมชม และใช้พื้นที่จัดกิจกรรมทางศิลปวัฒนธรรม รับรองวิทยากร และหน่วยงานระดับนานาชาติ ที่มาเยี่ยมชมมหาวิทยาลัย

(6) พิพิธภัณฑ์พระตำหนักดารารัถมย์ จังหวัดเชียงใหม่

พระตำหนักดารารัถมย์ในพระราชชายาเจ้าดารารัศมีเป็นมรดกล้ำค่าของแผ่นดินที่มหาวิทยาลัยได้รับเกียรติให้เป็นผู้สืบทอดและพิทักษ์รักษา โดยทำการบูรณะและจัดแสดงเป็นพิพิธภัณฑ์สิ่งของเครื่องใช้อันเกี่ยวเนื่องกับพระราชชายาเจ้าดารารัศมี และพระกรณียกิจต่างๆ ดำเนินการโครงการดารารัถมย์สัญจร เพื่อเผยแพร่พระเกียรติคุณ และสืบสานงานศิลปวัฒนธรรมล้านนาให้คงอยู่สืบไป เปิดให้เข้าชมทุกวันอังคาร-อาทิตย์ เวลา 09.00-17.00 น.

ในปีงบประมาณ 2561 นี้ มีการจัดกิจกรรมงานวันสำคัญ 4 งาน คือ วันพระราชชายาเจ้าดารารัศมี มินิทรศการ “กุหลาบจุฬาฯ เจ้าดารารัศมี” การแสดงดนตรีและนาฏศิลป์ล้านนา กว่า 40 รายการ มีผู้ร่วมงานประมาณ 3,000 คน งานฉลองกุเจ้าหลวงเชียงใหม่ จัดพิธีดำหัวกุเจ้าหลวงเชียงใหม่ ณ วัดสวนดอก โดยมีขบวนเครื่องราชสักการะ ขบวนฟ้อน และขบวนของหน่วยงานต่างๆ กว่า 1,000 คน พิธีเปิดนิทรรศการในโอกาสปีใหม่เมือง ในปีนี้จัดนิทรรศการเรื่อง “เครื่องแขวนไทย” มีผู้ร่วมงานประมาณ 300 คน และวันคล้ายวันประสูติพระราชชายาเจ้าดารารัศมี มินิทรศการเรื่อง “ดารานิทรรศ” มีผู้ร่วมงานประมาณ 400 คน อีกทั้งยังมีกิจกรรมสืบสานวัฒนธรรมและกิจกรรมร่วมกับชุมชน เช่น โครงการดารารัถมย์สัญจร และโครงการอื่นๆ รวม 15 กิจกรรม มีผู้เยี่ยมชมเป็นหมู่คณะประมาณ 41 คณะ และมีผู้เข้าชมและร่วมงานของพิพิธภัณฑ์ กว่า 30,000 คน

(7) พิพิธภัณฑ์พระจุฬาราชูราชฐาน เกาะสีชัง จังหวัดชลบุรี

พระจุฬาราชูราชฐานเป็นพระราชวังบนเกาะแห่งเดียวในประเทศไทย สร้างขึ้นในสมัยรัชกาลที่ 5 มหาวิทยาลัยได้รับมอบสิทธิการใช้ที่ดินจากกรมธนารักษ์ในปี พ.ศ. 2521 โดยจัดตั้งสถานีวิจัยวิทยาศาสตร์ทางทะเล และศูนย์ฝึคนิสิต ประมาณ 5 ไร่ และพื้นที่อีกประมาณ 219 ไร่ ประกอบด้วย เรือนไม้ริมทะเล ตึกห้องศรี ตึกอภิรมย์ ตึกวัฒนา พระอุโบสถวัดอัมพวันถ้ำคูหาสวรรค์ และสระ บ่อ ธาร พ น้ำตก

27 แห่ง บันได 21 บันได สวน ถ้ำ และทางเดิน ซึ่งล้วนแต่เป็นชื่อพระราชทานทั้งสิ้น จัดแสดงเป็นพิพิธภัณฑ์ โบราณสถาน และสถานที่ท่องเที่ยวทางประวัติศาสตร์

ในปี 2561 ได้ทำการปรับปรุงภูมิทัศน์ทำให้มีพื้นที่สามารถเข้าชมเพิ่มเติมและมีความพร้อมทางด้านระบบสาธารณูปโภคต่างๆ มากขึ้น ส่วนการดำเนินงานประจำได้จัดกิจกรรมที่สำคัญ เช่น งานวันวิสาขบูชาตามรอยพระบาทพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว กิจกรรมวันคล้ายวันสถาปนาพระราชฐาน กิจกรรมวันปิยมหาราช และโครงการให้ความรู้เกี่ยวกับพระราชฐาน แก่นักเรียนชาวบ้าน หน่วยงานราชการบนเกาะสีชัง การจัดอบรมยุวมัคคุเทศก์ เพื่อเสริมสร้างความสนใจในเชิงอนุรักษ์แก่เยาวชน มีผู้เข้าชมและร่วมกิจกรรมประมาณ 250,000 คน

(8) โครงการอนุรักษ์ผลงานศิลปกรรมทรงคุณค่าของมหาวิทยาลัย

เพื่อเป็นการดูแล อนุรักษ์ รักษาผลงานศิลปกรรม (งานจิตรกรรม ประติมากรรม ภาพพิมพ์ ภาพถ่าย) ซึ่งเป็นสมบัติทรงคุณค่าของมหาวิทยาลัย โดยในปีงบประมาณ 2561 นี้ ได้ดำเนินการอนุรักษ์ภาพผลงานศิลปกรรมของศิลปิน ครูเหม เวชกร จำนวน 430 ภาพ

(9) โครงการบันทึกจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ดำเนินการใน 2 โครงการหลัก ดังนี้

- งานวิดิทัศน์โครงการบันทึกจุฬาฯ เรื่อง เหม เวชกร ศิลปินแห่งชาติ เพื่อเป็นฐานข้อมูลและเผยแพร่ผลงานของศิลปิน ซึ่งจะประโยชน์แก่นิสิต คณาจารย์ บุคลากร และสาธารณชนในภายภาคหน้า

- งานวิทัศน์โครงการบันทึกจุฬาฯ เรื่อง เชิดชูเกียรติศิลปิน ได้แก่
 - ผู้ช่วยศาสตราจารย์เขียน ยิ้มศิริ วิดิทัศน์ ประติมากรไทยรุ่นแรกๆ ที่สร้างสรรค์งานสมัยใหม่ตามความหมายของ “ศิลปะ” ในแบบสากล ถ่ายทอดทั้งรูปธรรมและนามธรรมที่มีความเป็นอิสระในการแสดงออกถึงตัวตน จนเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ
 - กำจร สุนพงษ์ศรี My Way...ทางแห่งชีวิต... จิตรกรในยุคบุกเบิกศิลปะสมัยใหม่ ผู้สร้างผลงานอย่างต่อเนื่องมาเป็นระยะเวลากว่า 5 ทศวรรษ
 - ประเทือง เอมเจริญ ศิลปินแห่งชาติ สาขาทัศนศิลป์ (จิตรกรรม) พุทธศักราช 2548 ผู้ศึกษาค้นคว้าศิลปะด้วยตัวเอง และสามารถสร้างสรรค์ผลงานจิตรกรรมอย่างต่อเนื่องเป็นเวลากว่า 5 ทศวรรษ จนเป็นที่ยอมรับอย่างสูงทั้งในและต่างประเทศ
 - ชวง มูลพินิจ ศิลปินแห่งชาติ สาขาทัศนศิลป์ (จิตรกรรม) พุทธศักราช 2556 ผู้สร้างสรรค์ผลงานศิลปะหลากหลาย ทั้งจิตรกรรม ประติมากรรม วรรณศิลป์

ผู้สร้างสรรค์ ต่อยอด งานศิลปะไทยให้กลายเป็นศิลปะร่วมสมัยที่มีเอกลักษณ์
ประทับอยู่ในใจผู้คนทั่วโลก

- ถวัลย์ ดัชนี จิตรกรที่สร้างผลงานผ่านพุทธปรัชญาและตัวตนจนกลายเป็น
ศิลปะไทยร่วมสมัยที่ได้รับการยอมรับทั้งในเมืองไทยและต่างประเทศ
เป็นศิลปินที่มีความมุ่งมั่นเดินบนเส้นทางของศิลปะบริสุทธิ์ จนกลายเป็น
ตำนานหนึ่งของศิลปินไทยร่วมสมัย

(10) งานเอกสารเผยแพร่

การจัดทำสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ เพื่อการเผยแพร่ข้อมูลและการประชาสัมพันธ์ประเภทต่างๆ
อาทิ แผ่นพับแนะนำหอศิลป์จามจุรีฯ ฉบับภาษาไทยและฉบับภาษาอังกฤษ หนังสือโครงการรวบรวม
ผลงานศิลปกรรม เล่ม 4 หนังสือ “พิพิธทัศน์ฯ” ฉบับภาษาอังกฤษ ซึ่งเป็นการรวบรวมข้อมูลพิพิธทัศน์ทั้งหมด
ภายในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และสูจิบัตรประกอบนิทรรศการทั้งหลาย

(11) โครงการและกิจกรรมอื่นๆ ทางด้านพิพิธทัศน์และหอศิลป์

มหาวิทยาลัยยังมีการจัดโครงการและกิจกรรมต่างๆ ทางด้านพิพิธทัศน์และหอศิลป์
อีก 10 โครงการ อาทิเช่น

- โครงการ “พาทัวร์จุฬาฯ: Edutour” ทัศนศึกษาเรื่องราวของจุฬาฯ เยี่ยมชม
พิพิธทัศน์ต่างๆ ชมผลงานศิลปะ รวมถึงการได้ร่วมทำกิจกรรมกับนิสิต
- โครงการความร่วมมือทางวิชาการระดับนานาชาติ โครงการประเภท
“ความเป็นเอกระดับนานาชาติ” ชื่อโครงการนิทรรศการ “Visual Art
Exchange 2018” ณ School of Fine Arts, Incheon National University
- โครงการ “นิทรรศการ Chula Museum in the box” ซึ่งเป็นผลงานนิสิต
สาขาวิชานิทรรศการศิลป์ ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์
นำเสนอเรื่องราวของพิพิธทัศน์โดยการเล่าเรื่องให้เกิดความน่าสนใจ
- กิจกรรมโครงการถนนสายวัฒนธรรม “ศิลปะหรรษา” Workshop: “Art kids:
คิดหรรษา” ครั้งที่ 9 เป็นการออกแบบกิจกรรมเพื่อฝึกสมาธิ ฝึกหัดให้ได้
วางแผนขั้นตอนในการสร้างสรรค์งานศิลปะ และสร้างสุขภาพทางอารมณ์
ที่ดีแก่เด็กๆ

1.1.3 งานด้านประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัย

หอประวัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นหน่วยงานหลักที่ทำหน้าที่ดูแลงานด้านประวัติศาสตร์
ของมหาวิทยาลัย เป็นแหล่งรวบรวม ศึกษาค้นคว้า เก็บรักษา เผยแพร่ และอ้างอิงข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับ
ประวัติ เหตุการณ์สำคัญ และพัฒนาการตั้งแต่อดีตจนถึงปัจจุบัน บุคคลสำคัญของมหาวิทยาลัย รวมทั้ง

การเฉลิมพระเกียรติคุณองค์พระผู้สถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พระบรมวงศานุวงศ์ที่เกี่ยวข้องและสถาบันพระมหากษัตริย์ โดยดำเนินงานผ่านกิจกรรมหลัก ได้แก่กิจกรรม ชำระเอกสารจดหมายเหตุ การอนุรักษ์ เผยแพร่ และกิจกรรมตามโครงการยุทธศาสตร์

(1) กิจกรรมชำระเอกสารจดหมายเหตุ

เป็นการสรรหาและรวบรวมข้อมูลที่อยู่ในรูปแบบต่างๆ เช่น เอกสารสำคัญ เอกสารประวัติศาสตร์ รูปภาพประวัติศาสตร์ ภาพถ่ายกิจกรรมต่างๆ ที่เกิดขึ้นในมหาวิทยาลัย फिल्मสไลด์ วิดิทัศน์ หนังสือ และสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ เกี่ยวกับประวัติและพัฒนาการของมหาวิทยาลัยในแง่มุมต่างๆ นำมาวิเคราะห์จัดระบบข้อมูล จัดเก็บ จัดทำสาระสังเขปและทำเครื่องมือช่วยค้น ซ่อมอนุรักษ์ให้คงสภาพ ยืดอายุ และสามารถเก็บรักษาต้นฉบับไว้ใช้ประโยชน์ได้ยาวนานที่สุด อีกทั้งปรับเปลี่ยนรูปแบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัลไฟล์เพื่อรองรับการใช้ประโยชน์ และให้บริการในยุคปัจจุบัน

ในปีงบประมาณ 2561 นี้ ได้วิเคราะห์เอกสาร จัดระบบต้นฉบับเอกสารให้ถูกต้องตามหมวดหมู่ ได้ประมาณร้อยละ 80 และจัดหา รวบรวมต้นฉบับหนังสือหายาก เอกสารจดหมายเหตุ เอกสารสำคัญ ภาพถ่ายเก่า และภาพถ่ายกิจกรรมต่างๆ ในมหาวิทยาลัยที่เกิดขึ้นในช่วงปี พ.ศ. 2561 ซึ่งเป็นของรับเข้ามาใหม่ จำนวน 807 รายการ ในส่วนของ “หนังสือเก่า-หนังสือหายากที่เกี่ยวข้องกับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย” ดำเนินการจัดทำโครงการเพื่อจัดจ้างปรับเปลี่ยน (Scan) ต้นฉบับหนังสือสำคัญเป็นดิจิทัลไฟล์แล้ว จำนวน 136 เล่ม

(2) กิจกรรมการอนุรักษ์

เป็นการจัดหา รวบรวมเอกสารสำคัญ ภาพถ่าย วิดิทัศน์ หนังสือและวัตถุพิพิธภัณฑ์ ทำการอนุรักษ์ ซ่อมแซมสภาพเบื้องต้น จัดระบบเอกสาร-ภาพถ่ายต้นฉบับ ลงทะเบียนวัตถุพิพิธภัณฑ์ ปรับปรุงต้นฉบับเอกสาร-ภาพถ่าย ให้อยู่ในรูปแบบดิจิทัล ตลอดจนจัดระบบการสืบค้นเบื้องต้นเพื่อการให้บริการ

ในปีงบประมาณ 2561 นี้ได้ดำเนินการจัดหา รวบรวมต้นฉบับหนังสือหายาก เอกสารสำคัญ เอกสารจดหมายเหตุ ภาพถ่ายเก่า และภาพถ่ายกิจกรรมต่างๆ รวมทั้งสิ้น 807 รายการ เก็บรวบรวมวัตถุพิพิธภัณฑ์และสิ่งทรงคุณค่า ที่เกี่ยวเนื่องกับประวัติศาสตร์และพัฒนาการของมหาวิทยาลัย รวม 6 รายการ ในปีนี้ได้ประสานงานกับผู้เชี่ยวชาญของกรมศิลปากร จัดทำโครงการซ่อมอนุรักษ์วัตถุพิพิธภัณฑ์ขึ้นสำคัญ แล้วเสร็จ 3 รายการ ประกอบด้วย

- “สมุดลงพระนาม รัชกาลที่ 7 และลงนามบัณฑิตจุฬาฯ ที่ใช้ในพิธีพระราชทานปริญญาบัตรครั้งแรกของประเทศไทย ปี พ.ศ. 2473”
- “ภาพเขียนสีน้ำมัน พระบรมสาทิสลักษณ์พระมหากษัตริย์ 5 รัชกาล ผลงาน อ.สนิท ดิษฐพันธ์ ศิลปินแห่งชาติ” จำนวน 5 ภาพ

- ภาพเขียนแบบร่างและผังอาคาร ตึกบัญชาการโรงเรียนข้าราชการพลเรือนของพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว จำนวน 3 ภาพ

งานด้านการอนุรักษ์ที่สำคัญอีกส่วนคือ “การดำเนินการอนุรักษ์ต้นฉบับหนังสือเก่า-หนังสือหายาก และเอกสารจดหมายเหตุ” ซึ่งเป็นการซ่อมอนุรักษ์ในขั้นต้นโดยเจ้าหน้าที่ประจำของหน่วยงาน เพื่อสามารถจัดเก็บรักษาต้นฉบับต่างๆ ไว้ได้ยาวนานขึ้น ได้ดำเนินการเรียบร้อยแล้วประมาณร้อยละ 60 พร้อมกันนี้ จะจัดทำโครงการจัดจ้างผู้เชี่ยวชาญด้านการซ่อมอนุรักษ์หนังสือเก่า เข้ามาดำเนินการซ่อมอนุรักษ์ “ต้นฉบับหนังสือเก่า-หนังสือหายาก” ของหอประวัติฯ ให้อยู่ในสภาพที่ดี และสามารถยืดอายุการจัดเก็บรักษาได้ยาวนานขึ้น

(3) กิจกรรมเผยแพร่และให้บริการค้นคว้าข้อมูล

- งานเผยแพร่ข้อมูลประวัติศาสตร์ด้านต่างๆ มหาวิทยาลัย

ได้ดำเนินการเผยแพร่ข้อมูลในรูปแบบต่างๆ อาทิ การจัดแสดงสิ่งของทรงคุณค่าอันเกี่ยวเนื่องกับประวัติศาสตร์ของจุฬาฯ จัดนิทรรศการถาวร และนิทรรศการหมุนเวียน ณ ตึกจักรพงษ์ หอประวัติจุฬาฯ จัดงานเสวนาวิชาการในวาระต่างๆ โดยการเชิญผู้ทรงคุณวุฒิมาแนะนำเสนอข้อมูลผ่านรายการวิทยุ สามย่านบ้านฉัน ตอน “รู้ลึกรู้ชัดกับหอประวัติจุฬาฯ” ทางสถานีวิทยุจุฬาฯ 101.5 MHz (ออกอากาศทางสถานีวิทยุจุฬาฯ ทุกวันพฤหัสบดีสุดท้ายของทุกเดือน เวลา 09.05 – 09.30 น.) จัดทำวีดิทัศน์ หนังสือสื่อสิ่งพิมพ์ต่างๆ และการเผยแพร่ภาพถ่ายและข้อมูลผ่านสื่อ Social Media

ในปีงบประมาณ 2561 ได้นำเสนอเผยแพร่เรื่องราว สารความรู้เกี่ยวกับประวัติศาสตร์ของมหาวิทยาลัยในแง่มุมต่างๆ ผ่านการจัดแสดงวัตถุพิพิธภัณฑสถานสำคัญ นิทรรศการถาวร และสื่อวีดิทัศน์ ณ ชั้น 2 อาคารจักรพงษ์ ประกอบด้วย เรื่อง พิธีพระราชทานปริญญาบัตรครั้งแรกแห่งกรุงสยาม วันทรงดนตรี สมเด็จพระเจ้าฟ้าฯ อาจารย์ ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และจักรพงษ์อนุสรณ์ อีกทั้งจัดแสดงนิทรรศการหมุนเวียนประกอบสื่อวีดิทัศน์ ณ โถงชั้น 1 อาคารจักรพงษ์ จำนวน 3 นิทรรศการคือ เรื่อง “พระบรมราชูปถัมภก แฝ่ปกพสกจุฬาฯ” เรื่อง “สามทศวรรษ วิทยุทัศน์หอประวัติจุฬาฯ” (เนื่องในวาระครบรอบ 30 ปี หอประวัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย) และเรื่อง “เครื่องหมายเกียรติยศของจุฬาฯ บัณฑิต” โดยมีผู้เข้าชมนิทรรศการ ประมาณ 4,000 คน และได้ให้การต้อนรับนำชมนิทรรศการถาวรและนิทรรศการหมุนเวียน เป็นหมู่คณะ จำนวน 20 ครั้ง

- งานให้บริการสืบค้นข้อมูลประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัย

หอประวัติมีส่วนจัดเก็บและให้บริการค้นคว้าเอกสารจดหมายเหตุ-หนังสือหายาก และจัดเก็บวัตถุสิ่งของทรงคุณค่าของมหาวิทยาลัย ที่ชั้น 15 อาคารบรมราชกุมารี ให้เข้าค้นคว้าข้อมูล และขอคำปรึกษาเกี่ยวกับข้อมูลอันเกี่ยวเนื่องกับประวัติศาสตร์และพัฒนาการของมหาวิทยาลัย ในวันจันทร์-ศุกร์ เวลา 08.00-16.00 น.

ในปี 2561 ได้ให้บริการสืบค้นข้อมูลประวัติศาสตร์มหาวิทยาลัยในรูปแบบต่างๆ แก่นิสิต-บุคลากรของมหาวิทยาลัย และบุคคลหรือหน่วยงานภายนอก รวม 60 ครั้ง ผู้ใช้บริการประมาณ 465 คน และได้ให้คำปรึกษาข้อมูลด้านประวัติศาสตร์และพัฒนาการของมหาวิทยาลัยในแง่มุมต่างๆ และตอบข้อซักถามต่างๆ 25 ครั้ง

(4) กิจกรรมตามโครงการยุทธศาสตร์

- **โครงการจัดทำสื่อ-หนังสือเพื่อการเผยแพร่สิ่งอันทรงคุณค่าและประวัติศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย** เผยแพร่ข้อมูลประวัติศาสตร์และพัฒนาการของมหาวิทยาลัย ในปีนี้ ได้จัดทำหนังสือและสื่อวีดิทัศน์เพื่อเผยแพร่ จำนวน 4 รายการ คือ หนังสือภาพ “จุฬาฯ จารึก: ภาพฉายจุฬาฯ” หนังสือ “สามทศวรรษ วิชยทัศน์หอประวัติจุฬาฯ” วีดิทัศน์ เรื่อง “พิธีถวายบังคมลาของจุฬาฯ บัณฑิต” และวีดิทัศน์ เรื่อง “แถบสำรดครูจุฬาฯ สีและสัญลักษณ์ประจำคณะ”

- **โครงการปาฐกถา-เสวนาวิชาการอันเกี่ยวเนื่องกับประวัติศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย** โดยเชิญวิทยากรผู้ทรงคุณวุฒิ ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยมานำเสนอ บอกเล่าเรื่องราว ข้อเท็จจริง ความทรงจำ และคุณค่าความสำคัญที่แฝงอยู่ในเรื่องราวอันเกี่ยวเนื่องกับประวัติศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ในปีนี้ ได้กำหนดจัดงานเสวนาวิชาการเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร เพื่อนำเสนอพระอัจฉริยภาพด้านต่างๆ ในหัวข้อเรื่อง “70 ปี พระมหากรุณาธิคุณปกเกล้าชาวไทย” โดยกำหนดจัดงานในวันที่ 13 ตุลาคม 2561

- **โครงการจัดทำระบบฐานข้อมูลเพื่อการจัดเก็บ สืบค้นและบริการงานเอกสาร** จดหมายเหตุดและภาพถ่ายเก่าของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เพื่อพัฒนารูปแบบการให้บริการที่มีประสิทธิภาพ และสอดคล้องกับความก้าวหน้าทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและเทคโนโลยีในยุคดิจิทัล ในปัจจุบัน และยกระดับให้หอประวัติเป็นแหล่งอ้างอิง สืบค้น ที่ถูกต้อง น่าเชื่อถือ ทันสมัย เข้าถึงและใช้บริการได้สะดวก รวดเร็ว และสามารถเผยแพร่ได้อย่างกว้างขวางมากขึ้น ซึ่งอยู่ระหว่างการศึกษาค้นคว้าข้อมูลเพื่อการจัดทำ “ระบบการจัดเก็บ สืบค้นและให้บริการข้อมูลประวัติศาสตร์ในรูปแบบของฐานข้อมูลสืบค้นในระบบดิจิทัล ผ่านระบบเครือข่ายสารสนเทศ” (Digital Archive)

1.2 ศาสนาและคุณธรรม

มหาวิทยาลัยดำเนินกิจกรรมทำนุบำรุงศาสนาและเผยแพร่คุณธรรม เพื่อมุ่งเสริมสร้างให้ประชาคมจุฬาฯ เป็นผู้เพียบพร้อมด้วยความรู้และคุณธรรม ตามปณิธานของมหาวิทยาลัย โดยการจัดกิจกรรมที่เป็นการอนุรักษ์ประเพณีที่ดีงาม การสถาปนาองค์ความรู้และหลักปฏิบัติทางศาสนา ให้ซึมซาบเป็นส่วนหนึ่งในวิถีการดำเนินชีวิตของชาวมหาวิทยาลัย โดยได้ดำเนินการต่างๆ ในลักษณะกิจกรรมเนื่องด้วยวันสำคัญทางพระพุทธศาสนา การบรรยายและอภิปรายธรรม โครงการที่ร่วมเสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ทางธรรม โดยมหาวิทยาลัยมอบให้ธรรมสถาน สังกัดสำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม

รับผิดชอบหลัก ขณะที่กิจกรรมทางวิชาการต่างๆ เกี่ยวกับพระพุทธศาสนา มีศูนย์พุทธศาสน์ศึกษา เป็นผู้ดูแลหลัก ดังนี้

1.2.1 กิจกรรมทางศาสนาที่ดำเนินการเป็นประจำต่อเนื่อง

ประกอบด้วยกิจกรรมหลักๆ ดังนี้ กิจกรรมเนื่องด้วยวันสำคัญทางพระพุทธศาสนา การบรรยายธรรมและอภิปรายธรรม โครงการธรรมทัศน์จร โครงการบรรพชาและอุปสมบทหมู่พระนิสิต ภาคฤดูร้อน โครงการเสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ทางธรรม การจัดนิทรรศการและวารสารเผยแพร่ โครงการจัดพิมพ์หนังสือพิเศษ งานบริการห้องสมุด สถานที่ และให้ยืมอุปกรณ์จัดพิธีกรรมทางศาสนา การสอนรายวิชา

(1) กิจกรรมเนื่องด้วยวันสำคัญทางพระพุทธศาสนา

เป็นกิจกรรมส่งเสริมและอนุรักษ์ประเพณีที่ดีงามทางศาสนา มุ่งหวังให้เป็นโอกาสในการกล่อมเกล่าจิตใจที่ดีงาม และเผยแผ่หลักธรรมในศาสนา ตลอดจนเป็นสื่อรวมใจให้เกิดความสมัครสมานและสามัคคีในหมู่คณะและบุคลากรจุฬาฯ อีกทั้งยังเป็นโอกาสประกอบกิจอันเป็นกุศล และสัมมาปฏิบัติร่วมกัน โดยจัดกิจกรรม ดังนี้ งานมาฆบูชา มีผู้ร่วมงานประมาณ 350 คน งานวิสาขบูชา มีผู้ร่วมงานประมาณ 400 คน งานอาสาฬหบูชา มีผู้ร่วมงานประมาณ 250 คน งานที่จัดมีการทำวัตรเย็นและสวดมนต์บทพิเศษต่างๆ การทำบุญ ฟังธรรม ปฏิบัติสมาธิภาวนา และพิธีเวียนเทียน งานหล่อเทียนจำนำพรรษา มีผู้ร่วมงานตลอดทั้งวันไม่น้อยกว่า 1,200 คน และได้้นำเทียนไปถวายวัดมกุฏกษัตริยาราม จังหวัดนครราชสีมา วัดเขาแผงม้า จังหวัดนครราชสีมา และวัดจากแดง จังหวัดสมุทรปราการ มีผู้ร่วมเดินทางไปถวายเทียนประมาณ 190 คน โครงการอบรมธรรม “เบิกบานด้วยอัปมาทธรรม” ในช่วงเข้าพรรษา จัดกิจกรรมเชิญชวนนิสิตและชาวจุฬาฯ ร่วมกันตั้งจิตงดเว้นอบายมุข ศึกษาและปฏิบัติธรรมตลอดระยะเวลา 3 เดือนในช่วงเข้าพรรษา โดยจัดพาไปสวดมนต์ทำวัตรเช้า-เย็น เดินจงกรม ทำสมาธิ สันทนาธรรม และฟังธรรมตามหัวข้อที่กำหนดที่เกี่ยวข้องกับการประยุกต์ธรรมะ ณ วัดญาณเวศกวัน จังหวัดนครปฐม รวม 12 ครั้ง มีผู้ร่วมโครงการแต่ละครั้ง 60 คน

(2) กิจกรรมบรรยายธรรมและอภิปรายธรรม

เพื่อให้ความรู้และแนะนำการปฏิบัติ เพื่อให้เกิดความเข้าใจลึกซึ้ง รู้รอบ รู้ลึก ถึงแก่นแท้ของหลักธรรมในศาสนา โดยจัดให้มีการบรรยายและอบรมด้านปฏิบัติ ทุกวันทำการ เวลา 17.00–19.00 น. และทุกวันอาทิตย์ระหว่าง 14.00–18.00 น. ณ ห้องประชุมอาคารธรรมสถาน (ยกเว้นเดือนพฤษภาคม และ ธันวาคมของปี) รวม 272 ครั้ง (544 ชั่วโมง) มีผู้เข้าฟังครั้งละประมาณ 15–45 คน และบันทึกเสียงในระบบ MP3 เผยแพร่ในเว็บไซต์ www.dharma-centre.chula.ac.th

การบรรยายมีวิทยากรหลัก คือ น.สพ.สมชัย วิเศษมงคลชัย พระเมธีนภิกขุ (วิโมกข์) พญ.อมรา มลิตา อ.ไชยวัฒน์ กปิลกาญจน์ อ.กัรรตารีย์ ชิงห์ ภก.กิตติ รัตนศรีวิจิตร อ.ทวีศักดิ์ คุรุจิตธรรม

อ.ผดุง ลาภานันต์ นพ.กนก พฤตวิทย์ ญู ครูแพ่ง ภก.วิจิต แวดวงธรรม คุณชุตีธร มัลลิกะมาส คุณนันทวัฒน์ บุญชัยเสรี คุณวุฒิ วิพันธ์พงษ์ อ.รุ่งอรุณ จันทร์สงคราม อ.ปิยะลักษณ์ ถิรสุนทรากุล คุณชัยพฤติ ศศานานนท์ ภก.สุรพล ไกรสรารุฒิ อ.ชัยรัตน์ พงศ์พันธุ์ภาณี (ศาสนาคริสต์) ศาสตราจารย์เดวิด บรรเจิดพงศ์ชัย (ศาสนาคริสต์) คุณปรีดี มิ่งแก้ว (แนวคำสอนของท่านกฤษณะมูรติ)

(3) โครงการธรรมทัศนจร

เป็นการไปรู้จักพระภิกษุและบุคคลผู้ปฏิบัติดีปฏิบัติชอบที่ วัด สถานศึกษา และ สถานที่ปฏิบัติธรรมที่น่าสนใจ ซึ่งเป็นที่ยอมรับในสังคม เพื่อเปิดมิติการศึกษาและปฏิบัติธรรมให้กว้างขวาง ขึ้น ฟังธรรม บำเพ็ญบุญ ถวายสังฆทานร่วมกัน และเยี่ยมชมสถานที่ต่างๆ ที่สำคัญและน่าสนใจ

- ครั้งที่ 1 วัดป่าปทุมรัฐ จ.ปทุมธานี (พระอาจารย์บุญทรง สุภาจาโร) วัดป่าธรรมวิสุทธิมงคล จ.ลพบุรี (พระอาจารย์สมชาย จิตตกาโร) วันเสาร์ที่ 9 ธันวาคม 2560 มีผู้เข้าร่วม 102 คน
- ครั้งที่ 2 วัดพระพุทธแสงธรรม จ.สระบุรี (พระอาจารย์สมชาติ ธम्मโชโต) วัดป่าอัครวัฒน์วินัย (พระอาจารย์ก้อง) วัดวังเพิ่ม-พระภาวนา (พระอาจารย์ไอษฐ์) จ.นครราชสีมา วันเสาร์ที่ 3 กุมภาพันธ์ 2561 มีผู้เข้าร่วม 89 คน

(4) โครงการบรรพชาและอุปสมบทหมู่พระนิสิต ภาคฤดูร้อน

มุ่งหวังให้กุลบุตรได้ใกล้ชิดกับพระศาสนา ศึกษาและปฏิบัติธรรมอย่างจริงจัง เป็นการสร้างศาสนทายาทที่สำคัญ โดยปีนี้เป็นปีที่ 27 ที่ธรรมสถานฯ แผนกศานติธรรม สโมสรมนสิต คณะแพทยศาสตร์ จุฬาฯ และฝ่ายกิจการนิสิต คณะแพทยศาสตร์ ได้ร่วมกันจัดขึ้น มีการจัดปฐมนิเทศ ณ ห้องประชุม 212 ตึกอำนวยการตึก 2 ชั้น 2 โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ ในวันที่ 25 มีนาคม 2561 เข้ารักษา อุโบสถศีล อบรมธรรมและฝึกหัดขานนาค ณ วัดเขาแผงม้า อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ระหว่างวันที่ 28-29 เมษายน 2561 พิธีบรรพชาและอุปสมบท ณ วัดเขาแผงม้า อ.วังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ในวันที่ 30 เมษายน 2561 และอยู่ศึกษาปฏิบัติธรรม จนถึงวันที่ 18 พฤษภาคม 2561 มีนิสิตสมัครบรรพชา และอุปสมบทเป็นพระภิกษุ 8 รูป และมีญาติมิตรร่วมงาน ประมาณ 105 คน

(5) โครงการเสริมสร้างความรู้และประสบการณ์ทางธรรม

จัดกิจกรรมในลักษณะอบรมความรู้และประสบการณ์ทางธรรม สำหรับบุคลากรและ นิสิตจุฬาฯ จำนวน 2 ครั้ง ได้แก่

- ครั้งที่ 1 เรื่อง “ที่นี่ไม่วุ่นวายหนอ ที่นี่ไม่ขัดข้องหนอ” ณ วัดป่าสุขใจ อ.บางบ่อ จ.สมุทรปราการ ระหว่างวันที่ 24-26 พฤศจิกายน 2560 มีบุคลากรซึ่งเป็นผู้แทนหน่วยงานในระดับต่างๆ ของจุฬาฯ สมัครเข้ารับการอบรมจำนวน 29 คน
- ครั้งที่ 2 เรื่อง “สู่ความเป็นผู้รู้ ผู้ตื่น ผู้เบิกบาน ด้วยอริยสัจ 4” วันศุกร์ที่ 11-13 พฤษภาคม 2561 ณ วัดมกุฏกษัตริยาราม อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา มีบุคลากรซึ่งเป็นผู้แทน หน่วยงานในระดับต่างๆ ของจุฬาฯ สมัครเข้ารับการอบรมจำนวน 43 คน

(6) งานบริการห้องสมุด

เพื่อเป็นแหล่งรองรับการศึกษาค้นคว้าเพิ่มพูนความรู้ในหลักธรรมของศาสนาต่างๆ โดยได้รวบรวมหนังสือและแถบบันทึกเสียงธรรมะ ให้บริการทั้งการมาอ่านในห้องสมุดและยืมไปอ่านหรือฟังที่บ้าน มีหนังสือธรรมะของศาสนาพุทธกว่า 9,500 รายการ ของศาสนาต่างๆ กว่า 1,000 รายการ มีผู้มาใช้บริการเฉลี่ยวันละ 10 คน

(7) การจัดนิทรรศการและวารสารเผยแพร่

จัดนิทรรศการเนื่องในเทศกาลประจำวันสำคัญทางศาสนา ได้แก่ นิทรรศการส่งเสริมคุณธรรมจริยธรรม 6 ครั้ง ได้แก่ ชุด “ธรรมะเตือนใจ” ชุด “รำลึก ส.ค.ส. พระราชทาน ในหลวง ร.9” ชุด “สารธรรม วันมาฆบูชา” ชุด “รำลึกครบรอบชาติกาล ท่านพุทธทาสภิกขุ 112 ปี” และชุด “ผลไม้ในสวนธรรม”

นอกจากนั้น ได้จัดพิมพ์ สารธรรมสถาน 6 ครั้งๆ ละ 1,500 เล่ม เพื่อเผยแพร่คำสอนของศาสนาต่างๆ และเป็นสื่อกลางส่งข่าวสารแลกเปลี่ยนกับสมาชิก มีผู้รับวารสารเป็นประจำจำนวนมากกว่า 1,200 ราย

(8) โครงการจัดพิมพ์หนังสือพิเศษ

จัดพิมพ์หนังสือ “ศัพท์ธรรมะที่เข้าใจผิด: คืออุปสรรคเบื้องต้นของการเข้าถึงธรรม” ซึ่งเป็นผลงานการเรียบเรียงของเกษัชกร สุรพล ไกรสรารุติ ผู้เชี่ยวชาญด้านศาสนาและประเพณี (ธรรมสถาน) เป็นหนังสือที่เรียบเรียงขึ้น ด้วยตระหนักถึงความสำคัญของการเข้าใจคำและความหมายของศัพท์ธรรมะ ว่าเป็นเบื้องต้นหรือก้าวแรกของการศึกษาและปฏิบัติธรรมในพระพุทธศาสนา ซึ่งหากเข้าใจผิดหรือเข้าใจไม่ถูกต้องตั้งแต่ต้น ก็ย่อมทำให้ไม่ได้รับผลตรงตามจุดมุ่งหมายที่พระพุทธเจ้าตรัสสอน โดยแจกให้กับหน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัย และเผยแพร่ไปยังมหาวิทยาลัยของรัฐ 77 แห่ง มหาวิทยาลัยเอกชน 67 แห่ง และองค์กรพุทธศาสนาต่างๆ อีก 18 แห่ง ประกาศไปทาง Facebook และ Website ซึ่งได้รับความผู้สนใจ มีประชาชน 35 รายจากทั่วประเทศที่ส่งจดหมายมาขอ

(9) งานบริการให้ยืมอุปกรณ์จัดพิธีกรรมทางศาสนา

จัดเตรียมอุปกรณ์ อาทิ โต๊ะหมู่บูชาพร้อมอุปกรณ์ อาสนะพระ เสื่อยาว เพื่ออำนวยความสะดวกและให้บริการยืมแก่หน่วยงานต่างๆ ภายในจุฬาฯ ในการจัดพิธีกรรมทางศาสนา ในปีงบประมาณ 2561 ให้บริการยืมแก่หน่วยงานต่างๆ เป็นจำนวน 41 ครั้ง

(10) การสนับสนุนให้นิสิตและหน่วยงานต่างๆ ใช้สถานที่จัดกิจกรรมที่เนื่องด้วยศาสนาและประเพณี

ในปีนี้มีชมรมนิสิตและหน่วยงานต่างๆ ขอใช้จัดกิจกรรมที่เนื่องด้วยศาสนาและประเพณี รวม 9 ครั้ง เช่น จัดพิธีไหว้ครูศูนย์จุฬาฯ-ชนบท จัดปฏิบัติธรรม “กิจกรรมวันภาวนา” คุณธนา จินดาโชตินันท์ จัดกิจกรรม Thailand Yoga Society เป็นต้น มีผู้ร่วมงานตลอดทั้งปี ประมาณ 600 คน

(11) กิจกรรมพิเศษ อาทิ

- เปิดสอนวิชา ชีวิตดีปัญญา (Wisdom of Living) จำนวน 3 หน่วยกิต ซึ่งเป็นรายวิชาศึกษาทั่วไป กลุ่มวิชาสหศาสตร์ สำหรับนิสิตปริญญาตรี จำนวน 30 คน ในภาคการศึกษาปลาย ปีการศึกษา 2560 มีนิสิตลงทะเบียนเรียน 32 คน มาจาก 6 คณะ ในทุกชั้นปี

- แจกหนังสือ “ชีวิตดีปัญญา” ซึ่งเป็นผลงานการเรียบเรียงของเภสัชกรสุรพล ไกรสรารุฒิ แก่บัณฑิตทุกคนที่เข้ารับพระราชทานปริญญาบัตร ประจำปีการศึกษา 2560 จำนวนประมาณ 9,500 คน

- จัดงาน “รำลึก 1 ปี ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ระวี ภาวิไล” วันพุธที่ 16 มีนาคม 2561 โดยมีปาฐกถาธรรมพิเศษ โดย พระครูปลัดสัมพิพัฒน์สีลาจารย์ (ครรชิต คุณวโร) วัดญาณเวศกวัน อ.สามพราน จ.นครปฐม/พิธีบำเพ็ญกุศลอุทิศแด่ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.ระวี ภาวิไล โดยคณะพระภิกษุสงฆ์ วัดหัวลำโพง กทม. และการอภิปราย “ท่านอาจารย์ระวี ภาวิไล ในใจเรา” โดยพระภาสกร ภูริวฑฒโน (ภาวิไล) แพทย์หญิงอมรา มลิลลา คุณวิบูลย์ อิงคากุล เภสัชกรสุรพล ไกรสรารุฒิ โดยมีคุณอาภา ภาวิไล เป็นผู้ดำเนินรายการ มีผู้ร่วมงาน 100 คน

- สนับสนุนให้กลุ่มพุทธธรรมกรรณฐาน จุฬาฯ จัด กิจกรรมสวดมนต์ทำวัตรเย็น และบทพิเศษอื่นๆ นั่งสมาธิ และสนทนาธรรม ทุกวันอังคาร-พุธ-พฤหัสบดี เวลา 17.00-18.00 น. ณ ห้องโถงอาคารธรรมสถานจุฬาฯ ในช่วงเปิดเรียนภาคการศึกษาต่างๆ มีนิสิตและบุคลากรร่วมกิจกรรมประมาณ 10 คน

- ร่วมกับกลุ่มพุทธธรรมกรรณฐาน จุฬาฯ จัด กิจกรรมฟังธรรมพระกรรณฐาน ณ อาคารธรรมสถาน ครั้งที่ 20 ในวันที่ 15 ธันวาคม 2560 โดยพระครูมงคลญาณโสภณ (พระอาจารย์บุญทวี สิตจิตโต) วัดหินหมากเป้ง ต.พระพุทธบาท อ.ศรีเชียงใหม่ จ.หนองคาย มีนิสิตและบุคลากรร่วมกิจกรรมประมาณ 80 คน ครั้งที่ 21 ในวันที่ 16 มีนาคม 2561 โดยพระอาจารย์สามตง จันทโชโต วัดอรัญพรหาราม จ.นครราชสีมา ณ ห้องโถง อาคารธรรมสถาน มีนิสิตและบุคลากรร่วมกิจกรรมประมาณ 80 คน ครั้งที่ 23 ในวันที่ 21 กันยายน 2561 โดยพระอาจารย์สามตง จันทโชโต วัดอรัญพรหาราม จ.นครราชสีมา ณ ห้องโถง อาคารธรรมสถาน มีนิสิตและบุคลากรร่วมกิจกรรม ประมาณ 90 คน

- ร่วมกับกลุ่มพุทธธรรมกรรณฐาน จุฬาฯ จัด กิจกรรมตักบาตรและฟังธรรมะพระกรรณฐาน 5 รูป ในวันที่ 22 เมษายน 2561 เวลา 07.00-12.00 น. ณ ห้องโถง อาคารธรรมสถาน มีการแสดงธรรม 2 กัณฑ์โดยพระอาจารย์บุญทวี สิตจิตโต วัดหินหมากเป้ง ต.พระพุทธบาท อ.ศรีเชียงใหม่ จ.หนองคาย และพระอาจารย์ไชยา สิริธัมโม และวัดพระราม 9 กาญจนาภิเษก มีนิสิตและบุคลากรร่วมกิจกรรมประมาณ 120 คน

- จัด โครงการปาฐกถาธรรมพิเศษ เพื่อ 101 ปี แห่งการสถาปนาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยพระศากยวงศ์วิสุทธิ์ (พระอนิลมาน ธมฺมสากิโย) วัดบวรนิเวศวิหาร เมื่อวันที่ 27 สิงหาคม 2561 เวลา 13.00–16.00 น. ณ หอแสดงดนตรี อาคารศิลปวัฒนธรรม มีผู้ร่วมงานประมาณ 250 คน

1.2.2 กิจกรรมวิชาการทางพระพุทธศาสนา

มหาวิทยาลัยให้ความสำคัญกับการสร้างองค์ความรู้ทางวิชาการเกี่ยวกับพระพุทธศาสนา โดยส่งเสริมการศึกษาค้นคว้าวิจัย การประชุมสัมมนา การประชุมเสวนาทางวิชาการ และเผยแพร่ องค์ความรู้ ดำเนินการผ่านส่วนงานต่างๆ ในมหาวิทยาลัยและนอกมหาวิทยาลัย ขณะเดียวกัน มอบหมายให้ศูนย์พุทธศาสนศึกษาเป็นผู้รับผิดชอบหลัก ในการสร้างและเผยแพร่องค์ความรู้ที่เป็นมาตรฐาน เป็นที่ยอมรับในระดับชาติและนานาชาติ เป็นการสืบทอดพระพุทธศาสนาและการนำพุทธธรรมไปใช้ ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยเฉพาะการประยุกต์ใช้กับวิชาการทางโลกในปัจจุบัน อันเป็นการสนับสนุน มหาวิทยาลัยให้ก้าวไกลในด้านวิชาการพระพุทธศาสนาและให้เป็นปัญญาของแผ่นดิน เป็นที่ยกย่อง ในวงวิชาการ

กิจกรรมที่จัดดำเนินการอย่างต่อเนื่อง ได้แก่ การวิจัย การจัดพิมพ์วารสาร การสัมมนา การเสวนาทางวิชาการ การอบรมวิชาพระพุทธศาสนา และกิจกรรมใหม่ ได้แก่ โครงการบทเรียน online (CU MOOC)

(1) การส่งเสริมการวิจัยและการเผยแพร่ผลงานวิจัยสู่สังคม

เพื่อสร้างองค์ความรู้ใหม่ทั้งในเชิงลึกและเชิงบูรณาการ ซึ่งเป็นการสืบทอดและ สร้างสานวัฒนธรรมด้านพระพุทธศาสนา ในปีงบประมาณ 2561 สนับสนุนโครงการวิจัย จำนวน 3 โครงการ และโครงการวิจัยต่อเนื่องจากปีงบประมาณ 2560 จำนวน 4 โครงการ เป็นจำนวน 1,850,000 บาท ผลงานวิจัยที่แล้วเสร็จจะตีพิมพ์เป็นบทความวิจัยในวารสารพุทธศาสนศึกษา และวารสาร The Chulalongkorn Journal of Buddhist Studies และเผยแพร่ผ่านทางเว็บไซต์ www.cubs.chula.ac.th โดยโครงการวิจัย 7 โครงการ ได้แก่

- โครงการวิจัยต่อเนื่อง ปีงบประมาณ 2560 จำนวน 4 โครงการ
 - พุทธศิลป์ไทยในบริบทอาเซียน
 - พระสงฆ์กับการอนุรักษ์สภาวะแวดล้อม
 - ศีลธรรมกับคอร์รัปชันในประเทศไทยปัจจุบัน: การวิเคราะห์เชิงมโนทัศน์
 - ความนิยมและการรู้พระพุทธศาสนาของคนไทย: การชี้วัดด้วยยอดจำหน่าย

หนังสือธรรมะ

ในสังคมไทย

องค์ความรู้และบทวิพากษ์

- โครงการวิจัย ปีงบประมาณ 2561 จำนวน 3 โครงการ
 - แนวทางการอธิบายคำสอนเรื่องรูปขันธ์ในมิติวิทยาศาสตร์
 - รูปแบบการประยุกต์หลักมกมลชีวิต 38 ประการ เพื่อการดำเนินชีวิต
 - ความหลากหลายทางศาสนาในทัศนะของพระพุทธศาสนา: การสำรวจ

(2) การจัดพิมพ์วารสารพุทธศาสนศึกษา

วารสาร “พุทธศาสนศึกษา” และ “The chulalongkorn Journal of Buddhist Studies” เป็นวารสารวิชาการทางพระพุทธศาสนาในระดับชาติ ที่มหาวิทยาลัยให้การสนับสนุนจัดพิมพ์เผยแพร่อย่างต่อเนื่อง และเผยแพร่ทางเว็บไซต์ www.cubs.chula.ac.th ซึ่งวารสารพุทธศาสนศึกษาได้รับการยอมรับว่ามีคุณภาพในระดับประเทศ ตีพิมพ์บทความที่มาจากงานวิจัยและบทความของนักวิชาการที่มีคุณภาพทางวิชาการที่ได้มาตรฐาน

ในปีงบประมาณ 2561 มีการจัดพิมพ์วารสารพุทธศาสนศึกษา ปีที่ 24 ฉบับที่ 3 และปีที่ 25 ฉบับที่ 1 และฉบับที่ 2 จำนวนฉบับละ 500 เล่ม

(3) การสัมมนาทางวิชาการ

เป็นกิจกรรมสำคัญเพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และความคิด เพื่อให้เกิดความเข้าใจปัญหาได้ข้อเสนอและการแก้ไขปัญหาคำคัญของสังคมและของพระพุทธศาสนา โดยในปีนี้ได้จัดการสัมมนาทางวิชาการ 2 ครั้ง ดังนี้

ครั้งที่ 1 เรื่อง “เขียนบทความทางพระพุทธศาสนาอย่างไรได้ตีพิมพ์” เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2561 ณ ห้องประชุม 105 อาคารมหาจุฬาลงกรณ์ มีผู้เข้าร่วมสัมมนาทางวิชาการ 102 คน และ

ครั้งที่ 2 เรื่อง “แนวทางการพัฒนาปรับปรุงวารสารพุทธศาสนศึกษาตามมาตรฐาน TCI” เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2561 ณ ห้อง Alumni Lounge หอพักนานาชาติ ศศนิเวศ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีบรรณาธิการกองบรรณาธิการวารสารพุทธศาสนศึกษา และคณะกรรมการดำเนินการศูนย์พุทธศาสนศึกษา เข้าร่วมสัมมนา 12 คน

(4) การเสวนาทางวิชาการ

เพื่อให้นักวิชาการด้านพระพุทธศาสนาและนักวิชาการสาขาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องเข้ามาแลกเปลี่ยนความคิดเห็นในหัวข้อที่เป็นปัญหาปัจจุบัน หรือปัญหาเฉพาะหน้าของสังคม และปัญหาของพระพุทธศาสนาที่เกิดขึ้นเพื่อให้คำตอบแก่สังคม ในปีงบประมาณ 2561 ได้จัดเสวนาวิชาการ 2 ครั้ง คือ เรื่อง

เรื่อง “การเสนอผลงานวิจัยทางพระพุทธศาสนาของศูนย์พุทธศาสน์ศึกษา” เมื่อวันที่ 19 มีนาคม 2561 ณ ห้อง 707 อาคารบรมราชกุมารี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีผู้เข้าร่วมเสวนาทางวิชาการ 50 คน

เรื่อง “พระพุทธศาสนากับการแพทย์” เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2561 ณ ห้อง 707 อาคารบรมราชกุมารี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีผู้เข้าร่วมเสวนาทางวิชาการ 42 คน

(5) การอบรมวิชาการพระพุทธศาสนาแก่ครูและผู้สนใจ

เพื่อเสริมความรู้ความเข้าใจทางพระพุทธศาสนาในเชิงระบบความคิดและเชิงลึก ซึ่งจะสามารถใช้เป็นแนวทางในการศึกษาและวิเคราะห์คำสอนของพระพุทธศาสนา และนำไปใช้ประยุกต์กับวิชาการและสังคมไทย ในปีนี้ได้จัดอบรม เรื่อง “คุณธรรมสำคัญจากชาดกสำหรับการสอนจริยศึกษา” เมื่อวันที่ 3-4 พฤษภาคม 2561 ณ ห้องประชุม 707 อาคารบรมราชกุมารี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มีครู นักวิชาการ และผู้สนใจเข้ารับการอบรม 70 คน

(6) โครงการบทเรียน online (CU MOOC)

เป็นโครงการใหม่ในปีงบประมาณ 2561 ที่จัดทำร่วมกับศูนย์นวัตกรรมการเรียนรู้ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นบทเรียน online ที่ส่งเสริมความรู้ความเข้าใจทางพระพุทธศาสนาด้านวิชาการแก่สาธารณชนทั่วไปในสังคม เรื่อง “สืบสานสาระมหาชาติ (คำหลวง)” เป็นการเรียนผ่านเว็บไซต์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย CU MOOC <https://mooc.chula.ac.th>

2 กิจกรรมการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ที่ดำเนินการโดยหน่วยงานต่างๆ

นอกเหนือจากหน่วยงานหลักของมหาวิทยาลัยที่รับผิดชอบการดำเนินการด้านทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยตรง ยังมีการจัดกิจกรรมในรายหน่วยงานอย่างสม่ำเสมอ จำแนกเป็นประเภทต่างๆ ทั้งด้านศิลปวัฒนธรรม (นาฏศิลป์ ดุริยางคศิลป์ นฤมิตศิลป์ ทัศนศิลป์ และวรรณศิลป์) ด้านศาสนา และขนบธรรมเนียมประเพณี

โดยภาพรวมมีการจัดโครงการหรือกิจกรรมในการอนุรักษ์ พัฒนา และเสริมสร้างเอกลักษณ์ศิลปะ และวัฒนธรรม จำนวน 585 กิจกรรม/โครงการ รวม 1,385 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมโครงการ (เฉพาะที่สามารถนับได้) จำนวน 135,299 คน รายละเอียดจำแนกรายหน่วยงานได้ ดังนี้

หน่วยงาน	จำนวนกิจกรรม/โครงการพัฒนา	จำนวนครั้ง	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ
คณะแพทยศาสตร์	8	78	587
คณะเภสัชศาสตร์	9	9	1,181
คณะทันตแพทยศาสตร์	24	24	3,002
คณะสหเวชศาสตร์	32	76	4,328
คณะพยาบาลศาสตร์	4	4	302
คณะสัตวแพทยศาสตร์	24	34	4,763
คณะจิตวิทยา	15	15	951
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	5	5	777
คณะวิทยาศาสตร์	29	29	3,189
คณะวิศวกรรมศาสตร์	73	258	2,941
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	6	6	520
คณะอักษรศาสตร์	57	350	53,021
คณะศิลปกรรมศาสตร์	42	42	11,000
คณะครุศาสตร์	42	52	11,753
คณะนิติศาสตร์	13	22	2,163
คณะนิเทศศาสตร์	14	14	1,289
คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี	79	106	16,656
คณะเศรษฐศาสตร์	11	58	3,290
คณะรัฐศาสตร์	14	14	1,390
วิทยาลัยประชากรศาสตร์	8	10	180
วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	3	3	540
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข	1	38	805
สำนักวิชาทรัพยากรการเกษตร	3	3	100
สถาบันวิจัยสังคม	11	39	324
สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม	5	5	270
สถาบันภาษา	12	12	496
สถาบันเอเชียศึกษา	7	9	69

หน่วยงาน	จำนวนกิจกรรม/โครงการพัฒนา	จำนวนครั้ง	ผู้เข้าร่วมกิจกรรม/โครงการ
สถาบันเทคโนโลยีชีวภาพและวิศวกรรมพันธุศาสตร์	3	3	155
สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ	15	15	103
สถาบันวิจัยพลังงาน	4	4	42
สถาบันวิจัยโลหะและวัสดุ	4	4	37
ศูนย์วิทยาศาสตร์ฮาลาล	4	4	8,100
สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์	3	35	335
ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค	1	5	640
รวม	585	1,385	135,299



การบริหารทั่วไป

1	การบริหารทรัพยากรมนุษย์	124
1.1	ข้อมูลบุคลากร	124
1.2	การพัฒนาบุคลากร	126
1.3	การบริหารงานบุคคล	128
1.4	พัฒนาระบบงานบุคคล	130
2	พัฒนาระบบกายภาพ	132
2.1	ข้อมูลด้านกายภาพของมหาวิทยาลัย	132
2.2	งานปรับปรุง/ซ่อมแซมอาคารส่วนกลางของมหาวิทยาลัย	132
2.3	งานก่อสร้างอาคารใหม่/ปรับปรุงอาคาร	132
2.4	กิจกรรมสนับสนุนงานบริหารกายภาพ และโครงการตามยุทธศาสตร์	132
2.5	การพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	133
3	รายงานการกำกับดูแลกิจการ ประจำปีบัญชี 2561	135
4	การจัดการทรัพย์สิน	139
4.1	การจัดการทรัพย์สินทางการเงิน	139
4.2	การจัดการทรัพย์สินในเขตพื้นที่เชิงพาณิชย์	140
5	การดำเนินงานในส่วนภูมิภาคของมหาวิทยาลัย	144
5.1	ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค	144
5.2	สำนักวิชาทรัพยากรการเกษตร	147
6	หน่วยงานใหม่ที่มีการจัดตั้ง	150

การบริหารทั่วไป

การบริหารงานทั่วไปของมหาวิทยาลัย ครอบคลุมการดำเนินงานและโครงสร้างพื้นฐานหลักที่จำเป็นต่อการบริหารองค์กร เพื่อให้สามารถดำเนินภารกิจของมหาวิทยาลัยได้บรรลุตามเป้าหมายตอบสนองต่อการบริหารยุทธศาสตร์ และสนับสนุนการผลักดันนโยบายการบริหารต่างๆ ผลการดำเนินงานประกอบด้วย การบริหารทรัพยากรมนุษย์ การบริหารระบบกายภาพ การกำกับดูแลกิจการ การจัดการทรัพย์สิน และการดำเนินงานในส่วนภูมิภาคของมหาวิทยาลัย ดังนี้

1 การบริหารทรัพยากรมนุษย์

เพื่อให้การบริหารทรัพยากรมนุษย์สามารถขับเคลื่อนไปตามแผนการและเป้าหมายของมหาวิทยาลัย มีบุคลากรที่มุ่งเน้นผลงานคุณภาพ มีประสิทธิภาพ มุ่งปฏิบัติงานเพื่อการบรรลุนโยบายยุทธศาสตร์ พันธกิจ และวิสัยทัศน์ของมหาวิทยาลัย ผลการดำเนินงานประกอบด้วย ข้อมูลบุคลากร การพัฒนาบุคลากร การจัดสวัสดิการและสิทธิประโยชน์ และการพัฒนาระบบงานบุคคล

1.1 ข้อมูลบุคลากร

ประเภทบุคลากร/วุฒิการศึกษา	ปริญญาเอก	ปริญญาโท	ปริญญาตรี	ต่ำกว่าปริญญาตรี	รวม
รวม	2,254	1,210	2,487	1,910	7,861
สายวิชาการ	2,195	552	134		2,881
ข้าราชการ	524	123	9		656
พนักงานมหาวิทยาลัย เงินรายได้	33	22	17		72
พนักงานมหาวิทยาลัย เงินอุดหนุน	1,603	372	78		2,053
พนักงานวิสามัญ	20	15	10		45
ผู้มีความรู้ความสามารถ	8	7	3		18
อาจารย์ชาวต่างประเทศ	7	13	17		37
สายปฏิบัติการ	59	658	2,353	1,910	4,980
ข้าราชการ	8	76	134	40	258
พนักงานมหาวิทยาลัย เงินรายได้	18	217	868	734	1,837
พนักงานมหาวิทยาลัย เงินอุดหนุน	16	321	1,178	306	1,821
พนักงาน ร.ป.ก.				157	157
พนักงานวิสามัญ	17	37	80	73	207
ลูกจ้างประจำเงินงบประมาณแผ่นดิน			23	406	429
ลูกจ้างประจำเงินนอกงบประมาณแผ่นดิน		7	70	194	271

บุคลากรสายวิชาการ 2,881 คน จำแนกตามวุฒิการศึกษา และตำแหน่งทางวิชาการได้ดังตารางต่อไปนี้

	วุฒิการศึกษา			ตำแหน่งทางวิชาการ						รวม
	ปริญญาเอก	ปริญญาโท	ปริญญาตรี	คณาจารย์ประจำ				อาจารย์ สาธิต	นักวิจัย	
				ศาสตราจารย์	รอง ศาสตราจารย์	ผู้ช่วย ศาสตราจารย์	อาจารย์			
คณะครุศาสตร์	134	183	52	5	25	89	108	142		369
คณะจิตวิทยา	19	4	1		1	7	16			24
คณะทันตแพทยศาสตร์	128	22	29	7	47	52	72		1	179
คณะนิติศาสตร์	24	20	1	6	5	12	22			45
คณะนิเทศศาสตร์	30	17		2	5	15	25			47
คณะพยาบาลศาสตร์	30			1	8	16	5			30
คณะพาณิชยศาสตร์ฯ	101	12		2	26	42	43			113
คณะแพทยศาสตร์	393	20	9	58	150	102	106		6	422
คณะเภสัชศาสตร์	84	6	8	5	19	37	37			98
คณะรัฐศาสตร์	45	11	1	4	23	17	13			57
คณะวิทยาศาสตร์	373	27	1	32	111	155	102		1	401
คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา	22	3		1	4	8	12			25
คณะวิศวกรรมศาสตร์	262	24	2	24	104	100	60			288
คณะศิลปกรรมศาสตร์	28	21	2	6	14	16	15			51
คณะเศรษฐศาสตร์	49	3		2	13	30	7			52
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	44	50		1	18	49	26			94
คณะสหเวชศาสตร์	51	5	1	1	4	25	27			57
คณะสัตวแพทยศาสตร์	106	19	5	10	37	50	32		1	130
คณะอักษรศาสตร์	118	61	4	3	19	63	98			183
บัณฑิตวิทยาลัย	1			1						1
วิทยาลัยประชากรศาสตร์	8			2	1	2	2		1	8
ว.ปิโตรเลียมและปิโตรเคมี	20	1		10	4	6	1			21
ว.วิทยาศาสตร์สาธารณสุข	16			2	5	2	5		2	16
สำนักวิชาทรัพยากรฯ	9				1	2	8			9
สถาบันการขนส่ง	1								1	1
สถาบันเทคโนโลยีชีวภาพฯ	9	1			3	4	1		2	10
สถาบันไทยศึกษา	1								1	1
สถาบันภาษา	26	39	18		2	16	65			83
สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ	3						1		2	3
สถาบันวิจัยพลังงาน	6								6	6
สถาบันวิจัยโลหะและวัสดุ	12				2	3	2		5	12
สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม	13				1	4	3		5	13
สถาบันวิจัยสังคม	7					1	3		3	7
สถาบันเอเชียศึกษา	5	1							6	6
สำนักงานมหาวิทยาลัย	17	2		16					3	19
รวม	2,195	552	134	201	652	925	915	142	46	2,881

1.2 การพัฒนาบุคลากร

มหาวิทยาลัยกำหนดมาตรการพัฒนาศักยภาพทรัพยากรมนุษย์ ด้วยการจัดฝึกอบรมและสัมมนาในด้านต่างๆ เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามผลสัมฤทธิ์และยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย โดยการพัฒนาสมรรถนะผู้บริหารด้านบริหารจัดการและสมรรถนะด้านวิชาชีพบุคลากรทุกระดับให้เต็มประสิทธิภาพ ประกอบด้วยกิจกรรมสำคัญ อาทิ การประชุม การฝึกอบรมสัมมนา การจัดการความรู้ การเสริมสร้าง ความเข้มแข็งให้บุคลากรในวิชาชีพต่างๆ การให้รางวัล ยกย่องเชิดชูเกียรติ การให้ทุนการศึกษาต่อ เป็นต้น การดำเนินงานมีทั้งที่มหาวิทยาลัยดำเนินการเอง และสนับสนุนให้ หน่วยงานต่างๆ ดำเนินการ หรือให้ไปฝึกอบรมภายนอกเพิ่มเติม

1.2.1 กลุ่มกิจกรรมการพัฒนา จำนวนหลักสูตร จำนวนครั้ง จำนวนชั่วโมง จำนวนผู้เข้าร่วม และจำนวนผู้ผ่านกระบวนการพัฒนา

กลุ่มหลักสูตร	หลักสูตร	ครั้ง	ชั่วโมงรวมของหลักสูตร	ผู้เข้าร่วม (นับซ้ำ) (คน-ครั้ง)	ผู้ผ่านกระบวนการพัฒนา (นับซ้ำ) (คน-ครั้ง)
1. การพัฒนาที่มหาวิทยาลัย (ส่วนกลาง) ดำเนินการ	140	274	3,108.75	10,504	10,108
2. การพัฒนาบุคลากรที่ส่วนงานต่างๆ ดำเนินการ	3,165	3,165	127,155.24	9,957	9,957
รวมทุกกลุ่มหลักสูตร	3,305	3,439	130,263.99	20,461	20,065

สาย	จำนวนหลักสูตร (ทำได้) ¹	จำนวนครั้ง (ทำได้) ¹	ผู้เข้าร่วมกระบวนการพัฒนา (นับซ้ำ) (คน-ครั้ง)	ชั่วโมงรวมผู้เข้าร่วมกระบวนการพัฒนา	จำนวนชั่วโมงเฉลี่ยที่ได้ รับการพัฒนา ²
สายวิชาการ	2,579	2,621	5,030	128,934.01	25.63
สายปฏิบัติการ	850	980	15,431	134,125.48	8.69
รวมทุกสาย	3,429	3,601	20,461	263,059.49	12.86

หมายเหตุ 1. จำนวนหลักสูตร/จำนวนครั้ง เป็นการนับจากผู้เข้าร่วมกิจกรรม ซึ่งบางหลักสูตรมีทั้งสายวิชาการและปฏิบัติการ เข้าร่วมจึงทำให้ตัวเลขในตารางด้านล่าง มากกว่าตารางด้านบน
 2. จำนวนชั่วโมงเฉลี่ยที่บุคลากรได้รับการพัฒนา คำนวณจากสัดส่วนจำนวนชั่วโมงรวมผู้เข้าร่วมกระบวนการพัฒนาต่อ จำนวนบุคลากรที่เข้าร่วมกระบวนการพัฒนา (นับซ้ำ) คน-ครั้ง

1.2.2 จำนวนผู้ผ่านกระบวนการพัฒนา จำแนกตามประเภทบุคลากร

ผู้เข้าร่วมกระบวนการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ของมหาวิทยาลัย เปรียบเทียบกับจำนวนบุคลากรจริงจากฐานข้อมูลบุคลากร (CU-HR) ณ วันที่ 30 กันยายน 2561

ประเภทบุคลากร	ผู้ผ่านการพัฒนา (นับซ้ำ) (คน-ครั้ง)	ผู้ผ่านการพัฒนา (นับหัวจริง) (คน)			บุคลากรจริง ณ 30 ก.ย.61 (คน)	% ที่ได้รับ * การพัฒนา
		มีตำแหน่งบริหาร	คณาจารย์/เจ้าหน้าที่	รวม		
สายวิชาการ	4,995	157	1,553	1,710	3,029	56.45
สายปฏิบัติการ	15,070	223	3,544	3,767	5,621	67.02
รวมทุกสาย	20,065	380	5,097	5,477	8,650	63.32

หมายเหตุ ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา คำนวณจากสัดส่วนจำนวนบุคลากรที่ผ่านการพัฒนานับไม่ซ้ำ (นับหัวจริง) ต่อจำนวนบุคลากรในระบบฐานข้อมูลบุคลากร (CUERP-HR)

(หน่วย: คน-ครั้ง)

สายวิชาการ					สายปฏิบัติการ				
ระดับ (ย่อ)	ผู้ผ่าน (นับซ้ำ)	ผู้ผ่าน นับหัวจริง	จำนวนบุคลากรจริงในระบบ CUHR	% ได้รับ ¹ การพัฒนา	ระดับ (ย่อ)	ผู้ผ่าน (นับซ้ำ)	ผู้ผ่าน นับหัวจริง	จำนวนบุคลากรจริงในระบบ CUHR	% ได้รับ ¹ การพัฒนา
A-1	42	17	27	62.96	P3	64	4	5	80.00
A-2	258	75	116	64.66	P4	315	21	25	84.00
A-3	816	277	434	63.82	P5	1,518	134	166	80.72
A-4	1,414	423	684	61.84	P6	1,443	181	213	84.98
A-5	996	458	749	61.15	P7	6,816	1,675	2,374	70.56
AR-4	34	4	4	100.00	P8	1,436	489	870	56.21
AR-5	191	24	48	50.00	P9	417	200	524	58.17
AD	19	18	154	11.69					
L1	1	1		100.00					
ข้าราชการ/ ลูกจ้าง	1,224	413	813	50.80	ข้าราชการ/ ลูกจ้าง	3,061	1,063	1,444	73.61
รวม	4,995	1,710	3,029	56.45	รวม	15,070	3,767	5,621	67.02

หมายเหตุ ร้อยละของบุคลากรที่ได้รับการพัฒนา คำนวณสัดส่วนจำนวนบุคลากรที่ผ่านการพัฒนานับไม่ซ้ำ (นับหัวจริง) ต่อจำนวนบุคลากรในระบบฐานข้อมูลบุคลากร (CUERP-HR)

และ L1* : ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน 2561 บุคลากรได้ลาออกจากปฏิบัติงานแล้ว

1.3 การบริหารงานบุคคล

ครอบคลุมการดำเนินงานเกี่ยวกับบริการจัดการบุคลากร ทั้งพนักงานมหาวิทยาลัย ข้าราชการและลูกจ้าง พนักงานวิสามัญ ตลอดระยะเวลาของการปฏิบัติงาน นับแต่การสรรหา คัดเลือก การกำหนดระดับตำแหน่ง การเลื่อนระดับ เงินเดือนและค่าตอบแทน การประเมินผลการปฏิบัติงาน สวัสดิการและสิทธิประโยชน์ การเปลี่ยนสถานภาพ การลา การพ้นสภาพ บำเหน็จบำนาญ รวมถึงการดำเนินการเกี่ยวกับฐานข้อมูลบุคคล จัดทำระบบที่เกี่ยวข้องทุกด้าน โดยตลอดปีที่ผ่านมา มีความก้าวหน้าในประเด็นต่างๆ ดังนี้

- การจ้างงานโครงการ Competitive Track สังกัดศูนย์วิจัยนวัตกรรมทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งอนาคต เพื่อให้สามารถดึงคนที่มีความรู้ความสามารถเข้ามาปฏิบัติงานด้วยค่าตอบแทนที่แข่งขันได้กับภาคเอกชน
- การบริหารจัดการโปรแกรมการทดสอบแบบออนไลน์ โดยส่วนงานเป็นผู้จัดสอบผ่านเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยโปรแกรมการทดสอบแบบออนไลน์ และจัดส่งผลทางจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ หรือส่งไปยังหน่วยงานต้นสังกัด
- เพิ่มช่องทางการสรรหาพนักงานมหาวิทยาลัย เพื่อให้ผู้สมัครมีทางเลือกได้มากขึ้น เช่น การเข้าร่วม CU Job & Education Fair 2018 ณ ศาลาพระเกี้ยว และช่องทางสื่อสารอื่นๆ ได้แก่ Jobthai.com, Facebook, Line
- แก้ไขข้อบังคับจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ว่าด้วยการบริหารงานบุคคล (ฉบับที่ 4) พ.ศ. 2561 มีสาระสำคัญ คือ หากพนักงานมหาวิทยาลัยเสียชีวิตให้สามารถได้รับค่าชดเชยได้ จากเดิมหากตายและลาออกจะไม่ได้รับค่าชดเชย
- มีโครงการ “ยกระดับและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการภายในส่วนงาน” เพื่อให้ส่วนงานและหน่วยงานต่างๆ ดำเนินการให้ถูกต้องตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560 และเพื่อประโยชน์ในการวางแผนจัดการอัตรากำลังในอนาคต โดยให้มีการจ้างเป็นประเภทพนักงานวิสามัญ
- โครงการพัฒนาและปรับปรุงระบบบริหารงานบุคคล (CUERP-HR) เพื่อรองรับระบบการให้บริการบุคลากรอัตโนมัติ (Employee Self Service: HR-ESS) โดยสามารถเรียกดูข้อมูลของตนเองได้ ออกหนังสือรับรอง การลา ประกันสุขภาพกลุ่ม กองทุนสำรองเลี้ยงชีพ ในระยะแรกมีโครงการนำร่องที่สำนักงานมหาวิทยาลัยและคณะรัฐศาสตร์
- การปรับปรุงระบบฐานข้อมูล CUHR เพื่อรองรับบุคลากรชาวต่างประเทศที่ผ่านการตรวจสอบจากสำนักบริหารวิรัชกิจฯ อาจารย์พิเศษ นักวิจัยโครงการ และบุคลากรหน่วยงานอื่นๆ เพื่อสามารถออกบัตรประจำตัวบุคลากรได้

พาค

- เพิ่มธนาคารกสิกรไทย จำกัด (มหาชน) เป็นอีกหนึ่งทางเลือกสำหรับให้บุคลากรรับเงินเดือนผ่านธนาคาร
- จัดเตรียมข้อมูลต่างๆ เพื่อรองรับโครงการ Data Governance และ Data Gateway (ประสานงานกับสำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ)
- จัดทำเข็มทองคำเกียรติคุณประจำปี 2561 ได้ขอความเห็นชอบในหลักการดำเนินและได้รับอนุมัติให้เปลี่ยนแปลงโดยเพิ่มคุณสมบัติเนื้อทองคำจากเดิมใช้ทองคำบริสุทธิ์ 90% ขนาดน้ำหนัก 7 กรัม เป็น 96.5% ขนาดน้ำหนัก 9 กรัม ซึ่งเป็นการเพิ่มคุณค่าและมูลค่าในการจัดทำเข็มทองคำ
- การปรับปรุงขั้นตอนการดำเนินงานเรื่องการขออนุมัติไปปฏิบัติงานต่างประเทศ ให้ผู้มีอำนาจอนุมัติลงบันทึกข้อความเพื่อประกอบการเบิกจ่ายให้ได้ตามสิทธิ์ โดยไม่ต้องจัดทำคำสั่งให้ไปปฏิบัติงาน ณ ต่างประเทศ
- ปรับเปลี่ยน บลจ.บริหารกองทุนสำรองเลี้ยงชีพ พนักงานมหาวิทยาลัย จาก บลจ.กสิกรไทย จำกัด เป็น บลจ. กรุงไทย จำกัด ระยะเวลา 3 ปี ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2561 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2564 ซึ่งมีแผนการลงทุนรวม 9 แผน สามารถเปลี่ยนแปลงแผนการลงทุนได้ปีละ 4 ครั้ง และมีช่องทางการตรวจสอบข้อมูลได้สะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น
- จัดกิจกรรมโครงการ “ปุยนุ่น FIT 2018” กิจกรรมการเดิน 10,100 ก้าว บุคลากรสามารถโหลดแอปพลิเคชัน Pacer แล้วร่วมเข้ากลุ่มต่างๆ ตามหน่วยงาน มีวิทยากรบรรยาย กิจกรรมอาหารเพื่อสุขภาพ
- ปรับเปลี่ยนสถานที่ตรวจสุขภาพประจำปีของบุคลากร ระยะเวลาแรกปี 2561 ได้เริ่มในส่วนผู้บริหารให้ไปตรวจที่อาคาร 14 ชั้น โรงพยาบาลจุฬาฯ และในปีถัดไปจะขยายไปสู่บุคลากร ทั้งนี้ เพื่อความสะดวก สะอาด ปลอดภัย
- การปรับปรุงระบบฐานข้อมูลกรมบัญชีกลาง ตามที่ได้มีหนังสือแจ้งให้ประสานข้าราชการและข้าราชการบำนาญเข้าไปตรวจสอบสิทธิ์ ปรับปรุงข้อมูลประวัติส่วนตัวบุคลากรและบุคคลในครอบครัวให้ถูกต้องทันสมัย
- การปรับปฏิทินการทำงานในเรื่องการเสนอขอพระราชทานเครื่องราชอิสริยาภรณ์ เหรียญจักรพรรดิมาลา จากเดิมเดือนมีนาคม เป็นให้เสนอก่อนกำหนดเวลาเดิม 6 เดือน ทั้งนี้ ได้ปรับปรุงฐานข้อมูลในระบบ CU-HR ให้รองรับ
- ชี้แจงส่วนงานต่างๆ ผ่านบันทึกซักซ้อมความเข้าใจเกี่ยวกับแนวปฏิบัติการขออนุมัติและการจัดทำคำสั่งให้ไปปฏิบัติ ณ ต่างประเทศ พร้อมฝังข้อมูลตัวอย่างการนับระยะเวลาสำหรับจัดทำคำสั่งให้ไปปฏิบัติงาน ณ ต่างประเทศ

1.4 การพัฒนาระบบงานบุคคล

เพื่อการวิเคราะห์และพัฒนาระบบงานบุคคล ให้สอดคล้องกับวิสัยทัศน์ นโยบาย พันธกิจและยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย โดยการพัฒนาและนำเครื่องมือการพัฒนากิจกรรมและการบริหารทรัพยากรบุคคลที่ทันสมัยเข้ามาใช้ โดยช่วงที่ผ่านมาได้ดำเนินการในหลายประเด็น ดังนี้

- ประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เรื่อง เกณฑ์และวิธีการคำนวณภาระงานของคณาจารย์ประจำในสังกัดส่วนงาน พ.ศ. 2561 ซึ่งมหาวิทยาลัยมีนโยบายให้ส่วนงานมีความยืดหยุ่นในการจัดสรรภาระงานให้กับคณาจารย์ในสังกัด ให้คณาจารย์สามารถปฏิบัติหน้าที่ที่สอดคล้องกับความถนัดภายใต้กรอบยุทธศาสตร์และความจำเป็นของส่วนงาน

- การประเมินผลการปฏิบัติงาน การปรับขึ้นเงินเดือนประจำปี (แบบใหม่) ของพนักงานมหาวิทยาลัยสายวิชาการ ได้เริ่มนำผลผลิตมาประกอบการประเมิน นอกเหนือจากการประเมินภาระงานและคุณลักษณะส่วนบุคคล และนำมาใช้ในการปรับขึ้นเงินเดือนประจำปี โดยการปรับแบบฟอร์มข้อตกลงภาระงาน (Assignment Sheet) แบ่งออกเป็น 2 ส่วน ได้แก่ ภาระงาน และผลผลิต และปรับแบบฟอร์มการประเมินผล

- โครงการ Talent Development สายปฏิบัติการ ระดับ P7 ทีมมหาวิทยาลัยต้องการสนับสนุนให้ทุกส่วนงาน มีโอกาสพัฒนาและรักษาบุคลากรที่มีความสามารถโดดเด่นให้มีกำลังใจในปฏิบัติงาน และมองเห็นโอกาสก้าวหน้าของตนเอง ได้รับการเตรียมความพร้อมผ่านกระบวนการพัฒนามีผู้ผ่านเกณฑ์เข้าร่วมโครงการ 7 คน

- การเข้าสู่ตำแหน่งที่สูงขึ้นของพนักงานมหาวิทยาลัยสายปฏิบัติการกลุ่มปฏิบัติการและวิชาชีพ ให้ดำรงตำแหน่งในระดับเชี่ยวชาญระดับต้น เชี่ยวชาญระดับกลาง และเชี่ยวชาญระดับสูง ปัจจุบัน การเสนอผลงานเพื่อขอกำหนดตำแหน่งได้ดำเนินการแล้วเสร็จ 4 ราย ตำแหน่งเจ้าหน้าที่สำนักงาน (ตรวจสอบภายใน) และอยู่ระหว่างการเสนอผลงานระดับสูง P4 เพื่อให้คณะกรรมการประเมิน 1 ราย ตำแหน่งเจ้าหน้าที่บริการการศึกษา (ครูปฏิบัติการ)

- การจัดทำใบรับรองด้านวิชาชีพอยู่ระหว่างหารือกับเครือข่ายแลกเปลี่ยนเรียนรู้วิชาชีพสายปฏิบัติการบุคคล ห้องสมุด แผนและตารางงบประมาณ ในการกำหนดเกณฑ์รายละเอียด อาทิ ทดสอบความรู้ ประสพการณ์ และอื่นๆ

- โครงสร้างและการจัดสรรกรอบอัตราบริหารสายปฏิบัติการของส่วนงาน ซึ่งได้มีส่วนงาน/หน่วยงานส่งเรื่องเข้ามายังมหาวิทยาลัย รวม 14 ส่วนงาน/หน่วยงาน

- โครงสร้างและกรอบอัตราบริหารสายปฏิบัติการของสำนักงานมหาวิทยาลัย แบ่งเป็น 2 ระยะ ได้แก่ ระยะที่ 1 สภามหาวิทยาลัยอนุมัติแล้ว 4 สำนัก 2 ศูนย์ และระยะที่ 2 ทบทวนและรอนำเสนอ 11 หน่วยงาน

พัฒนา

- การจัดสรรกรอบอัตราให้ยืมสายวิชาการ ที่มหาวิทยาลัยได้เปลี่ยนหมวดการจ้างอาจารย์ สาคิต AD และนักวิจัย AR จากหมวดเงินรายได้เป็นหมวดเงินอุดหนุน และเห็นชอบให้ส่วนงานยืมกรอบ อัตรากำลังเป็นการชั่วคราว โดยมีเงื่อนไขให้ส่วนงานดำเนินการสรรหา คัดเลือก และบรรจุภายในวันที่ 1 มกราคม 2562 ซึ่งอาจบรรจุจ้างอัตราเลขที่เกษียณตามกรอบให้ยืม ในกรณีที่ส่วนงานมีบุคลากรสายวิชาการ หมวดเงินอุดหนุนเกษียณอายุ
- โครงการยกระดับพนักงานมหาวิทยาลัยสายปฏิบัติการ ระดับ P8 ที่มีศักยภาพให้เข้าสู่ ระดับ P7 โดยใช้กรอบอัตราเลขที่เดิมที่ครองอยู่ เพื่อเป็นการส่งเสริมบุคลากรให้พัฒนาตนเอง เพิ่มขีด ความสามารถในการทำงาน
- การประชาสัมพันธ์สมรรถนะหลัก (Thank You Card) เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจ เกี่ยวกับกรอบสมรรถนะหลักของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและสอดแทรกสมรรถนะหลักผ่าน Thank You Card เพื่อให้บุคลากรสามารถนำไปใช้ในการส่งความประทับใจในการทำงานร่วมกัน
- Communication & HR NEWS จัดทำวารสารออนไลน์ประจำทุกเดือน เพื่อให้เกิด ความเข้าใจร่วมกัน



2 การพัฒนาระบบกายภาพ

สรุปผลการดำเนินงานด้านการพัฒนาระบบกายภาพในรอบปี จำแนกเป็น ข้อมูลด้านกายภาพของมหาวิทยาลัย งานปรับปรุง/ซ่อมแซมอาคารส่วนกลางของมหาวิทยาลัย และงานก่อสร้างอาคารใหม่/ปรับปรุงอาคาร กิจกรรมสนับสนุน และโครงการตามยุทธศาสตร์ ดังนี้

2.1 ข้อมูลด้านกายภาพของมหาวิทยาลัย

ประกอบด้วยข้อมูลพื้นที่ จำนวนอาคาร และพื้นที่ใช้สอยภายในอาคาร ดังนี้

2.1.1 พื้นที่ จำแนกตามประโยชน์การใช้สอย

ประเภทการใช้สอย	พื้นที่ (ตารางเมตร)	ร้อยละ
1. การศึกษา	948,952.09	50.5
1.1 เขตการศึกษา	539,832.09	28.7
1.2 เขตกลางเพื่อการบริหารและบริการ	272,480.00	14.5
1.3 เขตที่พักอาศัย	136,640.00	7.3
2. ส่วนราชการอื่นยืมใช้	337,607.91	18.0
3. ส่วนผลประโยชน์	592,000.00	31.6
รวมที่ดินในเขตปทุมวัน	1,878,560.00	100.0

*รวมพื้นที่รับคืนจากกรมพลศึกษาจำนวน 10 ไร่ (16,000 ตารางเมตร)

2.2 งานปรับปรุง/ซ่อมแซมอาคารส่วนกลางของมหาวิทยาลัย

ในรอบระยะเวลา 1 ปี มีรายการปรับปรุง/ซ่อมแซมอาคารส่วนกลางของมหาวิทยาลัย จำแนกเป็นรายการประเภทต่างๆ จำนวน 12 รายการ โดยใช้งบประมาณเงินรายได้ของมหาวิทยาลัยทั้งหมด

2.3 งานก่อสร้างอาคารใหม่/ปรับปรุงอาคาร

มหาวิทยาลัยมีการก่อสร้างอาคารหลังใหม่ 1 โครงการ และโครงการปรับปรุงอาคาร 1 โครงการ

2.4 กิจกรรมสนับสนุนงานบริหารกายภาพ และโครงการตามยุทธศาสตร์

มหาวิทยาลัยมีการให้บริการด้านกายภาพส่วนกลาง เพื่อสนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ที่เกิดขึ้นในมหาวิทยาลัย โดยรวมแบ่งเป็น การให้บริการการใช้ห้องเรียน ห้องประชุม ห้องอเนกประสงค์ ในอาคารส่วนกลางของมหาวิทยาลัย และการให้บริการยานพาหนะ นอกจากนี้ ยังมีการจัดดำเนินโครงการตามยุทธศาสตร์ของมหาวิทยาลัย เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานด้านกายภาพให้สอดคล้องกับนโยบายการบริหาร มีสรุปผลดำเนินงาน ดังนี้

- อาคารเรียนรวมที่ให้บริการสำหรับการเรียนการสอน จำนวนรวม 114,776 ชั่วโมง
- อาคารที่ให้บริการสำหรับการประชุม สัมมนา งานพิธีการต่างๆ จำนวน 17 อาคาร รวม 31,428 ชั่วโมง
 - บริการรถยนต์ส่วนกลาง 19 คัน ประกอบด้วย รถเก๋ง 6 คัน รถตู้โดยสาร 7 คัน และรถบัสปรับอากาศ 4 คัน ให้บริการการเดินทางไปในที่ต่างๆ รวมถึงบริการรถตู้โดยสารประจำเส้นทาง จุฬาฯ-อำเภอแก่งคอย จังหวัดสระบุรี ทุกวันจันทร์-พุธ-ศุกร์ รวมมีจำนวนครั้งให้บริการตลอดปี 2561 นับได้ 6,410 ครั้ง
- โครงการประกันภัยอาคารสถานที่ในเขตการศึกษาในกรุงเทพมหานคร 211 อาคาร และพื้นที่ต่างจังหวัด 51 อาคาร มีทุนประกันรวมทั้งสิ้น 48,217,790,611 บาท
- โครงการจุฬารักษโลก ชาวจุฬาฯ ร่วมใจปลูกต้นไม้ เพื่อเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว จำนวน 38,000 ต้น
- โครงการระบบความปลอดภัยอาหารของโรงอาหารรวม
- โครงการเดินรถโดยสารภายในมหาวิทยาลัย มี 28 คัน แบ่งเป็น 5 สายมีผู้ใช้บริการเฉลี่ยวันละ 17,000 คน
- โครงการพัฒนาระบบตราติตรรถยนต์ออนไลน์

2.5 การพัฒนาด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

การพัฒนาและปรับปรุงเทคโนโลยีสารสนเทศ ถือเป็นหนึ่งในองค์ประกอบสำคัญของการขับเคลื่อนมหาวิทยาลัยในปัจจุบันและอนาคต ทั้งในด้านการเรียนการสอน การวิจัย การบริหารจัดการ ตลอดจนการติดต่อสื่อสาร ปัจจุบันมี สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ รับผิดชอบการดำเนินงาน โดยสามารถจำแนกการดำเนินงานออกได้เป็น 4 ด้าน ได้แก่ ด้าน IT Infrastructure and Security ด้าน Data Management ด้าน Application Management และ ด้าน IT Governance

2.5.1 การดำเนินงานด้าน IT Infrastructure & Security

- โครงการปรับปรุงระบบเครือข่ายไร้สาย (WiFi) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นโครงการต่อเนื่อง 5 ปี เพื่อยกระดับการให้บริการระบบเครือข่ายไร้สาย (WiFi) ให้สามารถครอบคลุมและเพียงพอต่อการใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ไม่ว่าจะเป็นด้านการเรียนการสอน ด้านการวิจัย ด้านการดำเนินงาน และอื่นๆ โดยในปีงบประมาณ 2561 สำนักบริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ ได้ดำเนินการเข้าสำรวจพื้นที่ตามอาคารต่างๆ ออกแบบผังระบบ และปรับปรุงระบบเครือข่ายไร้สาย (WiFi) ขนาดใหญ่ในทุกๆ คณะ พร้อมการบริหารจัดการระบบในรูปแบบ 24/7

- ปรับปรุงและรักษามาตรฐานความมั่นคงปลอดภัย ISO/IEC 27001 สำหรับกระบวนการทำงาน ระบบ และสภาพแวดล้อมของห้อง Data Center เพื่อให้ได้มาตรฐานและมีมั่นคงความปลอดภัยในระดับสูงพร้อมทั้งปรับปรุงระบบห้อง Data Center ยกระดับไปสู่มาตรฐาน Tier-3 ในปีงบประมาณ 2561 ที่ผ่านมา

2.5.2 การดำเนินงานด้าน Data Management

- โครงการพัฒนาระบบฐานข้อมูลเชิงปฏิบัติการ Data Gateway เพื่อให้เป็นที่จัดเก็บข้อมูลกลางของมหาวิทยาลัย และให้บริการด้านข้อมูลแก่ คณะ ส่วนงาน และหน่วยงานต่างๆ ภายในมหาวิทยาลัย ได้อย่างคล่องตัวและเกิดการบูรณาการข้อมูลอย่างเป็นระบบ โดยได้พัฒนาชุดข้อมูลแล้วเสร็จประกอบไปด้วย 4 ชุดข้อมูลหลัก และ 23 ชุดข้อมูลย่อย ได้แก่ ชุดข้อมูลหลักด้านนิสิต ชุดข้อมูลหลักด้านบุคลากร ชุดข้อมูลด้านหลักสูตร และชุดข้อมูลหลักด้านวิทยานิพนธ์และสารนิพนธ์

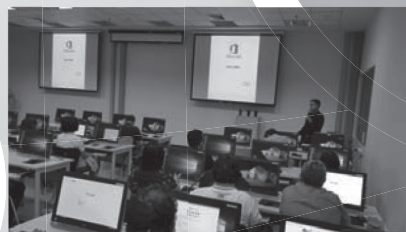
2.5.3 การดำเนินงานด้าน Application Management

- ร่วมขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการ CU NEX ภายใต้ คณะกรรมการอำนวยการระบบอัจฉริยะการให้บริการครบวงจรแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (CU ONE) ในการกำหนดทิศทางและแนวทางในการดำเนินโครงการ เพื่อให้ใช้ประโยชน์จากบัตรประจำตัวนิสิตฯ ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพและครอบคลุมการใช้ชีวิตทั้งภายในและภายนอกรั้วมหาวิทยาลัยอย่างครบวงจร และสอดคล้องกับ Student Lifestyle อย่างแท้จริง โดยซอฟต์แวร์ CU NEX ถูกนำออกใช้งานในครั้งแรกเมื่อต้นเดือนมิถุนายน 2561

2.5.4 การดำเนินงานด้าน IT Governance

- ระบบจัดการงานบริการเทคโนโลยีสารสนเทศ(ITSM) ถูกพัฒนาขึ้นเพื่อเป็น platform ในการรับแจ้งเหตุขัดข้องและการขอใช้บริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่สามารถเข้าถึงได้ง่ายและให้บริการ 24/7 โดยระบบจะมีการแจ้งเตือนสถานะของการดำเนินงานให้กับผู้รับบริการทราบเป็นระยะๆ รวมทั้งสามารถติดตามการดำเนินงานได้อย่างครบวงจร สอดคล้องกับแนวปฏิบัติมาตรฐานสากลอย่าง ITIL (Information Technology Infrastructure Library) โดยในปีงบประมาณ 2561 มีการแจ้งเหตุขัดข้องและการขอใช้บริการผ่านระบบจำนวนกว่า 4,000 งาน

- โครงการอบรมสัมมนาเพื่อให้ความรู้และเพิ่มทักษะด้าน Digital Literacy สำหรับนิสิตและบุคลากร ช่วยให้สามารถนำเทคโนโลยีมาใช้ในการเรียน การสอน และการปฏิบัติงานได้อย่างเหมาะสม โดยในปีงบประมาณ 2561 ได้จัดอบรมกว่า 10 หลักสูตร อาทิ อบรมการใช้ Office365, อบรมการใช้ Webmail, G Suite for Education, การประยุกต์ใช้งาน Office365 ในจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นต้น



3 รายงานการกำกับดูแลกิจการ ประจำปีบัญชี 2561

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเป็นมหาวิทยาลัยในกำกับของรัฐที่ได้รับงบประมาณแผ่นดิน มีความเป็นอิสระและความคล่องตัวในการบริหารจัดการ ยึดหลักการบริหารภายใต้กรอบกฎเกณฑ์ของรัฐ และหลักธรรมาภิบาล มุ่งประสิทธิภาพและประสิทธิผล มีความโปร่งใส ตรวจสอบได้ และให้บุคลากรมีส่วนร่วม โดยต้องมีการรายงานผล การดำเนินงานต่อรัฐมนตรี และการตรวจสอบรับรองรายงานการเงิน จากสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินผู้สอบบัญชีของมหาวิทยาลัย

สภามหาวิทยาลัย ทำหน้าที่ควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย มีการประชุมเป็นประจำทุกเดือน เพื่อกำหนดเป้าหมาย วางนโยบาย และแนวทางในการพัฒนาของมหาวิทยาลัย ติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของอธิการบดีและหัวหน้าส่วนงาน กำหนดนโยบายและวิธีการเกี่ยวกับการจัดหารายได้ จัดหาแหล่งทุนและทรัพยากรอื่น อนุมัติการตั้งงบประมาณรายรับและรายจ่ายของมหาวิทยาลัย แต่งตั้งผู้สอบบัญชีของมหาวิทยาลัย รับรองรายงานกิจการประจำปีของมหาวิทยาลัย และเสนอรายงานต่อรัฐมนตรี

สภามหาวิทยาลัยได้มอบหมายให้มีคณะกรรมการตรวจสอบทำหน้าที่กำกับดูแลควบคู่ไปกับหน้าที่การตรวจสอบภายในและจัดทำรายงานการกำกับดูแลกิจการ โดยเปิดเผยไว้ในรายงานประจำปีของมหาวิทยาลัย

ในปี 2561 มหาวิทยาลัยได้มีการทบทวนและกำหนดนโยบายตามหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดี ดังนี้

1. นโยบายสำคัญเกี่ยวกับการกำกับดูแลกิจการ

1.1 นโยบายการป้องกันและต่อต้านการทุจริต เพื่อมุ่งมั่นบริหารและขับเคลื่อนพันธกิจภายใต้หลัก ธรรมาภิบาลที่เน้นประสิทธิภาพ ประสิทธิภาพ โปร่งใส และตรวจสอบได้ รวมถึงการยึดมั่นในความถูกต้อง ต่อต้านการทุจริต และส่งเสริมค่านิยม “ชูเชิดคุณธรรม” สร้างความตระหนักรู้และให้ประชาคมทุกระดับมีส่วนร่วมในการป้องกันและต่อต้านการทุจริตในทุกรูปแบบ

1.2 นโยบายการบริหารความเสี่ยงระดับองค์กรและระดับส่วนงาน เพื่อให้ทุกส่วนงานจัดทำแผนการบริหารความเสี่ยงและการวางระบบการควบคุมภายใน กลไกที่สนับสนุนการบริหารความเสี่ยง และร่วมเป็นเจ้าของความเสี่ยง เพื่อตระหนักรู้ถึงรายการความเสี่ยงสำคัญของมหาวิทยาลัยที่อาจเกิดขึ้นได้ในทุกกิจกรรม และเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ต่างๆ อย่างรอบคอบร่วมกัน เพื่อป้องกันความเสี่ยง และให้มีระบบควบคุมที่เหมาะสมเพียงพอ

1.3 นโยบาย Digital University เพื่อให้ทุกส่วนงานบันทึกข้อมูลงบประมาณ การเงิน การบัญชี และการพัสดุ ในระบบจัดการทรัพยากรมหาวิทยาลัย (CU-ERP) และจัดทำรายงานการเงินของมหาวิทยาลัยด้วยระบบสารสนเทศสากลที่ได้รับการยอมรับระดับนานาชาติ และสอดคล้องกับระบบ GFMS ของภาครัฐ

1.4 นโยบายการตรวจสอบรับรองรายงานการเงินของมหาวิทยาลัย โดยมีสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินเป็นผู้สอบบัญชีของมหาวิทยาลัยและมีผู้สอบบัญชีรับอนุญาตตรวจสอบรับรองรายงานการเงินของหน่วยวิสาหกิจและศูนย์ในกำกับของมหาวิทยาลัย

2. หน่วยงานที่กำกับดูแลกิจการ

สภามหาวิทยาลัยได้แต่งตั้งคณะกรรมการช่วยทำหน้าที่กำกับดูแลกิจการในการบริหารงานด้านต่างๆ ตามพันธกิจของมหาวิทยาลัย ให้มีความรอบคอบ รัดกุม และโปร่งใส ได้แก่ คณะกรรมการนโยบายการเงิน คณะกรรมการนโยบายบุคลากร คณะกรรมการนโยบายวิชาการ คณะกรรมการนโยบายการพัฒนานิสิต คณะกรรมการกิจการสภามหาวิทยาลัย คณะกรรมการติดตามและประเมินผล คณะกรรมการกำกับการบริหารความเสี่ยง คณะวุฒยาจารย์ สภาคณาจารย์ คณะกรรมการตรวจสอบและคณะกรรมการจัดการทรัพย์สิน

นอกจากนี้ ยังกำหนดให้มีคณะกรรมการกำกับดูแลการปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ของภาครัฐที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ คณะกรรมการกำกับดูแลความโปร่งใสและเสริมสร้างคุณธรรม เพื่อทำหน้าที่ในการจัดทำนโยบายด้านความโปร่งใสและเสริมสร้างคุณธรรมในระดับมหาวิทยาลัย ตลอดจนกำกับดูแลเชิงนโยบาย ส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการขับเคลื่อนในการพัฒนาการดำเนินงานที่เอื้อให้มหาวิทยาลัยบรรลุพันธกิจด้วยกระบวนการที่โปร่งใส และส่งเสริมวัฒนธรรมคุณธรรมที่ดีในองค์กร ทั้งในการบริหารจัดการและการปฏิบัติงาน

3. การบริหารคุณภาพองค์กร

มหาวิทยาลัยได้กำหนดให้มีการประกันคุณภาพขององค์กรให้เป็นไปตามมาตรฐานของมหาวิทยาลัย และระบบการประกันคุณภาพการศึกษาภายในระดับอุดมศึกษาของสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) โดยให้มีการประเมินคุณภาพหลักสูตรตามที่ สกอ.กำหนด หรือตามระบบที่ยอมรับในระดับสากล และมีการประเมินคุณภาพจากสำนักงานรับรองมาตรฐานและประเมินคุณภาพการศึกษา

4. การกำกับดูแลโดยคณะกรรมการกำกับดูแลความโปร่งใส และเสริมสร้างคุณธรรม

ณ วันสิ้นปี 2561 คณะกรรมการกำกับดูแลความโปร่งใส และเสริมสร้างคุณธรรม ประกอบด้วย รองอธิการบดี (ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.นรินทร์ หิรัญสุทธิสกุล) เป็นประธาน และผู้อำนวยการศูนย์ บริหารความเสี่ยง เป็นกรรมการและเลขานุการ ได้ปฏิบัติหน้าที่สำคัญดังนี้

(1) ในปี 2561 มีการประชุมจำนวน 2 ครั้ง เพื่อจัดทำและกำกับกับการดำเนินการให้เป็นไปตาม นโยบายด้านความโปร่งใสและเสริมสร้างคุณธรรมในระดับมหาวิทยาลัย รวมถึงมีการกำกับดูแลเชิงนโยบาย ส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดการขับเคลื่อนในการพัฒนาการดำเนินงานที่เอื้อให้จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย บรรลุพันธกิจด้วยกระบวนการที่โปร่งใส และส่งเสริม ติดตามผลดำเนินการตามข้อเสนอแนะจากการ ตรวจสอบให้มหาวิทยาลัยมีการกำกับดูแลและติดตามการปฏิบัติตามนโยบาย แนวทางในการพัฒนา มหาวิทยาลัย กฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศต่างๆ ให้บรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพ และต่อเนื่อง

(2) จัดทำและทบทวนแนวทาง/แผนดำเนินการมุ่งสู่ “มหาวิทยาลัยปลอดทุจริต” ประจำปี 2560-2561

(3) รายงานความก้าวหน้าการดำเนินการมุ่งสู่ “มหาวิทยาลัยปลอดทุจริต” ประจำปี 2560-2561 และแนวทาง/แผนดำเนินการมุ่งสู่ “มหาวิทยาลัยปลอดทุจริต” ประจำปี 2560-2561 (ITA) ของ 4 Key Area และ KPI ของแต่ละ Key Area และคำเป้าหมาย และประเด็นด้านการทุจริตที่อาจพบ ในบริบทการดำเนินงานของสถาบันอุดมศึกษา

5. การกำกับดูแลโดยคณะกรรมการตรวจสอบ

ณ วันสิ้นปี 2561 คณะกรรมการตรวจสอบ ประกอบด้วย รองศาสตราจารย์ ดร.วิรัช อภิเมธีธำรง กรรมการสภามหาวิทยาลัยผู้ทรงคุณวุฒิ เป็นประธาน นายสาธิต ชาญเชาว์นกุล นายธนะชัย สันติชัยกุล และ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ตุลย์ สิทธิสมวงศ์ ประธานสภาคณาจารย์ เป็นกรรมการ ได้ปฏิบัติ หน้าที่สำคัญดังนี้

(1) ในปี 2561 มีการประชุมจำนวน 8 ครั้ง ประกอบด้วย การประชุมคณะกรรมการตรวจสอบ การประชุมร่วมกับสำนักงานการตรวจเงินแผ่นดินซึ่งเป็นผู้สอบบัญชีของมหาวิทยาลัย และการประชุม ร่วมกับอธิการบดีและคณะผู้บริหารของมหาวิทยาลัย เพื่อติดตามผลดำเนินการตามข้อเสนอแนะ

จากการตรวจสอบให้มหาวิทยาลัยมีการกำกับดูแลและติดตามการปฏิบัติตามนโยบาย แนวทางในการพัฒนา มหาวิทยาลัย กฎหมาย ข้อบังคับ ระเบียบ และประกาศต่างๆ ให้บรรลุวัตถุประสงค์อย่างมีประสิทธิภาพ และต่อเนื่อง

(2) มีการสอบทานการบริหารความเสี่ยงและวางระบบการควบคุมภายในของมหาวิทยาลัย 80 หน่วยงาน ตามประเด็นความเสี่ยงสำคัญ 7 ด้าน เพื่อติดตามและประเมินประสิทธิภาพต่อไป ได้แก่ ด้านยุทธศาสตร์ ด้านนโยบาย ด้านเหตุการณ์ภายนอก ด้านการปฏิบัติงาน ด้านทรัพยากร ด้านบุคลากร และด้านอื่นๆ ตามบริบท ของหน่วยงาน ตามประเด็นความเสี่ยงที่มีผลกระทบรุนแรงและมีโอกาสเกิดสูง เพื่อป้องกันความเสี่ยงสำคัญให้มีระบบการควบคุมที่เหมาะสมเพียงพอ

(3) การพัฒนาประสิทธิภาพของคณะกรรมการตรวจสอบ ทบทวนกฎบัตรคณะกรรมการตรวจสอบ เพื่อให้เกิดความมั่นใจในการปฏิบัติหน้าที่ เป็นไปตามหลักการตรวจสอบภายในสากล และเหมาะสมกับ สภาพแวดล้อมของมหาวิทยาลัย ทบทวนแบบประเมินตนเองให้เหมาะสมทันการณ์ และประเมินตนเอง เพื่อปรับปรุงงานให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

6. สรุป

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยมีแนวทางชัดเจนที่จะปฏิบัติให้สอดคล้องกับแนวทางการกำกับดูแลกิจการที่ดี มีการถ่ายทอดนโยบายและแนวปฏิบัติครอบคลุมทุกส่วนงานและการปฏิบัติงานทุกด้าน ของมหาวิทยาลัย โดยคณะกรรมการตรวจสอบในฐานะเป็นผู้สนับสนุนด้านนโยบายและธรรมาภิบาล ได้กำกับดูแลการปฏิบัติงานให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับอย่างเข้มงวด ยึดหลักคุณธรรมและ จริยธรรม กฎบัตร มาตรฐานวิชาชีพ และแสดงความเห็นอย่างอิสระ ให้ข้อเสนอแนะสำคัญต่อฝ่ายบริหาร เพื่อให้มหาวิทยาลัยมีระบบการควบคุมภายใน ระบบการตรวจสอบภายใน ระบบการบริหารและป้องกัน ความเสี่ยงที่มีประสิทธิภาพ และมีการบริหารงานที่สอดคล้องกับหลักการกำกับดูแลกิจการที่ดีอย่างต่อเนื่อง

ในนามคณะกรรมการตรวจสอบ



(รองศาสตราจารย์ ดร.วิรัช อภิเมธีอํารง)

ประธานคณะกรรมการตรวจสอบ

4 การจัดการทรัพย์สิน

มหาวิทยาลัยดำเนินงานด้านการจัดการทรัพย์สิน โดยแบ่งเป็น การจัดการทรัพย์สินทางการเงิน ดำเนินการโดยศูนย์วิเคราะห์รายได้และปฏิบัติการลงทุน และสำนักบริหารการเงิน การบัญชี และการพัสดุ และการจัดการทรัพย์สินในเขตพื้นที่เชิงพาณิชย์ ดำเนินการโดยสำนักงานจัดการทรัพย์สิน ดังรายละเอียดต่อไปนี้

4.1 การจัดการทรัพย์สินทางการเงิน

ตามที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้มีการจัดทำกรอบแนวคิดการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ทางการเงิน ระยะเวลา 15 ปี (พ.ศ. 2556-2570) ขึ้นโดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เห็นภาพฐานะทางการเงินและความมั่นคงทางการเงินระยะยาว และพิจารณาศักยภาพทางการเงินของมหาวิทยาลัยเพื่อเพิ่มความมั่นใจว่าจะสามารถรองรับการพัฒนาเชิงยุทธศาสตร์ในระยะ 15 ปีได้สูงสุดเพียงใด

และเมื่อมหาวิทยาลัยมีการจัดทำแผนยุทธศาสตร์ระยะ 4 ปี (พ.ศ. 2560-2563) ประกอบกับการที่ปัจจัยทางเศรษฐกิจและสังคมมีการเปลี่ยนแปลงที่อาจส่งผลกระทบต่อความสามารถในการจัดหารายได้และฐานะทางการเงินของมหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัยจึงได้มีการทบทวนแผนยุทธศาสตร์ทางการเงินระยะ 10 ปี (พ.ศ. 2561-2570) เพื่อให้มั่นใจว่าจะยังสามารถรองรับการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์หลักในการพัฒนามหาวิทยาลัยได้ในอนาคต

แหล่งรายได้หลักตามแผนยุทธศาสตร์ทางการเงินระยะ 10 ปีของมหาวิทยาลัยนั้น นอกเหนือจากเงินอุดหนุนจากภาครัฐ รายได้จากการจัดการศึกษา เงินรายได้จากบริการวิชาการและงานวิจัย และเงินรายได้จากสำนักงานจัดการทรัพย์สินแล้ว การจัดหาผลประโยชน์จากเงินรายได้หรือสินทรัพย์ทางการเงิน ถือเป็นอีกหนึ่งแหล่งรายได้ที่สำคัญต่อมหาวิทยาลัย ดังแสดงในแผนภาพต่อไปนี้



การจัดหาผลประโยชน์จากเงินรายได้หรือจากสินทรัพย์ทางการเงินนั้น มีทั้งส่วนที่มหาวิทยาลัยและส่วนงานบริหารเองโดยตรง และส่วนที่บริหารผ่านกองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ ซึ่งบริหารจัดการโดยบริษัทหลักทรัพย์จัดการกองทุนภายใต้นโยบายและข้อจำกัดในการจัดหาผลประโยชน์จากเงินรายได้ที่มหาวิทยาลัยกำหนด โดยในปัจจุบัน มีทั้งหมด 4 ประเภท ได้แก่

- 1) กองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ ประเภทตราสารหนี้เพื่อการบริหารสภาพคล่อง
- 2) กองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ ประเภทตราสารหนี้เพื่อการบริหารทุนคงยอดเงินต้น
- 3) กองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ ประเภทตราสารหนี้ระยะกลาง
- 4) กองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ ประเภทกองทุนผสม

กองทุนส่วนบุคคลจุฬาฯ ประเภทตราสารหนี้ระยะกลางนั้น เริ่มดำเนินการ ด้วยจำนวนเงินเริ่มต้น 200 ล้านบาท และได้รับการจัดสรรเงินลงทุนเพิ่มจากส่วนงานต่างๆ โดย ณ วันที่ 30 กันยายน 2561 มีเงินลงทุนเท่ากับ 2,790.09 ล้านบาท และเงินลงทุนรวมในกองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ รวมทุกประเภท ณ วันที่ 30 กันยายน 2561 มีจำนวนทั้งสิ้น 36,764.20 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจาก 30,136.70 ล้านบาท ณ วันที่ 30 กันยายน 2560

การบริหารทรัพย์สินทางการเงินในรูปแบบของกองทุนส่วนบุคคล จุฬาฯ ประสบความสำเร็จในระดับที่น่าพึงพอใจ อัตราผลตอบแทนจากการลงทุนสูงกว่าอัตราดอกเบี้ยของเงินฝากธนาคาร และสูงกว่าเป้าหมายที่กำหนด อย่างไรก็ตาม จากการทบทวนแผนยุทธศาสตร์ทางการเงินสำหรับระยะเวลา 10 ปี (พ.ศ. 2561-2570) มหาวิทยาลัยก็ยังคงแสวงหาโอกาสในการลงทุนในสินทรัพย์ทางการเงินที่คาดว่าจะช่วยสร้างผลตอบแทนที่สูงขึ้นในระยะยาวโดยการยอมรับความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้น โดยมีการทบทวนข้อบังคับ จุฬาฯ ว่าด้วย การจัดหาผลประโยชน์จากเงินรายได้ พ.ศ. 2558 และประกาศจุฬาฯ เรื่อง นโยบายการลงทุน และข้อจำกัดการลงทุนในการจัดหาผลประโยชน์จากเงินรายได้ พ.ศ. 2558 เพื่อเพิ่มประเภทของสินทรัพย์ทางการเงินที่สามารถลงทุนได้เพิ่มเติม ซึ่งได้ผ่านการพิจารณาเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายการเงินฯ แล้วในการประชุมครั้งที่ 4/2561 วันที่ 6 กันยายน 2561 และอยู่ระหว่างการนำเสนอต่อสภามหาวิทยาลัยเพื่อพิจารณา

4.2 การจัดการทรัพย์สินในเขตพื้นที่เชิงพาณิชย์

มหาวิทยาลัยดำเนินงานด้านการจัดการทรัพย์สิน โดยผ่านสำนักงานจัดการทรัพย์สิน ซึ่งเป็นหน่วยงานบริหารจัดการและจัดหาผลประโยชน์จากทรัพย์สินที่เป็นที่ดินและอสังหาริมทรัพย์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในเขตจัดการทรัพย์สินบริเวณเขตปทุมวันและบริเวณอื่นๆ โดยการให้เช่าที่ดิน การลงทุนในอสังหาริมทรัพย์ รวมทั้งการบริหารอสังหาริมทรัพย์

ในปีงบประมาณ 2561 มีผลการดำเนินงาน ดังนี้

4.2.1 ผลการดำเนินงานหลัก

ดำเนินภารกิจหลักในการจัดหาประโยชน์บนที่ดินของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในบริเวณพื้นที่นอกเขตการศึกษาโดยรอบ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ที่ดินและนำเงินรายได้จากการบริหารพื้นที่ดังกล่าวกลับคืนมาสนับสนุนการศึกษา ตลอดจนพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานอื่นที่เกี่ยวข้องกับงานวิจัยและวิชาการของมหาวิทยาลัย โดยมีต้องพึงงบประมาณแผ่นดินแต่เพียงอย่างเดียว นับเป็นภารกิจสำคัญที่ได้ดำเนินการมาโดยตลอด สอดคล้องกับยุทธศาสตร์สร้างสรรค์องค์ความรู้และนวัตกรรม (Knowledge & Innovation) ของมหาวิทยาลัย

ในปีงบประมาณ 2561 สามารถจัดหารายรับรวมบรรลุตามเป้าหมายที่ตั้งไว้ รวมถึงรายรับสุทธิเหนือกว่าเป้าหมายที่ตั้งไว้ โดยจำแนกตามแหล่งที่มาของรายรับได้ดังนี้

(1) ที่ดิน-อาคารพาณิชย์/อาคารพิเศษ ได้แก่ ส่วนบริหารกิจการสยามสแควร์ และส่วนบริหารกิจการเขตพาณิชย์สวนหลวง-สามย่าน ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 26 ของรายรับรวม


(2) โครงการพัฒนาที่ดินที่มหาวิทยาลัยลงทุน ได้แก่ ส่วนบริหารกิจการตลาดสามย่าน ส่วนบริหารกิจการจัดสรรสจามจรี ส่วนบริหารกิจการสยามกิตติ์ ส่วนบริหารกิจการสยามสแควร์วัน ส่วนบริหารกิจการอาคารพิเศษ และส่วนบริหารกิจการสวนหลวงสแควร์ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 45 ของรายรับรวม



(3) โครงการพัฒนาที่ดินที่เอกชนลงทุน ได้แก่ อาคารเอ็ม บี เค โรงแรมโนโวเทล สยามสแควร์ อาคารมั่นคงเคหะการ อาคาร U-Center อาคาร Center Point of Siam Square โรงแรมวสุระรีสอร์ท แอนด์สปา (หัวหิน) โครงการ I'm Park โครงการ Zy Walk โครงการ People Park โครงการ Stadium One และโครงการสามย่าน มิตรทาวน์ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ 29 ของรายรับรวม

เมื่อเปรียบเทียบผลการดำเนินงานปีงบประมาณ 2561 กับปีงบประมาณ 2560 จะพบว่า รายรับสุทธิของเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 9.7 ปัจจัยสำคัญที่ทำให้มีผลการดำเนินงานที่ดีมาจากการวางแผนและการจัดหารายรับที่นอกเหนือจากค่าเช่าตามสัญญา อย่างเช่น การขายพื้นที่จัดกิจกรรม (Event) ที่เพิ่มขึ้นจาก 52.7 ล้านบาท ในปี 2560 เป็น 111.8 ล้านบาท ในปี 2561 (เพิ่มขึ้นร้อยละ 98) โดยจัดงานกิจกรรมระดับประเทศให้มาจัดในพื้นที่ เช่น “Amazing Thai Taste Festival” จัดร่วมกับการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย “สงกรานต์เมษา ผ้าขาวม้า ตอนสยามสนุก” จัดร่วมกับการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย และการท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย เป็นต้น

4.2.2 ความคืบหน้าโครงการพัฒนาที่สำคัญของสำนักงานฯ

• โครงการพัฒนา Block H ที่ตั้งโครงการติดกับถนนพญาไท มีแนวคิดการพัฒนาเป็นอาคารรูปแบบผสม (Mixed Use) ประกอบด้วย พื้นที่เพื่อการศึกษา (Learning Space) พื้นที่ร้านค้า

BLOCK H : Siamscape 


PROJECT SUMMARY	
Total GFA: 74,191 sqm Total NLA: 27,560 sqm Total Car Park: 644 Car	
Office F15 - F24	
Education F11 - F14	
Learning Experience FB - F10	
Car Parking I4 - F7 & IA-3A	
Retail F1 - F3	
Parking B1-B2	

Area : 4 ไร่ 3 งาน 90.5 sq.wah (7,962 sq.m/ 1.96 acre)
Concept : New Life Style Center / Office / Parking

- EIA Approved
- อยู่ระหว่างจัดจ้างผู้รับเหมา
- เริ่มสิ้นปี 61 และเสร็จปี 63

(Retail) อาคารสำนักงาน (Office) และพื้นที่จอดรถ (Parking Node) เพื่อให้สอดคล้องกับแผนแม่บทการพัฒนาพื้นที่เขตพาณิชย์บริเวณสยามสแควร์ ซึ่งจะพัฒนาพื้นที่บริเวณสยามสแควร์ ซอย 7 ให้เป็น Walking & Shopping Street อย่างเต็มรูปแบบ โดยกำหนดแผนการเริ่มก่อสร้างต้นปี 2562 และคาดว่าจะสามารถเปิดให้บริการได้ปลายปี 2563

• โครงการสามย่าน มิตรทาวน์ ตั้งอยู่บริเวณมุมถนนพญาไท-พระราม 4 บนพื้นที่ขนาด 220,000 ตารางเมตร มีแนวคิดการพัฒนาโครงการในรูปแบบ Mixed-Use Complex ซึ่งประกอบไปด้วย ศูนย์การค้า อาคารสำนักงาน และที่พักอาศัย (โรงแรมและคอนโดมิเนียม) โดยมีบริษัท ทิพย์พัฒน์ อาร์เซต จำกัด และ บริษัท เกษมทรัพย์ภักดี จำกัด เป็นผู้ลงทุนพัฒนา ปัจจุบันอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง คาดว่าจะแล้วเสร็จพร้อมเปิดให้บริการประมาณปลายปี 2562

Ongoing Project : SAMYAN Mitrtown 

GFA : 220,000 sq.m.

SAMYAN MITRTOWN

Office 30% Residence 15% Retail 30% Parking & Other 25%

- คู่สัญญา : บริษัท ทิพย์พัฒน์ อาร์เซต จำกัด
- ระยะเวลาเช่า : 30 ปี (นับจากรับครบกำหนดก่อสร้าง)
- ค่าตอบแทนรวม : 5,734,000,000 บาท

ที่ดินขนาด 13 ไร่ 3 งาน 93.64 ตร.ว.

4.2.3 ผลการดำเนินงานตามยุทธศาสตร์มหาวิทยาลัย

• โครงการเมืองอัจฉริยะ Chula Smart City: โครงการพัฒนารถสามล้อไฟฟ้าแบ่งปันกันใช้ (MuvMi) โดยร่วมมือกับ บริษัท เออร์เบิร์น โมบิลิตี้ เทคโนโลยี จำกัด ผู้ให้บริการสามล้อแบ่งปันกันใช้รอบเกาะรัตนโกสินทร์ ทำการพัฒนาระบบรถสามล้อไฟฟ้าแบ่งปันกันใช้ (Tuk Tuk Sharing)



ในชื่อว่า “MuvMi” เพื่อสนับสนุนการเดินทางในรูปแบบ First/Last Mile Transportation ช่วยอำนวยความสะดวกผู้เดินทางภายในพื้นที่ ผ่านการเรียกและจองรถสามล้อไฟฟ้าผ่าน Application MuvMi ปัจจุบันมีรถสามล้อไฟฟ้าใช้งานในระบบจำนวน 15 คัน

โดยมีผู้สมัครใช้บริการกว่า 6,500 คน และมีสถิติการใช้บริการเฉลี่ย 500-800 คน/วัน

- อุทยาน 100 ปี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ได้รับรางวัล Special Recognition for Public Facility By The PropertyGuru Thailand Property Awards 2018 ซึ่งรางวัลที่ได้เป็นรางวัลที่มีประวัติศาสตร์ยาวนานที่สุดแห่งวงการอสังหาริมทรัพย์ในภูมิภาคเอเชียถือเป็นเกียรติแก่ผู้ประกอบการด้านอสังหาริมทรัพย์ที่ดีที่สุดในประเทศ โดยมีการมอบรางวัลทั้งสิ้นรวม 40 ประเภท



- พัฒนาคูณภาพของตลาดสามย่านอย่างต่อเนื่อง ในปี 2561 เป็นอีกปีที่ตลาดสามย่านภายใต้การบริหารจัดการของสำนักงานฯ ได้รับรางวัลจากหน่วยงานภายนอกอย่างต่อเนื่อง เช่น รางวัลสุดยอดตลาดต้นแบบพรีเมียมมาร์เก็ต จากทางกรุงเทพมหานคร ได้รับใบประกาศเกียรติคุณโครงการอาสาสมัครผู้ช่วยนายตรวจ ตาชั่ง ตวงวัด เพื่อการคุ้มครองผู้บริโภค จากกระทรวงพาณิชย์ ได้รับป้ายตลาดสะอาดได้มาตรฐานอาหารปลอดภัยระดับเพชร ได้รับป้ายรับรองมาตรฐานความสะอาดและสิ่งแวดล้อม (Clean & Green Standard) ระดับดีเลิศ จากทางกรุงเทพมหานคร



5 การดำเนินงานในส่วนภูมิภาคของมหาวิทยาลัย

มหาวิทยาลัยมีนโยบายการขยายบทบาทของมหาวิทยาลัยไปสู่ภูมิภาค มีวัตถุประสงค์ที่จะขยายโอกาสทางการศึกษา พัฒนาและแลกเปลี่ยนองค์ความรู้กับภูมิภาค โดยมีการดำเนินงานในหลายด้าน ทั้งการทำวิจัย การบริการวิชาการ จัดกิจกรรมการเรียนการสอน การประสานความร่วมมือกับหน่วยงาน และชุมชนในพื้นที่ภูมิภาค การจัดตั้งศูนย์หรือเครือข่ายเพื่อการประสานงาน โดยมีการดำเนินงานหลักอยู่ในเขตพื้นที่จังหวัดสระบุรี จังหวัดน่าน และจังหวัดใกล้เคียง โดยมีมอบหมายให้ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค เป็นหน่วยงานหลักในการบริหารจัดการ ดำเนินกิจกรรมและประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ และมีสำนักวิชาทรัพยากรการเกษตรจัดการเรียนการสอนโดยตรงในพื้นที่จังหวัดน่าน โดยสรุปมีผลการดำเนินงานในรอบปี ดังนี้

5.1 ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค

เป็นหน่วยงานจัดการเชื่อมโยงและบูรณาการความเชี่ยวชาญและความชำนาญตามศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยให้เกิดเป็นความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสม เพื่อให้บริการและถ่ายทอดองค์ความรู้สู่ชุมชนพร้อมกับการแสวงหา รวบรวมปรัชญาคความรู้อื่นๆ แสวงหาความต้องการหรือปัญหาต่างๆ ของพื้นที่นั้น เพื่อส่งเสริมงานวิจัย การบริการวิชาการ สร้างคน สร้างสรรค์องค์ความรู้ และนวัตกรรม โดยศูนย์ฯ ทำการพัฒนาและเื้ออำนวยการดำเนินงานในส่วนงาน และหน่วยงานต่างๆ ในการจัดการเรียนการสอน การวิจัย กิจกรรมนิสิต การบริการวิชาการหรือการดำเนินการอื่นๆ ในเขตพื้นที่เครือข่ายภูมิภาค

พื้นที่ภูมิภาคภายใต้การดูแลของศูนย์ฯ มีทั้งหมด 3 แห่ง

- สถานีวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีผาสิงห์ (ศูนย์การเรียนรู้และบริการวิชาการ เครือข่ายแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย) ต.ผาสิงห์ อ.เมืองน่าน จ.น่าน
- สถานีวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีไหล่น่าน (สถานีวิจัยคัดเลือกและบำรุงพันธุ์สัตว์) ต.ไหล่น่าน อ.เวียงสา จ.น่าน
- โครงการพัฒนาที่ดินจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย สระบุรี ต.ชำผักแพว อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

ผลการดำเนินงานในรอบปี มีดังนี้

5.1.1 โครงการต้นแบบในพื้นที่ภูมิภาค

มีการดำเนินโครงการต่างๆ ในพื้นที่อย่างต่อเนื่อง เผยแพร่ไปทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีจากการที่มีผู้มาใช้บริการเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง อาทิ การศึกษาดูงาน การฝึกงานของนิสิต/นักศึกษา การอบรม การเข้าใช้พื้นที่เพื่อทำกิจกรรมต่างๆ เช่น ค่ายพักแรม การศึกษาธรรมชาติ การประชุม

1) โครงการต้นแบบการศึกษาและพัฒนาความมั่นคงและความปลอดภัยทางอาหารโปรตีน

- ศูนย์สาธิตการเลี้ยงสุกรแบบผสมผสาน มีกิจกรรมการเลี้ยงและการจัดการสุกร สร้างเครือข่ายเกษตรกร และให้บริการน้ำเชื้อสุกรเพื่อการผสมเทียม อบรมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ปีงบประมาณ 2561 มีสุกร 15 ตัว

- การส่งเสริมผลิตแพะพันธุ์นม/เนื้อ จังหวัดน่าน เพื่อเป็นทางเลือกในการประกอบอาชีพแก่เกษตรกร พัฒนาต้นแบบการเลี้ยงแพะ ปี 2561 มีแพะ 106 ตัว มีการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากนมแพะ ได้พัฒนาผลิตภัณฑ์เพิ่มเติม ได้แก่ คุกกี้มะเขว่นนมแพะ คุกกี้สำหรับวัยโกนนมแพะ คุกกี้สำหรับวัยซาโคลนมแพะ

- การส่งเสริมการเลี้ยงและอนุรักษ์โคแดงพื้นเมืองน่าน ดำเนินการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยง ปรับปรุงสายพันธุ์ และการจัดการที่เพื่ออนุรักษ์พันธุ์โคพื้นเมือง และเป็นแหล่งอาหารโปรตีนในพื้นที่ ปี 2561 มีโคแดง 151 ตัว ให้บริการผสมพันธุ์ 48 ตัว ได้จัดการฟาร์มตามมาตรฐานของกรมปศุสัตว์ ปัจจุบัน ได้รับการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับฟาร์มโคเนื้อ และฟาร์มแพะเนื้อ จากกรมปศุสัตว์

- การส่งเสริมการเลี้ยงกบ มีการอบรมสร้างอาชีพให้แก่เกษตรกรอย่างต่อเนื่อง
- การส่งเสริมการเพาะเลี้ยงไส้เดือน เป็นอาหารกบ ได้ผลิต ปุ๋ยมูลไส้เดือน และน้ำมูลไส้เดือน กิจกรรมนี้ได้รับความสนใจอย่างกว้างขวาง อาทิ กลุ่มโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพกลุ่มเกษตรกรจากองค์การบริหารส่วนตำบล กลุ่มทหารและแม่บ้าน ปี 2561 มีไส้เดือนดิน 39 บ่อ

- การส่งเสริมการเลี้ยงไก่ประดู่หางดำ ส่งเสริมและสร้างอาชีพให้แก่เกษตรกร โดยเฉพาะรายที่เข้าร่วมคืนพื้นที่ป่า เลี้ยงเพื่อบริโภค หรือจำหน่ายในรูปแบบลูกไก่และไก่เนื้อ ปุ๋ยคอกมูลไก่ หรือใช้ในพื้นที่เกษตรกรรม

- การสร้างเครือข่ายเกษตรกร ดำเนินงาน Mobile Unit โดยจัดทีมบุคลากร ประกอบด้วย สัตวแพทย์ สัตวบาล ออกเยี่ยมเกษตรกรในเครือข่าย ปี 2561 มีเครือข่ายเกษตรกร 426 คน

- การปฏิบัติงานห้องปฏิบัติการอาหารปลอดภัย สนองตอบยุทธศาสตร์การสร้างระบบความปลอดภัยของอาหารในจังหวัดน่าน โดยร่วมกับส่วนราชการต่างๆ เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากโครงการพัฒนาต้นแบบสุขศาสตร์การจำหน่ายเนื้อสัตว์และการเฝ้าระวังมาตรฐานด้านจุลชีววิทยาของน้ำดื่มและน้ำประปาในจังหวัด ให้บริการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำจากแหล่งต่างๆ ปี 2561 ให้บริการ 189 ตัวอย่าง จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ

2) โครงการต้นแบบการศึกษาและพัฒนานิเวศวิทยาและวัฒนธรรมพื้นถิ่น

- โครงการนวัตกรรมการปลูกป่า จากการขยายผลการดำเนินงานของการวิจัยโครงการวิทยาเพื่อพื้นถิ่น “การประยุกต์ใช้ราเอคโตไมคอร์ไรซ่าเพื่อการปลูก ป่านพู่ป่าเต็งรังในจังหวัดน่าน” ๑ ปี 2561 จัดอบรม 17 โครงการ มีผู้เข้าร่วมโครงการจำนวน 2,310 คน ปลูกต้นไม้ 42,480 ต้น

- การปลูกต้นหว้าแซมป่า ในพื้นที่ปกปักและปลูกรักษาพันธุ์กรรมพืชโครงการอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาสยามบรมราชกุมารี (โครงการ อพ.สธ.) การปลูกรักษาแม่ไผ่เงิน กิจกรรมการปลูกรักษาไผ่เปาะ ไผ่ลวกและไผ่ขาง โดยได้รับความร่วมมือจากหลายหน่วยงาน

- การเพาะกล้าหญ้าแฝกเพื่อปลูก ปี 2561 ในพื้นที่สระบุรีมีการเพาะกล้าหญ้าแฝก 120,000 กล้า พร้อมกับการปลูกต้นไม้ทดแทน 5,000 ต้น มีการบำรุงรักษาฝายชะลอน้ำ จัดตั้งโรงเรียนหญ้าแฝก ร่วมจัดหลักสูตรการอบรมเกี่ยวกับหญ้าแฝก

5.1.2 การดำเนินการแผนวิชาการภูมิภาค

- การจัดการเรียนการสอนแบบ e Learning โดยนำชุดสื่อการเรียนการสอนอิเล็กทรอนิกส์มาใช้

- การปฏิบัติงาน “ระบบเครือข่ายวิชาการภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย” เพื่อเป็นศูนย์อ้างอิงและบริการวิชาการด้านความหลากหลายทางชีวภาพของภาคเหนือตอนบนในแถบกลุ่มแม่น้ำน่าน และการสนับสนุนงานวิจัยด้านความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่

- การสนับสนุนให้นิสิตทำวิทยานิพนธ์ โดยศึกษาวิจัยและฝึกตัวอย่างต่อเนื่องในพื้นที่ รวมทั้งการส่งเสริมการผลิตบัณฑิต ภายใต้ระบบเครือข่ายวิชาการภูมิภาค จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

- การจัดทำเส้นทางเดินศึกษาธรรมชาติ ในพื้นที่ป่าสถานีวิจัยฯ ไหล่น่าน และในพื้นที่โครงการพัฒนาที่ดินจุฬาฯ สระบุรี สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้นอกห้องเรียนของนักเรียน นิสิต นักศึกษาและประชาชนทั่วไป

- พิพิธภัณฑ์สถานธรรมชาติวิทยาน่าน ที่ได้รวบรวมตัวอย่างทางชีววิทยาทั้งด้านพืชและสัตว์ เพื่อเปิดโอกาสแก่นักเรียน เยาวชน รวมถึงประชาชนโดยทั่วไปได้เข้าศึกษาเรียนรู้

- การนำพืชสมุนไพรและพืชพื้นถิ่นไปปลูกในพื้นที่ต่างๆ ปี 2561 สามารถนำไปปลูกทั้งสิ้น 684 ต้น

- โครงการนวัตกรรมการศึกษา/วิจัยบริการสู่ภูมิภาค มุ่งส่งเสริมให้นิสิตระดับปริญญาตรีและบัณฑิตศึกษา ได้มีโอกาสนำความรู้ไปสู่การปฏิบัติจริงในท้องถิ่น โดยพื้นที่สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้และฝึกปฏิบัติงานทั้งด้านสัตวศาสตร์ ด้านระบบนิเวศ และศิลปวัฒนธรรม

• โครงการ/กิจกรรม ด้านศิลปวัฒนธรรม ปัจจุบันมีเครือข่ายสภา ศิลปินและครูนาฏศิลป์ ครูดนตรีไทยจังหวัดน่าน และมีการจัดตั้งวงมหาดุริยางค์ดนตรีไทย-คณะนาฏศิลป์ฟ้าน่าน เพื่อจัดการแสดงของจังหวัดในทุกๆ ปี ปี 2561 ได้จัดโครงการบ่มเพาะยุวศิลปินนาฏศิลป์ดนตรีไทยเมืองน่าน และพิธีไหว้ครูดนตรีไทย นาฏศิลป์ไทย ซึ่งจัดเป็นประจำทุกปี มีการพัฒนาแนวทางและรูปแบบการจัดกิจกรรมเพื่อพัฒนายุวศิลปินจังหวัดน่านจากเครือข่ายศิลปินและครูกลุ่มสาระการเรียนรู้ศิลปะจังหวัดน่าน และยังได้เข้าร่วมสนับสนุนโครงการทางด้านศิลปะและวัฒนธรรมในพื้นที่ภูมิภาคอย่างต่อเนื่อง



5.2 สำนักวิชาทรัพยากรการเกษตร

จัดตั้งขึ้นเพื่อเป็นแหล่งความรู้และแหล่งอ้างอิงด้านการจัดการทรัพยากรการเกษตร มีภาระหน้าที่ในการจัดการศึกษา การวิจัย การพัฒนานิสิตและกิจการนิสิต การบริการวิชาการในศาสตร์ที่เกี่ยวข้อง การทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม โดยมีการจัดการเรียนการสอน วิจัย บริการวิชาการ และทะนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม ร้อยละ 50 ในพื้นที่ภูมิภาค จังหวัดน่าน หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร

ผลการดำเนินการสำคัญ

ตลอดปีงบประมาณ 2561 มีผลการดำเนินงาน ในแง่ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก โครงการเกี่ยวกับนิสิต/นักศึกษา การประชุม/สัมมนา และโครงการบริการวิชาการต่างๆ โดยสรุป ดังนี้

5.2.1 ความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก

- ทหารือสร้างความร่วมมือในการทำงานและการจัดการเรียนการสอนร่วมกันกับคณะผู้บริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา
- คณาจารย์และนักศึกษาปริญญาโท สาขาวิชา Land Resource Management จาก Faculty of Agriculture, Universiti Putra Malaysia ประเทศมาเลเซีย มาศึกษาดูงานด้านการจัดการทรัพยากรการเกษตรอย่างยั่งยืนและแนวทางการพัฒนาพื้นที่ชุมชนของประเทศไทย มีการบรรยายพิเศษ ในหัวข้อ “Sustainable Agriculture and Smart Technology: Case study and Future Recommendations”

- บันทึกข้อตกลงว่าด้วยความร่วมมือทางวิชาการด้านการวิจัย พัฒนา และกิจกรรมเสริมวิชาการ ระหว่างสำนักวิทยบริการการเกษตร กับ บริษัท โฟโมไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด มีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินการศึกษาร่วมกัน พัฒนาและกิจกรรมเสริมวิชาการ นำไปสู่การแก้ไขปัญหาและการพัฒนา

- ร่วมกับ บริษัท สังคมสุขภาพ จำกัด (เลมอนฟาร์ม) และสำนักงานกองทุนสนับสนุนการสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.) จัดพิธีให้คำปฏิญาณ (Pledge) ของเครือข่ายเกษตรกรอินทรีย์ PGS น่าน ที่มุ่งแสดงเจตจำนงในการผลิตพืชผักเกษตรอินทรีย์อย่างซื่อตรงต่อผู้บริโภคตามมาตรฐานเกษตรกรอินทรีย์ เป็นการแสดงพันธะสัญญาต่อประชาคมน่านในการหันหลังให้สารเคมี และหันมาสู่การเกษตรอินทรีย์เชิงสร้างสรรค์ให้เป็นต้นแบบต่อเกษตรกรรายย่อย ต่อประชาคมชาวน่าน และฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมของป่าน่าน ที่เป็นต้นน้ำสำคัญของแม่น้ำเจ้าพระยา ณ บริเวณช่วงเมื่อน่าน จังหวัดน่าน

5.2.2 โครงการเกี่ยวกับนิสิต/นักศึกษา

- โครงการเชิญอาจารย์พิเศษจากสาธารณรัฐฝรั่งเศส ประจำปีงบประมาณ 2561 โดยเชิญ Professor Dr. Andrew A. Ponter จากโรงเรียนสัตวแพทย์ Alfort (Alfort Veterinary School) สาธารณรัฐฝรั่งเศส มาร่วมทำวิจัยกับอาจารย์ บรรยายถ่ายทอดความรู้แก่นิสิต และแลกเปลี่ยนความรู้กับเกษตรกร

- โครงการแลกเปลี่ยนนศึกษาระหว่างประเทศหรือ Summer Exchange Program ระหว่างสำนักวิทยบริการการเกษตร มหาวิทยาลัยแห่งชาติจิงซิง (National Chung Hsing University) และมหาวิทยาลัยแห่งชาติผิงตง (National Pingtung University Science and Technology) สาธารณรัฐจีน (ไต้หวัน) ระหว่างวันที่ 30 กรกฎาคม-27 สิงหาคม 2561

- โครงการขยายผลหลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร มีการหารือร่วมกับสำนักมาตรฐานการอาชีวศึกษาและวิชาชีพ กระทรวงศึกษาธิการ และมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลล้านนา และการบรรยายเกี่ยวกับหลักสูตรและแนวทางการผลิตบัณฑิต เพื่อมุ่งพัฒนาการศึกษาโดยบูรณาการการเรียนการสอนของศาสตร์ในห่วงโซ่คุณค่าระบบการเกษตรและอาหาร รูปแบบของการถ่ายทอดในโครงการ มีดังนี้

- ช่วยในการจัดหลักสูตรปริญญาตรี (เทียบโอน) 2 ปี สาขาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร
- ช่วยในการจัดหลักสูตร ปวส. 2 ปี สาขาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร
- การจัดอบรมครูเพื่อเพิ่มศาสตร์ด้านการเรียนพื้นฐานเพื่อรองรับการจัดการเรียนการสอนสาขาการบริหารจัดการทรัพยากรการเกษตร

- การจัดอบรมครู เพื่อเพิ่มจิตวิญญาณ และความสามารถด้านการบูรณาการศาสตร์เพื่อรองรับการจัดการเรียนการสอนสาขาการบริหารจัดการทรัพยากร การเกษตรทั้งสองสาขา
- การจัดอบรมครู เพื่อเพิ่มความรู้เฉพาะทางด้านการผลิตพืช การผลิตสัตว์ การแปรรูป บรรจุภัณฑ์ และการขนส่งการเป็นผู้ประกอบการเพื่อรองรับการเปิดหลักสูตร
- การจัดอบรมเกษตรกรที่มีความรู้ความสามารถโดยผ่านโครงข่ายหน่วยงาน ผู้รับบริการ
- การจัดตั้งหน่วยบ่มเพาะธุรกิจเฉพาะด้าน (Incubation Unit) ที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- การจัดหาเทคโนโลยีเพื่อการถ่ายทอด การใช้ระบบการเรียนการสอนทางไกล การใช้ระบบ Zoom การใช้ E-learning และระบบตรวจติดตามการเรียนการสอน และการวัดประเมินผล

5.2.3 การประชุม/สัมมนา

- โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อจัดทำระบบบัญชี และการวิเคราะห์ต้นทุนสำหรับผู้ประกอบการขนาดเล็ก โดยสภาวิชาชีพบัญชี 4 ท่าน เพื่อให้เกษตรกรได้รับรู้ต้นทุนที่แท้จริงของตัวเอง และกำไรขาดทุน ในแต่ละปี
- ร่วมกับโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (โครงการ อพ.สธ.) จัดการประชุมวิชาการและนิทรรศการทรัพยากรไทย ครั้งที่ 9: ศักยภาพมากขึ้นมีให้เห็น ณ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย-สระบุรี นำเสนอโครงการต่างๆ อาทิ โครงการศึกษาการพัฒนาการผลิตอาหารสัตว์ตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี หน่วยงานราชการ การส่งเสริมอาชีพเกษตรกร การเรียนการสอนด้านอาหารสัตว์ การเรียนการสอนด้านผลิตอาหารสัตว์สู่การพัฒนาด้านปศุสัตว์เป็นอาชีพของบัณฑิตในพื้นที่จังหวัดน่านและจังหวัดอื่นๆ
- โครงการ จากใจถึงใจ... จุฬาฯ-น่าน: จากสามย่านสู่ยอดดอย ณ ช่วงเมื่อน่าน จังหวัดน่าน เพื่อเผยแพร่ข้อมูลองค์ความรู้เชิงวิชาการผ่านการศึกษาวิจัยและการบริการวิชาการ โดยหน่วยงานต่างๆ ของมหาวิทยาลัย มีการจัดกิจกรรมต่างๆ อาทิ เช่น พิธีลงนามบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ (MOU) ระหว่างจุฬาฯ กับ เทศบาลเมื่อน่าน นิทรรศการเผยแพร่และสื่อสารข้อมูลองค์ความรู้ จากผลการศึกษาวิจัยและการบริการวิชาการของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในพื้นที่จังหวัดน่าน กิจกรรมเวทีเสวนา “ทำไมเมื่อน่านต้อง GO GREEN” กิจกรรมตรวจสุขภาพ และการจัดร้านแสดงผลผลิตเครือข่ายเกษตรกรต้นแบบที่ได้รับการส่งเสริมโดยจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นต้น

5.2.4 โครงการบริการวิชาการต่างๆ

- ประชุมกำหนดแผนยุทธศาสตร์การขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ยุคประเทศไทย 4.0 (Young Smart Farmer Thailand 4.0) เพื่อพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ทำเกษตรทดแทนเกษตรกรผู้สูงอายุเป็นผู้นำทางการเกษตรในท้องถิ่น และเชื่อมโยงเครือข่ายในทุกกระดับ มีการเสนอโครงการพัฒนาต้นแบบการพัฒนาการเกษตรสมัยใหม่ (Modern Farming) และหารือเกี่ยวกับการดำเนินงานขับเคลื่อนด้านหลักสูตรและการจัดการศึกษาด้านเกษตรแบบองค์รวมสู่สถานศึกษาเพื่อสร้าง New Breeds
- ร่วมรับฟังประสบการณ์ และแลกเปลี่ยนประสบการณ์แนวคิดการพัฒนาธุรกิจกับเจ้าของธุรกิจ โดยได้รับเกียรติจาก นายสัตวแพทย์ปรมินทร์ วัฒนันครบัญชา และคุณดรุณี วัฒนันครบัญชา เจ้าของธุรกิจ “พสุธารารีสอร์ท”
- โครงการศึกษาดูงานศูนย์ศึกษาการพัฒนาห้วยทรายอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และประสานมิตรฟาร์ม เน้นที่จะปลูกฝังให้นิสิตมีจิตสำนึกในการใฝ่รู้ เสริมสร้างและพัฒนาทักษะทางวิชาชีพของตน ใช้และอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรที่มีอยู่เพื่อให้เกิดประโยชน์สูงสุด

6 หน่วยงานใหม่ที่มีการจัดตั้ง

สภามหาวิทยาลัย ในคราวการประชุม 809 วันพฤหัสบดีที่ 30 พฤศจิกายน 2560 มีมติให้จัดตั้งศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยเป็นศูนย์ในกำกับของมหาวิทยาลัยที่สนับสนุนการผลิตผลผลิตหลัก (ระดับ 2) โดยมีวัตถุประสงค์ในการสนับสนุนการสร้างนวัตกรรม นวัตกรรม ผู้ประกอบการ และธุรกิจ โดยการสร้างระบบนิเวศนวัตกรรมให้มีความสมบูรณ์ ตอบโจทย์สังคม ทำหน้าที่เชื่อมโยงอย่างใกล้ชิดกับภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม เพื่อส่งเสริมให้มหาวิทยาลัยสามารถผลักดันนวัตกรรมและนวัตกรรมที่มีศักยภาพให้เติบโตและยังประโยชน์ต่อสังคม และสนับสนุนการดำเนินงานตามวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย

ด้วยมหาวิทยาลัยได้ดำเนินโครงการศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยมาได้เป็นระยะเวลากว่า 1 ปีแล้ว โดยได้บ่มเพาะและสนับสนุนทั้งด้านความรู้ ความเชี่ยวชาญ และเงินทุนแก่ Startup ซึ่งประกอบด้วย นวัตกรรมและผู้ประกอบการด้านนวัตกรรมที่เป็นคณาจารย์ บุคลากร นิสิตเป็นจำนวนมาก ให้ความรู้ ความเข้าใจ และแรงบันดาลใจในการเป็นนวัตกรรมและผู้ประกอบการด้านนวัตกรรม หรือและร่วมมือกับหน่วยงานทั้งภาครัฐและเอกชนในการขับเคลื่อนนวัตกรรม ริเริ่มโครงการเมืองนวัตกรรมแห่งสยาม (Siam Innovation District) ซึ่งได้ใช้พื้นที่ตั้งเชิงยุทธศาสตร์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยให้เป็นประโยชน์ในแง่การเป็นผู้นำของการเป็นศูนย์กลางนวัตกรรม เพื่อเติมเต็มระบบนิเวศนวัตกรรมให้สมบูรณ์ เพื่อเป็นกลไกในการให้ความรู้ บ่มเพาะ จัดทำ และให้ทุนสนับสนุนคนที่มีศักยภาพให้ได้มีโอกาสแสดงความคิดสร้างสรรค์ นำไปสู่รากฐานของการก่อเกิดเศรษฐกิจสร้างสรรค์ที่ยั่งยืน เป็นประโยชน์ต่อการพัฒนาประเทศโดยภาพรวม

หน่วยงานต่างๆ และกิจกรรมพิเศษ

1	สภาคณาจารย์	153
2	ศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	155
3	สถาบันทรัพยากรสิ่งแวดล้อมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย	157
4	สถาบันภาษาไทยสิรินธร	162
5	พิธีถวายดอกไม้จันทน์เนื่องในพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ	163

พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร



หน่วยงานต่างๆ และกิจกรรมพิเศษ

การดำเนินงานของมหาวิทยาลัย นอกจากการดำเนินการกิจโดยหน่วยงานหลักของมหาวิทยาลัยเองแล้ว ยังประกอบด้วย การสนับสนุนจากหน่วยงานต่างๆ เพื่อให้สามารถบริหารจัดการ และจัดทำภารกิจหลัก ทั้งการเรียนการสอน การวิจัย การบริการวิชาการ และการทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรมไปได้โดยลุล่วง หน่วยงานเหล่านี้ได้แก่ สภาคณาจารย์ ศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์ สถาบันทรัพย์สินทางปัญญา ซึ่งมีผลสรุปการดำเนินงานในรอบปี

ผลการดำเนินงานอีกส่วนหนึ่งเป็นกิจกรรมที่มหาวิทยาลัยจัดดำเนินการขึ้นเป็นประจำเป็นประเพณีพิเศษเฉพาะปี และหัวข้อจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในเวทีโลก ซึ่งเป็นสรุปการจัดอันดับในด้านต่างๆ ในรอบปีที่มีมหาวิทยาลัยได้รับการยอมรับในระดับโลก

1 สภาคณาจารย์

หน้าที่เป็นที่ปรึกษาของอธิการบดีในการที่จะบริหารงานของมหาวิทยาลัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งในด้านวิชาการ มาตรฐานอาจารย์ กิจการนิสิต และเรื่องอื่นๆ ตามแต่จะได้รับมอบหมาย ทั้งนี้ โดยยึดหลักในการพิจารณาด้วยความเป็นธรรม เพื่อประโยชน์ของมหาวิทยาลัยโดยส่วนรวมเป็นที่ตั้ง โดยทำหน้าที่เป็นผู้แทนคณาจารย์ทั้งปวง เพื่อให้คำแนะนำตลอดจนประสานงานกับฝ่ายบริหาร คณาจารย์ นิสิต ตลอดจนหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง

ในระยะเวลา 1 ปี ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 ถึง 30 กันยายน 2561 ได้ดำเนินกิจกรรมต่างๆ สรุปได้ดังนี้

1.1 การประชุมสภาคณาจารย์ทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัย

- 1) การประชุมสภาคณาจารย์ สมัยสามัญและสมัยวิสามัญ 22 ครั้ง
- 2) การประชุมคณะกรรมการประจำสภาคณาจารย์ 6 ชุด ได้แก่ คณะกรรมการบริหารประจำ

สภาคณาจารย์ คณะกรรมการจรรยาบรรณคณาจารย์ คณะกรรมการวิชาการ คณะกรรมการกิจการอาจารย์ คณะกรรมการกิจการนิสิต และ คณะกรรมการกิจการบริหารมหาวิทยาลัย รวม 51 ครั้ง



3) การเข้าร่วมประชุมกับที่ประชุมประธานสภาอาจารย์มหาวิทยาลัยแห่งประเทศไทย (ปอมท.) 12 ครั้ง

4) การเข้าร่วมประชุมของประธานสภาคณาจารย์ รองประธานสภาคณาจารย์ เลขาธิการ สภาคณาจารย์และบรรณาธิการสารสภาคณาจารย์ ในคณะกรรมการชุดต่างๆ ของมหาวิทยาลัย 302 ครั้ง

5) ผู้แทนสภาคณาจารย์ เข้าร่วมประชุมในคณะกรรมการชุดต่างๆ ของมหาวิทยาลัย 105 ครั้ง

1.2 การสัมมนาทางวิชาการ การจัดเสวนา โครงการ และกิจกรรมต่างๆ

สภาคณาจารย์ได้จัดให้มีการสัมมนา การเสวนา และกิจกรรมที่สำคัญในเรื่องต่างๆ ดังนี้

- การเสวนากับคณบดีบัณฑิตวิทยาลัย (รศ.ดร.ธรรมนุญ หนูจักร) เรื่อง “ยุทธศาสตร์และทิศทางการทำงานของบัณฑิตวิทยาลัย” วันที่ 17 พฤศจิกายน 2560

- การสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง ประกาศ กพอ. เรื่อง “หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. 2560: ผลได้ ผลเสีย ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัยและวิชาการ” วันที่ 26 ธันวาคม 2560

- การเสวนากับผู้อำนวยการ Chief Transformation Officer (CTO) (ดร.สุพจน์ เขียวรุฒติ) เรื่อง “CU Transformation” วันที่ 30 มีนาคม 2561

- การเสวนากับผู้อำนวยการศูนย์ออกแบบและพัฒนาเมือง (ผศ. ดร.นิรมล กุลศรีสมบัติ) และ อ. ดร.พรสรร วิเชียรประดิษฐ์ เรื่อง “การจัดทำโครงการผังแม่บทจุฬาฯ ศตวรรษที่ 2: เขตการศึกษา” วันที่ 4 พฤษภาคม 2561



- การสัมมนาทางวิชาการ เรื่อง “การประเมินผลการปฏิบัติงานและธรรมาภิบาล” วันที่ 19 มิถุนายน 2561



- การเสวนากับบรอนงอธิการบดี (รศ.ดร.ณัฐชา ทวีแสงสกุลไทย) และคุณราเมศวร์ ศิลปพรหม เรื่อง “CU Innovation” วันที่ 17 สิงหาคม 2561
- ผลการคัดเลือกอาจารย์ดีเด่นแห่งชาติ ปอมท. ประจำปี พ.ศ. 2561 สาขาสังคมศาสตร์ ได้แก่ ศ. ดร.สุรชาติ บำรุงสุข คณะรัฐศาสตร์ โดยจะมีพิธีรับโล่พระราชทานสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ในวันที่ 21 พฤศจิกายน 2561

1.3 ข้อเสนอแนะของสภาคณาจารย์

มีข้อเสนอแนะไปยังมหาวิทยาลัย ในประเด็น

- การประเมินผลการปฏิบัติงานของคณบดีและตัวชี้วัด
- ผลการสัมมนาทางวิชาการประจำปี เรื่อง “บทบาทสภาคณาจารย์เมื่อจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยเข้าสู่ปีที่ 101”
- ประกาศ กพอ. เรื่อง “หลักเกณฑ์และวิธีการพิจารณาแต่งตั้งบุคคลให้ดำรงตำแหน่งทางวิชาการ พ.ศ. 2560: ผลได้ ผลเสีย ประโยชน์ต่อมหาวิทยาลัยและวิชาการ”
- เรื่อง CU Transformation
- การจัดทำโครงการผังแม่บทจุฬาฯ ศตวรรษที่ 2: เขตการศึกษา
- CU Innovation

2 ศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ภารกิจหลักของศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์ ในรอบปี 2560 จำแนกเป็นด้านนิสิตเก่าสัมพันธ์ ด้านการระดมทุน และด้านการจัดทำนิตยสารจามจรี ดังนี้

2.1 ด้านนิสิตเก่าสัมพันธ์

ดำเนินกิจกรรมต่างๆ การจัดทำข้อมูล ข่าวสาร เพื่อการประสานงานกับนิสิตเก่า ได้แก่

- 1) ประชุมร่วมกับนิสิตเก่าจุฬาฯ สัญจร 3 ครั้ง: จังหวัดน่าน (รองอธิการบดี ผศ.ดร.ชัยพร ภู่งามประเสริฐ) จังหวัดร้อยเอ็ด และจังหวัดจันทบุรี



- 2) ประชาสัมพันธ์ข่าวของมหาวิทยาลัยลงในเว็บไซต์ของศูนย์พัฒนกิจฯ (www.cuar.chula.ac.th) 12 ครั้ง

- 3) จัดทำ Facebook: www.facebook.com/alumni.cu e-mail: cuar@chula.ac.th และ Line: cuar.chula เพื่อการประชาสัมพันธ์

- 4) จัดส่งจดหมายข่าวที่น่าสนใจน้องพี่สี่ชมพู ให้แก่นิสิตเก่าทั่วประเทศ ฉบับละ 20,000 เล่ม 3 ครั้ง 60,000 เล่ม

2.2 ด้านการระดมทุน

โดยเข้าบัญชีชื่อ กองทุนจุฬาลงกรณ์บรมราชสมภพฯ และบัญชีชื่อ “จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (เพื่อรับเงินบริจาค)” ธนาคารกรุงเทพ เลขที่บัญชี 152-4-87883-0

- 1) เงินบริจาคเข้ากองทุนจุฬาลงกรณ์บรมราชสมภพฯ รวมยอดบริจาคทั้งสิ้น 60,472,908.20 บาท มาจากผู้บริจาคทั้งที่เป็นองค์กรและบุคคลทั่วไป ได้แก่

- บมจ.ธนาคารกสิกรไทย บริจาคเป็นเงิน 50,000,000.00 บาท
- บัญชีกองทุน ผู้บริจาคทั่วไป 8,400,417.68 บาท
- บัญชีเงินรับฝาก-เพื่อการศึกษา 2,072,490.52 บาท

- 2) สายสัมพันธ์พลังศิษย์เก่า-ยุทธศาสตร์ เป็นเงินบริจาคโครงการต่างๆ รวมทั้งสิ้น 1,193,778 บาท ได้แก่

- กองทุนจุฬาฯ 100 ปี ยอดเงินบริจาค 272,175.00 บาท
- อุทยาน 100 ปี ยอดบริจาค 502,303.00 บาท
- เงินรับฝาก-เทศน์มหาชาติ ยอดเงิน 127,300.00 บาท
- เงินรับฝาก-จุฬา 100 ปี ยอดเงิน 67,000.- บาท
- เงินรับฝาก-อุทยาน ยอดเงิน 225,000.00 บาท

2.3 ด้านการจัดทำนิตยสารจามจุรี

จำนวนทุกๆ 4 เดือน รวม 9,000 เล่ม จัดส่งให้สมาชิกประมาณ 1,600 ราย ส่งให้ผู้บริหาร คณบดี นายกสมาคมทุกคณะ นายกสมาคมนิสิตเก่าส่วนภูมิภาค ห้องสมุดคณะ หอสมุดกลาง มอบในการอบรม สัมมนา มอบแก่ผู้มาบริจาค รายได้จากค่าสมัครสมาชิกและค่าโฆษณาเป็นเงิน 182,000.00 บาท

3 สถาบันทรัพย์สินทางปัญญาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

การบริหารจัดการทรัพย์สินทางปัญญาของมหาวิทยาลัย ดำเนินการผ่านสถาบันทรัพย์สินทางปัญญาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยแบ่งกิจกรรมหลักออกเป็น การให้บริการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา การจัดกิจกรรมฝึกอบรม และเข้าร่วมงานนิทรรศการทางด้านทรัพย์สินทางปัญญา การถ่ายทอดเทคโนโลยี/อนุญาตให้ใช้สิทธิผลงานวิจัยสู่ภาคอุตสาหกรรม

ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ 2561 จำแนกเป็น 3 ด้าน คือ การให้บริการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา การจัดกิจกรรมฝึกอบรมและเข้าร่วมงานนิทรรศการทางด้านทรัพย์สินทางปัญญา และการถ่ายทอดเทคโนโลยี/อนุญาตให้ใช้สิทธิผลงานวิจัยสู่ภาคอุตสาหกรรม มีรายละเอียด ดังนี้

3.1 การให้บริการคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญา

ให้บริการแก่คณาจารย์ นักวิจัยของจุฬาฯ ในการจดทะเบียนทรัพย์สินทางปัญญา สรุปได้ดังนี้

จำนวนเรื่อง	สิทธิบัตรการประดิษฐ์	สิทธิบัตรการออกแบบ	อนุสิทธิบัตร	เครื่องหมายการค้า	รวม
ได้รับจดทะเบียน	5	11	11	-	27
ยื่นคำขอ	38	13	46	-	97

รายละเอียดสิทธิบัตร/อนุสิทธิบัตร ที่ได้รับจดทะเบียน ในประเทศ ปีงบประมาณ 2561

ชื่องานประดิษฐ์	ประเภท	เลขที่คำขอ	เลขที่รับจดทะเบียน	ผู้ประดิษฐ์ (หน่วยงาน)	วันที่ยื่นคำขอ	วันที่ได้รับจดทะเบียน
1 ของประดับตกแต่ง	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1402001419	58838	น.ส.สุธาสินี พงศาคร ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	10 มี.ย.57	8 พ.ย.60
2 แม่เหล็ก	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001097	58839	น.ส.พริดา รอดพลอย ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ	9 เม.ย.58	8 พ.ย.60
3 กระป๋อง	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001966	58840	ผศ.ดร.พัชชา อุทิศวรรณกุล ภาควิชาานภูมิศาสตร์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ และคณะ	18 มี.ย.58	8 พ.ย.60

ชื่องานประดิษฐ์	ประเภท	เลขที่คำขอ	เลขที่รับจดทะเบียน	ผู้ประดิษฐ์ (หน่วยงาน)	วันที่ยื่นคำขอ	วันที่ได้รับจดทะเบียน
4 กระโปรง	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001967	58841	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์	18 มิ.ย.58	8 พ.ย.60
5 กระโปรง	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001970	58842	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์	18 มิ.ย.58	8 พ.ย.60
6 เสื้อ	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001973	58843	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ และคณะ	18 มิ.ย.58	8 พ.ย.60
7 เสื้อ	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001976	58844	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์ และคณะ	18 มิ.ย.58	8 พ.ย.60
8 อนุภาคที่มีโปรตีนขาวไหมและสารสกัดจากใบหม่อนซึ่งมีฤทธิ์ยับยั้งการเจริญเติบโตของใบโอไฟล์มและกระบวนการผลิตอนุภาคดังกล่าว	อนุสิทธิบัตร	1503001336	13388	ศ.ภญ.ดร.พรอนงค์ อร่ามวิทย์ ภาควิชาเภสัชกรรมปฏิบัติ คณะเภสัชศาสตร์ และคณะ	28 ส.ค.58	21 ธ.ค.60
9 สูตรละลายกรดอะมิโนชนิดดีที่มีประสิทธิภาพในการทำให้แผ่นชีวภาพภายในระบบนำของยูนิด	อนุสิทธิบัตร	1603001605	13424	รศ.ทญ.ดร.รัชนี อัมพรอร่ามเวทย์ ภาควิชาจุลชีววิทยา คณะทันตแพทยศาสตร์	31 ส.ค.59	5 ม.ค.61
10 กระบวนการสกัดจีโนมิกดีเอ็นเอจากหางลูกสุกรโดยใช้เมีดเซรามิกและเครื่องเย่าสาร	อนุสิทธิบัตร	1603002174	13506	น.ส.ณฐมน ยิ้มพริ้ง หน่วยชีวเคมี คณะสัตวแพทยศาสตร์ และคณะ	27 ต.ค.59	31 ม.ค.61
11 สูตรแผ่นฟิล์มหอมเพื่อใช้เป็นสารแต่งกลิ่นรสสำหรับอาหาร	อนุสิทธิบัตร	1703001119	13507	ผศ.ดร.พัฒนพร ชีรพิบูลย์เดช ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ และคณะ	23 มิ.ย.60	31 ม.ค.61
12 อุปกรณ์เพาะปลูก	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1402002818	60537	ผศ.ดร.ไปรมา อิศรเสนา ณ อยุธยา ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ	29 ก.ย.57	6 ก.พ.61
13 ที่นอนสัตว์เลี้ยง	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1402003573	60700	ผศ.กุลธิดา เตชวรสินสกุล ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ	21 พ.ย.57	14 ก.พ.61
14 อิฐประดับจีโอโพลิเมอร์จากถ้ำลอยและกากคอนกรีตและกรรมวิธีการผลิต	อนุสิทธิบัตร	1603001454	13609	ผศ.ดร.นุตา ศุภกต ภาควิชาวิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม คณะวิทยาศาสตร์ และคณะ	16 ส.ค.59	27 ก.พ.61

ชื่องานประดิษฐ์	ประเภท	เลขที่คำขอ	เลขที่รับจดทะเบียน	ผู้ประดิษฐ์ (หน่วยงาน)	วันที่ยื่นคำขอ	วันที่ได้รับจดทะเบียน
15 น้้ายาถนอมร่างกายสัตว์แบบนึ่งมิโดยใช้เคมีภัณฑ์เครื่องสำอาง	อนุสิทธิบัตร	1703001472	13610	ผศ.สพญ.ดร.ศิริกานต์ ฐิตวัฒน์ ภาควิชาสัตววิทยา คณะสัตวแพทยศาสตร์ และคณะ	11 ส.ค.60	27 ก.พ.61
16 อุปกรณ์สำหรับหุนศีรษะที่สามารถครอบหูและปิดตาได้	อนุสิทธิบัตร	1603002405	13837	ด.ญ.อาจารย์ รัตนแสงเสถียร ร.ร.สาธิตจุฬา ฝ่ายประถม และคณะ	22 พ.ย.59	11 พ.ค.61
17 ตะขอเกี่ยววารวลดสารณะ	อนุสิทธิบัตร	1603002406	13838	ด.ญ.ปติญธร คุ่มเมธา ร.ร.สาธิตจุฬา ฝ่ายประถม และคณะ	22 พ.ย.59	11 พ.ค.61
18 ผงหัวเชื้อหมักปลาต้มสำเร็จรูปบรรจุของ	อนุสิทธิบัตร	1703001692	13835	รศ.ดร.สุเมธ ตันตระเจียร ภาควิชาเทคโนโลยีทางอาหาร คณะวิทยาศาสตร์	1 ก.ย.60	11 พ.ค.61
19 ที่เก็บยาสำหรับผู้สูงอายุและผู้พิการทางมือ	อนุสิทธิบัตร	1703001438	13836	ผศ.ดร.อรณิศ ปันยารชุน ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์	8 ส.ค.60	11 พ.ค.61
20 กล้องจุลทรรศน์ขนาดเล็กเพื่อใช้ร่วมกับกล้องโทรศัพท์มือถือ	อนุสิทธิบัตร	1703002026	13945	ศ.ดร.สนอง เอกสิทธิ์ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ และคณะ	11 ต.ค.60	11 มิ.ย.61
21 หุ่นด้านมจำลอง	การประดิษฐ์	0501000327	63011	ศ.ดร.ศราวุธ ริมดุสิต ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ผศ.ดร.สุชาติ รัชชกุล คณะพยาบาลศาสตร์ และคณะ	27 ม.ค.61	15 มิ.ย.61
22 ข้อต่อเชิงกลที่สลายพลังงาน	การประดิษฐ์	0701000379	63012	รศ.ดร.อาณัติ เรืองรัมย์ ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ และคณะ	29 ม.ค.61	15 มิ.ย.61
23 แทนวางไนต์ดนตรี	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1402003572	63017	ผศ.กุลธิดา เตชวรสินสกุล ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ	21 พ.ย.57	15 มิ.ย.61
24 กระเป๋า	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001405	63014	น.ส.จิตรลดา เอื้อชลิตินุกูล ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ และคณะ	30 เม.ย.58	15 มิ.ย.61
25 ลวดลายผ้า	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001977	63016	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์	18 มิ.ย.58	15 มิ.ย.61
26 ลวดลายผ้า	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001978	63015	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์	18 มิ.ย.58	15 มิ.ย.61
27 ลวดลายผ้า	ออกแบบผลิตภัณฑ์	1502001994	63013	ผศ.ดร.พัชชา อุทิสวรรณกุล ภาควิชาานฤมิตศิลป์ คณะศิลปกรรมศาสตร์	18 มิ.ย.58	15 มิ.ย.61

3.2 การจัดกิจกรรมฝึกอบรม และเข้าร่วมงานนิทรรศการทางด้านทรัพย์สินทางปัญญา

สถาบันฯ ได้ดำเนินการจัดฝึกอบรม เข้าร่วมงาน การสัมมนา ออกบูธ รวม 12 ครั้ง อาทิ จัดงานสัมมนา เรื่อง IDE กับการขับเคลื่อน ประเทศไทยสู่ Thailand 4.0 จากผลงานทรัพย์สินทางปัญญา ร่วมกับกรมทรัพย์สินทางปัญญา (DIP) จัดโครงการฝึกอบรมหลักสูตร WIPO National Workshop on Basic Patent Analytics ร่วมกับกรมทรัพย์สินทางปัญญา (DIP) สวทช. และองค์การทรัพย์สินทางปัญญาโลก (WIPO) ร่วมออกบูธแสดงผลงานในงาน IP Fair 2018 จัดกิจกรรมเสวนาแผนกลยุทธ์สิทธิบัตรที่จำเป็นต่อธุรกิจเครื่องมือแพทย์ ร่วมกับโครงการ ITAP สวทช.

3.3 การอนุญาตให้ใช้สิทธิและสนับสนุนงานวิจัยสู่อุตสาหกรรม

3.3.1 การตรวจสอบ จัดทำและลงนามสัญญาอนุญาตทุนสนับสนุนการวิจัย/สัญญาร่วมวิจัยและพัฒนา 22 สัญญา ดังตัวอย่างสัญญาบางส่วน

- Chula - Toray Joint Research and Development Agreement (Toray Industries.Inc.)
- สัญญาให้ทุนอุดหนุนโครงการวิจัยควอนตัมนาโนกลุ่มแอนติโมนี สำหรับการพัฒนาตัวตรวจจับแสงอินฟราเรดโพลีโมโครเซลลูลาร์พอลิบิวทิลีนซึกซิเนตด้วยนาโนแคลเซียมคาร์บอเนต (บริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน))
- Research Agreement “Plasma Etching Effects on MgO Structure & Chemistry by XAS and Related Synchrotron Techniques” (Western Digital (Thailand) Company Limited)
- Collaboration Agreement Relating to Knowledge Frontiers : Interdisciplinary Research Projects 2017 Community resilience in locales of coastal erosion local knowledge, culture and practice in the Upper Gulf of Thailand (University of the West of England, Bristol)
- สัญญาสนับสนุนให้ทุนโครงการวิจัยและพัฒนาวัคซีนป้องกันโรคฉี่หนูและโรคไข้เลือดออกชนิดใหม่สำหรับประเทศไทย (TCELS)
- สัญญารับทุนวิจัยและพัฒนา “การพัฒนาอุปกรณ์ระบุตำแหน่งพื้นที่ตัดสำหรับท่อหม้อน้ำด้วยเทคนิคการส่งผ่านรังสีแกมมา” (การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย)
- Research Collaboration Agreement Collaboration to develop human neutralizing mABs against snake venom toxins (Vanderbilt University Medical Center, USA)

3.3.2 ตรวจสอบ จัดทำและลงนามในสัญญาพิสูจน์เทคโนโลยี/จัดส่งผลิตภัณฑ์ได้จากงานวิจัย 8 สัญญา ดังตัวอย่างสัญญาบางส่วน

- Material Transfer Agreement “Production of Monoclonal Antibodies for Ractopamine Residue Detection in Pork” 4 mg (R-Biopharm Rhone Limited)
- สัญญาทดสอบประสิทธิภาพของเทคโนโลยี แผ่นฟิล์มน้ำมันหอมระเหยและแผ่นฟิล์มสิ่งสกัดสมุนไพร (ห้างหุ้นส่วนจำกัด กิ่งกาญจ 1968 (ไทยแลนด์))

3.3.3 ตรวจสอบ จัดทำและลงนามในสัญญาอนุญาตให้ใช้สิทธิ 13 สัญญา ดังตัวอย่างสัญญาบางส่วน

- สัญญาถ่ายทอดเทคโนโลยี กรรมวิธีการผลิตอนุภาคเงินระดับนาโนเมตรทรงกลม และแบบปรีซิมที่สามารถควบคุมสมบัติเชิงแสงได้ และกรรมวิธีการผลิตอนุภาคเงินระดับนาโนเมตรจากสารสกัดใบชา (บริษัท ไพรม์ นาโนเทคโนโลยี จำกัด)
- สัญญาถ่ายทอดเทคโนโลยี ผลิตภัณฑ์กระดุกเทียมและส่วนผสม alloy สำหรับขึ้นรูปชิ้นงานด้วยกระบวนการ SLS และ SLM (บริษัท เมตคูลี่ จำกัด)
- สัญญาโอนเทคโนโลยี การออกแบบระบบบันทึกข้อมูลการขับรถ “โปรแกรมขับดี” (บริษัท ชิกม่า เอ็น จำกัด)
- สัญญาอนุญาตให้ใช้ประโยชน์จากวิธีการดำเนินธุรกิจรูปแบบใหม่ นวัตกรรมรูปแบบธุรกิจการท่องเที่ยวเชิงปฏิสัมพันธ์ผ่านเกมส์ (บริษัท เล่ห์สเคป จำกัด)

3.3.4 ตรวจสอบ และจัดทำบันทึกข้อตกลงความร่วมมือ 14 ฉบับ ดังตัวอย่างบันทึกข้อตกลงความร่วมมือบางส่วน

- บันทึกข้อตกลงการบริหารจัดการและการจัดสรรผลประโยชน์ในทรัพย์สินทางปัญญา โครงการไทยเคลเวอร์คิดส์ โซลูชั่น จุฬาฯ-บริษัท มูเมล จำกัด
- บันทึกความเข้าใจ ภาควิชาความร่วมมือด้านการค้นหาสารออกฤทธิ์ในทางยาจากสารเคมี ผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและสารสกัดจากแหล่งชีวภาพ จุฬาฯ-มหาวิทยาลัยมหิดล-สวทช.-TCELS
- บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านวิชาการในการประยุกต์ใช้ความรู้ด้านวิศวกรรมคอมพิวเตอร์สำหรับการวิจัยเพื่อตลาดทุน จุฬาฯ-ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย
- บันทึกข้อตกลงความร่วมมือด้านการวิจัยและพัฒนาเครื่องมือตรวจสอบเสพติด จุฬาฯ-สวทช.-กองบัญชาการตำรวจปราบปรามยาเสพติด

4 สถาบันภาษาไทยสิรินธร

4.1 การทดสอบสมรรถภาพภาษาไทย

สร้างข้อสอบวัดสมรรถภาพภาษาไทย 416 ข้อ จัดชุดข้อสอบที่ได้มาตรฐาน 20 ชุด ใช้ทดสอบสมรรถภาพการใช้ภาษาไทย สำหรับนิสิตจุฬาฯ 2 ชุด และบุคคลทั่วไป 18 ชุด พัฒนาคุณภาพผู้ตรวจและวิธีการตรวจให้เป็นมาตรฐานโดยการจัดอบรมผู้ตรวจ 2 ครั้ง มีเครือข่ายความร่วมมือด้านการทดสอบสมรรถภาพภาษาไทยสำหรับผู้พูดภาษาไทยเป็นภาษาต่างประเทศ จำนวน 3 แห่ง คือ ศูนย์ไทยศึกษา มหาวิทยาลัยยูนนาน ประเทศจีน มหาวิทยาลัยคันทะนานาชาติศึกษา ประเทศญี่ปุ่น และมหาวิทยาลัยเกาสง ไต้หวัน และเครือข่ายความร่วมมือในประเทศ จำนวน 1 แห่ง คือ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์

4.2 การจัดการศึกษา

เปิดสอนรายวิชาเพื่อพัฒนาสมรรถภาพการใช้ภาษาไทยให้แก่บัณฑิตจุฬาฯ ทั้งแบบในชั้นเรียนและแบบอิเล็กทรอนิกส์ แบ่งเป็นรายวิชาการเขียนย่อหน้า (แบบอิเล็กทรอนิกส์) มีผู้ลงทะเบียน 1,573 คน รายวิชาการอ่านภาษาไทยในระดับอุดมศึกษา (แบบอิเล็กทรอนิกส์) มีผู้ลงทะเบียน 689 คน และรายวิชาการเขียนภาษาไทยในที่ทำงาน (แบบชั้นเรียน) มีผู้ลงทะเบียน 85 คน

4.3 การวิจัย

จัดให้มีการวิจัยเพื่อพัฒนาการจัดการศึกษาและการทดสอบ งานวิจัยที่ดำเนินการแล้วเสร็จมี 19 รายการ แบ่งเป็น การวิจัยเพื่อพัฒนาการจัดการเรียนการสอน 3 รายการ และโครงการวิจัยเพื่อพัฒนาการทดสอบ 17 รายการ

4.4 การบริการวิชาการ

4.4.1 การอบรม รวมจำนวน 361 คน

- สำหรับบุคลากรจุฬาฯ 4 โครงการ ได้แก่ คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์-หลักสูตรเทคนิคการเขียนบทคัดย่อวิทยานิพนธ์ บทความวิจัย และการเขียนวิทยานิพนธ์ คณะนิติศาสตร์-หลักสูตรการเขียนบันทึก/จดหมายติดต่อกัน และการเขียนรายงานการประชุม คณะแพทยศาสตร์-หลักสูตรการเขียนบันทึก/จดหมายติดต่อกัน และการเขียนรายงานการประชุม คณะศิลปกรรมศาสตร์-หลักสูตรการเขียนบันทึกและจดหมายติดต่อกัน มีผู้รับการอบรม 157 คน

- สำหรับบุคคลทั่วไป จำนวน 9 โครงการ ได้แก่ หลักสูตรการเขียนรายงานการประชุม หลักสูตรการเขียนบันทึกและจดหมายติดต่อกัน หลักสูตรการเขียนบันทึก/จดหมายติดต่อกัน และการเขียนรายงานการประชุม หลักสูตรความรู้เรื่องบาลีสันสกฤตในภาษา วารณคดี และวัฒนธรรมไทย หลักสูตรโครงการพัฒนาความรู้ด้านการวิจัย หลักสูตรการเขียนเชิงสร้างสรรค์ หลักสูตรถ้อยคำกับการสื่อสาร หลักสูตรการสอนวรรณคดีในศตวรรษที่ 21 และหลักสูตรเทคนิคการอ่านภาษาไทย มีผู้รับการอบรมรวม 204 คน

4.4.2 การบริการด้านการทดสอบสมรรถภาพภาษาไทย รวมจำนวน 4,083 คน

จำแนกเป็น การทดสอบสมรรถภาพภาษาไทยของนิสิตจุฬาฯ 3,570 คน การทดสอบสมรรถภาพภาษาไทยสำหรับผู้พูดภาษาไทยเป็นภาษาแม่ จำนวน 296 คน และการทดสอบสมรรถภาพภาษาไทยสำหรับและผู้พูดภาษาไทยเป็นภาษาต่างประเทศ จำนวน 217 คน

4.4.3 การบริการโครงการอื่นๆ อาทิ

โครงการการพัฒนาสมรรถภาพการใช้ภาษาไทยในระดับต้นโดยใช้การเรียนรู้และการทดสอบในรูปแบบดิจิทัล (Digital Learning & Digital Testing) ให้กับคณะกรรมการอิสระเพื่อการปฏิรูปการศึกษา โครงการสร้างเครื่องมือและพัฒนาบุคลากรด้านการตรวจข้อสอบอัตนัยวิชาภาษาไทยระดับชั้นประถมศึกษาปีที่ 6 ประจำปีการศึกษา 2560 ให้กับสถาบันทดสอบทางการศึกษาแห่งชาติ (สทศ.) โครงการทุนเพื่อครูภาษาไทยในโรงเรียนพระปริยัติธรรมในการจัดทำบทเรียนเสริมการอ่านแก่นักเรียนระดับมัธยมศึกษา ได้รับการสนับสนุนจากมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี และโครงการพัฒนาการอ่านเพื่อความเข้าใจในระดับมัธยมศึกษา สำหรับโรงเรียนเอกชนสอนศาสนาอิสลาม เป็นความร่วมมือกับมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

5 พิธีถวายดอกไม้จันทน์เนื่องในพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร

ด้วยมีหมายกำหนดการพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพ พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ในวันที่ 25–29 ตุลาคม 2560 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้ร่วมกับกรุงเทพมหานคร โดยเขตบางรักและเขตปทุมวัน จัดพิธีถวายดอกไม้จันทน์เนื่องในพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช วันที่ 26 ตุลาคม 2560 ณ ลานพระบรมราชานุสาวรีย์พระบาทสมเด็จพระมงกุฎเกล้าเจ้าอยู่หัว สวนลุมพินี โดยชาวจุฬาฯ ทุกภาคส่วน ได้น้อมนำและร่วมแรงร่วมใจกันร่วมประดิษฐ์ดอกไม้จันทน์ถวาย และจัดส่งให้กรุงเทพมหานคร เป็นจำนวน 1,200,999 ดอก

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยได้รับหน้าที่ดูแลรับผิดชอบบริเวณซุ้มจัดพิธีถวายดอกไม้จันทน์เนื่องในโอกาสพระราชพิธีถวายพระเพลิงพระบรมศพของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช บรมนาถบพิตร ในวันพฤหัสบดีที่ 26 ตุลาคม 2560 ณ บริเวณลานพระบรมราชานุสาวรีย์ฯ สวนลุมพินี และวัดหัวลำโพง พระอารามหลวง กรุงเทพมหานคร และร่วมกับเขตบางรักรับผิดชอบในส่วนของปริมพิธีที่จะดำเนินพิธีการต่างๆ ทั้งนี้ พิธีการถวายดอกไม้จันทน์อย่างเป็นทางการ แบ่งออกเป็น 3 รอบ คือ 09.00 น. 17.30 น. และ 22.00 น. และมีการรวมดอกไม้จันทน์ที่วัดหัวลำโพง

โดยมหาวิทยาลัยมีนิสิตและบุคลากรจิตอาสาจำนวนประมาณ 1,000 คน เพื่อร่วมหมั่นเวียนปฏิบัติหน้าที่ในการดูแลประชาชน ตั้งแต่เวลา 06.00-24.00 น. ปฏิบัติหน้าที่ประจำแต่ละรอบจำนวนประมาณ 300 คน ซึ่งนิสิตจะแต่งกายด้วยชุดนิสิต และบุคลากรจิตอาสาจะแต่งกายเครื่องแบบตามที่สำนักพระราชวังกำหนด ชุดปกติขาวเต็มยศ (ไว้ทุกข์) และประดับเครื่องราชอิสริยาภรณ์ชั้นสูงสุดที่ได้รับ



กรรมการสภามหาวิทยาลัยและผู้บริหาร

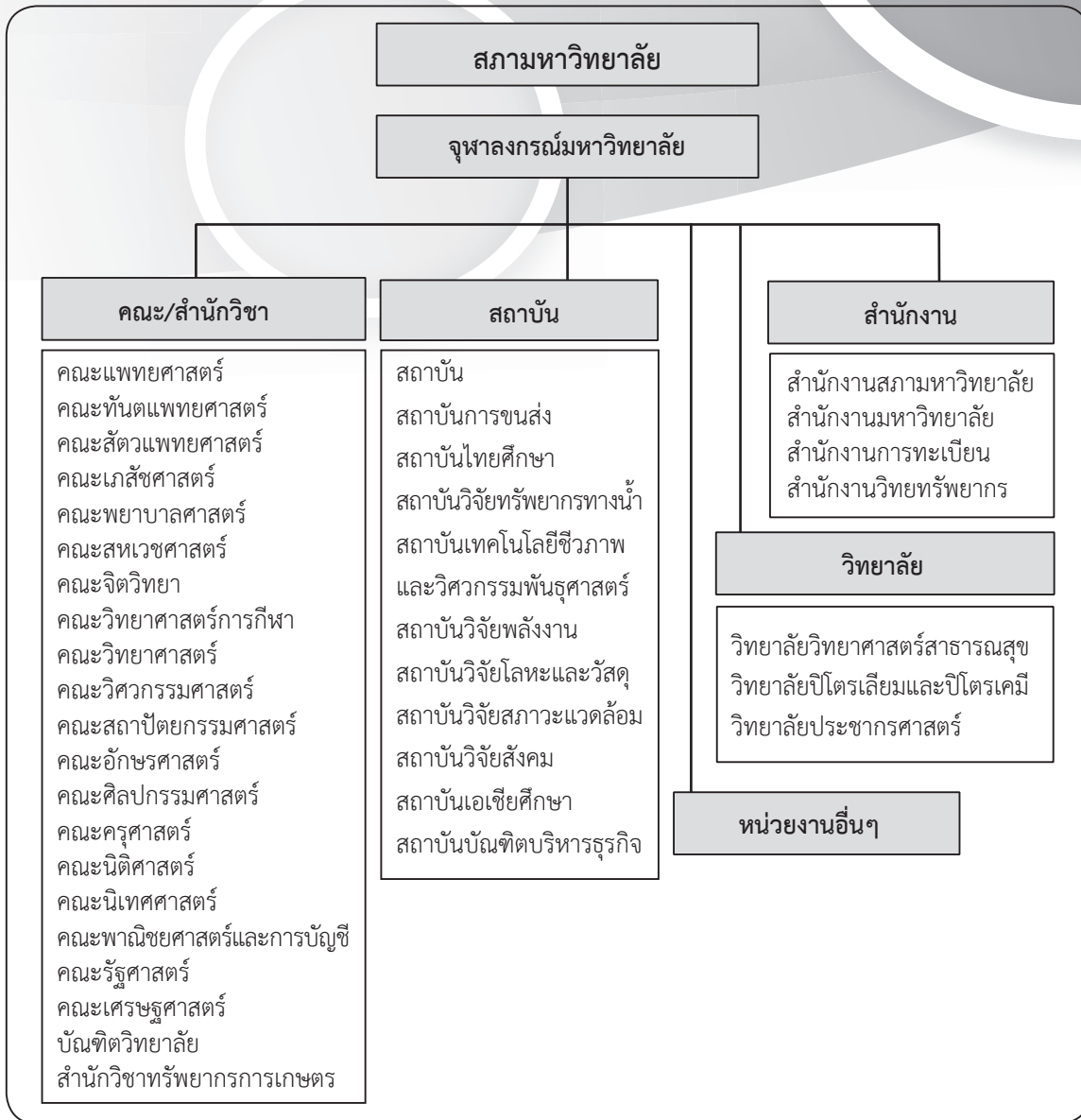
โครงสร้างองค์กร

รายนามกรรมการสภามหาวิทยาลัย

และรายนามผู้บริหารมหาวิทยาลัย



โครงสร้างองค์กร



พื้นที่ดำเนินการ

กรุงเทพมหานคร : ถนนพญาไท เขตปทุมวัน

น่าน : สถานีวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีผาสิงห์
สถานีวิจัยและถ่ายทอดเทคโนโลยีไหล่น่าน

สระบุรี : โครงการพัฒนาที่ดินจุฬาฯ-สระบุรี

นครปฐม : ศูนย์ฝึกนิสิต และโรงพยาบาลปศุสัตว์ คณะสัตวแพทยศาสตร์

ชลบุรี : สถานีวิจัยสัตว์ทะเลอ่างศิลา พิพิธภัณฑ์พระจุฬาราชราชนาน เกาะสีซัง

รายงานกรรมการสภามหาวิทยาลัยและผู้บริหารมหาวิทยาลัย

(1 ตุลาคม 2560 - 30 กันยายน 2561)

สภามหาวิทยาลัย

พระราชบัญญัติจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย พ.ศ.2551 กำหนดให้สภามหาวิทยาลัยเป็นองค์กรสูงสุดในการบริหารงาน มีอำนาจและหน้าที่ในการควบคุมดูแลกิจการทั่วไปของมหาวิทยาลัย รวมถึงกำหนดเป้าหมาย วางนโยบาย และแนวทางในการพัฒนาของมหาวิทยาลัย เพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ของมหาวิทยาลัย ออกระเบียบ ข้อบังคับ และประกาศ อนุมัติแต่งตั้ง ตลอดจนการติดตามและประเมินผลการดำเนินงานของมหาวิทยาลัย

กรรมการสภาจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

ประกอบด้วย นายกสภามหาวิทยาลัย อุปนายกสภามหาวิทยาลัย อธิการบดี กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิจากภายนอกมหาวิทยาลัย ประธานสภาคณาจารย์ นายกสภาคมนิสิตเก่าจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ในพระบรมราชูปถัมภ์ กรรมการประเภทหัวหน้าส่วนงานที่เป็นคณาจารย์ กรรมการประเภทคณาจารย์ประจำ กรรมการประเภทหัวหน้าส่วนงานที่ไม่ใช่คณาจารย์ เลขาธิการสภามหาวิทยาลัย และอาจแต่งตั้งผู้ช่วยเลขาธิการสภามหาวิทยาลัย ดังนี้

นายกสภามหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์กิตติคุณ นายแพทย์ภิรมย์ กลมรัตน์กุล
(ตั้งแต่ 7 กุมภาพันธ์ 2561 วาระเดิม ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.คุณหญิงสุชาติา กิระนันท์)

อุปนายกสภามหาวิทยาลัย

ศาสตราจารย์พิเศษธงทอง จันทรางศุ

อธิการบดี

ศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์

กรรมการผู้ทรงคุณวุฒิ

1. นางกาญจนารัตน์ ลีวิโรจน์
2. รองศาสตราจารย์ นายแพทย์กำจร ตติยกวี
3. ศาสตราจารย์กิตติคุณ นายสัตวแพทย์ ดร.ณรงค์ศักดิ์ ชัยบุตร
4. ศาสตราจารย์พิเศษ ดร.ทศพร ศิริสัมพันธ์
5. ศาสตราจารย์พิเศษ ธงทอง จันทรางศุ
6. ดร.ธาริษา วัฒนเกส
7. นายบัณฑิต ลำคำ
8. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ประพจน์ อัครวิรุฬหการ
9. นายประเสริฐ บุญสัมพันธ์
10. นายปรีชา วัชรภักย์
11. นางวิวรรณ ธาราหิรัญโชติ
12. รองศาสตราจารย์ ดร.วีระศักดิ์ อุดมกิจเดชา
13. ศาสตราจารย์กิตติคุณ ดร.สุรินทร์ เศรษฐมานิต
14. ดร.อำพน กิตติอำพน (ถึง 30 กันยายน 2561)
15. รองศาสตราจารย์ ดร.วิรัช อภิเมธีธำรง

ประธานสภาคณาจารย์

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายแพทย์ตุลย์ สิทธิสมวงศ์

(ตั้งแต่ 9 กุมภาพันธ์ 2561 วาระเต็ม รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริรัตน์ แอดสกุล)

นายกสภาคมนิสิตเก่าจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยในพระบรมราชูปถัมภ์

นายสหรัฐ บุญโพธิภักดี

กรรมการประเภทหัวหน้าส่วนงานหรือเทียบเท่าที่เป็นคณาจารย์

- | | |
|---|------------------------------------|
| 1. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.นรินทร์ หิรัญสุทธิกุล | รองอธิการบดี |
| 2. รองศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นรัชฎ์ กาญจนนัฐิติ | คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ |
| (ตั้งแต่ 18 ตุลาคม 2560 วาระเต็ม ศาสตราจารย์ ดร.นันทวัฒน์ บรมานันท์ คณบดีคณะนิติศาสตร์) | |
| 3. รองศาสตราจารย์ ดร.พลกฤษณ์ แสงวณิช | คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.เอก ตั้งทรัพย์วัฒนา | คณบดีคณะรัฐศาสตร์ |
| 5. รองศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ สุทธิรัตน์ | ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม |

กรรมการประเภทคณาจารย์ประจำ

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ชโยดม สรรพศรี
2. ศาสตราจารย์ ดร.สุทธิชัย อัสสะบำรุงรัตน์
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.ทิลติสร รุ่งเรืองกิจไกร
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ดวงกลมชาติประเสริฐ
(ตั้งแต่ 3 ตุลาคม 2560 วาระเดิม ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุรศักดิ์ ฐานิพานิชสกุล)
5. ศาสตราจารย์ แพทย์หญิงดวงพร วีระวัฒนกานนท์
(ตั้งแต่ 13 กรกฎาคม 2561 วาระเดิม รองศาสตราจารย์ นายแพทย์สมชาย ธนวัฒนาเจริญ)

กรรมการสภามหาวิทยาลัยประเภทหัวหน้าส่วนงานหรือเทียบเท่าที่มีใช้คณาจารย์

รองศาสตราจารย์ ดร.อมร เพชรสม ผู้อำนวยการสำนักงานวิทยทรัพยากร
(ตั้งแต่ 30 สิงหาคม 2561 วาระเดิม รองศาสตราจารย์ดุขฎิ สงวนชาติ ผู้อำนวยการ
สำนักงานสภามหาวิทยาลัย)

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปมทอง มาลากุล ณ อยุธยา เลขานุการสภามหาวิทยาลัย
รองศาสตราจารย์ดุขฎิ สงวนชาติ ผู้ช่วยเลขานุการสภามหาวิทยาลัย
(ตั้งแต่ 4 มิถุนายน 2561 วาระเดิม รองศาสตราจารย์ ดร.ณรงค์เดช สุระโฆษิต)

ผู้บริหารมหาวิทยาลัย

- | | |
|---|--------------|
| 1. ศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์ | อธิการบดี |
| 2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปมทอง มาลากุล ณ อยุธยา | รองอธิการบดี |
| 3. ศาสตราจารย์ นายแพทย์เกียรติ รักษ์รุ่งธรรม | รองอธิการบดี |
| 4. รองศาสตราจารย์ ดร.บัญชา ชลาภิรมย์ (ถึง สิงหาคม 2560) | รองอธิการบดี |
| 5. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.นรินทร์ ธีรญาสุทธิกุล | รองอธิการบดี |
| 6. รองศาสตราจารย์ ดร.พิมพ์พนา ปัตถวิชัย | รองอธิการบดี |
| 7. รองศาสตราจารย์ วันชัย มีชาติ | รองอธิการบดี |
| 8. ศาสตราจารย์ ดร.บุญไชย สถิตมั่นในธรรม | รองอธิการบดี |
| 9. รองศาสตราจารย์ ดร.วิศณุ ทรัพย์สมพล | รองอธิการบดี |
| 10. ศาสตราจารย์ ดร.พิรงรอง รามสูต | รองอธิการบดี |
| 11. รองศาสตราจารย์ ดร.ณัฐชา ทวีแสงสกุลไทย (ตั้งแต่ 27 เมษายน 2561) | รองอธิการบดี |
| 12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยพร ภู่งประเสริฐ (ตั้งแต่ 27 เมษายน 2561) | รองอธิการบดี |

- | | |
|---|------------------|
| 13. รองศาสตราจารย์ ดร.นิศาชล ตั้งเสงี่ยมวิสัย (ถึง พฤษภาคม 2560) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 14. อาจารย์ นายแพทย์ ดร.สรภพ เกียรติพงษ์สาร | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 15. นายโกโคย ศรีรัตโนภาส | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 16. รองศาสตราจารย์ ดร.แนบบุญ หุนเจริญ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 17. รองศาสตราจารย์ ดร.ยุทธนา ฉัพพรรณรัตน์ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 18. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เกรียงไกร บุญเลิศอุทัย (ถึง ธันวาคม 2560) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 19. ศาสตราจารย์ นายแพทย์ยิ่งยศ อวิหิงสานนท์ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 20. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.หนึ่งหทัย แรงผลสัมฤทธิ์ (ถึง ธันวาคม 2560) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 21. รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.กฤษ อังคนาพร | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 22. อาจารย์วรัชช ไชยวงศ์ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 23. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรภัทร์ อิงคโรจน์ฤทธิ์ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 24. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐชานนท์ โกมุตพุดพิงศ์ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 25. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จิตติศักดิ์ ธรรมมาภรณ์พิลาศ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 26. อาจารย์ ดร.อลงกรณ์ ปรีวุฒิมงคล | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 27. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พัชรา โพธิ์ไพฑูริย์ | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 28. รองศาสตราจารย์ ดร.คณพล จันทน์หอม | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 29. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วาสนา วงศ์สุรวัดน์ (ตั้งแต่ มกราคม-เมษายน 2561) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 30. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อัครเดช ไชยเพิ่ม (ตั้งแต่กุมภาพันธ์ 2561) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 31. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ชัยพัฒน์ หล่อศิริรัตน์ (ตั้งแต่กุมภาพันธ์ 2561) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 32. อาจารย์ ดร.ชนิศา ตันติเฉลิม (ตั้งแต่มิถุนายน 2561) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 33. รองศาสตราจารย์ เกสัชกร ดร.วิทยา กุลสมบุรณ์ (ตั้งแต่กรกฎาคม 2561) | ผู้ช่วยอธิการบดี |
| 34. อาจารย์ สรายุทธ ทรัพย์สุข (ตั้งแต่กรกฎาคม 2561) | ผู้ช่วยอธิการบดี |

ส่วนงาน

ตามประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เรื่อง ส่วนงานของมหาวิทยาลัย พ.ศ. 2552 ที่ได้ประกาศในราชกิจจานุเบกษาหน้า 70-74 เล่ม 127 ตอนพิเศษ 16 ง วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2553 ส่วนงาน จำแนกเป็นสำนักงานสภามหาวิทยาลัย สำนักงานมหาวิทยาลัย คณะ สำนักวิชา วิทยาลัย สถาบัน ส่วนงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ สำนักวิชา วิทยาลัย และสถาบัน

สำนักงานสภามหาวิทยาลัย: ผู้อำนวยการ

รองศาสตราจารย์ดุชนันท์ สงวนชาติ

สำนักงานมหาวิทยาลัย: ผู้อำนวยการ

คณะ: คณบดี

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ศิริเดช สุชีวะ คณะครุศาสตร์
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.พรรณระพี สุทธิธรรม คณะจิตวิทยา
(ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 วาระเดิม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.คณางค์ มณีศรี)
3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ทันตแพทย์ ดร.สุจิต พูลทอง คณะทันตแพทยศาสตร์
4. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปาริณา ศรีวินิชย์ คณะนิติศาสตร์
5. ศาสตราจารย์ ดร.ปาริชาติ สถาปิตานนท์ คณะนิเทศศาสตร์
6. รองศาสตราจารย์ ดร.วราภรณ์ ชัยวัฒน์ คณะพยาบาลศาสตร์
(ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 วาระเดิม รองศาสตราจารย์ ดร.สุรีพร ธนศิลป์)
7. รองศาสตราจารย์ ดร.พสุ เดชะรินทร์ คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี
8. ศาสตราจารย์ นายแพทย์สุทธิพงษ์ วัชรสินธุ คณะแพทยศาสตร์
9. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ เกษัชกรหญิง ดร.รุ่งเพชร สกุลบำรุงศิลป์ คณะเภสัชศาสตร์
10. รองศาสตราจารย์ ดร.เอก ตั้งทรัพย์วัฒนา คณะรัฐศาสตร์
11. ศาสตราจารย์ ดร.พลกฤษณ์ แสงวงนิช คณะวิทยาศาสตร์
12. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สิทธา พงษ์พิบูลย์ คณะวิทยาศาสตร์การกีฬา
(ตั้งแต่ 31 สิงหาคม 2561 วาระเดิม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วันชัย บุญรอด)
13. รองศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล คณะวิศวกรรมศาสตร์
14. ศาสตราจารย์ ดร.บุษกร บิณฑสันต์ คณะศิลปกรรมศาสตร์
15. ศาสตราจารย์ ดร.วรเวศม์ สุวรรณระดา คณะเศรษฐศาสตร์
16. รองศาสตราจารย์ ดร.ปิ่นรัชฎ์ กาญจนนัชฉิณี คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์
17. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.पालนี อัมรานนท์ คณะสหเวชศาสตร์
18. ศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.รุ่งโรจน์ ธนาวงษ์นุเวช คณะสัตวแพทยศาสตร์
19. รองศาสตราจารย์ ดร.กิงกาญจน์ เทพกาญจนา คณะอักษรศาสตร์

สำนักวิชา: คณบดี

รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.คณิตศักดิ์ อรวีระกุล

สำนักวิชาทรัพยากรการเกษตร

วิทยาลัย: คณบดี

1. รองศาสตราจารย์ ดร.วิพรรณ ประจวบเหมาะ
2. ศาสตราจารย์ ดร.สุวบุญ จิรชาณูชัย
3. รองศาสตราจารย์ ดร.สิทธิกร พงศ์พานิช

วิทยาลัยประชากรศาสตร์
วิทยาลัยปิโตรเลียมและปิโตรเคมี
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข

สถาบัน: ผู้อำนวยการ

1. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.มาโนช โลหเตปานนท์ (ตั้งแต่ 31 สิงหาคม 2561 วาระเดิม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จักรกฤษณ์ ดวงพิศตรา) สถาบันการขนส่ง
2. รองศาสตราจารย์ ดร.สุจิตรา จงสถิตย์วัฒนา สถาบันไทยศึกษา
3. รองศาสตราจารย์ ดร.อัจฉราภรณ์ เปี่ยมสมบูรณ์ (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 วาระเดิม รองศาสตราจารย์ ดร.วรวิมล จุฬาลักษณ์นากุล) สถาบันวิจัยทรัพยากรทางน้ำ
4. รองศาสตราจารย์ ดร.นาตยา งามโรจนวิชัย สถาบันวิจัยเทคโนโลยีชีวภาพและวิศวกรรมพันธุศาสตร์
5. รองศาสตราจารย์ ดร.กฤษศ อุดมวงศ์เสรี สถาบันวิจัยพลังงาน
6. รองศาสตราจารย์ ดร.ประณัฐ โพธิยะราช สถาบันวิจัยโลหะและวัสดุ
7. รองศาสตราจารย์ ดร.จักรพันธ์ สุทธิรัตน์ สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม
8. รองศาสตราจารย์ ดร.ประภาส ปิ่นตบแต่ง สถาบันวิจัยสังคม
9. รองศาสตราจารย์ ดร.นवलน้อย ตรีรัตน์ สถาบันเอเชียศึกษา

ส่วนงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ สำนักวิชา วิทยาลัย หรือสถาบัน:

คณบดี

1. รองศาสตราจารย์ ดร.ธรรมบุญ หนูจักร (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 วาระเดิม รองศาสตราจารย์ ดร.สุนทร ชูตินธรานนท์) บัณฑิตวิทยาลัย

ผู้อำนวยการ

1. นายพารณ อิศรเสนา ณ อยุธยา สถาบันบัณฑิตบริหารธุรกิจศศินทร์
2. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เริงฤดี มณีภักธร (ตั้งแต่ 1 ตุลาคม 2560 วาระเดิม ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.กุลพร ทิริญบุญณะ) สถาบันภาษา
3. รองศาสตราจารย์ ดร.อมร เพชรสม สำนักงานวิทยทรัพยากร
4. รองศาสตราจารย์วัลภา ประกอบผล สำนักงานการทะเบียน

ณ 30 กันยายน 2561



เนื้อหาและแหล่งข้อมูล

สำนักบริหารวิชาการ
 สำนักบริหารวิจัย
 สำนักบริหารกิจการนิสิต
 สำนักบริหารยุทธศาสตร์และการขับเคลื่อน
 สำนักบริหารแผนและการงบประมาณ
 สำนักบริหารวิรัชกิจและเครือข่ายนานาชาติ
 สำนักบริหารศิลปวัฒนธรรม
 สำนักบริหารทรัพยากรมนุษย์
 สำนักบริหารระบบกายภาพ
 ศูนย์พัฒนกิจและนิสิตเก่าสัมพันธ์
 ศูนย์อาเซียนศึกษา
 ศูนย์เครือข่ายการเรียนรู้เพื่อภูมิภาค
 สถาบันภาษาไทยสิรินธร
 ศูนย์วิเคราะห์รายได้และปฏิบัติการลงทุน
 สำนักงานจัดการทรัพย์สิน
 หน่วยงานวิสาหกิจในกำกับของมหาวิทยาลัย
 สถาบันทรัพย์สินทางปัญญาแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 ศูนย์กลางนวัตกรรมแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 สภาคณาจารย์
 คณะ/สำนักวิชา/วิทยาลัย/สถาบัน/ส่วนงานที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่า

รูปประกอบ

ศูนย์สื่อสารองค์กร

ผู้จัดทำ

สำนักบริหารแผนและการงบประมาณ

ที่ปรึกษา

อธิการบดี (ศาสตราจารย์ ดร.บัณฑิต เอื้ออาภรณ์)
 รองอธิการบดี (ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.นรินทร์ หิรัญสุทธิกุล)
 ผู้ช่วยอธิการบดี (รองศาสตราจารย์ นายสัตวแพทย์ ดร.กฤษ อังคนาพร)
 ผู้ช่วยอธิการบดี (ศาสตราจารย์ นายแพทย์ ดร.สมบัติ ตรีประเสริฐสุข)
 ผู้อำนวยการสำนักบริหารแผนและการงบประมาณ
 ผู้อำนวยการฝ่ายบริหารงบประมาณและติดตามประเมินผล

Website มหาวิทยาลัย www.chula.ac.th
 ที่อยู่ 254 ถนนพญาไท แขวงวังใหม่ เขตปทุมวัน กทม. 10330
 โทรศัพท์ 0-2215-0871-3 โทรสาร 02-215-4804