

## รายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

ภาควิชา	การออกแบบอุตสาหกรรม	คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์				
สาขาวิชา	การออกแบบอุตสาหกรรม	แบบ ก1 รหัสหลักสูตร	3	9	8	0
หลักสูตร	การออกแบบอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต	แบบ ก2 รหัสหลักสูตร	3	9	8	1

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

#### แบบ ก1

1.1 สำเร็จการศึกษาปริญญาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรมหรือสาขาวิชาการออกแบบอื่นๆ ที่เทียบเท่าและคณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรว่ามีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในหลักสูตรได้

1.2 มีแต้มเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 3.0 ในระดับปริญญาบัณฑิต

1.3 มีผลงานการออกแบบ (Portfolio) และจดหมายรับรอง (Letter of Recommendation)

1.4 มีหนังสือแสดงรายละเอียดของหัวข้อเรื่องที่น่าสนใจศึกษาเป็นพิเศษ (Proposal) ไม่กำหนดแบบฟอร์ม ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4

1.5 มีผลคะแนนสอบวัดความรู้พื้นฐานภาษาอังกฤษ CU-TEP/CU-TEP (E-Testing) ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน หรือ TOEFL (เฉพาะ TOEFL IBT หรือ TOEFL IPT) ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนนหรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน (กรณีที่ได้คะแนนต่ำกว่าเกณฑ์ข้างต้น แต่ไม่ต่ำกว่า 30 หรือ 400 หรือ 3.0 คะแนน เมื่อเข้าศึกษาแล้วต้องเรียนวิชาภาษาอังกฤษเพิ่มเติมตามเกณฑ์บัณฑิตวิทยาลัย)

1.6 คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามประกาศซึ่งบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบเป็นปี ๆ ไป หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

#### แบบ ก2

1.1 สำเร็จการศึกษาปริญญาบัณฑิต สาขาวิชาการออกแบบอุตสาหกรรมหรือสาขาวิชาการออกแบบอื่นๆ ที่เทียบเท่า หรือในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรว่ามีสิทธิ์ได้รับการคัดเลือกเพื่อเข้าศึกษาในหลักสูตรได้

1.2 มีแต้มเฉลี่ยสะสม (GPAX) ไม่ต่ำกว่า 2.5 ในระดับปริญญาบัณฑิต

1.3 มีผลงานการออกแบบ (Portfolio) และจดหมายรับรอง (Letter of Recommendation)

1.4 มีหนังสือแสดงรายละเอียดของหัวข้อเรื่องที่น่าสนใจศึกษาเป็นพิเศษ (Proposal) ไม่กำหนดแบบฟอร์ม ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4

1.5 มีผลคะแนนสอบวัดความรู้พื้นฐานภาษาอังกฤษ CU-TEP/CU-TEP (E-Testing) ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน หรือ TOEFL (เฉพาะ TOEFL IBT หรือ TOEFL IPT) ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนนหรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน (กรณีที่ได้คะแนนต่ำกว่าเกณฑ์ข้างต้น แต่ไม่ต่ำกว่า 30 หรือ 400 หรือ 3.0 คะแนน เมื่อเข้าศึกษาแล้วต้องเรียนวิชาภาษาอังกฤษเพิ่มเติมตามเกณฑ์บัณฑิตวิทยาลัย)

1.6 คุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามประกาศซึ่งบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบเป็นปี ๆ ไป หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

ทั้งนี้ การรับเข้าศึกษาให้เป็นไปตามการพิจารณาของคณะกรรมการบริหารหลักสูตรการออกแบบอุตสาหกรรมมหาบัณฑิต และตามความเหมาะสมสอดคล้องของหัวข้อที่ผู้สมัครสนใจศึกษาเป็นพิเศษกับความเชี่ยวชาญของคณาจารย์ประจำภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม

### เอกสารประกอบการสมัคร (ส่งพร้อมใบสมัคร)

1. ใบสมัคร กรอกข้อมูล Online ทาง <http://www.grad.chula.ac.th> และ บันทึกใบสมัครเป็น pdf file ยื่นส่งพร้อมเอกสารการสมัครชื่อ 4-7 มาที่ [mid.chulalongkorn@gmail.com](mailto:mid.chulalongkorn@gmail.com)
2. สำเนาใบแสดงผลการศึกษา (Transcript) และสำเนาปริญญาบัตร จำนวน 1 ฉบับ
3. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือสำเนาบัตรประจำตัวข้าราชการ ลงนามรับรองสำเนา จำนวน 1 ฉบับ
4. จดหมายรับรองความสามารถ (Letter of Recommendation) จากอาจารย์ที่เคยสอนในระดับปริญญาบัณฑิต หรือหัวหน้าหน่วยงานที่ปฏิบัติงานอยู่ ณ ปัจจุบัน จำนวน 1 ฉบับ
5. หนังสือแสดงรายละเอียดของหัวข้อเรื่องที่สนใจศึกษาเป็นพิเศษ (Proposal) เพื่อพัฒนาไปเป็นหัวข้อวิทยานิพนธ์ ความยาวไม่เกิน 1 หน้ากระดาษ A4
6. แฟ้มผลงานการออกแบบ (Portfolio)
7. ผลคะแนนสอบวัดความรู้พื้นฐานภาษาอังกฤษ CU-TEP/CU-TEP (E-Testing) ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน หรือ TOEFL (เฉพาะ TOEFL iBT หรือ TOEFL IPT) ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนนหรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 คะแนน (กรณีที่ได้คะแนนต่ำกว่าเกณฑ์ข้างต้น แต่ไม่ต่ำกว่า 30 หรือ 400 หรือ 3.0 คะแนน เมื่อเข้าศึกษาแล้วต้องเรียนวิชาภาษาอังกฤษเพิ่มเติมตามเกณฑ์บัณฑิตวิทยาลัย)

ยื่นเอกสาร ข้อ 1-3 เข้าสู่ระบบการสมัครฯ <http://www.grad.chula.ac.th> เมนู: สมัครเรียน จากนั้นเลือกระบบสมัครเข้าศึกษา

ยื่นเอกสาร ข้อ 2-7 ในรูปแบบ digital file โดยขอให้รวบรวมเอกสารทั้งหมดอัปโหลดขึ้นไปใน google drive จากนั้นส่ง link มาที่ Email : [mid.chulalongkorn@gmail.com](mailto:mid.chulalongkorn@gmail.com)

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2569 ถึงวันที่ 10 พฤษภาคม 2569		
วันรับสมัคร/วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
<b>รอบที่1</b> 1 กุมภาพันธ์ – 28 มีนาคม 2569 (สอบสัมภาษณ์)	วันที่ 1 เมษายน 2569 09:00 น. เป็นต้นไป	ห้อง 105 อาคารเลิศอูร์สยะนันท์ ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย หรือ Online จะแจ้งให้ทราบภายหลัง
<b>รอบที่2</b> 1 เมษายน – 10 พฤษภาคม 2569 (สอบสัมภาษณ์)	วันที่ 22 พฤษภาคม 2569 09:00 น. เป็นต้นไป	

ค่าธรรมเนียมการศึกษา

1. ค่าธรรมเนียมสมัครเข้าศึกษา 800\* บาท
2. ค่าธรรมเนียมการศึกษา ภาคการศึกษาละ 45,000 บาท
3. ค่าเล่าเรียน ภาคการศึกษาละ 33,500 บาท

\*ผู้สมัครสามารถชำระค่าธรรมเนียมการสมัครเป็นเงิน 800 บาท (แปดร้อยบาทถ้วน) ผ่านระบบการชำระเงินของสำนักบริหารการเงิน การบัญชี และการพัสดุ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ทางเว็บไซต์ <https://ofas.chula.ac.th/Service> โดยกดเลือก ชื่อคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และชื่อหลักสูตร และกดชำระเงินค่าสมัคร หลังจากดำเนินการชำระเงินแล้ว ให้อัปโหลดหลักฐานการชำระเงิน พร้อมกรอกข้อมูลยืนยัน ชื่อ-นามสกุล หลักสูตร จำนวนเงิน วันที่โอนชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร มาที่ E-mail : [mid.chulalongkorn@gmail.com](mailto:mid.chulalongkorn@gmail.com) (\*ไม่มีการคืนค่าธรรมเนียมการสมัครเข้าศึกษาไม่ว่ากรณีใดๆทั้งสิ้น)

ผู้ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ดูรายละเอียดได้จากประกาศเรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ และสมัครได้ที่ [www.atc.chula.ac.th](http://www.atc.chula.ac.th) (ส่งผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ที่ภาควิชาฯ ภายในวันที่ 28 พฤษภาคม 2569)

1. จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 15 คน
2. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ  
รอบที่1 29 มีนาคม 2569 ที่ [www.grad.chula.ac.th](http://www.grad.chula.ac.th)  
รอบที่2 15 พฤษภาคม 2569 ที่ [www.grad.chula.ac.th](http://www.grad.chula.ac.th)  
ประกาศผลการสอบคัดเลือก 29 พฤษภาคม 2569 ที่ [www.grad.chula.ac.th](http://www.grad.chula.ac.th)

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร ติดต่อได้ที่ คุณพรณิกา วิสุทิยา  
ภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์  
โทร. 02 218-4498 หรือ email: [mid.chulalongkorn@gmail.com](mailto:mid.chulalongkorn@gmail.com)  
Website: <https://www.idchulalongkorn.com/mid>

ทั้งนี้โดยมติคณะกรรมการบริหารคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ ..... เวียน ..... วันที่ 28 มกราคม 2569

(ลงนาม).....  
หัวหน้าภาควิชาการออกแบบอุตสาหกรรม  
..... 26 มกราคม 2569 .....

(ลงนาม).....  
คณบดีคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์  
..... 30 ..... / ..... ม.ค. / 2569 .....