

รายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

ภาควิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต

คณะวิศวกรรมศาสตร์

แบบที่ 1.1 รหัสหลักสูตร	4	2	3	6	สำหรับผู้สำเร็จปริญญาโทที่ต้องการทำวิทยานิพนธ์อย่างเดียว
แบบที่ 1.2 รหัสหลักสูตร	4	2	3	7	สำหรับผู้สำเร็จปริญญาตรีที่ต้องการทำวิทยานิพนธ์อย่างเดียว
แบบที่ 2.1 รหัสหลักสูตร	4	2	3	8	สำหรับผู้สำเร็จปริญญาโทที่ต้องการเรียนรายวิชาและทำวิทยานิพนธ์
แบบที่ 2.2 รหัสหลักสูตร	4	2	3	9	สำหรับผู้สำเร็จปริญญาตรีที่ต้องการเรียนรายวิชาและทำวิทยานิพนธ์

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

1. สำหรับผู้สำเร็จปริญญาบัณฑิต

1.1 สำเร็จปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต เกียรตินิยมอันดับ 2 ขึ้นไปหรือ มีคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า 3.25 จากระบบ 4 แต้ม และ

1.2 มีคุณสมบัติอื่น ๆ ที่เป็นไปตามประกาศที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ได้กำหนดไว้ ซึ่งบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบในปีการศึกษานั้น หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

1.3 ได้คะแนนการทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน หรือ TOEFL ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน (Paper-based) หรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 (ผลสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปี)

หรือได้รับการยกเว้นคะแนนภาษาอังกฤษตั้งแต่แรกเข้าและก่อนสำเร็จการศึกษาของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยตามประกาศเกณฑ์คะแนนภาษาอังกฤษของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (<https://www.grad.chula.ac.th/download/apply/grad33446.pdf>)

2. สำหรับผู้สำเร็จปริญญามหาบัณฑิต

2.1 สำเร็จปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต หรือวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ วิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้ และ

2.2 มีคุณสมบัติอื่น ๆ ที่เป็นไปตามประกาศที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ได้กำหนดไว้ ซึ่งบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบในปีการศึกษานั้น

2.3 ได้คะแนนการทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน หรือ TOEFL ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน (Paper-based) หรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า (4.0) (ผลสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปี)

หรือได้รับการยกเว้นคะแนนภาษาอังกฤษตั้งแต่แรกเข้าและก่อนสำเร็จการศึกษาของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยตามประกาศเกณฑ์คะแนนภาษาอังกฤษของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (<https://www.grad.chula.ac.th/download/apply/grad33446.pdf>)

****สำหรับผู้ศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย จะต้องแสดงหลักฐานสำเร็จการศึกษาในวันลงทะเบียนแรกเข้า**

ซึ่งการรับเข้าศึกษาจะมีผลเมื่อผู้สมัครสำเร็จการศึกษาแล้ว โดยได้แต้มเฉลี่ยตามคุณสมบัติที่กำหนด**

เปิดรับสมัคร ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2566 - วันที่ 5 พฤษภาคม 2566 ที่ http://www.grad.chula.ac.th (ดูที่เมนู - การเข้าศึกษา)		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	24 พฤษภาคม 2567 เวลา 09:00 - 12:00 น.	คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

เอกสารประกอบการสมัคร

- เอกสารต่าง ๆ ตามประกาศของบัณฑิตวิทยาลัย ดูที่ <http://www.grad.chula.ac.th> เมนู การเข้าศึกษา
- (สำหรับรหัสหลักสูตร 3483 หรือ 3485) สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญา / เทียบเท่า แล้วศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบคะแนนรายวิชา ในระดับอนุปริญญา / เทียบเท่าดังกล่าวมาประกอบการสมัครด้วย
- Curriculum Vitae (CV) ซึ่งระบุความเชี่ยวชาญ ประสบการณ์ ผลงาน/รางวัลที่เคยได้รับ ผลงานตีพิมพ์ (เฉพาะผู้สมัครที่ไม่ได้จบการศึกษาจากหลักสูตรของภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)
- จดหมายรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษา หรืออาจารย์ผู้ดูแล senior project หรือผู้บังคับบัญชา อย่างน้อย 1 ฉบับ (เฉพาะผู้สมัครที่ไม่ได้จบการศึกษาจากหลักสูตรของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)
- บทความ senior project (ถ้ามี) (สำหรับรหัสหลักสูตร 3483 หรือ 3485) หรือ บทความวิทยานิพนธ์ (ถ้ามี) (สำหรับรหัสหลักสูตร 3482 หรือ 3484)
- สำเนาผลงานตีพิมพ์ (ถ้ามี)
- Portfolio (ถ้ามี) เลือกมาเฉพาะที่เกี่ยวกับด้านวิชาการ ไม่เกิน 3 รายการ

ขั้นตอนการสมัคร

- กรอกข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัย www.grad.chula.ac.th (เมนู การเข้าศึกษา)
- ชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท ตามที่บัณฑิตวิทยาลัยกำหนด
- ส่งอีเมลเพื่อแจ้งข้อมูลต่อไปนี้มาที่ grad@cp.eng.chula.ac.th **ภายในวันปิดรับสมัคร** โดยตั้งชื่อ Subject ว่า ข้อมูลการสมัครว.ค. <ชื่อ-นามสกุลผู้สมัคร>
 - เอกสารประกอบการสมัครหมายเลข 2-7 ข้างต้น ซึ่งไม่สามารถอัปโหลดผ่านระบบรับสมัครของบัณฑิตวิทยาลัยได้ (เนื่องจากในระบบ ผู้สมัครจะสามารถอัปโหลดเอกสารประกอบการสมัครได้เพียงจำนวนจำกัด)

****ส่งผลการสอบภาษาอังกฤษที่อีเมล grad@cp.eng.chula.ac.th อย่างช้าสุดภายในวันที่ 8 พฤษภาคม 2567 เวลา 12:00 น. ****

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ	5 คน	
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์	15 พฤษภาคม 2567	ภายใน 17:00 น. ทางอีเมลของผู้สมัคร จากระบบของบัณฑิตวิทยาลัย และที่ www.cp.eng.chula.ac.th
ส่งหัวฟอร์มเลือกหัวข้อวิจัย	23 พฤษภาคม 2566	ภายใน 12:00 น.
สอบสัมภาษณ์	24 พฤษภาคม 2567	เวลา 09:00-12:00น.
ประกาศผลการสอบคัดเลือก	29 พฤษภาคม 2567	ภายใน 17:00 น. ทางอีเมลของผู้สมัคร จากระบบของบัณฑิตวิทยาลัย และที่ www.cp.eng.chula.ac.th

ผู้สมัครสามารถดูหัวข้อวิจัยของอาจารย์ ได้ตั้งแต่วันที่ 5 พฤษภาคม 2567 ที่ <https://tinyurl.com/topic-phd-1-2024>
ทั้งนี้หลังจากนั้นขอให้ผู้สมัครตรวจสอบลิงก์ข้างต้นเป็นระยะ เนื่องจากอาจมีอาจารย์เสนอหัวข้อวิจัยมาเพิ่ม

****เฉพาะผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์**ซึ่งเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนและผ่านการพิจารณาเบื้องต้นในด้านวิชาการโดยคณะกรรมการของภาควิชา
กำหนดส่งการเลือกหัวข้อวิจัย (ตามหัวข้อวิจัยจากอาจารย์หรือเสนอเองก็ได้) ภายในวันที่ 23 พฤษภาคม 2565 เวลา 12:00 น. โดยกรอก
แบบฟอร์ม “แบบการเลือกหัวข้อวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา” (ดูเอกสารคำแนะนำในการเลือกหัวข้อและดาวน์โหลดแบบฟอร์มดังกล่าวได้ที่
<http://www.cp.eng.chula.ac.th> เมนู ผู้สนใจ -> สำหรับผู้สมัครหลักสูตร วศ.ด. และ วศ.ม. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์-
ดาวน์โหลดเอกสารการเลือกหัวข้อวิจัย)**

****** ผู้ที่จะผ่านการสอบคัดเลือกคือ**ผู้มีอาจารย์รับเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาเท่านั้น** เมื่อได้รับหัวข้อวิจัยแล้วจึงควร
ติดต่ออาจารย์ที่ผู้สมัครสนใจหัวข้อวิจัยโดยเร็วที่สุด **ล่วงหน้าก่อนวันสัมภาษณ์** **

ผู้สมัครสามารถสอบถามเกี่ยวกับการรับสมัครได้โดย ติดต่อคุณพิชญภรณ์ สุขเจริญ ที่อีเมล grad@cp.eng.chula.ac.th หรือ
โทร. 095-6698268 (เวลา 9.00-17.00 น. วันธรรมดา)

หมายเหตุ :

1. หลักสูตรอาจมีวิชาที่จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ดังนั้นผู้สมัครต้องมีความพร้อมในการเรียนโดยใช้ภาษาอังกฤษด้วย
2. ผู้สนใจ ทูลอดหนุนการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาของภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
หรือทูลอดหนุนการศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาสำหรับนิสิตเก่าวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โปรดดูประกาศรับสมัครทุนได้ที่ <http://www.cp.eng.chula.ac.th>
(เปิดรับสมัครในช่วงเดียวกับการรับสมัครและคัดเลือกนิสิตใหม่)

ทั้งนี้ โดยมติคณะกรรมการบริหารหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรดุษฎีบัณฑิต สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์
ครั้งที่ 1/2567

(ลงนาม).....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรรณวิทย์ สุดแสง)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

...../...../.....

(ลงนาม).....

(ศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

...../...../.....