

รายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

ภาควิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์

คณะวิศวกรรมศาสตร์

สาขาวิชา วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ (ภาคนอกเวลาราชการ)

หลักสูตร วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต

รหัสหลักสูตร

3	6	2	6
---	---	---	---

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมซอฟต์แวร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ คณิตศาสตร์ สถิติ วิศวกรรมศาสตร์สาขาอื่น ๆ หรือ สาขาอื่น ๆ ที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- มีคุณสมบัติอื่น ๆ เป็นไปตามประกาศของบัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ซึ่งจะประกาศให้ทราบเป็นปี ๆ ไป หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- 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>) เนื่องจากสถานการณ์ระบาด บัณฑิตวิทยาลัยมีการผ่อนผันคะแนนภาษาอังกฤษผู้สมัคร (รายละเอียดในหน้า 2)

สำหรับผู้ศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย จะต้องแสดงหลักฐานสำเร็จการศึกษาในวันลงทะเบียนแรกเข้า ซึ่งการรับเข้าศึกษาจะมีผลเมื่อผู้สมัครสำเร็จการศึกษาแล้ว

เปิดรับสมัครรอบที่ 2 ตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2563 - วันที่ 10 พฤษภาคม 2563		
ที่ http://www.grad.chula.ac.th (ดูที่เมนู - การเข้าศึกษา)		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	วันศุกร์ที่ 29 พฤษภาคม 2563 เวลา 9:00 – 16:00 น.	สอบออนไลน์ โดยจะแจ้งวิธีการให้ผู้สมัครทราบทางอีเมล

เอกสารประกอบการสมัคร

- เอกสารต่าง ๆ ตามประกาศของบัณฑิตวิทยาลัย ดูที่ <http://www.grad.chula.ac.th> เมนู การเข้าศึกษา
- สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญา / เทียบเท่า แล้วศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบคะแนนรายวิชา ในระดับอนุปริญญา / เทียบเท่าดังกล่าวมาประกอบการสมัครด้วย
- “แบบฟอร์มประกอบการสมัครหลักสูตร CS” (ดาวน์โหลดได้ที่ <http://www.cp.eng.chula.ac.th> เมนู ผู้สนใจ -> สำหรับผู้สมัครหลักสูตร วท.ม. วิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์ (CS) - ดาวน์โหลดแบบฟอร์มประกอบการสมัครหลักสูตร CS)

ขั้นตอนการสมัคร

- กรอกข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัย www.grad.chula.ac.th (เมนู การเข้าศึกษา) ทั้งนี้ให้เลือกประเภทหลักสูตรเป็น **ปริญญาโท นอกเวลาราชการ**
- ผู้สมัครโอนเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาทมายังบัญชีชื่อ **หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์(ภาคนอกเวลาราชการ) 045-229793-6** ธ.ไทยพาณิชย์ สาขาสภากาชาดไทย
- ส่งใบสมัครจากเว็บไซต์และเอกสารประกอบการสมัคร พร้อมทั้งหลักฐานการโอนเงินค่าสมัคร (เป็นไฟล์ pdf) มาที่อีเมล grad@cp.eng.chula.ac.th โดยระบุชื่อ-นามสกุล หลักสูตรที่สมัคร และเลขที่ใบสมัคร

ในกรณีที่ผู้สมัครผ่านการคัดเลือกโดยไม่มีคะแนนภาษาอังกฤษ ทางบัณฑิตวิทยาลัยได้ผ่อนผันการรับนิสิตแรกเข้าโดยไม่มีคะแนนภาษาอังกฤษได้ แต่สถานภาพการเข้าศึกษาเป็น **ทดลองศึกษา** โดยมีเงื่อนไขว่านิสิตต้องดำเนินการภายในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 ข้อใดข้อหนึ่งดังนี้

1. ต้องสอบภาษาอังกฤษให้ผ่านตามเกณฑ์การรับเข้าศึกษาตามที่หลักสูตรกำหนด
 2. ลงทะเบียนเรียนรายวิชาภาษาอังกฤษตามประกาศจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เรื่องเกณฑ์การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษสำหรับผู้เข้าศึกษาในหลักสูตรปริญญาตรีบัณฑิตและปริญญาโทมหาบัณฑิต พ.ศ. 2557
- * หากไม่ดำเนินการตามข้อ 1 หรือข้อ 2 ภายในภาคการศึกษาต้น ปีการศึกษา 2563 นิสิตแรกเข้าที่เข้ามาโดยไม่มีคะแนนภาษาอังกฤษจะพ้นสภาพนิสิตไป

เวลาทำการสอน

วันธรรมดา เวลา 18.00-21.00 น.

วันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 09:00 – 19:00 น.

"นิสิตสามารถเรียนวิชาบังคับทุกวิชาและวิชาเลือกที่เพียงพอต่อการจบการศึกษาภายในระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตรได้ในวันเสาร์ – อาทิตย์ โดยอาจมีวิชาเลือกเพิ่มเติมเปิดสอนวันธรรมดา ซึ่งนิสิตไม่จำเป็นต้องลงเรียน"

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ

60 คน

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ 22 พฤษภาคม 2563 ภายใน 17:00 น. ทางอีเมลของผู้สมัคร จากระบบของบัณฑิตวิทยาลัย และที่ www.cp.eng.chula.ac.th

สอบสัมภาษณ์ 29 พฤษภาคม 2563 เวลา 9.00-16.00น.

ประกาศผลการสอบคัดเลือก 5 มิถุนายน 2563 ภายใน 17:00 น. ทางอีเมลของผู้สมัคร จากระบบของบัณฑิตวิทยาลัย และที่ www.cp.eng.chula.ac.th

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร ติดต่อได้ที่ อีเมล grad@cp.eng.chula.ac.th

หมายเหตุ :

1. หลักสูตรอาจมีวิชาที่จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ดังนั้นผู้สมัครต้องมีความพร้อมในการเรียนโดยใช้ภาษาอังกฤษด้วย

ทั้งนี้ โดยมติคณะกรรมการบริหารหลักสูตร วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์

ครั้งที่ 2/2563 วันที่ 31 มีนาคม 2563

(ลงนาม).....

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรุณวิทย์ สุดแสง)

หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์

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

(ลงนาม).....

(ศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ เตชวรสินสกุล)

คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์

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

