


รายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

ภาควิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
 สาขาวิชา วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ (ภาคนอกเวลาราชการ)  
 หลักสูตร วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต

คณะวิศวกรรมศาสตร์

แผน ก. แบบ ก (2)

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 4 | 2 | 3 | 5 |
|   |   |   |   |

| กำหนดการ                            |  |   |
|-------------------------------------|--|---|
| กิจกรรม                             | กำหนดการ                                     | หมายเหตุ  |
| เปิดรับสมัคร                        | 16 กุมภาพันธ์ 2569 - 3 พฤษภาคม 2569          | ที่ <a href="http://www.grad.chula.ac.th">http://www.grad.chula.ac.th</a><br>(ดูที่เมนู สมัครเรียน --> ระบบรับสมัครเข้าศึกษา)   |
| ส่งผลการสอบภาษาอังกฤษ               | ภายในวันที่ 12 พฤษภาคม 2569<br>เวลา 12:00 น. | ส่งที่<br><br>(เฉพาะผู้ที่ไม่ได้ upload พร้อมใบสมัคร)<br>คะแนนภาษาอังกฤษต้องมีอายุ 2 ปีนับจากวันที่ผลคะแนนออกถึงวันที่ประกาศผลการคัดเลือก<br>5 มิถุนายน 2569 |
| ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์ | 15 พฤษภาคม 2569                              | ภายใน 17:00 น.<br>ทางระบบของบัณฑิตวิทยาลัย และ<br>ที่ <a href="http://www.cp.eng.chula.ac.th">www.cp.eng.chula.ac.th</a>  |
| สอบสัมภาษณ์                         | 29 พฤษภาคม 2569<br>เวลา 09:00 - 12:00 น.     | ที่ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์<br>คณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย   |
| ประกาศผลการสอบคัดเลือก              | 5 มิถุนายน 2569                              | ภายใน 17:00 น. ทาง<br>ระบบของบัณฑิตวิทยาลัย และ<br>ที่ <a href="http://www.cp.eng.chula.ac.th">www.cp.eng.chula.ac.th</a>   |

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 20 คน

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

แผน ก. แบบ ก (2)

- สำเร็จปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต ทุกสาขาวิชา หรือ
- มีคุณสมบัติอื่น ๆ ที่เป็นไปตามประกาศที่จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย คณะวิศวกรรมศาสตร์ หรือ ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ ได้กำหนดไว้ ซึ่งบัณฑิตวิทยาลัยจะประกาศให้ทราบในปีการศึกษานั้น หรือคณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้ว เห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- ได้คะแนนการทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ไม่ต่ำกว่า 45 คะแนน หรือ TOEFL ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน (Paper-based) หรือ IELTS ไม่ต่ำกว่า 4.0 (ผลสอบมีอายุไม่เกิน 2 ปี) หรือได้รับการยกเว้นคะแนนภาษาอังกฤษตั้งแต่

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

\*สำหรับผู้ที่ศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย จะต้องแสดงหลักฐานสำเร็จการศึกษาในวันลงทะเบียนแรกเข้า ซึ่งการรับเข้าศึกษาจะมีผลเมื่อผู้สมัครสำเร็จการศึกษาแล้ว\*\*

### เอกสารประกอบการสมัคร

1. เอกสารต่าง ๆ ตามประกาศของบัณฑิตวิทยาลัย ดูที่ <http://www.grad.chula.ac.th> เมนู สมัครเรียน -> เกณฑ์การเข้าศึกษา
2. สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญา / เทียบเท่า แล้วศึกษาต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำไปคะแนนรายวิชา ในระดับอนุปริญญา / เทียบเท่าดังกล่าวมาประกอบการสมัครด้วย
3. Curriculum Vitae (CV) ซึ่งระบุความเชี่ยวชาญ ประสบการณ์ ผลงาน/รางวัลที่เคยได้รับ ผลงานตีพิมพ์ (เฉพาะผู้สมัครที่ไม่ได้จบการศึกษาจากหลักสูตรของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)
4. จดหมายรับรองจากอาจารย์ที่ปรึกษา หรืออาจารย์ผู้ดูแล senior project หรือผู้บังคับบัญชา อย่างน้อย 1 ฉบับ (เฉพาะผู้สมัครที่ไม่ได้จบการศึกษาจากหลักสูตรของคณะวิศวกรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย)
5. บทความย่อ senior project (ถ้ามี)
6. สำเนาผลงานตีพิมพ์ (ถ้ามี)
7. Portfolio (ถ้ามี) เลือกมาเฉพาะที่เกี่ยวกับด้านวิชาการ ไม่เกิน 3 รายการ
8. หลักฐานการชำระค่าธรรมเนียมการสมัคร ส่งเป็นไฟล์ PDF

### ขั้นตอนการสมัคร

1. กรอกข้อมูลการสมัครทางเว็บไซต์ของบัณฑิตวิทยาลัย [www.grad.chula.ac.th](http://www.grad.chula.ac.th) (กรอกฟอร์มที่เมนู สมัครเรียน -> ระบบรับสมัครเข้าศึกษา) ในฟอร์มให้เลือกประเภทหลักสูตรใน drop down list เป็น ปริญญาโท นอกเวลาราชการ)
2. ผู้สมัครโอนเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 500 บาท มายังบัญชีชื่อ หลักสูตรวิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต สาขาวิทยาศาสตร์คอมพิวเตอร์(ภาคนอกเวลาราชการ) 045-229793-6 ธ.ไทยพาณิชย์ สาขาสาขาอากาศไทย
3. **ส่งเอกสารประกอบการสมัครหมายเลข 2-8 ข้างต้น** (ซึ่งไม่สามารถอัปโหลดผ่านระบบรับสมัครของบัณฑิตวิทยาลัยได้ เนื่องจากระบบรองรับการอัปโหลดเอกสารประกอบการสมัครได้เพียงจำนวนจำกัด) **มาที่ Google form (<https://forms.gle/dKHakh7rfYTauvgr8>) หรือ ตาม QR code นี้ ภายในวันปิดรับสมัคร**



เวลาเรียน

วันธรรมดา เวลา 18.00-21.00 น. วันเสาร์ – อาทิตย์ เวลา 09:00 – 19:00 น.

" นิสิตสามารถเรียนวิชาบังคับทุกวิชาและวิชาเลือกที่เพียงพอต่อการจบการศึกษาภายในระยะเวลาการศึกษาตามหลักสูตรได้ในวันเสาร์ – อาทิตย์ โดยอาจมีวิชาเลือกเพิ่มเติมเปิดสอนวันธรรมดา ซึ่งนิสิตไม่จำเป็นต้องลงเรียน"

ผู้สมัครสามารถดูหัวข้อวิจัยของอาจารย์ ได้ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2569 ที่ <https://tinyurl.com/topic-meng-1-2026> ทั้งนี้หลังจากนั้นขอให้ผู้สมัครตรวจสอบลิงก์ข้างต้นเป็นระยะ เนื่องจากอาจมีอาจารย์เสนอหัวข้อวิจัยมาเพิ่ม

**\*\*เฉพาะผู้มีสิทธิ์สอบสัมภาษณ์** ซึ่งเป็นผู้ที่มีคุณสมบัติครบถ้วนและผ่านการพิจารณาเบื้องต้นในด้านวิชาการโดยคณะกรรมการของภาควิชาฯ กำหนดส่งการเลือกหัวข้อวิจัย (ตามหัวข้อวิจัยจากอาจารย์หรือเสนอเองก็ได้) ภายในวันที่ **22 พฤษภาคม 2569** เวลา 12:00 น. โดยกรอกแบบฟอร์ม “แบบการเลือกหัวข้อวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา” (ดูเอกสารคำแนะนำในการเลือกหัวข้อและดาวน์โหลดแบบฟอร์มดังกล่าวได้ที่ <http://www.cp.eng.chula.ac.th> เมนู ผู้สนใจ -> สำหรับผู้สมัครหลักสูตร วศ.ด. และ วศ.ม. วิศวกรรมคอมพิวเตอร์-ดาวน์โหลดเอกสารการเลือกหัวข้อวิจัย)\*\* ส่งมาที่อีเมล [grad@cp.eng.chula.ac.th](mailto:grad@cp.eng.chula.ac.th)

**\*\* ผู้ที่จะผ่านการสอบคัดเลือกคือผู้มีอาจารย์รับเป็นอาจารย์ที่ปรึกษาท่านนั้น** เมื่อได้รับหัวข้อวิจัยแล้วจึงควรติดต่ออาจารย์ที่ผู้สมัครสนใจหัวข้อวิจัยโดยเร็วที่สุด **ล่วงหน้าก่อนวันสัมภาษณ์** \*\*

ผู้สมัครสามารถสอบถามเกี่ยวกับการรับสมัครได้โดย ติดต่อคุณพิชญภรณ์ สุขเจริญ ที่อีเมล [grad@cp.eng.chula.ac.th](mailto:grad@cp.eng.chula.ac.th) หรือ โทร. 02-2186959 095-6698268 (เวลา 9.00-17.00น. วันธรรมดา)

หมายเหตุ :

1. หลักสูตรอาจมีวิชาที่จัดการเรียนการสอนเป็นภาษาอังกฤษ ดังนั้นผู้สมัครต้องมีความพร้อมในการเรียนโดยใช้ภาษาอังกฤษด้วย

ทั้งนี้ โดยมติคณะกรรมการบริหารหลักสูตร วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
ครั้งที่

(ลงนาม).....  


(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อรรถวิทย์ สุดแสง) ·  
หัวหน้าภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์  
...../...../.....

(ลงนาม).....

(รองศาสตราจารย์ ดร.วิทยา วัฒนสุโขประสิทธิ์)  
คณบดีคณะวิศวกรรมศาสตร์  
...../...../.....