

รายละเอียดแนบท้ายประกาศการรับสมัครฯ

หน่วยงาน	ภารกิจบูรณาการการศึกษา	คณะวิศวกรรมศาสตร์
สาขาวิชา	วิศวกรรมและเทคโนโลยีการป้องกันประเทศ รหัสหลักสูตรแผน ก แบบ ก1	3 5 1 4
หลักสูตร	วิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต รหัสหลักสูตรแผน ก แบบ ก2	3 5 1 5

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

- สำเร็จการศึกษาปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต หรือวิทยาศาสตรบัณฑิตในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง หรือสาขาวิชาที่คณะกรรมการบริหารหลักสูตรพิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- ได้คะแนนทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ CU-TEP ตั้งแต่ 30 ขึ้นไป หรือ TOEFL ตั้งแต่ 400 ขึ้นไป หรือ IELTS ตั้งแต่ 3.0 ขึ้นไป รับเข้าศึกษาได้ แต่มีเงื่อนไขให้เป็นไปตามระเบียบของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย (อนุโลมให้ผู้สมัครสามารถนำคะแนนมายื่น ณ วันสอบสัมภาษณ์ได้)
- ผู้สมัครในหลักสูตรทั้ง แผน ก แบบ ก1 (ทำวิทยานิพนธ์อย่างเดียว) แบบ ก2 (วิทยานิพนธ์และเรียนรายวิชา) จะต้องผ่านการพิจารณาและได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการบริหารหลักสูตร สำหรับแขนงวิชาที่หลักสูตรวิศวกรรมและเทคโนโลยีการป้องกันประเทศเปิดสอน คือ

- แขนงวิชาวิศวกรรมโยธาและวัสดุระเบิด
- แขนงวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าเพื่อการป้องกันประเทศ
- แขนงวิชาวิศวกรรมเครื่องกลเพื่อการป้องกันประเทศ
- แขนงวิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อมเพื่อการป้องกันประเทศ
- แขนงวิชาวิศวกรรมโลหการเพื่อการป้องกันประเทศ
- แขนงวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์เพื่อการป้องกันประเทศ
- แขนงวิชาวิศวกรรมนิวเคลียร์เพื่อการป้องกันประเทศ

ผู้สมัครที่สำเร็จการศึกษาระดับอนุปริญญา/เทียบเท่ามาก่อน แล้วจึงมาเรียนต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบคะแนนรายวิชา (Transcript) ในระดับอนุปริญญา/เทียบเท่า ส่งเป็นเอกสารประกอบการสมัครด้วย

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 ถึงวันที่ 31 มีนาคม 2564 (รอบที่ 1)		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	23 เมษายน 2564 (13.00-16.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ดูรายละเอียดได้จากประกาศ เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ และสมัครได้ที่ www.atc.chula.ac.th ส่งผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ที่หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีการป้องกันประเทศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายในวันที่ 23 เมษายน 2564

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 20 คน
 ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ 7 เมษายน 2564 ที่ www.grad.chula.ac.th
 ประกาศผลการสอบคัดเลือก 26 เมษายน 2564 ที่ www.grad.chula.ac.th

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร สามารถติดต่อได้ที่ คุณธนภฤต สิ้นเปรม, คุณรวีวรรณ จันทร์มั่น หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีการป้องกันประเทศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคารวิศวกรรมศาสตร์ 3 ฝ่ายวิชาการ โทร. 0-2218-6330 หรือที่ E-mail: Tanakit.S@chula.ac.th, Rawiwan.ch@chula.ac.th และที่ Website: www.grad.chula.ac.th

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน 2564 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2564 (รอบที่ 2)		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	14 พฤษภาคม 2564 (13.00-16.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ดูรายละเอียดได้จากประกาศ
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ และสมัครได้ที่ www.atc.chula.ac.th
ส่งผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ที่หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยี
การป้องกันประเทศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายในวันที่ 14 พฤษภาคม 2564

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 20 คน
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ 7 พฤษภาคม 2563 ที่ www.grad.chula.ac.th
ประกาศผลการสอบคัดเลือก 17 พฤษภาคม 2563 ที่ www.grad.chula.ac.th

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร สามารถติดต่อได้ที่ คุณธนภฤต ลินเปรม, คุณรวีวรรณ
จันทร์แมน หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีการป้องกันประเทศ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคารวิศวกรรมศาสตร์ 3 ฝ่ายวิชาการ โทร. 0-2218-6330 หรือที่ E-mail:
Tanakit.S@chula.ac.th, Rawiwan.ch@chula.ac.th และที่ Website: www.grad.chula.ac.th

รับสมัครตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2564 ถึงวันที่ 21 พฤษภาคม 2564 (รอบที่ 3)		
วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	4 มิถุนายน 2564 (13.00-16.00 น.)	คณะวิศวกรรมศาสตร์

ผู้ที่ไม่มีผลสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ดูรายละเอียดได้จากประกาศ
เรื่อง การทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ และสมัครได้ที่ www.atc.chula.ac.th
ส่งผลการทดสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) ที่หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยี
การป้องกันประเทศ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ภายในวันที่ 4 มิถุนายน 2564

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 20 คน
ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ 28 พฤษภาคม 2564 ที่ www.grad.chula.ac.th
ประกาศผลการสอบคัดเลือก 7 มิถุนายน 2564 ที่ www.grad.chula.ac.th

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร สามารถติดต่อได้ที่ คุณธนภฤต ลินเปรม, คุณรวีวรรณ
จันทร์แมน หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิศวกรรมและเทคโนโลยีการป้องกันประเทศ
คณะวิศวกรรมศาสตร์ อาคารวิศวกรรมศาสตร์ 3 ฝ่ายวิชาการ โทร. 0-2218-6330 หรือที่ E-mail:
Tanakit.S@chula.ac.th, Rawiwan.ch@chula.ac.th และที่ Website: www.grad.chula.ac.th