

(สำหรับระดับปริญญาเอก)
รายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

สำหรับ การรับสมัครบุคคลที่มีความรู้ความสามารถสูงเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษาด้วยวิธีพิเศษ

ภาควิชา	เคมี					คณะวิทยาศาสตร์	
สาขาวิชา	เคมี						
หลักสูตร	วิทยาศาสตร์ดุสิตบัณฑิต แบบ 2.1	รหัสหลักสูตร	1	2	4	9	สำหรับผู้สำเร็จปริญญาโท
หลักสูตร	วิทยาศาสตร์ดุสิตบัณฑิต แบบ 2.2	รหัสหลักสูตร	1	2	5	0	สำหรับผู้สำเร็จปริญญาตรี

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโท

- สำเร็จปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาเคมี หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตร
- สำเร็จการศึกษาด้วยแต้มเฉลี่ยสะสม 3.75 ขึ้นไป
- มีผลทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) มากกว่า 500 คะแนน
- คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิต

- สำเร็จปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิตหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง หรือกำลังศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้ายของหลักสูตร
 - สอบผ่านวิชาเคมีอินทรีย์ เคมีวิเคราะห์ เคมีอนินทรีย์ และเคมีฟิสิกัล รวมกันไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต
 - สำเร็จการศึกษาด้วยแต้มเฉลี่ยสะสม 3.25 ขึ้นไป
 - มีผลทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) มากกว่า 500 คะแนน
 - คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้
- สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญา/เทียบเท่ามาก่อน แล้วจึงมาเรียนต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบ

คะแนนรายวิชา (Transcript) ในระดับอนุปริญญา/เทียบเท่าดังกล่าวมาแสดงประกอบการสมัครด้วย

เอกสารเพิ่มเติมประกอบการสมัคร (แนบพร้อมใบสมัคร)

หนังสือแสดงความสนใจและจุดมุ่งหมายในงานวิจัย (statement of purpose) พิมพ์ความยาวไม่เกิน 1 หน้า A4

การรับสมัคร

- กรอกข้อมูลใบสมัคร ONLINE ทางอินเทอร์เน็ต และสืบค้นข้อมูลประกอบการรับสมัครได้ที่ <http://www.grad.chula.ac.th> (เมนู : การเข้าศึกษา) หรือที่ www.chemistry.sc.chula.ac.th หมวด Graduate School หัวข้อการรับสมัครเข้าศึกษา
- ด้านบนของใบสมัครให้ผู้สมัครระบุแขนงวิชาที่ต้องการสมัคร ไม่เกิน 2 แขนงวิชา (เคมีวิเคราะห์ เคมีอนินทรีย์ เคมีอินทรีย์ เคมีฟิสิกัล) โดยเรียงลำดับตามความสนใจ
- ส่งใบสมัครด้วยตนเองที่ภาควิชาเคมี ชั้น 11 อาคารมหามกุฏ คณะวิทยาศาสตร์ ในเวลาราชการ หรือส่งทางไปรษณีย์ที่ ฝ่ายบัณฑิตศึกษา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ถนนพญาไท เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330 โดยถือวันที่ทำการไปรษณีย์ต้นทางประทับตราเป็นวันสุดท้ายของการรับใบสมัคร

ภาษาที่ใช้ในการศึกษา

- ภาษาที่ใช้ในการเรียนการสอน : ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- ภาษาที่ใช้ในการเขียนวิทยานิพนธ์ : ภาษาอังกฤษ

วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
สอบสัมภาษณ์	จะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีๆ ไป	จะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีๆ ไป

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 20 คน

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ จะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีๆ ไป ที่ www.chemistry.sc.chula.ac.th

ประกาศผลการสอบคัดเลือก จะแจ้งให้ทราบเป็นกรณีๆ ไป ที่ www.chemistry.sc.chula.ac.th

กำหนดการเริ่มเข้าศึกษา ดูในประกาศรับเข้าศึกษาของคณะฯ

หมายเหตุ - สำหรับผู้ที่ศึกษาอยู่ในภาคการศึกษาสุดท้าย จะต้องแสดงหลักฐานสำเร็จการศึกษาในวันลงทะเบียนแรกเข้า ซึ่งการรับเข้าศึกษาจะมีผลเมื่อผู้สมัครสำเร็จการศึกษาแล้ว โดยได้แต้มเฉลี่ยตามคุณสมบัติที่กำหนด

- ดูรายละเอียดการสอบภาษาอังกฤษ (CU-TEP) และสมัครสอบได้ที่ www.atc.chula.ac.th

หากผู้สมัครมีข้อสงสัยเกี่ยวกับคุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัคร ติดต่อได้ที่ ผศ.ดร.อรุณศิริ ชิตางกูร
ระหว่างเวลา 8.00-16.00 น. ห้อง 1110/1 อาคารมหามกุฏ คณะวิทยาศาสตร์ โทร. 0-22187596-7 หรือที่ www.chemistry.sc.chula.ac.th