

รายละเอียดแนบท้ายประกาศฯ

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

- สำเร็จปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิตหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาเคมี ด้วยคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า 3.50
- มีผลทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) **ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน**
- คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

สำหรับผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาบัณฑิต

- สำเร็จปริญญาวิทยาศาสตรบัณฑิตหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาเคมีหรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องด้วยคะแนนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า 3.25
- สอบผ่านวิชาเคมีอินทรีย์ เคมีวิเคราะห์ เคมีอนินทรีย์ และเคมีฟิสิกัล รวมกัน ไม่น้อยกว่า 40 หน่วยกิต
- มีผลทดสอบความรู้ความสามารถทางภาษาอังกฤษ (CU-TEP) **ไม่ต่ำกว่า 450 คะแนน**
- คณะกรรมการบริหารหลักสูตรฯ พิจารณาแล้วเห็นสมควรให้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาได้

สำหรับผู้สมัครที่สำเร็จระดับอนุปริญญา/เทียบเท่ามาก่อน แล้วจึงมาเรียนต่อในระดับปริญญาตรี หลักสูตร 2 ปี ผู้สมัครต้องนำใบคะแนน

รายวิชา (Transcript) ในระดับอนุปริญญา/เทียบเท่าดังกล่าวมาแสดงประกอบการสมัครด้วย

การรับสมัคร

- กรอกข้อมูลใบสมัคร ONLINE ทางอินเทอร์เน็ต และสืบค้นข้อมูลประกอบการรับสมัครได้ที่ <http://www.grad.chula.ac.th> (เมนู : การเข้าศึกษา) หรือ ชื้อหนังสือคู่มือการรับสมัครฯ ที่บัณฑิตวิทยาลัย จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
- ด้านบนของใบสมัครให้ผู้สมัครระบุแขนงวิชาที่ต้องการสมัคร ไม่เกิน 2 แขนงวิชา (เคมีวิเคราะห์ เคมีอนินทรีย์ เคมีอินทรีย์ เคมีฟิสิกัล) โดยเรียงลำดับตามความสนใจ
- เปิดรับสมัครตลอดปี : วันสุดท้ายของการรับใบสมัครในการเข้าศึกษาภาคต้น ปีการศึกษา 2554 คือวันศุกร์ที่ 28 มกราคม 2554 ส่งใบสมัครทางไปรษณีย์ โดยถึงวันที่ทำการ ไปรษณีย์ต้นทางประทับตราเป็นวันสุดท้ายของการรับใบสมัคร

ภาษาที่ใช้ในการศึกษา

- ภาษาที่ใช้ในการเรียนการสอน : ภาษาไทยและภาษาอังกฤษ
- ภาษาที่ใช้ในการเขียนวิทยานิพนธ์ : ภาษาอังกฤษ

วิชาที่สอบ	วันและเวลาที่ทำการทดสอบ	สถานที่สอบ
1. สอบข้อเขียนวิชาเคมีระดับปริญญาตรี (เฉพาะผู้สมัคร รหัสหลักสูตร 1250)	วันจันทร์ที่ 14 มีนาคม 2554 (9.00 – 12.00 น.)	แจ้งให้ทราบที่บอร์ด ชั้น 11 อาคารมหามกุฏ คณะวิทยาศาสตร์
2. สอบสัมภาษณ์	วันจันทร์ที่ 21 มีนาคม 2554 (9.00 – 12.00 น.)	ห้อง 1119 ชั้น 11 อาคารมหามกุฏ คณะวิทยาศาสตร์

จำนวนนิสิตที่คาดว่าจะรับ 20 คน

ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบ วันศุกร์ที่ 25 กุมภาพันธ์ 2554 ที่ บัณฑิตวิทยาลัย www.grad.chula.ac.th หรือ www.chemistry.sc.chula.ac.th

ประกาศผลการสอบคัดเลือก วันพฤหัสบดีที่ 7 เมษายน 2554 ที่ บัณฑิตวิทยาลัย www.grad.chula.ac.th หรือ www.chemistry.sc.chula.ac.th

หมายเหตุ หากหลักสูตรไม่ได้รับผลสอบภาษาอังกฤษ ภายในวันที่ 1 เมษายน 2554 จะไม่รับเข้าศึกษา 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