



สาขาวิชา	เคมี - กลุ่มวิชาเคมีวิเคราะห์		รหัสสาขาวิชา X	D	1	9
ภาควิชา	เคมี					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	5 คน	ภาคปลาย	5	คน	
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 2.1 และ 2.2					

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

แบบ 1.1 และแบบ 2.1

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
- เคยผ่านงานวิจัยที่เสนอเป็นวิทยานิพนธ์ หรือมีผลงานวิจัย หรือมีประสบการณ์วิจัย
- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

<https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>

- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

แบบ 2.2

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก

- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

<https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208&masterkey=5b73cc77842c5>

- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้สมัครต้องระบุ “กลุ่มวิชา” ลงในใบสมัครด้วยให้ชัดเจน

รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
สัมภาษณ์	17 มกราคม 2563 09.00 น. เป็นต้นไป ห้องสอบ * อาคารภุชญา ชูติมา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มก.	6 พฤศจิกายน 2563 09.00 น. เป็นต้นไป ห้องสอบ * อาคารภุชญา ชูติมา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มก.

* ประกาศห้องสอบที่ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน หรือ โทรศัพท์ 0-2256-5555 ต่อ 647504-9 และเว็บไซต์ <http://chem.sci.ku.ac.th>



ข้อมูลเพิ่มเติม

ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย เช่น

- ทุนปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.)
- ทุนโครงการพัฒนาระดับบัณฑิตศึกษาและการวิจัยทางเคมี (PERCH-CIC)
- ทุนคณะวิทยาศาสตร์
- ทุนผู้ช่วยสอนและทุนผู้ช่วยวิจัย

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา



0-2562-5444, 0-2562-5555 ต่อ 647576

หรือ E-mail ดร. ธาริณี สาลีโกชน์ : fscitna@ku.ac.th