



สาขาวิชา	เคมี - กลุ่มวิชาเคมีเชิงฟิสิกส์	รหัสสาขาวิชา X	D	1	9
ภาควิชา	เคมี				
คณะ	วิทยาศาสตร์				
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (เคมี)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น 10 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 ปีการศึกษา 2564

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ		
	ภาคต้น		ภาคปลาย
	รอบที่ 1	รอบที่ 2	
สัมภาคณ์	13 มกราคม 2564 09.00 น. เป็นต้นไป	21 เมษายน 2564 09.00 น. เป็นต้นไป	24 พฤศจิกายน 2564 09.00 น. เป็นต้นไป
	ห้องสอบ* (จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง) อาคารภคณา ชูติมา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์		

\* ประภาศห้องสอบที่ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน หรือ โทรศัพท์ 0-2562-5555 ต่อ 2115-8 และเว็บไซต์ <http://chem.sci.ku.ac.th>



## ข้อมูลเพิ่มเติม

- **ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย**
  - ทุนปริญญาเอกกาญจนาภิเษก (คปก.)
  - ทุนโครงการ PERCH-CIC
  - ทุนโครงการ RUN-NNT
  - ทุนโครงการ PETROMAT
  - ทุนวิจัยระดับบัณฑิตศึกษา ของบัณฑิตวิทยาลัย
  - ทุนของคณะวิทยาศาสตร์
  - ทุนผู้ช่วยสอนและทุนผู้ช่วยวิจัย

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา



0-2562-5444, 0-2562-5555 ต่อ 647580

หรือ E-mail ผศ.ดร.ธานิน นานอก : [fscitnn@ku.ac.th](mailto:fscitnn@ku.ac.th)