



สาขาวิชา	เคมี - สายวิชาเคมีอินทรีย์			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

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง
2. เคยผ่านงานวิจัยที่เสนอเป็นวิทยานิพนธ์ หรือมีผลงานวิจัย หรือมีประสบการณ์วิจัย
3. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด (ดูประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ที่ <http://www.grad.ku.ac.th/download/app-59-f1-eng/?wpdmdl=13366>)
4. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### แบบ 2.2

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ในสาขาวิชาเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก
2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด (ดูประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ที่ <http://www.grad.ku.ac.th/download/app-59-f1-eng/?wpdmdl=13366>)
3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้สมัครต้องระบุ “สายวิชา” ลงในใบสมัครด้วยให้ชัดเจน

### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
สัมภาษณ์	20 มีนาคม 2561 10.00 - 12.00 น. ห้องสอบ (จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง) * อาคารกฤษฎาชุติมา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มก.	12 พฤศจิกายน 2561 10.00 - 12.00 น. ห้องสอบ (จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง)* อาคารกฤษฎาชุติมา ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มก.

\* ประกาศห้องสอบที่ ภาควิชาเคมี คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน  
หรือโทรศัพท์ 0-2256-5555 ต่อ 647504-647509 และเว็บไซต์ <http://chem.sci.ku.ac.th>

### ข้อมูลเพิ่มเติม

#### ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย

- ทุน สกว. - วท. มก.
- ทุนผู้ช่วยสอน
- ทุนผู้ช่วยวิจัยและทุนวิจัยสถาบันวิจัย : มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์
- ทุนผู้ช่วยวิจัยและทุนวิจัย : สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย
- ทุนโครงการพัฒนาบัณฑิตศึกษาและวิจัยด้านเคมี (ค่าเล่าเรียนและค่าใช้จ่าย)

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา

0-2562-5444, 0-2562-5555 ต่อ 647582

หรือ E-mail ดร. บุญธนา วรรณเลิศ : [fscibnw@ku.ac.th](mailto:fscibnw@ku.ac.th)