



สาขาวิชา	ชีวเคมี	รหัสสาขาวิชา X	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"><tr><td>D</td><td>1</td><td>7</td></tr></table>	D	1	7
D	1	7				
ภาควิชา	ชีวเคมี					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (ชีวเคมี)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	5 คน	ภาคปลาย 5 คน			
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 1.2, 2.1 และ 2.2					

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

#### แบบ 1.1 และแบบ 2.1

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีวเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยมีประสบการณ์ทำงานวิจัย ที่เป็นวิทยานิพนธ์ หรือเป็นนักวิจัยหรือนักวิชาการที่มีผลงานตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารวิชาการซึ่งเป็นที่ยอมรับของสาขาวิชานั้น

2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

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

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### แบบ 1.2

1. ต้องสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีวเคมี หรือสาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยมีผลการเรียนในระดับดีมาก

2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

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

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### แบบ 2.2

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาชีวเคมี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีทางวิทยาศาสตร์ โดยมีผลการเรียนในระดับดีมาก

2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

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

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์



### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
1. ข้อเขียน (เฉพาะผู้ที่มี GPAX ระดับปริญญาตรีต่ำกว่า 3.25 และระดับปริญญาโทต่ำกว่า 3.50)	9 มกราคม 2563 09.00 – 12.00 น. ห้อง 7107 ภาควิชาชีวเคมี	5 พฤศจิกายน 2563 09.00 – 12.00 น. ห้อง 7107 ภาควิชาชีวเคมี
2. สัมภาษณ์ (ทุกคน)	9 มกราคม 2563 13.00 – 16.00 น. ห้อง 7101 ภาควิชาชีวเคมี	5 พฤศจิกายน 2563 13.00 – 16.00 น. ห้อง 7101 ภาควิชาชีวเคมี

### ข้อมูลเพิ่มเติม

- ผู้สมัครที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรในระดับปริญญาตรีตั้งแต่ 3.25 ขึ้นไป จากระบบคะแนนเต็ม 4.00 หรือในระดับปริญญาโทตั้งแต่ 3.50 ขึ้นไป จากระบบคะแนนเต็ม 4.00 เฉพาะในสาขาชีวเคมี **ไม่ต้องสอบข้อเขียน ให้สอบสัมภาษณ์อย่างเดียว**
- คณาจารย์ของภาควิชาชีวเคมีมีทุนสนับสนุนการศึกษา ผู้สมัครสามารถติดต่ออาจารย์ในภาควิชาโดยตรง

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 ต่อ 647702  
หรือ E-mail: fscinnp@ku.ac.th