



## การรับสมัครนิสิตบัณฑิตศึกษา ปีการศึกษา 2561

สาขาวิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์	รหัสสาขาวิชา	XD 20
ภาควิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะ วิทยาศาสตร์		
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์)		
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น 6 คน	ภาคปลาย	6 คน
แบบ/แผน	แบบ 1.1 , 2.1, 2.2		

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

#### แบบ 1.1 และ 2.1

- 1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- 2) มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด
- 3) ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### แบบ 2.2

- 1) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องที่มีผลการเรียนดีมา
- 2) มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด
- 3) ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

#### หมายเหตุ

- สามารถดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เรื่อง ผลสอบภาษาอังกฤษของผู้เข้าศึกษาในระดับปริญญาเอก ได้ที่ <http://www.grad.ku.ac.th/download/app-5 9 -f1 -eng/?wpdmdl=13366>
- ผู้สมัครจะต้องส่งกรอบแนวคิดโครงการวิจัย (Concept proposal) 5-10 หน้ากระดาษ (A4) พร้อมเอกสารอื่นๆ (ถ้ามี) เช่น ผลงานตีพิมพ์ และ รางวัลที่ได้รับด้านวิชาการ ให้กับคณะกรรมการของภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ตามวันเวลาที่กำหนด โดยส่งมาที่อีเมล [fsclrn@ku.ac.th](mailto:fsclrn@ku.ac.th)

### รายละเอียดการสอบ

กิจกรรม	วัน เวลา สถานที่	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
1. ผู้สมัครส่งข้อเสนอ	ภายในวันจันทร์ที่ 26 กุมภาพันธ์ 2561 ก่อนเวลา 12.00 น. ทางเมลล์หรือทางไปรษณีย์	ภายในวันจันทร์ที่ 5 พฤศจิกายน 2561 ก่อนเวลา 12.00 น. ทางอีเมลล์หรือทางไปรษณีย์
2. ประกาศผลผู้มีสิทธิ์ เข้าสอบสัมภาษณ์	วันพุธที่ 14 มีนาคม 2561	วันพฤหัสบดีที่ 15 พฤศจิกายน 2561
3. สอบสัมภาษณ์	วันพุธที่ 21 มีนาคม 2561 9.00 -12.00 น. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	วันพฤหัสบดีที่ 22 พฤศจิกายน 2561 9.00 -12.00 น. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

## ขั้นตอนการรับเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก

ขั้นตอนที่ 1 พิจารณาข้อเสนอจากกรอบแนวคิดโครงการวิจัยที่ตรงกับความเชี่ยวชาญและความสนใจของคณาจารย์และความเป็นไปได้ของโครงการวิจัย ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าสอบ ที่ [http:// www.cs.sci.ku.ac.th](http://www.cs.sci.ku.ac.th)

ขั้นตอนที่ 2 สอบสัมภาษณ์ความรู้ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับกรอบแนวคิดการวิจัย ผู้สมัครเตรียมเอกสาร proposal และเอกสารอื่นๆ (ถ้ามี) เช่น ผลงานตีพิมพ์ และรางวัลที่ได้รับด้านวิชาการ จำนวนอย่างละ 5 ชุด

ขั้นตอนที่ 3 ประกาศผลสอบเข้าศึกษา ที่ <http://www.grad.ku.ac.th/>

## ข้อมูลเพิ่มเติม

### ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย

1. ทุนบัณฑิตศึกษา ปีละ 4 ทุน
2. ทุนผู้ช่วยสอน
3. ทุนสนับสนุนงานวิจัย สกว. – วท.มก.
4. ทุนของภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อสาขาวิชา ☎ 02-562-5555 ต่อ 647204, 647206 / 02-942-8761

หรือ E-mail: [fscirnb@ku.ac.th](mailto:fscirnb@ku.ac.th)