



สาขาวิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์		รหัสสาขาวิชา X	D	0	8
ภาควิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	6 คน (รอบสอง)	ภาคปลาย	6	คน	
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 2.1, 2.2					

**คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา**

**แบบ 1.1 และ 2.1**

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ที่ <http://www.grad.ku.ac.th/download/app-59-f1-eng/?wpdmdl=13366>)
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์+

**แบบ 2.2**

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก
- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่คณะกรรมการการอุดมศึกษากำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ได้ที่ <http://www.grad.ku.ac.th/download/app-59-f1-eng/?wpdmdl=13366>)
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้สมัครจะต้องส่งกรอบแนวคิดโครงการวิจัย (Concept proposal) 7-10 หน้ากระดาษ (A4) พร้อมผลงานตีพิมพ์ และรางวัลที่ได้รับด้านวิชาการ ให้กับคณะกรรมการของภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ตามวันเวลาที่กำหนด โดยส่งมาที่ E-mail address: [fscieng@ku.ac.th](mailto:fscieng@ku.ac.th)

**รายละเอียดการสอบ**

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น (รอบสอง)	ภาคปลาย
1. ส่งข้อเสนอ	ภายในวันที่ 19 พฤษภาคม 2560 ก่อนเวลา 12.00 น. ทางเมลล์หรือทางไปรษณีย์	ภายในวันที่ 27 ตุลาคม 2560 ก่อนเวลา 12.00 น. ทางเมลล์หรือทางไปรษณีย์
2. ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์	2 มิถุนายน 2560 ที่ <a href="http://www.cs.sci.ku.ac.th">http://www.cs.sci.ku.ac.th</a>	3 พฤศจิกายน 2560 ที่ <a href="http://www.cs.sci.ku.ac.th">http://www.cs.sci.ku.ac.th</a>
3. สัมภาษณ์	9 มิถุนายน 2560 09.00 – 12.00 น. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	16 พฤศจิกายน 2560 09.00 – 12.00 น. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์



## ขั้นตอนการรับเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก

ขั้นตอนที่ 1 พิจารณาข้อเสนอจากกรอบแนวคิดโครงการวิจัยที่อยู่ในความสนใจของคณาจารย์และความเป็นไปได้ของโครงการวิจัย ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ ที่ <http://www.cs.sci.ku.ac.th>

ขั้นตอนที่ 2 สอบสัมภาษณ์ความรอบรู้ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับกรอบแนวคิดการวิจัย ผู้สมัครเตรียมเอกสาร ได้แก่ proposal และงานตีพิมพ์ จำนวน 5 ชุด

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

## ข้อมูลเพิ่มเติม

ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย:

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

กรณีผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาที่เป็นข้าราชการ/พนักงานของรัฐ ต้องนำหลักฐานการอนุมัติให้ลาศึกษาต่อจากต้นสังกัดมาแสดงที่ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ก่อนการลงทะเบียนเรียนของการศึกษาแรก

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 ต่อ 647206,  
0-2942-8761 หรือ E-mail: [fscieng@ku.ac.th](mailto:fscieng@ku.ac.th)