



สาขาวิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์		รหัสสาขาวิชา X	D	2	0
ภาควิชา	วิทยาการคอมพิวเตอร์					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	6 คน	ภาคปลาย	6	คน	
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 2.1 และ 2.2					

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

แบบ 1.1 และ 2.1

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง

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. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องที่มีผลการเรียนดีมา

2. มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่

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

3. ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

ผู้สมัครจะต้องส่งกรอบแนวคิดโครงการวิจัย (Concept proposal) 5-10 หน้ากระดาษ (A4) พร้อมเอกสารอื่นๆ (ถ้ามี) ผลงานตีพิมพ์ และรางวัลที่ได้รับด้านวิชาการ ให้กับคณะกรรมการของภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ตามวันเวลาที่กำหนด โดยส่งมาที่ E-mail address: fscirnb@ku.ac.th

รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น	ภาคปลาย
1. ส่งข้อเสนอ	27 ธันวาคม 2562 ก่อนเวลา 12.00 น. ทางเมลล์หรือทางไปรษณีย์	30 ตุลาคม 2563 ก่อนเวลา 12.00 น. ทางเมลล์หรือทางไปรษณีย์
2. ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์	17 มกราคม 2563 ที่ http://www.cs.sci.ku.ac.th	4 พฤศจิกายน 2563 ที่ http://www.cs.sci.ku.ac.th
3. สัมภาษณ์	24 มกราคม 2563 09.00 – 12.00 น. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์	13 พฤศจิกายน 2563 09.00 – 12.00 น. ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์



ขั้นตอนการรับเข้าศึกษาต่อปริญญาเอก

ขั้นตอนที่ 1 พิจารณาข้อเสนอจากกรอบแนวคิดโครงการวิจัยที่ตรงกับความเชี่ยวชาญและความสนใจของคณาจารย์และความเป็นไปได้ของโครงการวิจัย ประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์ที่ <http://www.cs.sci.ku.ac.th>

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

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

ข้อมูลเพิ่มเติม

ทุนสนับสนุนการเรียนและการวิจัย:

- 1) ทุนบัณฑิตศึกษา
- 2) ทุนผู้ช่วยสอน
- 3) ทุนวิจัยคณะวิทยาศาสตร์
- 4) ทุนวิจัยภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา



0-2562-5555 ต่อ 647204, 647206 หรือ 0-2942-8761

หรือ E-mail: fsCirnb@ku.ac.th

หรือ website: <https://kucomsci.wixsite.com/phdcs>