



สาขาวิชา	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ	รหัสสาขาวิชา X	D	2	3	
ภาควิชา	วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ					
คณะ	วิทยาศาสตร์					
ชื่อปริญญา	ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพ)					
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	1	คน (รอบที่ 2)	ภาคปลาย	1	คน
แบบ/แผน	แบบ 1.1, 1.2, 2.1 และ 2.2					

คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

แบบ 1.1 และ 2.1

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208>)
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

แบบ 1.2 และ 2.2

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ สาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง ที่มีผลการเรียนดีมาก
คณะกรรมการประจำบัณฑิตวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ 16/2564 เมื่อวันที่ 9 ธันวาคม พ.ศ. 2564 มีมติเห็นชอบให้กำหนดแนวปฏิบัติของคำว่า “ผลการเรียนดีมาก” คำว่า “ดีมาก” หมายถึง ได้คะแนนเฉลี่ยสะสม **ไม่ต่ำกว่า 3.25**

กรณีที่มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ถึง 3.25 แต่มากกว่า 3.00 อาจได้รับการพิจารณาให้สมัครเข้าศึกษาได้ โดยผู้สมัครต้องมีพื้นฐานความรู้ ความสามารถและศักยภาพเพียงพอที่จะทำวิจัยและตีพิมพ์ระดับปริญญาเอก ซึ่งต้องผ่านความเห็นชอบจากคณะกรรมการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา หัวหน้าภาควิชาหรือประธานสาขาวิชา คณบดีต้นสังกัด นำส่งบัณฑิตวิทยาลัยเพื่อพิจารณาเอกสาร ทั้งนี้เพื่อใช้เป็นแนวปฏิบัติของมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ตั้งแต่ภาคต้น ปีการศึกษา 2565 เป็นต้นไป

- มีผลการสอบภาษาอังกฤษได้ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด (ดูประกาศบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ที่ <https://www.grad.ku.ac.th/download/englishtestaccept2560/?wpdmdl=33208>)
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง เช่น สาขาวิชาธรณีวิทยา ธรณีศาสตร์ เทคโนโลยีธรณี วิศวกรรมธรณี เป็นต้น



รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น (รอบที่ 2)	ภาคปลาย
1. สัมภาษณ์และนำเสนอแนวทางการวิจัย	19 พฤษภาคม 2565 09.00 – 12.00 น. อาคารสุขประชาวจานนท์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์	10 ตุลาคม 2565 09.00 – 12.00 น. อาคารสุขประชาวจานนท์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์
2. ข้อเขียน วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ (Earth Science)	19 พฤษภาคม 2565 13.00 – 16.00 น. อาคารสุขประชาวจานนท์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์	10 ตุลาคม 2565 13.00 – 16.00 น. อาคารสุขประชาวจานนท์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์พื้นพิภพ คณะวิทยาศาสตร์

* วันที่สอบอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม โปรดตรวจสอบอีกครั้งที่ <http://earth.sci.ku.ac.th>

ข้อมูลเพิ่มเติม

ให้เลือกทำวิทยานิพนธ์ทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีพื้นพิภพในสาขาต่าง ๆ เช่น

- 1) อุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และอุทกธรณีวิทยา
- 2) ธรณีวิทยา ธรณีวิทยาแหล่งแร่และพลังงาน (วิทยาการแร่อัญมณี แร่อุตสาหกรรม ศิลาวิทยา ตะกอนวิทยา ธรณีเคมี ธรณีกาลวิทยา และทรัพยากรพลังงาน)
- 3) ธรณีวิทยาโครงสร้าง และธรณีวิทยาแปรสัณฐาน
- 4) เทคโนโลยีธรณี ธรณีฟิสิกส์ ธรณีสิ่งแวดล้อมและพิบัติภัยธรรมชาติ
- 5) ชีวภาพ ชีวธรณีวิทยา และทรัพยากรธรรมชาติ

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 ต่อ 646404
หรือ E-mail: fscisaw@ku.ac.th