



สาขาวิชา	ฟิสิกส์	รหัสสาขาวิชา X	D	1	0
ภาควิชา	ฟิสิกส์				
คณะ	วิทยาศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (ฟิสิกส์)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น 15 คน (รอบสาม)	ภาคปลาย	15	คน	
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 1 และ ก 2				

คุณสมบัติของผู้สมัครและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

แผน ก แบบ ก 1

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาฟิสิกส์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยมีแต้มคะแนนเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.00 หรือเป็นผู้ที่มีประสบการณ์การทำวิจัยในสาขาวิชาฟิสิกส์ โดยมีผลงานวิจัยที่ได้รับการตีพิมพ์และเผยแพร่
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

แผน ก แบบ ก 2

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า สาขาวิชาฟิสิกส์ หรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้อง
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

หมายเหตุ: สาขาวิชาที่เกี่ยวข้อง ตัวอย่างเช่น สาขาวิชาฟิสิกส์ประยุกต์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ วัสดุศาสตร์ วิศวกรรมศาสตร์ ฯลฯ

รายละเอียดการสอบ ปีการศึกษา 2564

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น (รอบสาม)	ภาคปลาย
สัมมนา	6 กรกฎาคม 2564 09.00 – 12.00 น. ห้องประชุมวิฑูรย์ หงส์สุมาลย์ ชั้น 2 ตึกฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์	23 พฤศจิกายน 2564 09.00 – 12.00 น. ห้องประชุมวิฑูรย์ หงส์สุมาลย์ ชั้น 2 ตึกฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์

ข้อมูลเพิ่มเติม

เมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะมีความรู้ความสามารถในด้านต่าง ๆ ซึ่งงานวิจัยหลักของภาควิชาเป็นงานด้านฟิสิกส์ ทฤษฎี สมบัติทางฟิสิกส์ของวัสดุ สมบัติทางไฟฟ้าและแม่เหล็กของวัสดุ ผลึกเหลว เทคโนโลยีนาโน ฟิสิกส์นิวเคลียร์ ชีวฟิสิกส์ ฟิสิกส์ของอุปกรณ์ ดาราฟิสิกส์และเอกภพวิทยา และงานวิจัยด้านสารสนเทศเชิงควอนตัม นิสิตที่จบการศึกษาแล้ว สามารถศึกษาต่อชั้นปริญญาเอกทั้งในและต่างประเทศ หรืออาจประกอบอาชีพเป็นอาจารย์ รับราชการในส่วนต่าง ๆ ทั้งพลเรือน ทหาร ตำรวจ หรือทำงานรัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน ขณะศึกษา นิสิตสามารถขอทุนการศึกษาจากแหล่งทุนต่าง ๆ ได้ และสามารถสมัครขอรับทุนเป็นอาจารย์ผู้ช่วยสอนได้อีกด้วย

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 กต 7

หรือ E-mail: fscissc@ku.ac.th