



สาขาวิชา	มาตรวิทยา	รหัสสาขาวิชา X	D	1	5
ภาควิชา	ฟิสิกส์				
คณะ	วิทยาศาสตร์				
ชื่อปริญญา	วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต (มาตรวิทยา)				
จำนวนที่จะรับ	ภาคต้น	10 คน (รอบสาม)	ภาคปลาย	10 คน	
แบบ/แผน	แผน ก แบบ ก 1 และ ก 2				

### คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์สมัครเข้าศึกษาและรายละเอียดเพิ่มเติมเฉพาะสาขาวิชา

- สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า ทางวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาฟิสิกส์ เคมี วิทยาศาสตร์ทั่วไป วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือสาขาวิชาอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือ
- ทางวิศวกรรมศาสตร์ หรือเทคโนโลยี
- ตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาของบัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### รายละเอียดการสอบ

วิชาที่สอบ	วัน เวลา สถานที่สอบ	
	ภาคต้น (รอบสาม)	ภาคปลาย
สัมภาษณ์ทางวิชาการ (วิชาฟิสิกส์ คณิตศาสตร์ และ สถิติพื้นฐาน ระดับปริญญาตรี)	2 กรกฎาคม 2564 09.00 น. เป็นต้นไป ห้องประชุมวิฑูรย์ หงส์สุมาลย์ ชั้น 2 ตึกฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์	19 พฤศจิกายน 2564 09.00 น. เป็นต้นไป ห้องประชุมวิฑูรย์ หงส์สุมาลย์ ชั้น 2 ตึกฟิสิกส์ คณะวิทยาศาสตร์

### ข้อมูลเพิ่มเติม

นิสิตที่จบปริญญาโทสาขาวิชามาตรวิทยา สามารถปฏิบัติงานด้านมาตรวิทยาทั้งงานปฏิบัติการและงานบริหาร ห้องปฏิบัติการมาตรวิทยาและห้องปฏิบัติการควบคุมคุณภาพในหน่วยงานภาครัฐ บริษัทเอกชน หรือโรงงานอุตสาหกรรม ปัจจุบันโรงงานและบริษัทที่ได้รับ ISO จำเป็นต้องมีผู้มีความรู้ทางมาตรวิทยาในระดับต่าง ๆ อยู่ประจำ นอกจากนี้ยังเป็นที่ต้องการของสถานศึกษาหลายแห่งที่เปิดสอนวิชามาตรวิทยา หรือสามารถทำงานเป็นนักวิจัยได้ ในหลายสาขา ทั้งวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โดยเฉพาะงานที่เกี่ยวข้องกับผลการวัดระดับสูง ด้านการศึกษาต่อระดับปริญญาเอก สามารถศึกษาต่อได้หลายสาขาทั้งวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ขณะนี้ภาควิชาฯ กำลังสนใจงานวิจัย ด้านมาตรวิทยาฟิสิกส์ มาตรวิทยาเชิงไฟฟ้าแม่เหล็กและมาตรวิทยานาโน งานวิจัยเหล่านี้นิสิตสามารถขอทุนได้จากบัณฑิตวิทยาลัย และสามารถสมัครขอรับทุนเป็นอาจารย์ผู้ช่วยสอนได้อีกด้วย

หากมีข้อสงสัยโปรดติดต่อภาควิชา ☎ 0-2562-5555 กด 647349

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