

ตารางสอบ
ระดับปริญญาโท รอบรับตรง ปีการศึกษา 2563

กลุ่มสอบ	รหัสหลักสูตร (ดูจากรหัส 3 ตัวแรกของเลขที่นั่งสอบ)						วันที่ 9 พฤษภาคม 2563		
	สนามสอบ						09.00 น. - 12.00 น. วิชาชีพเฉพาะสาขา	ว.พ.	13.00 น. เป็นต้นไป
	เชียงใหม่			ลำปาง					
3302				366	364	365	รหัสข้อสอบ 333 366		สอบสัมภาษณ์
3303				361	362		รหัสข้อสอบ 333 361		สอบสัมภาษณ์
3304	351	352	358				รหัสข้อสอบ 333 351		สอบสัมภาษณ์
3305	353	354					รหัสข้อสอบ 333 353		สอบสัมภาษณ์

เนื้อหาวิชาที่สอบ

ระดับปริญญาโท รอบรับตรง ปีการศึกษา 2563

ทุกรายวิชาห้ามใช้เครื่องคำนวณ พจนานุกรมอิเล็กทรอนิกส์ และไม่บรรทัดที่มีสูตรทุกชนิด

1.รหัสข้อสอบ 333 366 วิชาชีพหลักสูตร วท.ม.สาขาวิชาพืชศาสตร์

(ข้อสอบอัตนัย จำนวน 5 ข้อ ข้อละ 10 คะแนน)

ความรู้พื้นฐานทางการผลิตพืช และการปรับปรุงพันธุ์พืช

2.รหัสข้อสอบ 333 361 วิชาชีพหลักสูตร วท.ม.สาขาวิชาเทคโนโลยีการเกษตร

(ข้อสอบอัตนัย จำนวน 8 ข้อ ข้อละ 10 คะแนน)

ความรู้พื้นฐานทางการเกษตร อุตสาหกรรมอาหาร ความรู้พื้นฐานในหมวดวิชาเลือกโดยแยกตามกลุ่มวิชาชีพที่นักศึกษาเลือก

3.รหัสข้อสอบ 333 351 วิชาชีพหลักสูตร วศ.ม. สาขาวิชาวิศวกรรมเครื่องกล

(ข้อสอบอัตนัย จำนวน 5 ข้อ ข้อละ 20 คะแนน)

สอบวัดความเข้าใจในนิยาม หลักการ และการประยุกต์ใช้งานเกี่ยวกับความรู้พื้นฐานด้านวิศวกรรมเครื่องกล ได้แก่ คณิตศาสตร์วิศวกรรม กลศาสตร์วิศวกรรม กลศาสตร์ของแข็ง กลศาสตร์ของไหล เทอร์โมไดนามิกส์ และการออกแบบวิศวกรรม

4.รหัสข้อสอบ 333 353 วิชาชีพหลักสูตร วศ.ม.สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า

(ข้อสอบอัตนัย จำนวน 3 ข้อ ข้อละ 20 คะแนน)

4.1 ความรู้พื้นฐานทางด้านคณิตศาสตร์

4.2 ความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรม โดยให้เลือกจากกลุ่มวิชาเฉพาะกลุ่มใดกลุ่มหนึ่งต่อไปนี้ เพียงกลุ่มเดียว

- กลุ่มวิชาวิศวกรรมไฟฟ้ากำลัง สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางด้านระบบไฟฟ้ากำลัง
- กลุ่มวิชาวิศวกรรมไฟฟ้าแรงสูง สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางด้านระบบไฟฟ้าแรงสูง
- กลุ่มวิชาวิศวกรรมพลังงาน และการแปรรูปพลังงาน สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางด้านพลังงานทางเลือกและการเลือกใช้พลังงานอย่างเหมาะสม
- กลุ่มวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์กำลัง และการควบคุม สอบวิชาความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับการแปลงผันแบบวิธีสวิตซ์ และระบบการควบคุม
- กลุ่มวิชาวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์กำลังและโทรคมนาคม สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ และการสื่อสาร
- กลุ่มวิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ สอบวิชาความรู้พื้นฐานทางด้านวิศวกรรมคอมพิวเตอร์