

ตารางสอบระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ศึกษา ภาคพิเศษ รุ่นที่ 10 หมู่ที่ 1
อาจารย์ที่ปรึกษา ดร. แหวดาว ดาทอง

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นท./ชม.	หมู่	อาจารย์ผู้กำกับการสอบ	วันสอบ	เวลาสอบ	ห้องสอบ
430644	หัวข้อเลือกสรรทางเคมี (เคมี)	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. ธนากร เปลื้องกลาง ผศ.ดร. อังคณาชาติก้อน	25 ม.ค. 2563	09.00-12.00 น.	24.319
430541	เคมีอินทรีย์สำหรับวิทยาศาสตร์ศึกษา (เคมี)	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. ธนากร เปลื้องกลาง ผศ.ดร. อังคณาชาติก้อน	25 ม.ค. 2563	13.00-16.00 น.	24.319
430652	นิเวศวิทยาสำหรับวิทยาศาสตร์ศึกษา (ชีววิทยา)	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. จิณณวัตร มานะเสถียร ผศ.ดร. พันธุ์ทิพย์ ต้นอร่าม	25 ม.ค. 2563	09.00-12.00 น.	11.409
430554	เทคโนโลยีชีวภาพสำหรับวิทยาศาสตร์ ศึกษา (ชีววิทยา)	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. จิณณวัตร มานะเสถียร ผศ.ดร. พันธุ์ทิพย์ ต้นอร่าม	25 ม.ค. 2563	13.00-16.00 น.	11.409
430633	ฟิสิกส์ของคลื่นและทัศนศาสตร์ (ฟิสิกส์)	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. วัชรพงษ์ วงศ์เขียว ผศ.ดร. ชาญเรืองฤทธิ์ จันทร์นอก	25 ม.ค. 2563	09.00-12.00 น.	24.208
430635	หัวข้อเลือกสรรทางฟิสิกส์ (ฟิสิกส์)	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. วัชรพงษ์ วงศ์เขียว ผศ.ดร. ชาญเรืองฤทธิ์ จันทร์นอก	25 ม.ค. 2563	13.00-16.00 น.	24.208

จำนวนนักศึกษา 14 คน

ตารางสอบระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตรศึกษา ภาคพิเศษ รุ่นที่ 10 หมู่ที่ 2 และรุ่นที่ 11
 อาจารย์ที่ปรึกษา ดร. แหวดดาว ดาทอง / ดร. ดวงสุดา โชคเฉลิมวงศ์

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	นก./ชม.	หมู่	อาจารย์ผู้กำกับการสอบ	วันสอบ	เวลาสอบ	ห้องสอบ
430511	ระเบียบวิธีวิจัยทางวิทยาศาสตรศึกษา	3 (2-3-6)	S1	ผศ.ดร. จิราวรรณ อุ่นเมตตาอารี ผศ.ดร. โยธิน สุริยพงศ์	25 ม.ค. 2563	09.00-12.00 น.	9.11.12
430514	การสื่อสารทางวิทยาศาสตรและการจัด กิจกรรมเสริมหลักสูตร	2 (1-2-3)	S1	ผศ.ดร. จิราวรรณ อุ่นเมตตาอารี ผศ.ดร. โยธิน สุริยพงศ์	25 ม.ค. 2563	13.00-16.00 น.	9.11.12
430512	การจัดการเรียนการสอนวิทยาศาสตร 1	2 (1-2-3)	S1	ผศ.ดร. จิราวรรณ อุ่นเมตตาอารี ผศ.ดร. โยธิน สุริยพงศ์	26 ม.ค. 2563	09.00-12.00 น.	9.11.12
700501	ภาษาอังกฤษสำหรับบัณฑิตศึกษา	2 (1-2-3)	S1	ผศ.ดร. ธนชาติ หล่อนกลาง ผศ.ดร. มาลินี ไพบูลย์นุกุลกิจ	26 ม.ค. 2563	13.00-16.00 น.	9.10.07-08

จำนวนนักศึกษา 14 คน