

### 1. ชื่อหลักสูตร/สาขาวิชา

ภาษาไทย : หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Science Program in Biology

### 2. ลักษณะสำคัญและจุดเน้นของหลักสูตร

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยาทำการศึกษาเกี่ยวข้องกับสิ่งมีชีวิตรวมถึงการประยุกต์นำเอาวิชาชีววิทยามาใช้ในการประกอบอาชีพและการศึกษาต่อในระดับสูงต่อไป โดยหลักสูตรนี้ มุ่งเน้นให้นักศึกษามีความตระหนักถึงกระบวนการและทักษะทางวิทยาศาสตร์ ความรู้พื้นฐานและขั้นสูงทางด้านชีววิทยา มีจิตสำนึกในด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ มีคุณธรรม จริยธรรม ต่อวิชาชีพ และสามารถสื่อสารโดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการใช้ภาษาที่เหมาะสมในสังคมโลก

### 3. คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา (ข้อมูลตามเล่มหลักสูตร)

สำหรับหลักสูตรปริญญาตรี

1) สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ จากสถาบันการศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง

2) มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบและประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

### 4. ระยะเวลาในการศึกษา

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา ใช้ระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาเรียนตามหลักสูตร 4 ปี แต่ไม่เกิน 8 ปี

### 5. แนวทางในการประกอบอาชีพ

- พนักงานห้องปฏิบัติการในหน่วยงานรัฐบาล/เอกชน โรงงานอุตสาหกรรม
- นักวิจัย
- นักวิชาการ
- ประกอบอาชีพอิสระ

### 6.แนวทางการศึกษาต่อ

หลักสูตรบัณฑิตศึกษาที่เกี่ยวข้องกับวิชาเอก เช่น หลักสูตรบัณฑิตศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ สาขาชีววิทยาหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง หลักสูตรบัณฑิตศึกษาโครงการ ส่งเสริมการผลิตครูที่มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ (สควค.) และระดับบัณฑิตศึกษาในคณะที่เปิดรับสาขาใกล้เคียง หรือสหสาขาวิชา

