

1. ชื่อหลักสูตร/สาขาวิชา

ภาษาไทย : หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา

ภาษาอังกฤษ : Bachelor of Education Program in Biology

2. ลักษณะสำคัญและจุดเน้นของหลักสูตร

บุคลากรทางการศึกษานับว่ามีความสำคัญต่อการพัฒนาเยาวชนของชาติที่เป็นรากฐานของประเทศต่อไปในอนาคต การพัฒนาหลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต สาขาชีววิทยา เพื่อมุ่งเน้นผลิตบุคลากรทางการศึกษาที่มีคุณภาพ มีความรู้ทางด้านชีววิทยา สามารถบูรณาการข้ามศาสตร์ มีคุณธรรม จริยธรรม จรรยาบรรณวิชาชีพครู เป็นแบบอย่างที่ดี เป็นพลเมืองดีของสังคม สามารถคิดวิเคราะห์ในการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ อย่างเป็นระบบ ตลอดจนสามารถสื่อสาร ถ่ายทอดความรู้ให้กับนักเรียน ตลอดจนบุคคลทั่วไป ทั้งในประเทศและประชาคมอาเซียน มีการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาใช้อย่างเหมาะสม มีทักษะ และเชี่ยวชาญด้านการจัดการเรียนการสอนทางชีววิทยาที่หลากหลาย และตระหนักถึงการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลยั่งยืน ซึ่งเป็นเรื่องสำคัญที่มีผลต่อการพัฒนาประเทศ

3. คุณสมบัติของผู้เข้าศึกษา (ข้อมูลตามเล่มหลักสูตร)

สำหรับหลักสูตรปริญญาตรี

1) สำเร็จการศึกษาตามหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน หรือระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า สายวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์ จากสถาบันการศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง

2) มีคุณสมบัติครบถ้วนตามระเบียบและประกาศของมหาวิทยาลัยราชภัฏนครราชสีมา

4. ระยะเวลาในการศึกษา

หลักสูตรวิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาชีววิทยา ใช้ระยะเวลาในการสำเร็จการศึกษาเรียนตามหลักสูตร 5 ปี แต่ไม่เกิน 10 ปี

5. แนวทางในการประกอบอาชีพ

ครู อาจารย์ นักวิชาการทางการศึกษา นักวิจัย และอาชีพอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการศึกษาด้านชีววิทยา

6.แนวทางการศึกษาต่อ

สามารถศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา ในสาขาวิชาที่เกี่ยวข้องกับการศึกษา เช่น ในหลักสูตรบัณฑิตศึกษาที่เปิดในคณะครุศาสตร์ และศึกษาศาสตร์ทุกสาขาวิชา และในหลักสูตรบัณฑิตศึกษาที่เกี่ยวข้องกับวิชาเอก เช่น หลักสูตรบัณฑิตศึกษาในคณะวิทยาศาสตร์ สาขาชีววิทยาหรือสาขาที่เกี่ยวข้อง

