

### Misión

Formar profesionales integrales con competencias científicas, técnicas y compromiso social humanístico; generar conocimientos desde una perspectiva multi, inter y transdisciplinaria en correspondencia con las demandas de las personas, las familias y comunidades del país, en el contexto político, social, ambiental y económico.

## **Visión**

La Universidad Nacional Multidisciplinaria Ricardo Morales Avilés, es una Universidad pública acreditada, de referencia nacional en la formación de profesionales de pregrado, grado y posgrado, sustentada en los principios éticos y en un modelo educativo centrado en la persona, la familia y la comunidad, que aporta al desarrollo humano, social, ambiental, económico, tecnológico y multi e intercultural por medio de la generación de conocimiento y en correspondencia con las necesidades nacionales y regionales.



## Plan de Estudios



## Año académico

### **I Semestre**

- Curso de Identidad Nacional y Orgullo Patrio
- Inglés I
- Historia e Identidad Nacional
- Estrategias Matemáticas para la Innovación y el Análisis
- Geografía Nicaragua
- Introducción a la Física

#### **II Semestre**

- Fundamentos de Sistemas Biológicos y Diversidad de la Vida
- Inglés II
- Ofimática
- Taller de Lectura y Redacción
- Filosofía
- Química I



## Año académico

### **III Semestre**

- Fundamentos de Biotecnología Microbiana y Vegetal
- Inglés III
- Pedagogía General
- Antropología
- Naturaleza del Movimiento
- Química II

### **IV Semestre**

- Química Orgánica
- Psicología de los Aprendizajes
- Mediación Pedagógica
- Técnicas de Investigación Documental
- Principios de Conservación
- Biología Animal

# Área de Conceimiento Educación, Arta y Humanidades



## Año académico

### **V Semestre**

- Física estadística
- Prácticas Profesionales Introductorias
- Mediación Pedagógica de las Ciencias Naturales
- Informática Aplicada
- Metodología de la Investigación
- Química Ambiental y Gestión de Contaminantes en Ecosistema

### **VI Semestre**

- Energía y Magnetismo
- Proyecto de Graduación
- Evaluación para los Aprendizajes
- Oscilaciones y Ondas
- Seminario de Ética y Pensamiento Complejo
- Educación Ambiental



## Año académico

### **VII Semestre**

- Fenómenos Ópticos en la Naturaleza y Tecnología
- Botánica
- Legislación Ambiental y Gobernanza para la Protección de Recursos Naturales
- Fundamentos Interculturales para la Paz
- Pensamiento Creativo, Emprendimiento e Innovación
- Flora y Fauna de Nicaragua

### **VIII Semestre**

- Evolución de Ecosistemas y Adaptaciones Bióticas ante cambios Globales
- Biogenética
- Gestión Metacognitiva del Desempeño Profesional
- Prácticas para el Desempeño Profesional
- Investigación Aplicada
- Anatomía y Fisiología Humana



### **IX Semestre**

- Gestión Integral de Recursos Naturales y Sustentabilidad **Ambiental**
- Teoría y Diseño Curricular
- Liderazgo Educativo
- Modalidad de Graduación



Modalidad Semipresencial o Por encuentro



4 años y **1 semestre** 



Turno **Sabatino** 



⇒° CUR **Granada** 

Turno CUR **Dominical** 🍣 **Masaya** 



