

# Bachillerato en Ciencias Naturales con concentración en Biología para el III Ciclo y Diversificado

## Cuatrimstral I

- EDB-009 Fundamentos de Geología
- EDG-001 Historia y Filosofía de la Educación
- EDG-003 Educación, Sociedad y Cultura
- EDI-010 Inglés I
- EDM-007 Matemática Fundamental y Laboratorio

## Cuatrimstral II

- EDB-002 Biología General y Laboratorio
- EDG-012 Psicopedagogía para el Adolescente
- EDQ-002 Química General I y Laboratorio
- TEC-99ED Taller Comunicación Oral y Escrita

## Cuatrimstral III

- EDC-007 Fundamentos de las Ciencias del Espacio
- EDF-002 Física General y Laboratorio
- EDG-002 Didáctica General I
- EDQ-004 Química General II y Laboratorio

## Cuatrimstral IV

- EDB-003 Botánica General y Laboratorio
- EDB-005 Fundamentos de Anatomía Humana
- EDF-010 Física General II y Laboratorio
- EDQ-008 Fundamentos de Química Orgánica
- EP-88 Deontología

## Cuatrimstral V

- EDB-004 Zoología General y Laboratorio
- EDB-014 Ecología General y Laboratorio
- EDC-004 Interacción Ciencia Técnica Sociedad
- EDG-004 Valores y Actitudes en el Proceso Educativo

## Cuatrimstral VI

- EDB-006 Fisiología Humana
- EDB-015 Genética y Laboratorio
- EDB-016 Historia Natural de Costa Rica y Laboratorio
- EDG-006 Fundamentos del Currículo

## Cuatrimstral VII

- EDB-008 Educación para la Sexualidad Humana
- EDB-012 Educación para el Desarrollo Sustentable
- EDB-017 Diversidad Biológica de Costa Rica y Laboratorio
- EDG-024 Currículo y Adecuación Curricular

## Cuatrimstral VIII

- EDB-018 Evolución Orgánica
- EDC-010 Evaluación Aplicada a la Enseñanza de las Ciencias
- EDG-020 Métodos y Técnicas de Investigación Educativa
- EDG-023 Práctica Supervisada
- TCU-EDUC Trabajo Comunal Universitario