

# Ciencias Naturales y Tecnología

## Perfil de Ingreso

Educación Media Básica (3er Ciclo Básico en sus distintas modalidades).  
Articulación Educación Media Básica

## Duración del Curso

Tres años

## Perfil de egreso

Las competencias adquiridas en este curso le permitirán al egresado desarrollar bajo supervisión las siguientes actividades:

- Conocer el lenguaje, y los principios científicos y tecnológicos para poder comprender, interpretar y modelizar fenómenos naturales en su contexto.
- Aplicar sus conocimientos científicos y tecnológicos para colaborar en procesos de investigación como auxiliares en áreas como las biociencias, ciencias físicas y química.
- Seleccionar, organizar, relacionar, interpretar datos e informaciones representados de diferentes formas, para abordar situaciones problema.
- Relacionar informaciones y conocimientos disponibles para construir argumentación consistente y elaborar informes.
- Desarrollar el pensamiento creativo y capacidades para la incorporación, adaptación de tecnologías en el ámbito de su competencia.
- Prever las consecuencias de sus acciones estableciendo una relación sustentable con el medio y una relación ética y solidaria con sus semejantes.
- Contribuir a gestionar en forma eficiente y eficaz el funcionamiento de la organización en que se desempeñe.
- Desarrollar la capacidad de integrarse a los nuevos espacios laborales a través

## Título

Bachiller Tecnológico en Ciencias Naturales y Tecnología  
Habilitado al campo laboral

## Continuidad educativa

Institutos de Formación Docente - Cursos Técnicos de Nivel Terciario DGETP  
UDELAR

1er año	Asignaturas
<b>Espacio Curricular de Equivalencia</b>	- Análisis y producción de textos - Ciencias Sociales (Historia) - Inglés - Matemática
<b>Espacio Curricular Tecnológico</b>	- Biología General I - Física General I - Química General I - Matemática Discreta - Seguridad y calidad en el Laboratorio I - Taller Ciencia, Tecnología y Sociedad I
2do año	Asignaturas
<b>Espacio Curricular de Equivalencia</b>	- Análisis y producción de textos - Ciencias Sociales (Economía) - Inglés - Matemática
<b>Espacio Curricular Tecnológico</b>	- Biología General II - Física General II - Química General II - Estadística I - Seguridad y calidad en el Laboratorio II - Taller Ciencia, Tecnología y Sociedad II
3er año	Asignaturas
<b>Espacio Curricular de Equivalencia</b>	- Ciencias Sociales (Sociología) - Filosofía - Inglés - Matemática
<b>Espacio Curricular Tecnológico</b>	- Biología General III - Física General III - Química General III - Estadística II - Taller Ciencia, Tecnología y Sociedad III