



UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES

# Curso de introducción a los estudios universitarios 2019

Tecnicatura Universitaria Guardaparque

# Objetivos del curso

- Desarrollar un primer acercamiento a los estudios universitarios en general y a la TUG en particular, planteando la estructura de la propuesta formativa y el marco institucional en que se dicta.
- Oficiar de nexo entre los estudios secundarios y universitarios, a partir del abordaje de contenidos conceptuales y procedimentales que actúen como introducción a los espacios curriculares del primer año de la carrera.
- Favorecer la integración de estudiantes ingresantes a la comunidad educativa y su vinculación activa con los equipos docentes.

# Modalidad

- Presencial, con una duración de tres semanas, incluyendo encuentros teórico-prácticos y actividades domiciliarias.
- De asistencia obligatoria, pero no eliminatoria para los estudiantes inscriptos.
- El curso finalizará con una salida a campo de la que participarán quienes cuenten con el porcentaje de asistencia establecido en la planificación de la salida a campo.

# CRONOGRAMA – Semana 1

Lunes 11/03	Martes 12/03	Miércoles 13/03	Jueves 14/03	Viernes 15/03
<p>8.30 a 9.00 hs Recepción, Entrega de materiales con información de interés: plan estudios, estructura y roles de la FCF y de ISSP.</p> <p><b>9.00 hs.</b> <b>Acto de inicio del curso de introducción a los estudios universitarios</b></p> <p><b>10.30 a 12,00</b> <b>Espacio coordinado por la Secretaría de Bienestar Estudiantil, Secretaría de Extensión y Centro de Estudiantes</b></p>	<p><b>«BIOLOGÍA ANIMAL»</b></p> <p>Equipo docente: Dra. Natalia Vespa. Med. Vet. Marcia Helou Prof. Yesica Fernández</p> <p>8hs a 12hs</p>	<p><b>«INTRODUCCIÓN A LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD»</b></p> <p>Equipo docente: Lic. Jerónimo Torresin, Ing. Ftal Juan Pablo Cinto, Ing. Ftal. Daily García Guardaparque: Blacia Silvero</p> <p>8hs a 12 hs</p>	<p><b>«BIOLOGÍA VEGETAL»</b></p> <p>Ing. Claudio Dummel, Ing. Marcos Radins Prof. Ana Roldán</p> <p>8 hs a 12hs</p>	<p><b>«HERRAMIENTAS PARA EL TRABAJO ACADÉMICO»</b></p> <p>Abog. José Luis Cachorro Fuentes, Ing. Ftal Guillermo Woitschach, Ing. Ftal Pablo Poszkus Lic. Atilio Racagni</p> <p>8hs a 12 hs.</p>

# CRONOGRAMA – Semana 2

Lunes 18/03	Martes 19/03	Miércoles 20/03	Jueves 21/03	Viernes 22/03
<p><b>«ECOLOGÍA Y AMBIENTE»</b></p> <p>Equipo docente: Ing. Rosana Mendez Prof. Carmen González</p> <p>8hs a 12hs</p>	<p><b>«BIOLOGÍA ANIMAL»</b></p> <p>Equipo docente: Dra. Natalia Vespa. Med. Vet. Marcia Helou Prof. Yesica Fernández</p> <p>8hs a 12hs</p>	<p><b>«INTRODUCCIÓN A LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD»</b></p> <p>Equipo docente: Lic. Jerónimo Torresin, Ing. Ftal Juan Pablo Cinto, Ing. Ftal. Daily García Guardaparque: Blacia Silvero</p> <p>8hs a 12 hs</p>	<p><b>«BIOLOGÍA VEGETAL»</b></p> <p>Equipo docente: Ing. Claudio Dummel, Ing. Marcos Radins Prof. Ana Roldán</p> <p>8 hs a 12hs</p>	<p><b>«HERRAMIENTAS PARA EL TRABAJO ACADÉMICO»</b></p> <p>Equipo dcoente: Abog. José Luis Cachorro Fuentes, Ing. Ftal Guillermo Woitschach, Ing. Ftal Pablo Poszkus Lic. Atilio Racagni</p> <p>8hs a 12 hs.</p>

# CRONOGRAMA – Semana 3

Lunes 25/03	Martes 26/03	Miércoles 27/03	Jueves 28/03	Viernes 29/03
<p><b>«ECOLOGÍA Y AMBIENTE»</b></p> <p>Equipo docente: Ing. Rosana Mendez Prof. Carmen González</p> <p>8 a 12 hs</p>	<p><b>«Espacio de las Secretarías de la FCF: Ciencia y Técnica, Extensión y vinculación»</b></p> <p>8 -11 hs.</p> <p><b>Charla:</b> «Administración y Autogestión del alumnado»</p> <p>Prof. Valeria Lencina Ing. Julián Rivero 11.00 a 12.00 hs.</p>	<p><b>SALIDA A CAMPO</b></p> <p><b>RUMG</b></p> <p><i>Equipo docente:</i></p> <p>Ing. Ftal Claudio Dummel Guardaparque Claudio Cardozo, Guardaparque Evaristo Sosa, Inf. Ftal Pablo Poskusz, Ing. Ftal Marcos Radins</p>		