

Ecología y conservación 2019

Asignatura electiva
Licenciatura y Profesorado en Ciencias Básicas
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
Universidad Nacional de Cuyo

Docentes del curso

- Organizadores:
 - Diego Vázquez (profesor responsable; FCEN, UN Cuyo; IADIZA, CONICET)
 - Bárbara Guida Johnson (FCEN, UN Cuyo; IADIZA, CONICET)
- Docentes invitados:
 - Juan Álvarez (IANIGLA, CONICET; FCA, UN Cuyo)
 - Valeria Aschero (IANIGLA, CONICET)
 - Fabiana Castellarini (IADIZA, CONICET)
 - Valeria Corbalán (IADIZA, CONICET)
 - Carolina Kozub (FCA, UN Cuyo; IBAM, CONICET)
 - Paulo Llambías (IADIZA, CONICET)
 - Luis Marone (FCEN, UN Cuyo; IADIZA, CONICET)
 - Ignacio Mundo (FCEN, UN Cuyo; IANIGLA, CONICET)
 - Solana Tabeni (IADIZA, CONICET)

Fechas, horarios y lugar

- Cursada: Lunes y viernes de 13 a 16.
- Inicio de cursada: Lunes 6/5.
- Fin de cursada: Viernes 7/6.
- Entregas de trabajo final:
 - Borrador: Lunes 3/6.
 - Versión final: Lunes 17/6.
- Lugar de cursada:
 - Aula 309.
- Horarios de consulta: Antes de clase (12-13 hs) o mediante cita con cada uno de los docentes.

Metodología de enseñanza y evaluación

- Metodología de enseñanza: Clases teóricas, discusión de artículos y elaboración de un proyecto final.
- Evaluación: Basada en el proyecto final.
- Regularidad: 60% del puntaje global.
- Promoción: 70% del puntaje global.

Acceso a materiales de lectura

- Libro “Principles of Conservation Biology” (Groom et al., 2006): a disposición en el CCT (Diego Vázquez)
- Libro “Conservation biology for all”, disponible gratuitamente en internet, <https://conbio.org/publications/free-textbook>
- Otros materiales de lectura: Aula virtual de Ecología y conservación