### Teórica 0: Organización del curso

- Curso: Ecología
- Carrera: Lic. y Prof. en Ciencias Básicas, FCEN, UN Cuyo
- Profesor responsable: Diego Vázquez (tel. oficina CCT: 524-4121; dvazquez@mendoza-conicet.gob.ar)
- Jefe de trabajos prácticos: Valeria Aschero (vaschero@mendoza-conicet.gob.ar)
- Horarios de consulta: después de clase o mediante cita en el CCT
- Sitio web del curso: en "Aula virtual" de la Facultad (http://www.fcen.uncuyo.edu.ar)
- Twitter: #EcoUNCu18

#### Horarios y fechas...

- Teóricas: lunes 10-12, Aula 409, ECT
- Prácticos: viernes 9-12, sala de informática (ver excepciones en cronograma)
- Discusiones: después de teóricas o prácticos
- Viajes de campo:
  - Villavicencio: 14/4
  - Vallecitos: 19-20/5
- Entregas de artículo de revisión y parciales: ver cronograma

### Bibliografía recomendada

 Libro de texto recomendado (usado como guía para las clases teóricas):

Krebs, C. J. 2009. *Ecology: The Experimental Analysis of Distribution and Abundance*, 6<sup>a</sup> ed. Benjamin Cummings

- Otros libros de texto en ecología disponbiles en biblioteca de la UN Cuyo y del CCT (ver programa)
- Artículos para discusión y lecturas para el laboratorio (ver cronograma y sitio web)

### Metodología de evaluación

- Tres informes de laboratorio (prácticos 3, 7 y 12, aprobados para obtener regularidad)
- Participación en las discusiones (participación activa para obtener regularidad)
- Dos exámenes parciales (70% del puntaje total, 35% cada examen)
- Un artículo de revisión (30% del puntaje total)

## Sistema de aprobación y promoción

- Regularidad: Informes de laboratorio y presentación oral aprobados, participación en las discusiones y 60% de la nota global.
- Aprobación: Por un examen final con tres partes: examen teórico, examen práctico y artículo de revisión. La calificación final se determinará en un 90% por el examen final y en un 10% por el puntaje obtenido en la calificación global durante el cursado.
- Promoción: Los alumnos con todos los informes de laboratorio aprobados y cuya calificación global sea de al menos 80% del puntaje máximo posible podrán optar a la promoción sin examen final. Las solicitudes de promoción serán resueltas antes del primer turno de exámenes finales.

#### Alumnos libres

- Demostrar conocimiento de los artículos leídos para las discusiones grupales durante el curso, entregar un informe elaborado en base a datos de uno de los trabajos prácticos, realizar una presentación oral del informe y demostrar conocimiento del resto de los trabajos prácticos.
- Aprobar instancias de evaluación equivalentes a las aprobadas por los alumnos regulares: un artículo de revisión y un examen escrito con los temas de todo el curso (equivalente a los dos parciales).

## Fechas de exámenes y entrega de artículos e informes

- Informes: Una semana después del trabajo práctico correspondiente
- Exámenes parciales: 4/5 (viernes) y 18/6 (lunes)
- Artículo de revisión:
  - Propuesta y lista preliminar de bibliografía: 23/4
  - Borrador: 14/5
  - Versión final: 11/6

# Tarea para el hogar: Resumen de clases y noticias ecológicas

- Resumen de clases teóricas: Después de cada clase teórica, dos alumnos deberán resumir el contenido esencial de la clase y enviarlo por Twitter (#EcoUNCu18) antes de la clase siguiente para ser leído en clase. Máximo 280 caracteres incluyendo espacios y signos de puntuación.
- Noticias ecológicas: Después de cada clase, otros dos alumnos deberán buscar noticias relacionadas con el tema de la clase y compartirlas por Twitter (#EcoUNCu18) para ser leídas la clase siguiente.

#### Acceso a artículos de discusión

- Sitio web de Ecología en Aula Virtual
  - Usuario: cursoecologia
  - Contraseña: ecologiaalumno