



Genoveva Gatti



Agustín Paviolo

El Bosque Atlántico: una aproximación funcional y experimental a su biología y ecología

9 al 16 de junio 2008

El curso

El curso está dirigido a estudiantes avanzados o profesionales de carreras afines a las ciencias biológicas y forestales de toda Latinoamérica.

Los profesores pertenecen a la Universidad de Buenos Aires, Universidad Nacional de Misiones, Universidad Nacional de Córdoba y Centro de Investigaciones del Bosque Atlántico. El curso consistirá en charlas, discusiones de trabajos científicos, salidas a campo y ejecución de proyectos de investigación llevados a cabo en grupo por los estudiantes sobre diferentes áreas de la biología, como ecología poblacional, interacciones planta-animal, ecología y fisiología vegetal, entomología, conservación, restauración de bosques nativos, etc.

Objetivo principal

Introducir a los estudiantes a la ecología funcional y experimental de bosques tropicales y subtropicales, entrenándolos en el planteo de preguntas creativas desde distintas áreas de la biología y el desarrollo de proyectos de investigación grupal.

Becas

El curso ofrece un número limitado de becas parciales.

Lugar

Parque Provincial Península. Puerto Iguazú, Misiones, Argentina.

Fecha límite para preinscripción y solicitud de becas:

Para becas: 3 de mayo, pre-inscripción: 17 de mayo.

Para mayor información e inscripciones

Visitar el sitio: <http://lef.cursos.googlepages.com/home>

O escribir a: lef.cursos@gmail.com

Con el apoyo y colaboración de:



Red Latinoamericana de Botánica



Monica Camposano



Lia Montti

Responsable del curso:

Dr. Guillermo Goldstein

Laboratorio de Ecología Funcional
Universidad de Buenos Aires



Mariana Villagra



Agustín Paviolo



Lia Montti