## Curso Introductorio de Anillado Científico de Aves



Facultad de Ciencias Exactas y Naturales - UNLPam Centro para el Estudio y la Conservación de Aves Rapaces en Argentina

El curso ofrece una introducción teórica y práctica a la captura y el anillado de aves silvestres, metodologías ampliamente empleadas en todo el mundo en estudios ornitológicos. Se abordarán el uso de redes de niebla, la colocación de anillos, la manipulación de ejemplares silvestres y la determinación de la condición física de los mismos como aspectos de suma importancia para estudios a largo plazo de aves.

## Docentes a cargo del dictado del curso:

- Msc. Laura A. Bragagnolo
- Dra. M. Soledad Liébana
- Msc. Marcos M. Reyes
- Miguel A. Santillán
- Ing. Fernando G. López
- Lic. M. Emilia Rebollo

**Destinatarios**: estudiantes de las carreras Licenciatura en Biología, Ingeniera en Recursos Naturales y Medio Ambiente, y carreras afines.

Cupo: 20 personas.

Fecha de realización: El dictado del curso realizará los días 14,15, 16, 22 y 23 de octubre, mientras que las exposiciones de trabajos finales se realizarán el 26 de noviembre.

Horario: de 9 a 14 hs. Carga horaria: 40 horas (30 presenciales y 10 no presenciales).

Lugar de desarrollo: Aula 2, Pabellón Sur. Campo de Enseñanza de la Facultad de Ciencias

Exactas y Naturales de la UNLPam , Ruta 35 km 334.

Modalidad: Presencial.

Arancel: Gratuito.

Inscripción: <a href="www.exactas.unlpam.edu.ar">www.exactas.unlpam.edu.ar</a>. Luego de inscribirse enviar un correo electrónico a : <a href="mailto:laubragagnolo@gmail.com">laubragagnolo@gmail.com</a> indicando nombre, apellido, D.N.I. y carrera.

Cierre de la inscripción: 7 de octubre.









