



2018

Escuela Argentina de Naturalistas (EAN)



Obtené el título de Naturalista de campo e Intérprete del patrimonio natural

Estudiá la carrera que te brinda los conocimientos y herramientas para realizar relevamientos de flora y fauna, reconocer a campo especies emblemáticas, endémicas y en peligro. Integrar grupos de trabajo para realizar planes de manejo de áreas naturales protegidas. Realizar proyectos de educación ambiental, notas de comunicación y divulgación relacionadas a la conservación de la naturaleza. Elaborar y ejecutar visitas guiadas de interpretación del patrimonio natural y cultural. Gestionar y liderar proyectos de conservación de la naturaleza.

Un lugar donde encontrarás personas con tus mismas inquietudes e intereses.

Materias dictadas por destacados y apasionados docentes, con importante trayectoria en temáticas ambientales.

Trabajos prácticos, salidas y talleres en museos, espacios verdes y áreas naturales protegidas para aplicar todo lo aprendido en el aula.

Información general

El egresado estará capacitado para:

- Realizar relevamientos de ambientes naturales, identificando las especies de flora y fauna y otros recursos naturales y culturales asociados a la misma.
- Realizar evaluaciones sobre el estado de conservación de un ambiente natural, realizar muestreos, herbarios, estudios poblacionales y proyecciones.
- Elaborar informes y propuestas de manejo de áreas naturales.
- Integrar grupos de trabajo para realizar planes de manejo de áreas naturales que incluya: zonificación, manejo de recursos, programa de uso público y administrativo.
- Elaborar proyectos de educación ambiental y notas de comunicación y divulgación.
- Elaborar y ejecutar visitas guiadas de interpretación del patrimonio natural y el cultural asociado a la naturaleza.
- Realizar el plan de comunicación no personalizada de un área natural.
- Elaborar y liderar proyectos de conservación de la naturaleza con bases sólidas en cuanto al conocimiento de la legislación vigente y la actualidad en cuestiones de ambientales.

Plan de estudio

- **Introducción a la biología:** el origen de la vida, biología celular y genética
- **Zoología:** Diversidad animal. Grandes rasgos de las principales familias.
- **Botánica morfológica:** Las plantas, un mundo diverso de formas y colores.
- **Ornitología:** Aves de Argentina. Técnicas de identificación a campo, problemas de conservación, especies endémicas y en peligro.
- **Mastozoología:** Roedores, marsupiales, quirópteros, edentados, lagomorfos, carnívoros, ungulados, primates y mamíferos marinos de Argentina. Claves para identificarlos a campo, problemas de conservación, especies endémicas y en peligro.
- **Geografía física:** Geomorfología, suelos y climas
- **Ecología y técnicas de relevamientos I:** Ecosistemas, comunidades y poblaciones, relevamiento a campo, técnicas de muestreo y análisis de datos.
- **Áreas naturales protegidas I:** Categorización de áreas naturales. El manejo de las áreas naturales protegidas: relevamiento, zonificación y elaboración de planes de manejos.
- **Educación ambiental:** Análisis de la realidad ambiental, planificación de proyectos y actividades para mejorar nuestra relación con la naturaleza.

- **Comunicación:** Técnicas, métodos y herramientas efectivas de comunicación orientados a la conservación de la naturaleza.
- **Interpretación del patrimonio I:** Planificación de técnicas y estrategias de comunicación personalizada en áreas naturales protegidas.
- **Evolución y sistemática:** La evolución de los organismos y su clasificación.
- **Comportamiento animal:** Otra mirada para entender a los animales
- **Flora y fauna de Argentina:** Una recorrida por las regiones naturales argentinas, su flora y fauna.
- **Botánica de campo:** Diversidad vegetal. Grandes rasgos de las principales familias.
- **Entomología:** una materia para introducirse en el mundo de los insectos, su amplia diversidad e importancia ecológica.
- **Ictiología y herpetología:** Peces, anfibios y reptiles de Argentina. Claves para identificarlos a campo, problemas de conservación, especies endémicas y en peligro.
- **Ecología y técnicas de relevamientos II:** Ecosistemas, comunidades y poblaciones, relevamiento a campo, técnicas de muestreo y análisis de datos.
- **Áreas naturales protegidas II:** El manejo de los recursos naturales y culturales, manejo de especies invasoras, restauración de ambientes y reintroducción de especies.
- **Naturaleza y sociedad:** Historia de la relación entre el hombre y la naturaleza. Ética ambiental.
- **Desarrollo sustentable:** Las alternativas para un manejo racional de los recursos.
- **Interpretación del patrimonio II:** Planificación y elaboración de material de comunicación no personalizada para áreas naturales protegidas: carteles, folletos y centros de interpretación.
- **Protección jurídica del ambiente:** Herramientas legales para defender la naturaleza.
- **Liderazgo en conservación de la naturaleza:** Estrategias para liderar proyectos de preservación de la biodiversidad.

Información general

La carrera consta de 24 materias cuatrimestrales. Cada materia se cursa una vez por semana y consta de 16 clases teórico-prácticas, con una carga horaria total de 24 horas.

Las clases teóricas se dictan en la sede de Aves Argentinas, los días lunes, miércoles o viernes, en los horarios de 18:30 a 20:00 o de 20:15 a 21:45 horas, según cada materia. (Ver abajo).

Cada materia tiene, al menos, un trabajo práctico que generalmente se llevan a cabo en museos, espacios verdes o áreas naturales protegidas, los días sábados o domingos. Las clases son ilustradas con presentaciones power point y material de estudio (rocas, herbarios, fósiles, semillas, etc.) y se desarrollan en un ámbito distendido y participativo. La escuela cuenta con cómodas aulas con equipamiento completo y un laboratorio con lupas, microscopios y muestras para estudio.

Los **Talleres de Campo** se realizan en áreas naturales o parques nacionales. Siempre en el transcurso de un fin de semana y constituyen una excelente oportunidad para vivenciar la naturaleza, aplicar los conocimientos adquiridos en el aula y estrechar vínculos con compañeros y docentes. Cada alumno debe realizar, al menos dos talleres, en cualquier momento de la carrera.

Cualquiera de las materias puede tomarse como curso independiente fuera de la carrera.

Ciclo lectivo 2018

Charla informativa EAN

“Una carrera para acercarte a la naturaleza y su conservación”

Viernes 9 de marzo 18.30 hs – Gratuita

Primer cuatrimestre – Comienza el lunes 9 de abril

	Lunes	Miércoles	Viernes
18.30 a 20 hs Aula 1	Protección Jurídica del Ambiente	Introducción a la biología	Geografía física
18.30 a 20 hs Aula 2	Mastozoología	Ornitología	Ecología y técnicas de muestreo I
20.15 a 21.45 hs Aula 1	Educación ambiental	Zoología	Interpretación del patrimonio I
20.15 a 21.45 hs Aula 2	Comunicación	Botánica morfológica	Áreas Naturales Protegidas I

Precio y formas de pago 2018

Aranceles:

Se paga por materia y el pago completo incluye catorce clases teóricas, el trabajo práctico de campo de esa materia y el derecho a examen.

Se puede abonar en efectivo, con tarjetas de débito Visa o Maestro y con tarjetas de crédito Visa, Mastercard o American Express.

Los miembros de un mismo grupo familiar, que sean SOCIOS de Aves Argentinas, tienen descuento del 20 % en las materias en el valor mensual.

Primer cuatrimestre 2018 – Comienza 9 de abril

Para **SOCIOS de Aves Argentinas** el precio de cada materia es \$2000, que pueden pagarse de la siguiente forma:

En cuatro pagos mensuales (de abril a julio) de \$ 500.

En un solo pago con un 20% de descuento (EN ABRIL) de \$1600.

Además, si sos socios accedes a nuevas promociones:

Cursá **6** materias, pagá **5**

Cursá **4** materias, pagá **3**

Para **NO SOCIOS de Aves Argentinas** el precio de cada materia \$2600 que pueden pagarse de la siguiente forma:

En cuatro pagos mensuales (de abril a julio) de \$ 650.

En un solo pago con un 20% de descuento (EN ABRIL) de \$2100.

La **Escuela Argentina de Naturalistas (EAN)** funciona desde 1989 y forma parte del conjunto de acciones educativas llevadas a cabo por **Aves Argentinas / Asociación Ornitológica del Plata**. La EAN es avalada por la Administración de Parques Nacionales y la Fundación Vida Silvestre Argentina y ha sido declarada de interés ambiental por la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Informes e inscripción

La inscripción es personal y presencial, de lunes a viernes de 14.30 a 20.30hs. Debes traer una fotocopia del DNI.

Matheu 1248, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
Teléfono: (+5411) 4943-7216 al 19 de 16 a 20.30 hs
Correo electrónico: educacion@avesargentinas.org.ar

INSCRIPCIONES PARA EL PRIMER CUATRIMESTRE: DURANTE MARZO
INSCRIPCIONES PARA EL SEGUNDO CUATRIMESTRE: DURANTE JULIO

Sobre Aves Argentinas:

En Aves Argentinas trabajamos para lograr que las aves silvestres de Argentina vivan en equilibrio con el hombre y la naturaleza.

Junto a vos, protegemos nuestras aves silvestres y la naturaleza a través de:

- *proyectos y acciones de conservación efectiva,*
- *la promoción de la investigación científica,*
- *educando y divulgando el conocimiento*

Para eso, trabajamos junto a otras organizaciones buscando estimular en las personas la pasión por las aves.

Para enterarte en detalle de todas nuestras actividades puedes:

Ingresar en nuestra página web: www.avesargentinas.org.ar

Recibir vía correo electrónico el boletín A Vuelo de Pájaro: info@avesargentinas.org.ar

Solicitar información detallada de cursos y EAN: educacion@avesargentinas.org.ar

Matheu 1248 (C1249 AAB), Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Teléfono: (+5411) 4943-7216 al 19.

Seguinos en:



Asocíate hoy

Solo con tu aporte podemos continuar protegiendo a nuestras aves y sus ambientes.



Pertenecemos a BirdLife Internacional, una alianza global de organizaciones conservacionistas.