



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
<b>18.30 a 20 hs</b> Aula 1	Protección Jurídica del Ambiente	Introducción a la biología	Geografía física
<b>18.30 a 20 hs</b> Aula 2	Mastozoología	Ornitología	Ecología y técnicas de muestreo I
<b>20.15 a 21.45 hs</b> Aula 1	Educación ambiental	Zoología	Interpretación del patrimonio I
<b>20.15 a 21.45 hs</b> 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](mailto: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 podes:

Ingresar en nuestra página web: [www.avesargentinas.or.ar](http://www.avesargentinas.or.ar)

Recibir vía correo electrónico el boletín A Vuelo de Pájaro: [info@avesargentinas.org.ar](mailto:info@avesargentinas.org.ar)

Solicitar información detallada de cursos y EAN: [educacion@avesargentinas.org.ar](mailto:educacion@avesargentinas.org.ar)

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

Teléfono: (+5411) 4943-7216 al 19.

Seguinos en:



### Asociate hoy

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



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