



**UNIVERSIDAD CAECE**  
**DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS**

PROGRAMA DE: <b>TURISMO Y MEDIO AMBIENTE</b>		
CODIGO DE LA CARRERA <b>018</b>	PLAN DE LA CARRERA <b>03</b>	CODIGO ASIGNATURA <b>1872/03</b>
AÑO <b>4º</b>	CUATRIMESTRE <b>2º</b>	VIGENCIA <b>2003</b>
CARRERA: <b>LICENCIATURA EN TURISMO</b>		
Nº DE RESOLUCIÓN MINISTERIAL <b>963/98</b>		Nº DE RESOLUCIÓN INTERNA <b>286/97 – 785/00 – 41/03</b>

### **OBJETIVOS**

Que el alumno tome contacto con la problemática relacionada con el turismo y su impacto sobre el medio ambiente, incorpore el vocabulario y aplique los conocimientos a situaciones concretas.

### **CONTENIDOS MINIMOS**

Las áreas naturales. Concepto. Gradiente de naturalidad. Tipos de áreas naturales: los biomas terrestres. Las eco-regiones argentinas. Recursos Naturales renovables y no renovables. Importancia económica de las áreas naturales. Los servicios ambientales. Conceptos básicos de ecología del paisaje. Atractivos paisajísticos. Las áreas naturales protegidas. Historia en el ámbito mundial y en la Argentina. Función de las áreas naturales protegidas. Tipologías y formas de protección del medio natural. Grados de protección. Convenciones internacionales. Biodiversidad: concepto y valor. Tipos. Índices. Pérdida de biodiversidad y sus causas. Fragmentación del hábitat y teoría del efecto isla. Paralelismo entre diversidad biológica y cultural. Educación ambiental. Interpretación ambiental. Importancia de los recursos naturales para el turismo. El derecho al disfrute del ambiente. El turismo como actividad sostenedora o depredadora del ambiente. Tipo y localización de las diferentes actividades turísticas y recreativas de acuerdo a las características del ambiente natural. Organismos Nacionales e Internacionales. Legislación Ambiental.

### **PROGRAMA ANALITICO**

#### **1. AREAS NATURALES**

*Concepto. Significación en las actividades humanas. Clasificación. Importancia económica directa e indirecta. Los diferentes ambientes. Ambientes Geográficos Argentinos. Somera descripción. Importancia biológica y económica.*

#### **2. EL ORIGEN DE NUESTROS BIENES**

*Sociedad y naturaleza Recursos Naturales: Definición. Recursos naturales renovables y no renovables.*

### 3. DIVERSIDAD BIOLÓGICA

*Concepto, características y valor. Diversidad de ecosistemas, de especies y genética. El patrimonio económico y cultural del presente y del futuro. Paralelismo entre diversidad biológica y cultural. Identidad biológica y cultural. Riqueza biológica: Su valor directo e indirecto.*

### 4. LA PERDIDA DE LA DIVERSIDAD Y SUS CAUSAS

*Extinción. Concepto. Causas. Tráfico ilegal de fauna. Mascotismo. Principales especies en peligro de extinción en Argentina y en el mundo. Criterios de clasificación.*

### 5. AREAS PROTEGIDAS

*Historia y bases conceptuales en el mundo y en el país. Funciones. Patrimonio Mundial de la Humanidad. Sitios Ramsar. Reservas de biosfera. Parques y reservas nacionales. Monumentos naturales. Parques y reservas provinciales y municipales. Reservas estrictas y de usos múltiples. Sistemas de áreas protegidas. Conceptos y criterios.*

### 6. EL ESPARCIMIENTO EN EL CONTEXTO ECONOMICO

*Derecho al goce del ambiente. La importancia del paisaje: su valor estético, cultural, económico. La actividad turística y la naturaleza: Introducción.*

### 7. TURISMO DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL

*Turismo natural. Agroturismo. Ecoturismo. El Turismo aventura y el Medio Ambiente.*

### 8. EDUCACION AMBIENTAL Y TURISMO

*Principios básicos de la Educación Ambiental. Historia. Conceptos fundamentales.*

### 9. INTERPRETACION AMBIENTAL

*Principios básicos y conceptos fundamentales. Técnicas de concientización y de manejo de grupos aplicadas a la educación ambiental en la actividad turística. Técnicas no depredatorias de captación ambiental.*

## BIBLIOGRAFIA

- Chebez, J.C. (1994). **Los que se van**. Argentina: Editorial Albatros,, 604 pp
- Olrog, C.C. y M.M. Lucero (1981) **Guía de los Mamíferos Argentinos**. Ministerio de cultura y Educación, Fundación Miguel Lillo, 151 pp
- Del Giudice, F. J., (1994). **Guía Ambiental de la Argentina**. Editorial Espacio. 394 pp
- Díaz, F. M. (1987) **El recurso Agua**. Cátedra de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina, 25 pp.
- Cantoni, N. (1993). **El medio ambiente, enfoque global**. Montevideo, Uruguay: Editorial Sur.
- Dennler, J. G. (1939). **Los nombres indígenas en guaraní de los mamíferos de la Argentina y países limítrofes y su importancia en la sistemática**. Physis 16: 225 - 244
- **Natura, Vida y Secretos de los animales**, (1986). España, Barcelona: Editorial Hispanoamerica.
- Soriano, A. (1991). **Desertización patagónica. Argentina como desafío ambiental**. Fundación Integración.5 pp
- Vila, A. R. y C. Bertonatti (1993). **Situación Ambiental de la Argentina, recomendaciones y prioridades de Acción**. Buenos Aires, Argentina: Boletín Técnico N° 14 de la Fundación Vida Silvestre Argentina.71 pp
- Morello, J. (1987). **Manejo integrado de los recursos naturales**. Cátedra de Recursos Naturales, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires, Argentina, 21 pp.
- Margaleff, Ramón. (1995). **Ecología**. Barcelona: Ediciones Omega.

- Autores varios.(1994) **Proyección de la Biodiversidad**. San José: Costa Rica: Instituto de los Recursos Mundiales.
- Deléage, Jean Paul. (1993). **Historia de la Ecología**. Barcelona: Icaria Ediciones.
- Saura Carlos I Carulla.(1982) **Ecología: una ciencia para la didáctica del medio ambiente**. Barcelona: Oikos-Tau.
- Romero, Juan Enrique (1994) **Diccionario Básico de Ecología**. Buenos Aires: Bloque Editor.
- Romero, Juan Enrique (1995). **Atlas de Ecología**. Buenos Aires: Ediciones Papirus-Visor.
- Dorst, Jean (1987) **Antes que la naturaleza muera**. Barcelona: Ediciones Omega.
- Porrit, Jomathon.(1991). **Salvemos la Tierra**. México, Ediciones Aguilar.
- Autores varios.(1995). **Atlas Mundial del Medio Ambiente, Preservación de la Naturaleza**. España: Editorial Cultural.
- Erize Francisco y otros.(1996). **Parques Nacionales de la República Argentina**. Buenos Aires: El Ateneo.
- Ander-Egg Ezequiel.(1994) **Para salvar la Tierra**. Buenos Aires: Editorial Lumen.
- Autores varios.(1993) **El Sistema Nacional de Areas Naturales Protegidas de la Argentina**. Buenos Aires: Administración de Parques Nacionales.
- Buchinger, María.(1982) **Recursos Naturales**. Buenos Aires: .Cesarini Hnos. Editores.
- Brailosky, Antonio.(1992) **Introducción al estudio de los Recursos Naturales**. Buenos Aires: Eudeba.
- Weissmann, Hilda (1993) **Didáctica de las ciencias naturales**. Buenos Aires: Paidós Educador.
- Autores varios (1994) **Proyección de la Biodiversidad**. San José, Costa Rica: Instituto de los Recursos Mundiales.
- Dorst, Jean (1987) **Antes que la naturaleza muera**. Barcelona: Ediciones Omega.
- Chebez, J.C. (1994). **Los que se van**. Argentina: Editorial Albatros, 604 pp
- Romero, Juan Enrique (1995). **Atlas de Ecología**. Buenos Aires: Ediciones Papirus-Visor.
- Weissmann, Hilda (1993) **Didáctica de las ciencias naturales**. Buenos Aires: Paidós Educador.
- Autores varios (1995) **Atlas Mundial del Medio Ambiente, Preservación de la Naturaleza**. España: Editorial Cultural
- Buchinger, María (1982) **Recursos Naturales**. Buenos Aires: Cesarini Hnos. Editores.
- Brailosky, Antonio (1992) **Introducción al estudio de los Recursos Naturales**. Buenos Aires: Eudeba.
- Autores varios (1993) **El Sistema Nacional de Areas Naturales Protegidas de la Argentina**. Buenos Aires: Administración de Parques Nacionales.
- Erize Francisco y otros (1996) **Parques Nacionales de la República Argentina**. Buenos Aires: El Ateneo.

## **METODOLOGIA**

Se desarrollarán clases teóricas y teórico-prácticas, con análisis de casos y debate. Seguimiento tutorial de trabajos prácticos grupales Exposición de los alumnos

### **EVALUACIÓN: APROBACIÓN DEL CURSADO DE LA ASIGNATURA**

- Cumplimiento del 75% de asistencia
- Evaluaciones parciales según lo establecido en la planificación de la materia presentada en su oportunidad por la cátedra.

### **EVALUACIÓN FINAL: REGIMEN DE APROBACIÓN DE LA MATERIA**

La evaluación final con un examen final oral y/o escrito, que comprenda la totalidad de los contenidos estudiados durante el cuatrimestre.



**HENRI BOSCH**  
Director de Departamento



**PATRICIA PEROUCH**  
Secretaria Académica