

ANEXO I**ORDENANZA DE CONSEJO ACADEMICO N° 038/13**

Rendimiento académico (Art. 20 punto 11) OCA 1560/11) correspondiente a:

Asignatura: Recursos Naturales

Ciclo Académico: 2013

Conceptos	Método A (sin descontar ausentes)		Método B (descontando ausentes)	
	Valores Absolutos	Porcentual	Valores Absolutos	Porcentual
Total Inscriptos	81	100%		
Ausentes	9	11,1 %		
Subtotal sin ausentes			72	100%
Promocionados	46	56,8 %	46	63,9 %
Pendientes de Examen Final	14	17,3 %	14	19,4 %
Desaprobados	7	8,6 %	7	9,7 %
Pendientes de Examen Habilitante	5	6,2 %	5	6,9 %

Firma del responsable de la asignatura

AÑO:	2014
-------------	-------------

1- Datos de la asignatura

Nombre	Recursos Naturales
--------	--------------------

Código	112
--------	-----

Tipo (Marque con una X)

Obligatoria	X
Optativa	

Nivel (Marque con una X)

Grado	X
Post-Grado	

Área curricular a la que pertenece	Ciclo Profesional
------------------------------------	-------------------

Departamento	Turismo
--------------	---------

Carrera/s	Licenciatura en Turismo
-----------	-------------------------

Ciclo o año de ubicación en la carrera/s	3er año – Primer cuatrimestre
------------------------------------------	-------------------------------

Carga horaria asignada en el Plan de Estudios:

Total	64
Semanal	4

Distribución de la carga horaria (semanal) presencial de los alumnos:

Teóricas	Prácticas	Teórico - prácticas
32	32	

Relación docente - alumnos:

Cantidad estimada de alumnos inscriptos	Cantidad de docentes		Cantidad de comisiones		
	Profesores	Auxiliares	Teóricas	Prácticas	Teórico-Prácticas
80	2	1	1	1	--

2- Composición del equipo docente (Ver instructivo):

Nº	Nombre y Apellido	Título/s
1.	Rodríguez, Diego H.	Licenciado y Doctor en Ciencias Biológicas
2.	Murray, Cristina	Licenciada en Turismo
3.	Scatizzi, Mónica	Licenciada en Turismo; Especialista en Organizaciones de la Economía Social

Nº	Cargo								Dedicación			Carácter			Cantidad de horas semanales dedicadas a: (*)				
	T	As	Adj	JTP	A1	A2	Ad	Bec	E	P	S	Reg.	Int.	Otros	Docencia		Investig.	Ext.	Gest.
															Frente a alumnos	Totales			
1.	X										X	X			4	10			
2.			X								X	X			4	10			
3.					X						X	X			4	10			
4.																			
5.																			
6.																			
7.																			
8.																			

(*) la suma de las horas Totale + Investig. + Ext. + Gest. no puede superar la asignación horaria del cargo docente.

3- Plan de trabajo del equipo docente

1. Objetivos de la asignatura.

Objetivos Generales

1. Conocer los aspectos centrales de la relación entre la sociedad y la naturaleza
2. Reconocer la diversidad medioambiental e interpretar su estructura y funcionalidad básica.
3. Interpretar y valorar objetivamente las potencialidades turísticas de los recursos naturales, con especial énfasis en la Argentina.
4. Identificar los potenciales impactos medioambientales producidos por la actividad turística
5. Obtener el marco conceptual básico para la evaluación, planificación y manejo de actividades turístico-recreativas basadas en recursos naturales

Objetivos Particulares

Se aspira a que al finalizar el curso el alumno sea capaz de:

1. Contextualizar la actividad turística basándose en el conocimiento de la estructura y funcionamiento de los sistemas naturales

2. Conocer las tendencias actuales del turismo de naturaleza
 3. Obtener una actitud reflexiva y crítica ante el impacto medioambiental de las actividades turísticas Intervenir con seguridad en temas referentes a los recursos naturales, tanto en el ámbito público como privado
 4. Abordar correctamente herramientas de planificación y manejo de actividades turísticas contemplando aspectos medioambientales
 5. Plantear formas de aprovechamiento turístico basado en los recursos naturales de manera innovadora, creativa y sostenible
 6. Generar ámbitos interdisciplinarios de trabajo
 7. Asumir un compromiso con la práctica de actividades turísticas ambientalmente sustentables
-
2. Enunciación de la totalidad de los contenidos a desarrollar en la asignatura.

Programa Sintético

Lo ambiental como interrelación sociedad-naturaleza. La cuestión ambiental y los soportes naturales. Tendencias. Areas naturales protegidas: clasificación y tipos de utilización. Pasado y presente de las áreas naturales argentinas. Modalidades turísticas relacionadas con la naturaleza. Los recursos naturales como satisfactores para la actividad turístico-recreativa: tipos de recursos. Inventarios del potencial turístico de los recursos, clasificación y ordenamiento del espacio en función de su potencial y su adecuación a la demanda. La recreación en espacios naturales: espacios cercanos y su utilización por el residente. Paisaje: concepto, tipos, potencialidades. Impacto, tipos, valoración de los parámetros ambientales. EIA. Optimización y límites de uso.

Programa Analítico

Unidad 1: La interrelación sociedad-naturaleza. Distintas definiciones y clasificaciones de los Recursos Naturales. Evolución en la utilización de los recursos naturales: antropocentrismo, preservacionismo, utilitarismo y el paradigma de la Sostenibilidad-Sustentabilidad. Turismo basado en la Naturaleza: potencialidad turística y propiedades atractivas. Clasificación de atractivos naturales. Recursos de amenidad.

Unidad 2: El medio ambiente. Grandes biomas del mundo. Eco-regiones de Argentina. Información básica sobre el funcionamiento de los ambientes naturales: elementos estructurales y funcionales. Grandes cambios en los ecosistemas mundiales. Servicios ambientales de aprovisionamiento, culturales, regulación y soporte. Valoración económica. Problemas ambientales a escala ecoregional.

Unidad 3: Los recursos naturales como base para la actividad turístico-recreativa. Clasificación de los recursos naturales y su aprovechamiento turístico. El concepto de Desarrollo Sustentable y su aplicación al Turismo. Sustentabilidad ambiental, económica y social. Bases y prácticas para el turismo sustentable. Plan Federal Estratégico de Turismo Sustentable. Perfiles de demanda turística de naturaleza. Estrategias nacionales e indicadores de desarrollo sustentable en Argentina. Prácticas responsables y códigos de ética.

Unidad 4: Areas naturales protegidas. Pasado y presente de las áreas naturales argentinas. Sistema federal de Areas Protegidas de Argentina. Categorización de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN) y su aplicación en nuestro país. Zonación de Areas Protegidas. Principios turísticos en áreas protegidas. Sistema argentino de calidad turística. Normas IRAM-SECTUR. Educación e interpretación ambiental.

Unidad 5: Paisajes naturales. Los valores del paisaje como recurso turístico. Conceptos y calidad del paisaje. Tipos de paisajes, calidad y potencialidad como atractivo turístico-recreativo. Ecología del paisaje. Fenosistema y criptosistema. Patrones y procesos ecológicos. Enfoque ecológico, estético y cultural del paisaje. Paradigmas de la homogeneidad y la heterogeneidad del paisaje. Mosaicos territoriales. Corredores ecológicos. Propiedades del paisaje: ritmicidad y sucesión. Paradigmas objetivista y subjetivista del paisaje. Herramientas para el análisis del paisaje natural.

Unidad 6: Impactos del turismo y la recreación. Evaluación, monitoreo y manejo de los impactos de las actividades turístico-recreativas en el medio ambiente. Metodologías para la evaluación de impactos. Evaluación de Impacto Ambiental. Capacidad de carga. Límites aceptables de cambio e impacto de visitantes. Características generales de un sistema de evaluación, planificación y gestión de impactos.

3. Bibliografía (básica y complementaria).

Bibliografía General Básica

- Administración de Parques Nacionales. 2002. Directrices para la zonificación de las Areas Protegidas de la Administración de Parques Nacionales. 7pp. (****).
- Barrado Timón, D.A. y J Calabuig (eds) 2001. Geografía Mundial del Turismo. Editorial Síntesis (Madrid). 510pp. (**).
- Boullón, R. 1997. Planificación del Espacio Turístico. Editorial Trillas (México). 327pp. (**)
- Boullón, R. 1983. Actividades turísticas y recreacionales. Editorial Trillas (México). 287pp. (**)
- Boullón, R. 2000. Ecoturismo: sistemas naturales y urbanos. 2da Edición. Ediciones Turísticas (México). 232pp. (**)
- Brown, A., U. Martínez Ortiz, M. Acerbi y J. Corcuera (eds). 2006. La situación ambiental argentina 2005. Fundación Vida Silvestre Argentina. (****)
- Burkart, R., Bárbaro, N.O., Sánchez, R.O. y D.A. Gómez. 1999. Las Eco-regiones de la Argentina. Administración de Parques Nacionales (Argentina). 42pp. (****)
- Burkart, R. y colaboradores. 2007. Las Areas Naturales Protegidas de la Argentina. Informe Nacional, versión preliminar. Administración de Parques Nacionales (Argentina). 87pp. (****)
- Callizo Soneiro, J. 1991. Aproximación a la geografía del Turismo. Editorial Síntesis (Madrid). 216pp.
- Cavelier, J. (ed). 2007. Servicios de Ecosistemas en América Latina: Lecciones Aprendidas en Agua, Bosques y Ecoturismo. The Nature Conservancy, 121 pp. (****)
- Ceballos Lascrain, H. 1998. Ecoturismo : naturaleza y desarrollo sostenible Editorial Diana (México), 185 pp. (**).
- Chebez, J.C. 2005-2006. Guía de las reservas naturales de la Argentina. Editorial Albatros, Buenos Aires. 5 Tomos.

- Defert, P. 1972. Les ressources et les activites touristiques. Universidad de Derecho, Economía y Ciencia. Centro de Altos Estudios Turísticos, Aix de Provence.
- Fundación Banco Provincia. 2008-2009. Calidad Ambiental - una responsabilidad compartida. Informe sobre Desarrollo Humano en la Provincia de Buenos Aires. Editorial EUDEBA (Buenos Aires). (****; disponible en <http://www.fundacionbapro.org.ar/informes/2008-2009/idh20082009.pdf>).
- Galafassi, G. y A. Zarrilli. 2002. Ambiente, Sociedad y Naturaleza. Entre la teoría social y la historia. Ediciones de la Universidad Nacional de Quilmes. 105pp. (**).
- Gutierrez Roa, J., R. Castillo G., J. Castañeda G. y J. A. Sánchez O. 2000. Recursos Naturales y Turismo. Editorial Limusa, México. 225pp.
- Hiernaux Nicolas, D. 2003. Turismo y Sustentabilidad: crisis de paradigmas y nuevas orientaciones. Páginas 57-69 en S. Gómez Nieves (ed.) "Desarrollo Turístico y Sustentabilidad. Departamento de Recreación y Servicio, Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas, Universidad de Guadalajara (México).
- Morello, J. 2003. Ecología, Turismo y Planificación. CLACSO (Buenos Aires).
- Normas IRAM-SECTUR (***; disponibles en www.iram.org.ar).
- Plan Federal Estratégico de Turismo Sustentable. (***; disponible en http://2016.turismo.gov.ar/wp_turismo/wp-content/uploads/2007/07/presentacion_pfets.pdf).
- Reboratti, C. 2000. Ambiente y Sociedad. Conceptos y relaciones. Editorial Planeta/Ariel. Buenos Aires. 225pp. (**)
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación. 2005. Informe GEO Argentina 2004. Perspectivas del Medio Ambiente en Argentina. PNUMA y Ministerio de Salud y Medio Ambiente, Argentina. 312pp. (****)
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación. 2009. Estrategia de Turismo Sustentable en Reservas de Biosfera y Sitios Ramsar de la Argentina. 140pp. (****)
- Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza. 2004. Directrices para las Categorías de Manejo de Areas Protegidas. 102pp. (****)
- Wearing, S. y J. Neil. 2000. Ecoturismo: Impacto, tendencias y posibilidades. Editorial Síntesis (Madrid). 298pp.

Bibliografía Complementaria

- Andrade, G.I. y R. Reyna. 2003. Areas protegidas en Latinoamérica: de Caracas a Durban. Unión Mundial para la Naturaleza, Oficina Regional para América del Sur (Quito). 39pp. (****)
- Báez, A.L. y A. Acuña. 1998. Guía para las mejores prácticas de ecoturismo en las Áreas Protegidas de Centro América. PROARCA/CAPAS, USAID – CCAD. 193pp. (****).
- Bien, A. 2005. Una Guía Simple para la Certificación del Turismo Sostenible y el Ecoturismo. Programa Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) – Organización Mundial del Turismo (OMT)
- Carbone y Yunis (eds) Por un turismo sostenible – Guía para responsables políticos. OMT-PNUMA
- Costanza, R., R. D'Arghe, R. de Groot, S. Farber, M. Grasso, B. Hannon, K. Limburg, S. Naeem, R. V. O'neill, J. Paruelo, R. G. Raskin, P. Sutton y M. van der Belt. 1997. The value of the world's ecosystem services and natural capital. Nature 387, 253 – 260. (****)
- Dadon, J. R., 2002. El impacto del turismo sobre los recursos naturales costeros en la costa pampeana. En: Zona Costera de la Pampa Argentina (J. R. Dadon y S. D. Matteucci, eds.). Lugar Editorial, Buenos Aires, pp. 101-121. (****)

- Denegri, G.A. y F.J.Gaspari. 2010. Lineamientos para la formulación de Pagos por Servicios Ambientales. Estudio de caso: Alta Cuenca del Río Sauce Grande, Argentina. Cuadernos Geográficos, 46 (2010-1), 93-110. (****)
- Drumm, A. y A. Moore. 2002. Desarrollo del Ecoturismo – Un manual para los profesionales de la conservación, Volumen 1, Segunda Edición. The Nature Conservancy (Arlington). 102pp. (****).
- Drumm, A., A. Moore, A. Soles, C. Patterson y J.E. Terborgh. 2004. Desarrollo del Ecoturismo – Un manual para los profesionales de la conservación, Volumen 2, Segunda Edición. The Nature Conservancy (Arlington). 107pp. (****).
- Dudley, N. (Ed.). 2008. Directrices para la aplicación de las categorías de gestión de áreas protegidas. Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza. 96pp. (****).
- Eagles, Paul F.J., Bowman, Margaret E., y Tao, Teresa Chang-Hung. (2001). Guidelines for Tourism in Parks and Protected Areas of East Asia. IUCN, Gland, Switzerland and Cambridge, UK. x + 99 pp. (***, disponible en <http://www.iucn.org/dbtw-wpd/edocs/PAPS-008.pdf>)
- Eagles, Paul F.J., McCool, Stephen F. y Haynes, Christopher D.A. (2002). Turismo sostenible en áreas protegidas: directrices de planificación y gestión. Organización Mundial del Turismo; Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente; Unión Mundial para la Naturaleza xv + 183pp. (**, versión en inglés disponible en <http://www.iucn.org/dbtw-wpd/edocs/PAG-008.pdf>).
- Echechuri, E., R.Ferraro y G.Bengoa. 2002. Evaluación de impacto ambiental: entre el saber y la práctica. Editorial Espacio (Buenos Aires). 152pp.
- Ellis, E. C. and N. Ramankutty. 2008. Putting people in the map: anthropogenic biomes of the world. *Frontiers in Ecology and the Environment* 6(8):439-447 (****; *** en http://ecotope.org/people/ellis/papers/ellis_2008.pdf)
- Español Chaniz, I. 2007. Los valores paisajísticos de la Red Local de Carreteras. *Revista de Obras Públicas*, 3478: 31-40.
- Giaccardi, M. y A. Tagliorette (comp.) 2007. Efectividad del manejo de las áreas protegidas marino costeras de la Argentina. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, Fundación Vida Silvestre Argentina y Fundación Patagonia Natural. 104pp. (****).
- Guerrero, E., S. Sguerra y C. Rey (eds). Áreas Protegidas en América Latina: de Santa Marta 1997 a Bariloche 2007. Parques Nacionales Naturales de Colombia y Comité Colombiano UICN, Bogotá, 100 pp. (****)
- Hulme, M. y Sheard, N. (1999). Escenarios de Cambio Climático para Argentina, Unidad de Investigación Climática, Norwich, Reino Unido, 6pp. (****).
- Irwin, F. y colaboradores. 2008. Restaurando el capital natural: Un programa de acción para sustentar los servicios Ecosistémicos. The World Resources Institute, 98pp. (****)
- Izaguirre, I. y Sanchez, 2005. Situación ambiental en la Antártida e islas del Atlántico Sur. En: Brown et al 2005: La situación ambiental argentina 2005. Fundación Vida Silvestre.
- Isla, F.I. y C.A.Lasta. 2006. Manual de Manejo costero para la Provincia de Buenos Aires. Editorial Universitaria de Mar del Plata. Mar del Plata (Argentina). 282 pp.
- Liddle, M. 1997. *Recreation Ecology: The ecological impact of outdoor recreation and ecotourism*. Chapman and Hall (Londres). 638pp.
- López Bonilla, J.M. y L.M. López Bonilla. 2008. La capacidad de carga turística: Revisión crítica de un instrumento de medida de sostenibilidad. *El Periplo Sustentable: Turismo y Desarrollo*, 15: 123-150. (****)
- Merenson, C. 2001. Estrategia Nacional de Desarrollo Sustentable. Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental. 50pp. (****)
- Millennium Ecosystem Assessment, 2005. *Ecosystems and Human Well-being: Synthesis*. Island Press, Washington, DC. 140pp. (****)

- Millennium Ecosystem Assessment, 2005. Ecosystems and Human Well-being: Biodiversity Synthesis. World Resources Institute, Washington, DC. 90pp. (****)
- Nieva García, A. 2004. Guía para el diseño y operación de senderos interpretativos. Secretaría de Turismo. Fascículo 5, Serie Turismo Alternativo. Subsecretaría de Operación Turística, Dirección General de Desarrollo de Productos Turísticos, Dirección de Desarrollo de Turismo Alternativo, México. (****)
- Odum, E.P. 1997. Ecology: a bridge between science and society. Sinauer Associates, Sunderland (US). 331pp.
- Oliver, L. 1976. Metodología de Inventario de CICATUR. Organización de los Estados Americanos.
- Organización Mundial del Turismo. 2005. Indicadores de desarrollo sostenible para los destinos turísticos. Guía Práctica. Madrid.
- Organización Mundial del Turismo. 2008. Climate Change and Tourism – Responding to Global Challenges. WTO-UNEP (Madrid), 269pp (****).
- Rome, A. 1999. Monitoreo de los Impactos Turísticos: Un examen de metodologías y recomendaciones para el desarrollo de programas de monitoreo en América Latina. Informes Técnicos de Ecoturismo 1 (A.C.Walker Foundation, The Nature Conservancy y U.S.AID). 59pp. (****)
- Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación. 2006. Sistema de Indicadores del Desarrollo Sostenible de Argentina.
- Secretaría de Turismo de la Nación. 2007. Catálogo de Prácticas Sustentables en la Gestión Municipal, Buenos Aires.
- Tagliorette, A. y L. Mansur. 2008. Manual de Areas Protegidas. Fundación Patagonia Natural, 172pp. (****)
- Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y Comisión Mundial de Areas Protegidas. 2007. Es el tiempo del Mar: Conclusiones y Recomendaciones sobre Áreas Marinas Protegidas en Latinoamérica. Segundo Congreso Latinoamericano de Parques Nacionales y otras Areas Protegidas (Bariloche, 2007). 32pp. (****).
- Vila Subirós, J., D. Varga Linde, A. Llausàs Pascual y A. Ribas Palom. 2006. Conceptos y métodos fundamentales en ecología del paisaje (landscape ecology). Una interpretación desde la geografía. 2006. Doc. Anàl. Geogr. 48:151-166. (****).
- Wood, M.E. 2002. Ecotourism: principles, practices and policies for sustainability. United Nations Publications. 32pp. (****).

Bibliografía discriminada por Unidad

- Unidad 1: La interrelación sociedad-naturaleza. Boullón (1997 Cap.6); Callizo Soneiro (1991; 63-85); Galafassi y Zarrilli (2002; Cap.1); Gutierrez Roa y colaboradores (2000; Cap.1); Hiernaux (2003); Morello y colaboradores (1993); Oliver (1976); Reboratti (2000; Caps. 3, 7 y 9).
- Unidad 2: El medio ambiente. Burkart y colaboradores (1999); Brown y colaboradores (2006); Cavelier (2007); Costanza y colaboradores (1997); Denegri y Gaspari (2010); Ellis y Ramankutty (2008); Irwin y colaboradores (2008); Odum (1997; Cap.8); Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible (2005).
- Unidad 3: Los recursos naturales como base para la actividad turístico-recreativa. Bien (2005); Carbone y Yunis (2007); Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sostenible (2007; 2009).
- Unidad 4: Areas naturales protegidas. Administración de Parques Nacionales (2002; 2007); Andrade y Reyna (2003); Andrade y colaboradores (2007); Brown y colaboradores (2006); Burkart y colaboradores (2007); Ceballos Lascurain (1996); Eagles y colaboradores (2001; 2002); Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible (2005); Nieva García (2004); UICN (2004).

Unidad 5: Paisajes naturales. Boullón (1997; Cap.4); Español Chaniz (2007); Morello y colaboradores (2003); Vilá Subirós y colaboradores (2006).

Unidad 6: Impactos del turismo y la recreación. Ceballos Lascurain (1996; 1997 Cap.10); Fundación Visa Silvestre Argentina (2009); Guasp (2005); Liddle (1997); López Bonilla y López Bonilla (2008); Rivarola y colaboradores (1996); Rome (1999); Wearing y Neill (2000; Cap.4).

(*) Disponible en la Biblioteca Central de la UNMDP.

(**) Disponible en el Centro de Documentación de la FCEyS.

(***) Disponible on-line.

(****) Disponible en formato digital (pdf) en la Cátedra.

4. Descripción de Actividades de aprendizaje.

Análisis in situ de ambientes naturales

Habrá una importante inversión de tiempo para que los estudiantes analicen *in-situ* distintos ambientes naturales locales (Salidas de Campo 1 y 2) y un Area Protegida (Viaje de Estudios). De esta manera los estudiantes podrán entrar en contacto con la organización natural de un área, y las limitantes o ventajas que ofrece para actividades de turismo y recreación.

Discusión de problemáticas ambientales

En el marco del conocimiento de los Biomas y Ecoregiones de la Argentina (Unidad 2), se discutirán a través del análisis de material escrito distintas problemáticas ambientales que resultan relevantes para el Turismo y la recreación (TP1). El objetivo es reconocer problemas ambientales actuales que, aunque no parecieran tener vinculación directa con el turismo, afectan la actividad. Esta actividad está en vinculación con el Viaje de Estudios, dado que se seleccionan anualmente textos de problemáticas ambientales de la ecoregión que se visitará.

Estudios de caso

El análisis de estudios de caso permitirá a los estudiantes reconocer la complejidad existente al momento de compatibilizar intereses ambientales, sociales y económicos en el marco del paradigma del Desarrollo Sostenible. Estos estudios se abordarán en distintas unidades, incluyendo Servicios Ambientales, nuevos destinos de naturaleza, la importancia del paisaje e impactos ambientales del turismo (TP2, TP3, TP7, TP8).

Análisis de normativa

La generación de normas IRAM-SECTUR para distintas actividades en la Naturaleza, ofrece la oportunidad para que los estudiantes puedan analizar las directrices más recientes de nuestro país (TP6). Por tratarse de recomendaciones en constante cambio, permite aportar nuevos elementos de juicio sobre su utilización e implementación.

Diseño de actividades turísticas en la Naturaleza

Con el objeto de abordar el diseño de actividades turísticas tomando como base el conocimiento del ambiente natural, se propone el ejercicio de tratar de abordar el diseño de actividades vinculadas con la interpretación y con la realización de actividades de bajo impacto ambiental (TP5, TP9).

Reportes de Síntesis

Se propone un trabajo de síntesis de los temas abordados a lo largo de la asignatura, ejemplificados en el Area Protegida visitada. Se privilegia que los estudiantes tengan la capacidad de sintetizar la situación observada y proponer actividades alternativas, sobre la base de un análisis crítico de lo experimentado.

5. Cronograma de contenidos, actividades y evaluaciones.

Fecha	Actividad	Tema	Unidad
martes, 11 de marzo de 2014	Clase Teórica 1	Presentación del Curso. Generalidades de RRNN.	1
jueves, 13 de marzo de 2014	Clase Teórica 2	Grandes biomas del mundo. Eco-regiones de Argentina.	2
viernes, 14 de marzo de 2014	Salida de Campo	Salida de Campo - Reserva Natural Puerto Mar del Plata	2
lunes, 17 de marzo de 2014	Salida de Campo	Salida de Campo - Punta Cantera	2
martes, 18 de marzo de 2014	Clase Teórica 3	Turismo basado en la Naturaleza	1
jueves, 20 de marzo de 2014	Trabajo Práctico 1	Caracterización ecoregional y problemas ambientales. Definición de Grupos para la AP.	2
martes, 25 de marzo de 2014	Clase teórica 4	Servicios Ecosistémicos y Recursos Naturales	2
jueves, 27 de marzo de 2014	Trabajo Práctico 2	Servicios Ecosistémicos - Estudio de caso	3
martes, 01 de abril de 2014	Clase Teórica 5	Turismo ambientalmente sustentable. Plan Federal de Turismo Sustentable.	3
jueves, 03 de abril de 2014	Trabajo Práctico 3	Nuevos destinos turísticos basados en la Naturaleza	3
martes, 08 de abril de 2014	Clase Teórica 6	Modalidades turísticas relacionadas con la naturaleza	3
jueves, 10 de abril de 2014	Trabajo Práctico 4	Discusión sobre Salida de Campo	
martes, 15 de abril de 2014	Clase Teórica 7	Pasado y presente de las áreas naturales protegidas de Argentina	4
jueves, 17 de abril de 2014	Feriado	Jueves Santo	
martes, 22 de abril de 2014	Clase Teórica 8	Categorización y Zonificación de Areas Protegidas (IUCN)	4
jueves, 24 de abril de 2014	Trabajo Práctico 5	Diseño de Senderos Interpretativos	4
martes, 29 de abril de 2014	Clase Teórica 9	Principios turísticos en áreas protegidas - Normas IRAM-SECTUR	4
jueves, 01 de mayo de 2014	Feriado	Día del Trabajo	

martes, 06 de mayo de 2014	Parcial 1	Unidades 1 a 3	
jueves, 08 de mayo de 2014	Trabajo Práctico 6	Normas IRAM-SECTUR - Análisis de Caso	4
martes, 13 de mayo de 2014	Clase Teórica 10	Los valores del paisaje como recurso turístico	5
jueves, 15 de mayo de 2014	Clase Teórica 11	El paisaje natural - herramientas de análisis	5
martes, 20 de mayo de 2014	Trabajo Práctico 7	Los valores del paisaje como recurso turístico - Humedales	5
jueves, 22 de mayo de 2014	Recuperatorio 1	Unidades 1 a 3	
martes, 27 de mayo de 2014	Clase Teórica 12	Impactos del turismo y la recreación	6
jueves, 29 de mayo de 2014	Trabajo Práctico 8	Evaluación, monitoreo y manejo de los impactos - Estudios de caso	6
martes, 03 de junio de 2014	Clase Teórica 13	Interpretación y educación ambiental	6
jueves, 05 de junio de 2014	Trabajo Práctico 9	Interpretación y educación ambiental	6
martes, 10 de junio de 2014	Clase teórica 14	Turismo y Cambio Climático	6
jueves, 12 de junio de 2014	Trabajo Práctico 10	Turismo y Cambio Climático	6
martes, 17 de junio de 2014	Parcial 2	Unidades 4 a 6	
miércoles, 18 de junio de 2014	Viaje de Estudios		
jueves, 19 de junio de 2014	Viaje de Estudios		
viernes, 20 de junio de 2014	Viaje de Estudios		
sábado, 21 de junio de 2014	Viaje de Estudios		
domingo, 22 de junio de 2014	Viaje de Estudios		
martes, 24 de junio de 2014	Tutoría	Actividad Pedagógica (Trabajo Integrador)	
jueves, 26 de junio de 2014	Tutoría	Actividad Pedagógica (Trabajo Integrador)	
lunes, 30 de junio de 2014	Encuentro	Entrega de la Actividad Pedagógica (Trabajo Integrador)	
martes, 01 de julio de 2014	Encuentro	Defensa del Trabajo Integrador	
jueves, 03 de julio de 2014	Encuentro	Defensa del Trabajo Integrador	
martes, 08 de julio de 2014	Encuentro	Defensa del Trabajo Integrador	
Jueves, 10 de julio de 2014	Recuperatorio 2	Unidades 4 a 6	
martes, 15 de julio de 2014	Encuentro	Defensa del Trabajo Integrador	

6. Procesos de intervención pedagógica.

Clases Teóricas:

Cada temática particular se sintetizará en una serie de clases donde se abordarán los aspectos teóricos centrales. Los temas abordados se complementarán con lecturas sugeridas por el cuerpo docente.

Trabajos Prácticos:

Se organizarán sesiones de discusión grupal en donde se aborde la implementación práctica de los temas abordados en las clases teóricas, en base a material de lectura previa. Incluirán el análisis y discusión de textos, o el abordaje de situaciones hipotéticas donde puedan aplicarse distintas metodologías de estudio. Se incluirá, además, un video-debate. Serán complementadas con textos orientativos incluidos en un Módulo de Cátedra. Durante el desarrollo del TP se seleccionarán distintos grupos de estudiantes para la exposición y debate de los temas centrales a tratar.

Salidas de Campo:

Se realizarán dos salidas de campo con el objeto de posicionar al estudiante frente a un ambiente natural intervenido por actividades turístico-recreativas en el Partido de General Pueyrredón. Allí se reconocerán los patrones y procesos ambientales dominantes, se identificarán los distintos usos y potenciales impactos por la actividad humana. Los resultados de este análisis se discutirán en un Trabajo Práctico posterior.

Tutorías:

Se realizarán tutorías con el objeto de asesorar y orientar a los estudiantes en el desarrollo de las Actividades Pedagógicas. Las mismas se desarrollarán en horarios de Clases Teóricas o Trabajos Prácticos, y su cronograma se acordará con los estudiantes.

Viaje de Estudios (opcional)

Tal como se ha venido realizando en la asignatura en los últimos años, se propone la realización de un viaje de estudios grupal, donde se obtendrá experiencia directa de las actividades turísticas vinculada con recursos naturales de la región. Durante el Curso 2014 se tiene planificado realizar un viaje al Parque Nacional Lihue Calel y a las Reservas Provinciales Parque Luro y Los Caldenes (La Pampa) entre los días 18 y 22 de Junio, siendo los objetivos de la misma:

- 1.1. Realizar un análisis ambiental de los circuitos turísticos establecidos.
- 1.2. Caracterizar los recursos naturales que sustentan los mismos.
- 1.3. Determinar posibles impactos de las actividades turísticas.
- 1.4. Entrevistar a distintos gestores públicos y privados locales, como forma de experiencia profesional de los estudiantes.

Actividades Pedagógicas (AP):

Los estudiantes deberán realizar una AP durante el desarrollo del curso, la cual deberá ser aprobada tanto para cumplir el requisito de Promocionalidad como para rendir el Examen Habilitante.. Dicha AP incluirá:

a) Informes temáticos de avance: Durante la semana siguiente de la realización de cada clase práctica, se presentará un breve reporte (2-3 carillas) escrito individual sobre la actividad desarrollada. En el mismo serán incluidos los objetivos, el material analizado y las conclusiones abordadas. Se deberán entregar el 80% de los informes correspondientes.

b) Trabajo Final Integrador: Será realizado tomando como base la aplicación de la teoría a un área natural seleccionada para el Viaje de Estudios, y las temáticas abordadas en las clases prácticas. Se realizará en grupos reducidos de estudiantes (4-6), y cuyo objetivo será la aplicación práctica de los conocimientos y herramientas adquiridas a lo largo del curso y que estén directamente vinculados al área visitada. Su presentación será oral y escrita, bajo la forma de un reporte (10-12 carillas). El día 20 de marzo, al finalizar la primera clase práctica, se definirá la composición de los grupos de estudiantes; al finalizar cada unidad del Programa se solicitará un breve informe sobre el grado de avance de la AP en relación con los temas correspondientes a dicha unidad. Los días 24 y 26 de junio se realizarán dos Tutorías (2 hs) para discutir dudas y arreglos finales del Trabajo Final Integrador. La entrega de los reportes (una copia en papel y una copia en CD) será el día 30 de junio en horario a convenir con los estudiantes, mientras que las defensas de los mismos serán los días 3, 8 y 10 de julio (detalle en Cronograma).

7. Evaluación

Instancias de Evaluación

La evaluación se realizará de acuerdo con la normativa vigente (OCA 1560/11) y será de manera permanente a lo largo del curso. Las instancias de evaluación serán las siguientes:

1. Exámenes Parciales: Los mismos serán 2 (dos) de carácter individual y escritos, dentro de los cuales se incluirán los temas abordados en las Clases Teóricas y Trabajos Prácticos. Cada uno de los exámenes contará con su respectivo examen recuperatorio, siendo éste de idéntica modalidad que el examen parcial. En los exámenes se incluirá el desarrollo de los temas de cada unidad correspondiente, como así también el desarrollo de relaciones entre los mismos. Las unidades incluidas en cada uno de los exámenes será la siguiente:

1.1. Primer parcial/recuperatorio: Unidades 1 a 3, incluyendo los temas abordados en las Clases Teóricas 1 a 6, y en los Trabajos Prácticos 1 a 4 (detallados en el Cronograma)

1.2. Segundo parcial/recuperatorio: Unidad 4, 5 y 6 completas incluyendo los temas abordados en las Clases Teóricas 7 a 14, y en los Trabajos Prácticos 5 a 10 (detallados en el Cronograma).

2. Actividades Pedagógicas (AP): La aprobación de la AP será de carácter obligatorio tanto para cumplir el requisito de Promocionalidad como para rendir el Examen Habilitante.

3. Trabajos Prácticos: Se hará un seguimiento del desempeño individual durante el desarrollo de los mismos, a través de una ficha individual.

4. Examen Final: Los tres exámenes finales serán de carácter oral, y se aprobarán cuando el estudiante acredite un conocimiento integral de la asignatura. Se privilegiará la evaluación de las relaciones entre las distintas temáticas abordadas en la misma, más que la simple repetición de los contenidos. Para los mismos, podrá incluirse algún tema a desarrollar a elección del alumno.
5. Plan de Trabajo Especial: Los alumnos que hayan aprobado los parciales (o su respectivo examen Recuperatorio) y que no hayan aprobado el requisito de la AP, deberán aprobar un Plan de Trabajo Especial como condición previa al examen Habilitante. Dicho Trabajo Especial deberá ser presentado una semana antes de la fecha del Examen Habilitante, en horario a convenir.
6. Examen Habilitante: Los alumnos que hayan aprobado solo un examen Parcial (o su respectivo examen Recuperatorio) y que hayan aprobado el requisito de la AP, deberán aprobar el examen Habilitante para poder rendir el examen final de la asignatura. Será de carácter individual y escrito, durante la primera fecha de examen final posterior a la finalización de la cursada. Los temas a incluir serán los del Examen Parcial desaprobado.

Criterios de Evaluación

Para los exámenes parciales se tendrá en especial consideración la coherencia y la pertinencia de las respuestas en función de las situaciones planteadas. Incluirán todos los contenidos teóricos y de Trabajo Prácticos, y enfatizará la integración de los mismos. Para el caso del Trabajo Integrador (AP) se hará hincapié no sólo en los aspectos formales de la presentación, sino principalmente a la integración y articulación de los contenidos obtenidos en el curso con la situación estudiada. En los Informes de Trabajo Prácticos (AP) se observará principalmente la capacidad de síntesis de la problemática estudiada y la eficiencia en la comunicación de las conclusiones abordadas.

Escala de Calificaciones

Las Actividades Pedagógicas serán calificadas como Aprobadas o Desaprobadas. Los exámenes parciales y recuperatorios serán calificados con escala numérica (0-10) sin centésimos. La calificación final de la asignatura será el promedio de las evaluaciones parciales, redondeándose al número inmediato superior o inferior según correspondiera. La nota mínima para promocionar será de 6 (seis) puntos, siendo este el único caso en que no se aplicará el redondeo. Las notas obtenidas en los exámenes recuperatorios reemplazan las obtenidas en el correspondiente examen parcial para el cálculo del promedio.

Régimen de Promoción

Promocionarán la asignatura los alumnos que cumplan que los siguientes requisitos:

1. Haber aprobado los dos exámenes Parciales (o sus respectivos Recuperatorios), y cuya nota promedio sea igual o mayor a 6 (seis).
2. Haber aprobado de las Actividades Pedagógicas.

8. Asignación y distribución de tareas de cada uno de los integrantes del equipo docente.

Profesor Titular:

Coordinación general del curso. Dictado de Clases Teóricas. Articulación de contenidos entre las Clases Teóricas, Actividades Pedagógicas y Trabajo Prácticos. Elaboración de las instancias de evaluación y criterios de corrección. Corrección definitiva de los exámenes parciales y actividades pedagógicas. Establecer reuniones de cátedra y asignación de tareas docentes. Presentar el PTD e informes finales. Gestionar ante las autoridades de la FCEyS temas vinculados con el desarrollo de las asignatura.

Profesora Adjunta:

Dictado de Clases Teóricas. Articulación de contenidos entre las Clases Teóricas, Actividades Pedagógicas y Trabajo Prácticos. Elaboración e implementación de la evaluación. Corrección definitiva de los exámenes parciales y actividades pedagógicas. Gestionar ante las autoridades de la FCEyS temas vinculados con el desarrollo de las asignatura.

Ayudante de Primera:

A cargo del desarrollo de los Trabajo Prácticos y el seguimiento de las Actividades Pedagógicas. Evaluación del desempeño de los estudiantes través de su ficha individual. Realizar la corrección de los exámenes parciales y actividades pedagógicas. Desarrollo de Guías de Trabajo Prácticos. Realización de las gestiones administrativas necesarias para el desarrollo del viaje de estudios. Participar en el dictado de temas teóricos, bajo la supervisión de los Profesores.

9. Justificación – (optativo)

La asignatura *Recursos Naturales* forma parte del Ciclo Profesional, etapa en la cual los estudiantes deben afianzar el perfil profesional del Licenciado en Turismo. Se aspira a que los temas abordados en las Clases Teóricas sean discutidos y contextualizados durante los Trabajos Prácticos y complementados con bibliografía sugerida. Se privilegiará una actitud crítica y activa del estudiante sobre los temas abordados, favoreciendo la obtención de herramientas de análisis y manejo. Asimismo se orientará a los estudiantes a la búsqueda de información sobre temas abordados en la asignatura y que sean de especial interés para su futuro desarrollo profesional. Se considera de especial importancia que los estudiantes realicen una evaluación de ambientes naturales seleccionados, por lo que se han planificado dos salidas de campo y un viaje de estudios. Estas experiencias les permiten a los estudiantes integrar los conocimientos teóricos con situaciones reales en ambientes naturales. La realización de un Trabajo Integrados, discutido a final del curso, permite la síntesis de los conocimientos adquiridos, asumiendo además una actitud crítica hacia la forma en que se realizan actividades turístico-recreativas en la Naturaleza.