



UNIVERSIDAD CAECE
DEPARTAMENTO DE ADMINISTRACION

PROGRAMA DE: GEOGRAFIA ECONOMICA		
CODIGO DE LA CARRERA 117	PLAN DE LA CARRERA 06X	CODIGO ASIGNATURA 1954/06X
AÑO 1°	CUATRIMESTRE 1º	VIGENCIA 2006
CARRERA: LICENCIATURA EN COMERCIO INTERNACIONAL		
Nº DE RESOLUCIÓN MINISTERIAL 1404/06		Nº DE RESOLUCIÓN INTERNA 901/05 – 265/06

OBJETIVOS

Que los alumnos logren:

- Analizar el proceso de globalización en el contexto económico mundial.
- Comprender los fundamentos de la actividad económica, desde la perspectiva ambiental y de los recursos naturales.
- Revisar los impactos ambientales de las distintas actividades económicas.
- Analizar los problemas ambientales globales.
- Discutir la problemática de los recursos naturales estratégicos.
- Incorporar el concepto de riesgo ambiental.
- Discutir las vinculaciones existentes entre comercio internacional y ambiente.
- Poner énfasis en el análisis de actividades locales y nacionales vinculadas al comercio internacional.

CONTENIDOS MINIMOS

Principios fundamentales. Realidad socioeconómica mundial. Perspectiva geográfica de la economía internacional. Fundamentos naturales de la actividad económica. Recursos humanos. Cambio climático y su impacto sobre la economía internacional. Recursos naturales y medio ambiente. Recursos naturales estratégicos (petróleo, agua, alimentos). La agricultura. Ganadería, avicultura, caza y pesca. Los bosques y las industrias forestales. La minería. La actividad industrial. El comercio. Dictado con especial énfasis en las actividades locales y nacionales relacionadas con el comercio internacional.

PROGRAMA ANALITICO

Unidad 1.

Globalización y territorio. Conceptos fundamentales. Nuevos territorios y nuevas economías. Perspectiva geográfica de la economía internacional.

Unidad 2.

Fundamentos naturales de la actividad económica. La visión ambiental del proceso de producción, circulación, distribución y consumo. Economía, ambiente, sociedad y estado. La sustentabilidad ambiental del desarrollo.

Unidad 3.

Recursos naturales, ambiente y actividades humanas. Ambiente y extracción ecosistémica. Recursos naturales estratégicos (agua, alimentos, petróleo). Los efectos ambientales de las actividades primarias. Industria y ambiente. Transporte, energía y ambiente. Turismo y contaminación. El deterioro ambiental urbano.

Unidad 4.

Los dilemas actuales: del deterioro ambiental localizado al global. El cambio climático y su impacto en la economía internacional.

Unidad 5.

Problemáticas específicas de la vulnerabilidad social: el riesgo ambiental. Los desastres “naturales” y “tecnológicos”. Conflictos territoriales.

Unidad 6.

Comercio internacional, desarrollo y ambiente. Externalidades ambientales e intervenciones comerciales. Dumping ecológico. Migración de industrias sucias. Instrumentos comerciales para la corrección de distintos tipos de problemas ambientales.

BIBLIOGRAFÍA

Barros, Vicente (2004) El Cambio Climático Global. Buenos Aires, Libros del Zorzal.

Bocero, Silvia y Claudia Natenzon (2000) Política y Economía de los Recursos. Tecnicatura en Gestión Cultural, Universidad Nacional de Mar del Plata

Bruzzone, Elsa (2004) El agua potable. Nuevo recurso estratégico del siglo XXI: el caso particular del acuífero guaraní. En: Realidad Económica, Nro. 204, Bs. As. IADE.

De Mattos, Carlos; Daniel Hiernaux, Nicolás; Restrepo Botero, Darío (1998) Globalización y Territorio. Impactos y perspectivas. Santiago de Chile, Fondo de Cultura Económica.

Goin, Francisco y Goñi, Ricardo (Editores) (1993) Elementos de Política Ambiental. Honorable Cámara de Diputados de la Provincia de Buenos Aires, La Plata.

Matteucci, S. et al. (editores) (1999) Biodiversidad y uso de la Tierra. Conceptos y ejemplos de Latinoamérica. Buenos Aires, Eudeba.

Natenzon, Claudia (2003) "La cuestión del agua. Usos, impactos, conflictos". En: Aristas, Revista de Estudios e Investigaciones, Año 1, Nro. 1. Facultad de Humanidades, UNMdP, Mar del Plata.

Pengue, Walter A. (2005) Agricultura industrial y transnacionalización en América Latina ¿La transgénesis de un continente? México D.F., Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Red de Formación Ambiental para América Latina y el Caribe.

Reboratti, Carlos (2000) Ambiente y Sociedad. Conceptos y Relaciones. Bs. As. Editorial Ariel.

METODOLOGIA

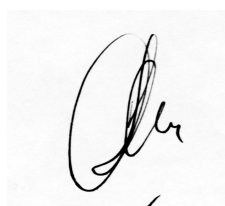
Se desarrollarán clases teóricas y teórico-prácticas, con participación activa y metódica del alumno.

APROBACIÓN DEL CURSADO DE LA ASIGNATURA

- Cumplimiento del 75% de asistencia
- Evaluaciones parciales de conceptos teóricos y aplicaciones prácticas, según lo establecido en la planificación de la materia, presentada en su oportunidad por la cátedra y aprobada por el Departamento.

EVALUACIÓN FINAL: REGIMEN DE APROBACIÓN DE LA MATERIA

La evaluación final consistirá en un examen oral y/o escrito, que comprenda la totalidad de los contenidos, según el programa vigente de la materia.



ARNOLDO MUHRER
Director de Departamento



MARIANA ORTEGA
Secretaria Académica