

FACULTAT DE CIÈNCIES POLÍTiques I DE SOCIOLOGIA

LLICENCIATURA: SOCIOLOGIA

ASSIGNATURA: 25221 POBLACIÓ, TERRITORI I MEDI (6 crèdits)

DURADA: Primer semestre

CURS: Tercer (Troncal)

CURS ACADÈMIC: 2008/2009

Profs. Tomás García y Fausto Miguélez

OBJETIVOS DEL CURSO

El curso se plantea el estudio del medio ambiente desde dos perspectivas. La primera, de carácter teórico: el estudio sociológico del medio ambiente: es decir, el significado sociológico de la relación medio ambiente-sociedad (estructura social, recursos, identidades colectivas, estrategias de los actores sociales). La segunda, de carácter empírico: el análisis de la CRISIS MEDIOAMBIENTAL (sus características y sus causas) y las políticas para hacerle frente.

Ambas perspectivas se entrelazan en las clases prácticas, dedicadas a desarrollar aproximaciones parciales al tema que se traducirán en trabajos concretos.

PROGRAMA

1. Introducción

¿Por qué la sociología medioambiental? Relación con la crisis medioambiental

Enfoque, conceptos, metodología

La relación con otras ciencias medioambientales

2. La perspectiva de la sociología medioambiental

a. De la ecología humana a la Sociología medioambiental.

b. La aparición de la sociología medioambiental a raíz de la crisis ambiental (años 70).

La perspectiva de análisis desde la estructura social.: percepciones, actitudes, intereses, grupos y políticas. Las posibilidades de cambio.

c. Un nuevo enfoque: el análisis de U.Beck, ¿Sociedad de riesgo o desigualdad ante el riesgo?

3. Relación sociedad-medioambiente: elementos claves de la crisis medioambiental

a. Contaminación y cambio climático

Riesgo para equilibrio del Planeta

Riesgo para la calidad de vida de sus habitantes

Contaminación y agua

b. La crisis de la energía

Energía fósil

Energía nuclear

c. ¿Existe la conciencia de crisis ambiental?

Desde países ricos y desde países pobres

4. Profundizar en las causas de la crisis medioambiental

a. Volumen y crecimiento de la población mundial: ¿pone en riesgo el excesivo crecimiento de la población la suficiencia de los recursos e incrementa la contaminación?

Crecimiento de la población: países ricos y países pobres. La *huella ecológica*.

Producción y comercio alimentarios. Relación Norte-Sur

b. Las formas de producción y la tecnología utilizada

Formas de producción, sistema social y medio ambiente. Capitalismo y crisis ambiental.

Globalización y medioambiente

c. El modelo de consumo dominante

Actitudes ambivalentes ante el medio ambiente: se asume que es un problema grave, pero se actúa con poca coherencia.

El bienestar como alto consumo: el objetivo de la abundancia de bienes tiene un fuerte impacto ambiental.

Consumo, estratificación y desequilibrio ecológico mundial

La crisis de los residuos

5. Políticas y estrategias para hacer frente a la crisis

En esta parte del programa abordaremos las políticas y estrategias generales de los diferentes actores sociales para hacer frente a la crisis (específicamente utilizaremos el ejemplo de la **energía**).

a. La primera respuesta histórica: los movimientos ecologistas.

Una nueva concepción del desarrollo y del bienestar,

Ecologismo y recursos naturales: la lucha contra la energía nuclear

La dificultad de pasar del modelo socio-político a las actuaciones reales: el caso de Alemania. Las energías renovables

El ecologismo español entre el localismo y la desunión.

b. Desarrollo económico sostenible

Del Informe al Club de Roma al Informe Brundtland y a las Cumbres mundiales.

La institucionalización de la preocupación medioambiental: la economía

medioambiental. Limitaciones de esta perspectiva: ¿Sostenibilidad con regulación fuerte?

La parcial substitución de la energía fósil por la renovable: ¿sostenibilidad económica o ecológica? Reaparecen las contradicciones de la energía nuclear.

c. Una propuesta más radical: desarrollo ecológica y socialmente sostenible.

Ecología, política y participación política.

Nuevas actitudes económicas y de consumo y nueva ética.

d. La sostenibilidad en el ámbito local y sus limitaciones

Agenda 21 y los Planes locales de sostenibilidad. Participación ciudadana, instituciones locales y ecologismo a nivel local. Cómo vincular lo local con lo global.

6. Conclusiones

Balance de dos décadas de intentos de desarrollo sostenible: fracasos a nivel global y algunos avances a nivel local. ¿A quiénes se ha de atribuir la responsabilidad de uno y otro resultado?

La realidad y la ciencia ficción: ¿tenemos que ir más allá del planeta Tierra para garantizar un bienestar sostenible?

EVALUACIÓN

La Evaluación ordinaria de la asignatura tendrá dos partes:

1. Evaluación continuada

-Por grupos (3 personas) se presenta un tema en clase (tutoría previa) y se organiza el debate (20%)

-Dos preguntas a resolver en casa por escrito (20%)

-Asistencia a los debates (10%)

2. Prueba final escrita en aula destinada a completar la evaluación de los conocimientos adquiridos, los contenidos básicos de las lecturas y sus principales conceptos. (50% nota)

Para superar la asignatura se han de aprobar necesariamente la segunda prueba por separado. En casos de no seguimiento de la primera parte de la evaluación o de seguimiento parcial, la segunda parte asumirá el peso restante hasta la totalidad.

La evaluación de aquellos que sólo se presentan a la prueba final extraordinaria tendrá características específicas.

BIBLIOGRAFIA OBLIGATORIA

Sempere, J. y J. Riechmann (2000) Sociología y medio ambiente. Síntesis, Madrid.
Dossier de lecturas que se depositará en el servicio de fotocopias.

BIBLIOGRAFIA BASICA

COMMONER B. En paz con el planeta. Ed. Crítica. Barcelona, 1992.

BECK U. (2007) La sociedad del riesgo mundial. Paidós. Barcelona

García E(2004) Medio ambiente y sociedad. Alianza, Madrid

Garrido, F. J. (coord.) (2005) Desarrollo sostenible y agenda 21 local. IEPALA Editorial/ Cimas, Madrid

REDCLIIFT m., WOODGATE G. (2002) Sociología del medio ambiente. Una perspectiva internacional. McGraw-Hill/Interamericana de España. Madrid.

SANZ C., SANCHEZ J. (1995) Medio ambiente y sociedad. Ed. Comares, Granada.

THE WORLDWATCH INSTITUTE (2008). La situación del mundo 2008. Icaria.. Barcelona

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTARIA

Toharia, M. (2006) El Clima: el calentamiento global y el clima del planeta. Debate, Barcelona

VV.AA. (2003). Deuda ecológica: ¿ Quién debe a quién ¿ Icaria. Barcelona

Murga, M^a A. Desarrollo local y agenda 21. Pearson. Prentice Hill. Madrid

Martinez Allier, J. El ecologismo de los pobres. Icaria. 2002

ARA UJO J. Naturaleza y ecología en España. Madrid, 1990.

BOADA M. , ZAHONERO A. Medi Ambient. Una crisi civilitzadora. Ed. Magrana, Barcelona, 1998.

DOBSON A. Pensamiento político verde. Paidós, Barcelona.1997

DOMÈNECH X. Els residus. Entre el rebuig i la supervivència. Barcanova, Barcelona, 1993.

EHRlich P,R., EHRlich A.H. La explosión demográfica. Salvat. Barcelona, 1993.

FERNANDEZ J. El ecologismo español. Alianza. Madrid, 1999.

FOLCH R. Ambiente, emoción y ética. Ariel, Barcelona, 1998.

JACOBS M.La economía verde. Icaria, Barcelona, 1996

JIMENEZ HERRERO, L.M. () Desarrollo sostenible, Piràmide, Madrid.

LUDEVID, M El canvi global en el medi ambient. Ed. Proa, Barcelona, 1995

MARTINEZ ALIER J., De la economía ecológica al ecologismo. Icaria. Barcelona. 1994.

NAREDO J.M., PARRA F. Hacia una ciencia de los recursos naturales. SXXI. Madrid, 1993.

LUDEVID, M. (1995) El canvi global en el medi ambient. PROA, Barcelona.

RIECHMANN J. FDEZ BUEY F. Redes que dan libertad. Paidós. Barcelona, 1995.

SCHNAIBERG, A.; WEINBERG, A., PELLOW, D. (1998) “Politizando la rueda de la producción. Los problemas del reciclaje de los residuos sólidos en EEUU. Revista Internacional de Sociología”, num. 19-20

TABARA D. La percepció dels problemes del medi ambient. Beta Ed. Barcelona, 1996.

VILANOVA E. y VILANOVA R. Las otras empresas: experiencias de economía alternativa y solidaridad en el estado español. Talasa. Madrid, 1996.

VON WEIZSÄKER, E.U. Y OTROS. Factor 4. Círculo Lectores, Barcelona, 1997.