

POBLACIÓN, TERRITORIO, MEDIO AMBIENTE (25221)

OBJETIVOS DEL CURSO

El curso se plantea dos objetivos.

- El primero de carácter teórico: el estudio sociológico del medio ambiente, es decir el significado social de la relación medio ambiente-sociedad (estructura social, recursos, identidades colectivas, estrategias de los actores sociales).
- El segundo de carácter empírico: analizar las características de la llamada crisis ambiental y las políticas para hacerle frente.

PROGRAMA

1- INTRODUCCIÓN

a) La perspectiva del curso: sociología del medio ambiente.

Conceptos básicos: población, habitat (territorio), necesidades, desarrollo, bienestar, ... Necesidad de traducir estos conceptos en condiciones de vida y en políticas reales.

b) La cuestión clave en la relación sociedad-medio ambiente: el riesgo de grave desequilibrio en dicha relación (riesgo de crisis medioambiental respuestas a esa crisis y cómo abordarlas desde las ciencias sociales.

2- EL PUNTO DE VISTA DE LA SOCIOLOGÍA

De la ecología humana a la Sociología ambiental.

La percepción de la crisis ambiental desde la estructura social: percepciones, actitudes, intereses y políticas. Las posibilidades de cambio. ¿Sociedad de riesgo o desigualdad ante el riesgo?. (U. Beck)

3- ¿DE QUE GRADO DE RIESGO ESTAMOS HABLANDO?

a) Riesgo de escasez y agotamiento de los recursos naturales. Posibles alternativas.

b) Contaminación y repercusiones sobre la calidad del h=E4bitat.

c) Riesgo de incremento de la pobreza.

4- LOS FACTORES DETERMINANTES DE LA CRISIS MEDIOAMBIENTAL.

a) ¿Volumen y crecimiento de la población mundial?.

b) Las formas de producción y la tecnología.

c) El modelo de consumo dominante.

d) El tipo de relaciones países ricos países pobres.

5- LAS RESPUESTAS A LA CRISIS MEDIOAMBIENTAL

- a) Los grupos ecologistas: la primera respuesta histórica.
- b) Desarrollo económico sostenible.
- c) Una respuesta radical: desarrollo ecológica y socialmente sostenible
- d) La sostenibilidad en el ámbito local.

6- CONCLUSIONES

Balance de dos décadas de intentos de desarrollo sostenible con fracasos a nivel global y algunos avances a nivel local.
perspectivas de futuro.

PRÁCTICAS

El curso mantendrá una línea de sesiones prácticas, referidas a investigación y evaluación en torno a la problemática de la sostenibilidad local y global.

EVALUACIÓN

La evaluación tendrá dos modalidades:

- Evaluación continuada que tendrá en cuenta la participación del estudiante en el desarrollo de las sesiones y su trabajo de investigación y exposición en clase.
- Examen final.

BIBLIOGRAFÍA

- COMMONER, B. En paz con el planeta. De. Crítica. Barcelona, 1.992
- BECK, U. La sociedad del riesgo. Paidós. Barcelona, 1.998 (primera parte).
- GARCÍA, E. El trampolín fáustico. De. Germania, Valencia, 1.995 (cap. 1y 2)
- SANZ, C. y SANCHEZ, J. Medio ambiente y sociedad. Ed.Comares, Granada, 1995.

Nota: Además de esta bibliografía básica se entregará:

- una bibliografía complementaria,
- y dossiers de lecturas y materiales complementarios que se confeccionarán ad hoc.