

PLAN DOCENTE DE LA ASIGNATURA

Curso académico: 2025/2026

| Identificación y características de la asignatura | | | | | | | | | | |
|---|---|-------|----------------------|------------------|---------|--|--|--|--|--|
| Código | 401433 | | | | | | | | | |
| Denominación (español) | Antropología ecológica | | | | | | | | | |
| Denominación (inglés) | Ecological Anthropology | | | | | | | | | |
| Titulaciones | Máster Universitario en Antropología Social | | | | | | | | | |
| Centro | Facultad de Formación del Profesorado | | | | | | | | | |
| Módulo | Optatividad | | | | | | | | | |
| Materia | Globalización y Diversidad | | | | | | | | | |
| Carácter | Optativa | ECTS | 6 | Semestre | Segundo | | | | | |
| Profesorado | | | | | | | | | | |
| Nombre | Despacho | | Correo-e | | | | | | | |
| José Mª Corrales Vá | azquez* | 2.3.E | | corrales@unex.es | | | | | | |
| Jesús Barrena Gon | 2.2.9 | | jesusbarrena@unex.es | | | | | | | |
| Área de conocimiento | * Área de Didáctica de las Ciencias Experimentales ** Área de Didáctica de las Ciencias Sociales | | | | | | | | | |
| Departamento | *Didáctica de las Ciencias Experimentales y de las Matemáticas **Didáctica de las Ciencias Sociales, de las Lenguas y de las Literaturas | | | | | | | | | |
| Profesor/a coordinador/a (si hay más de uno) | *José Mª Corrales Vázquez | | | | | | | | | |

Competencias / Resultados de aprendizaje

- 1. CG2 Ser capaz de aplicar los recursos y métodos de la investigación antropológica.
- 2. CG4 Los estudiantes serán capaces de aplicar los conocimientos adquiridos, dominar los diferentes tipos de enfoques antropológicos de las diferentes épocas y generar una investigación innovadora
- 3. CB6 Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
- 4. CB7 Aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio.
- 5. CB9 Comunicar sus conclusiones (los conocimientos y razones últimas que las sustentan) a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.
- 6. CT1 Utilizar las TIC como herramienta de búsqueda, análisis, selección y producción de recursos.



- 7. CT2 Desarrollar el pensamiento crítico como medio para promover la investigación, la innovación, la creatividad y la justicia social.
- 8. CT3 Trabajar en equipo de forma colaborativa y con responsabilidad compartida, potenciando la cooperación con todos los actores implicados (profesores, alumnos, personal de apoyo, etc.)

Contenidos

Descripción general del contenido:

La antropología ecológica hace referencia al estudio de las adaptaciones culturales a los ecosistemas, es decir, supone analizar la manera en que las creencias y prácticas culturales ayudan a las poblaciones humanas a adaptarse a los ecosistemas y cómo el ser humano emplea los elementos culturales para mantener estos últimos.

Se concreta en:

- Ámbito y objeto de estudio de la Antropología ecológica.
- Diversidad de ecosistemas.
- Métodos antropológicos en ecología.
- La ecología cultural y el evolucionismo cultural.
- Funcionalismo ecológico.
- Problemas ambientales a nivel mundial.
- Nuevas agendas ambientales.
- Marcos teóricos interpretativos de los ecosistemas ecológico-culturales.
- Nacimiento y desarrollo de la Antropología ecológica. Marcos de actuación.

Temario

Denominación del tema 1: Ámbito y objeto de estudio de la Antropología Ecológica.

Contenidos del tema 1: Problemas conceptuales y terminológicos. La Ecología, su origen y evolución. Factores que afectan a la distribución de los organismos. Causas históricas y actuales que explican la distribución. La dicotomía naturaleza-cultura.

Profesor José María Corrales Vázquez

Denominación del tema 2: Diálogos y perspectivas ambientales.

Contenidos del tema 2: Problemas ambientales a nivel mundial. Nuevas agendas ambientales. Problemas ambientales y diálogo de conocimientos La relación entre procesos globales y el deterioro ambiental. El papel de la antropología y el diálogo en la búsqueda de alternativas ante la crisis ambiental y las necesidades comunitarias: Económico, sustentable, Ecodesarrollo, Etnodesarrollo, Autodesarrollo. Ecologización de los modelos de producción y desarrollo.

Profesor José María Corrales Vázquez

Denominación del tema 3: Modelos y enfoques en Antropología Ecológica.

Contenidos del tema 3: La ecología cultural y el evolucionismo cultural. Funcionalismo ecológico. Materialismo cultural y etnoecología. La Teoría General de los Sistemas y la Ecología. Otras perspectivas: Modelos procesuales y de toma de decisiones o estrategias; Modelos microeconómicos y cognitivos.

Profesor Jesús Barrena González



Denominación del tema 4: Vínculos Sociedad y Naturaleza.

Contenidos del tema 4: Vínculos sociedad-naturaleza: tipo de sociedades, sociedades a través del tiempo (Caza y recolección, pastoreo, horticultura, agricultura e intensificación. Industrialismo, capitalismo y agotamiento ambientales); impacto de las actividades socioeconómicas en la naturaleza. Las poblaciones humanas y sus contextos: demografía (natalidad, mortalidad, migración,..).

Profesor Jesús Barrena González

Objetivos de desarrollo sostenible contemplados

















 \boxtimes



 \boxtimes





 \boxtimes



 \boxtimes

 \boxtimes

 \boxtimes

13 ACCIÓN POR EL CLIMA







 \boxtimes



 \boxtimes



 \boxtimes

 \boxtimes

 \boxtimes

 \boxtimes

 \boxtimes

 \boxtimes

Actividades formativas

| Horas de trabajo del alumno/a por tema | | Horas Gran grupo | Actividades prácticas | | | | Actividad de seguimiento | No presencial |
|---|-------|------------------------|-----------------------|---|---|---|--------------------------|------------------|
| Tema | Total | GG | CH | L | 0 | S | TP | EP |
| 1 | 8 | 8 | | | | | | 15 |
| 2 | 9 | 9 | | | | | | 30 |
| 3 | 10 | 10 | | | | | | 30 |
| 4 | 11 | 11 | | | | | | 30 |
| Evaluación | 2 | 2 | | | | | | |
| TOTAL | 38 | 38 | | | | | | 105 |

GG: Grupo Grande (85 estudiantes).

CH: Actividades de prácticas clínicas hospitalarias (7 estudiantes)

L: Actividades de laboratorio o prácticas de campo (15 estudiantes)

O: Actividades en sala de ordenadores o laboratorio de idiomas (20 estudiantes)



S: Actividades de seminario o de problemas en clase (40 estudiantes).

TP: Tutorías Programadas (seguimiento docente, tipo tutorías ECTS).

EP: Estudio personal, trabajos individuales o en grupo, y lectura de bibliografía.

Metodologías docentes

- Exposición verbal. Enseñanza directiva: Explicación verbal de carácter fundamentalmente teórico realizada por el profesorado, con apoyos audiovisuales y participación dialogal. Generalmente se desarrollan en una modalidad organizativa de grupo grande.
- Estudio de la materia y preparación de exámenes.
- Realización de trabajos monográficos y proyectos (protocolos de evaluación e intervención, adaptaciones de material, trabajos de investigación, etc.).
- Actividades colaborativas basadas en recursos y herramientas digitales, especialmente aquellas que posee el CVUEx.
- Discusión y debate: Actividades presenciales de discusión (ideológica o conceptual) con una participación muy activa del alumnado (principalmente colaborativa). Pueden desarrollarse en una modalidad organizativa de grupo grande o, preferentemente, en seminario.
- Lectura comentada de materiales bibliográficos.
- Visionado de materiales audiovisuales (documentales, películas etc.) y discusión y debate sobre los mismos.
- Exposición de los trabajos realizados de forma autónoma. Actividades no presenciales de indagación o aprendizaje a partir de la lectura de textos, realización de tareas o trabajos teóricos o prácticos y estudio personal. Se desarrollan fuera del aula, de un modo individual o colaborativo.
- Orientación, toma de decisiones y resolución de las dudas planteadas por el alumno.

Resultados de aprendizaje

- Explicar las principales teorías sobre la Antropología Ecológica.
- Conocer los supuestos teóricos básicos y las herramientas que manejan las diferentes teorías de la cultura humana aplicadas a la Antropología Ecológica.
- Describir la relación entre el medio natural y sociocultural, en el devenir histórico.
- Realizar investigaciones sobre las relaciones hombre- medio en Extremadura.
- Manejar correctamente las distintas herramientas antropológicas y los recursos necesarios para la elaboración de trabajos de investigación.
- Comprender los problemas ambientales, y desarrollar competencias ecociudadanas.

Sistemas de evaluación

Evaluación continua:

Los conocimientos y procedimientos se evaluarán a través de pruebas oral-escritas que supondrán el 60% de la nota final de la asignatura. Esta prueba objetiva evaluará el saber y el saber hacer de los alumnos: examen escrito, análisis de textos, comentario de paisajes, etc.

Las actividades formativas que el estudiante realice y presente durante el desarrollo del periodo lectivo de la asignatura (trabajos o actividades de carácter individual o grupal) serán objeto de una evaluación continua y no recuperable en las convocatorias tanto ordinaria como extraordinaria. Esta evaluación, a partir del perfil de competencias indicadas en cada actividad formativa, tendrá en cuenta la asistencia a las clases, la documentación escrita entregada por el alumnado (prácticas, trabajos escritos,



memorias o resúmenes de exposiciones) y las exposiciones orales (40 % del total de la calificación).

Criterios de Evaluación:

- 1. Claridad, rigor y exactitud en los contenidos conceptuales referentes a la asignatura de Antropología Ecológica.
- 2. Rigor científico, esfuerzo y creatividad en las exposiciones, trabajos, pruebas escritas o intervenciones.
- 3. Dominio en la expresión oral y escrita
- 4. Nivel de asistencia durante el periodo lectivo de la asignatura.

Evaluación global:

El alumnado que opte por el sistema de evaluación con una única prueba final de carácter global deberá realizar, además de la PRUEBA ESCRITA (60%), otra prueba escrita presencial con un valor del 40%. Será condición imprescindible para aprobar la asignatura aprobar (sacar 5 puntos) cada una de las dos partes.

En la evaluación de las pruebas escritas y de las actividades se tendrá en cuenta el correcto empleo del lenguaje, incluyendo la ortografía y la gramática adecuadas.

Bibliografía (básica y complementaria)

CHANSIGAUD, V. L'homme et la nature: une histoire mouvementée.

CORRALES, J.M., CARDENAL, M., HERNÁNDEZ, A.M., MALDONADO, J.J., RODRÍGUEZ, M., REBOLLADA, E., y VÁZQUEZ, J. (2018). Conociendo el Medio Natural, Social y Cultural de La Serena. Badajoz: Diputación de Badajoz.

FRANCISCO. VATICANO II.(2015).Carta Encíclica Laudato Si: sobre el cuidado de la casa común.

GORE, A. (2009). La tierra en juego: unidos por un propósito común. Barcelona: Planeta.

MEIRA CARTEA, J. M (Dir). (2013). La respuesta de la sociedad española ante el Cambio climático. La Coruña. Aldine editorial en coedición con Fundación MAPFRE.

NIELSEN, K. A (2010). A new agenda for sustainability. Ashgate.

PULIDO, F. et al. (2007). Los bosques de Extremadura, evolución ecología y conservación. Mérida: Junta de Extremadura, Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente

THERBORN, G.(2012). El mundo: una guía para principiantes. Madrid: Alianza

VILCHES, A., y GIL, D. (2003). Construyamos un futuro sostenible. Diálogos de supervivencia. Madrid: Cambridge University Press.

ZARATE MARTÍN, M.A. y RUBIO BENITO, M.T. (2011) Paisaje, Sociedad y Cultura en geografía humana. UNED: Editorial Universitaria Ramón Areces.

JIMÉNEZ BAUTISTA, FRANCISCO (2016). Antropología Ecológica. Dykinson

Otros recursos y materiales docentes complementarios