



FITXA IDENTIFICATIVA

DADES DE L'ASSIGNATURA

Codi: 33784
Nom: Introducció a la geografia i el medi ambient
Cicle: Grau
Crèdits ECTS: 6
Curs acadèmic: 2026-27

TITULACIONS

Titulació	Centre	Curs	Període
1318 - Grau en Geografia i Medi Ambient	Facultat de Geografia i Història	1	Primer quadrimestre

MATÈRIES

Titulació	Matèria	Caràcter
1318 - Grau en Geografia i Medi Ambient	Introducció a la geografia i el medi ambient	BÀSICA

COORDINACIÓ

BRIZ MARRADES ANTONIO

RESUM

És una assignatura introductòria al grau. Tracta d'arrelar el medi ambient en la geografia, és a dir, al territori dels grups humans i en l'àmplia història de les societats. Per aconseguir-ho està prevista la coordinació de continguts, especialment amb "Introducció a Geografia Física" i "Introducció a Geografia Humana". Aquesta assignatura és una aproximació al nucli del grau i subratlla l'adreça geogràfica i territorial del medi ambient, la tradició ambientalista de la geografia, els efectes locals del canvi global, etc. Juntament amb els continguts, s'anirà introduint l'enfocament sistèmic i els conceptes bàsics del medi ambient.

bàsics del medi ambient.

CONEXIEMENTS PREVIS

RELACIÓ AMB ALTRES ASSIGNATURES DE LA MATEIXA TITULACIÓ

No s'ha especificat restriccions de matrícula amb altres assignatures del pla d'estudis.

ALTRES TIPUS DE REQUISITS

L'assignatura no precisa de coneixements previs especials.



COMPETÈNCIES / RESULTATS D' APRENTATGE

1318 - Grau en Geografia i Medi Ambient

Aprenentatge autònom, creativitat, capacitat d'iniciativa i esperit emprenedor. Capacitat de resoldre situacions imprevistes.

Capacitat d'anàlisi i síntesi.

Capacitat de comunicar-se de manera efectiva amb no experts en el tema.

Capacitat de treball en equips de caràcter interdisciplinari.

Capacitat de treball individual.

Compromís amb valors d'igualtat de gènere, interculturalitat, igualtat d'oportunitats i accessibilitat universal de les persones amb discapacitat, cultura de la pau i valors democràtics, i solidaritat.

Comunicació oral i escrita en la llengua pròpia i coneixement d'una llengua estrangera.

Coneixement del marc legal aplicat al medi ambient i l'ordenació del territori.

Coneixement de principis bàsics d'economia aplicats al medi ambient.

Dimensions temporal i espacial en l'explicació dels processos socials i territorials i mediambientals.

Elaboració de la informació estadística. Maneig de programes estadístics.

Història i pensament de la disciplina geogràfica.

Motivació per la qualitat en el treball, responsabilitat, honestat intel·lectual.

DESCRIPCIÓ DE CONTINGUTS

1. La dimensió geogràfica del medi ambient

S'introdueix el concepte de geografia i de les interaccions ambientals, destacant en tots dos casos la dimensió territorial. S'apliquen conceptes a les escales local, regional i global

2. L'impacte del home en el medi

Es dedica a presentar la posició de les societats humanes en el sistema natural atenent als canviants nivells de desenvolupament tecnològic i cultural. Per això es comparen els models energètics dels sistemes naturals i dels sistemes més antropitzats.



3. El paradigma del desenvolupament sostenible

El concepte y el seu potencial teòric pràctic. Les recents reunions internacionals. La banalització de la sostenibilitat

4. El pensament geogràfic i la tradició ambientalista

S'analitza el modern desenvolupament de la geografia i de les seves principals escoles. Posteriorment es destaca l'abast i el recorregut de la tradició ambientalista de la geografia.

VOLUM DE TREBALL (HORES)

ACTIVITATS PRESENCIALS

Activitat	Hores
Teoria	30,00
Pràctiques a l'aula	15,00
Altres activitats	15,00
Total hores	60,00

ACTIVITATS NO PRESENCIALS

Activitat	Hores
Assistència a altres activitats	0,00
Elaboració de treballs individuals o en grup	10,00
Estudi i treball autònom	40,00
Preparació de classes	30,00
Preparació d'activitats d'avaluació	10,00
Resolució de casos pràctics	0,00
Total hores	90,00

METODOLOGIA DOCENT

En la classe s'explicarà el contingut bàsic de cada tema, obert a posteriors ampliacions de l'estudiant. A l'aula, es fomentarà l'aprenentatge actiu, la participació, l'aportació de notícies d'actualitat, el comentari de textos, etc.

La classe teòrica es complementarà amb exercicis pràctics i activitats complementàries (Veure Annex a la Guia Docent).

També es realitzarà, en grup prèviament acordat, una visita a l'hemeroteca per prendre contacte amb els seus fons i posteriorment es realitzarà una pràctica bibliogràfica (ressenya de llibres i articles).

La pràctica bibliogràfica té com a objecte ensenyar a citar la bibliografia correctament dins d'un text



acadèmic i científic i aprendre a elaborar el llistat final bibliogràfic. Aquesta activitat és avaluable en la nota final.

Existeixen 6 hores de tutoria setmanals per a l'atenció dels estudiants.

nals per a l'atenció dels estudiants.

AVALUACIÓ

L'avaluació constarà dels següents ítems:

Examen teòric: 60% (*)

Avaluació contínua: 40% (Pràctiques i activitats complementàries 30% i activitat bibliogràfica 10%)

(*) és necessari aprovar l'examen teòric per a ser considerats la nota de l'avaluació contínua (pràctiques i complementaries).

La segona convocatòria tindrà el mateix sistema d'avaluació

BIBLIOGRAFIA

- BERTRAND, CL.; BERTRAND, G. (2006): Geografía del Medio Ambiente, Granada: Universidad de Granada, 403 pp.
- HAGGET, P. (1994): Geografía. Una síntesis moderna, Barcelona: Ediciones Omega, 668pp.
- NAREDO, J.M., GUTIÉRREZ, L. (2005): La incidencia de la especie humana sobre la faz de la tierra (1955-2005), Granada: Universidad de Granada, 531 pp.
- OLIVA, A. (2008): La sostenibilitat, Barcelona: UOC, 77pp.
- CROSBY, A. (1988): Imperialismo ecológico. La expansión biológica de Europa, 900-1900, Barcelona, 350 pp.
- GLACKEN, Cl. C. (1996): Huellas en la playa de Rodas. Naturaleza y cultura en el pensamiento occidental, desde la Antigüedad al siglo XVIII, Barcelona: Serbal, 729 pp.
- GOUDIE, A; Villes, H (1997): The Earth Transformed, Oxford: Blackwell, 302 pp.



- DRESNER, S. (2009): Els principis de la sostenibilitat, Barcelona: Edicions UPC, 224 pp.