TITULACIÓN: GRADO EN GEOGRAFÍA E HISTORIA CENTRO: HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACUÓN

CURSO ACADÉMICO: 2011-2012



1. DATOS BÁSICOS DE LA ASIGNATURA

NOMBRE: Geografía Humana II

CÓDIGO: CURSO ACADÉMICO: 2011-2012

TIPO: Obligatoria

Créditos ECTS: 6 CURSO:2º CUATRIMESTRE: 2º

2. DATOS BÁSICOS DEL PROFESORADO

NOMBRE: José Menor Toribio

CENTRO/DEPARTAMENTO: Antropología, Geografía E Historia

ÁREA: Geografía Humana

Nº DESPACHO: D2-311 E-MAIL TLF: 953213568

jmenor@ujaen.es

URL WEB:

3. PRERREQUISITOS, CONTEXTO Y RECOMENDACIONES

CONTEXTO DENTRO DE LA TITULACIÓN:

La asignatura "Geografía Humana II" forma parte del Modulo en "Geografía Humana", siendo una continuación de los contenidos de la asignatura "Geografía Humana I", completando el módulo la asignatura optativa "Urbanismo v Ordenación del Territorio" de 4º curso.

Concebida para alumnos que han adquirido los rudimentos básicos de la materia en la asignatura "Geografía" (básica de 1º Curso), y tras los conocimientos y destrezas adquiridos en la asignatura Geografía Humana I, la asignatura Geografía Humana II se centra en las actividades económicas ejercidas por el ser humano y su distribución espacial, haciendo especial énfasis en el medio rural y urbano.

4. COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE						
código	Denominación de la competencia					
CE1	Conocer los fundamentos conceptuales de la Geografía					
CE2	Conocer técnicas y herramientas básicas para la obtención y el tratamiento de información Geográfica.					
CE3	Entender la interrelación entre los fenómenos geográficos a diferentes escalas de análisis.					
CE4	Entender la diversidad geográfica desde las distintas aproximaciones de esta disciplina.					



CE16	Entender la formación y evolución del pensamiento geográfico en el marco del conocimiento científico, así como los métodos de análisis de los procesos socioterritoriales desarrollados por las diferentes corrientes que forman parte de la disciplina.
CE18	Conocer los aspectos básicos del espacio humanizado, en especial los relacionados con la dinámica sociodemográfica
CE19	Aprender técnicas de expresión gráfica, cartográfica y de trabajo de campo y de laboratorio
	Resultados de aprendizaje
Resultado 1	Conoce los fundamentos conceptuales de la Geografía.
Resultado 2	Conoce las técnicas y herramientas básicas para la obtención y tratamiento de información geográfica.
Resultado 3	Entiende la interrelación entre los fenómenos geográficos a diferentes escalas de análisis.
Resultado 4	Entiende la diversidad geográfica desde las distintas aproximaciones de esta disciplina.
Resultado 5	Entiende la formación y evolución del pensamiento geográfico en el marco del conocimiento científico, así como los métodos de análisis de los procesos socioterritoriales desarrollados por las diferentes corrientes que forman parte de la disciplina.
Resultado 6	El alumno conoce los aspectos básicos del espacio humanizado, en especial los relacionados con la dinámica sociodemográfica
Resultado 7	El alumno conoce técnicas de expresión gráfica, cartográfica y de trabajo de campo y de laboratorio.

5. CONTENIDOS

CLASES TEÓRICAS

BLOQUE I: GEOGRAFÍA RURAL

- 1. Características generales de los espacios rurales
- 2. Elementos y factores de los paisajes rurales
- 3. Sistemas agrarios

BLOQUE II: GEOGRAFÍA INDUSTRIAL

- 4. Organización empresarial de la industria
- 5. Distribución espacial de la industria

BLOQUE III: GEOGRAFÍA DE LAS ACTIVIDADES TERCIARIAS

- 6. Comercio y Servicios
- 7. Transportes
- 8. Turismo

CLASES PRÁCTICAS

Visionado de material audiovisual sobre contenidos de la asignatura y posterior debate Realización de trabajos prácticos sobre diversos aspectos de los contenidos de la asignatura



Realización de excursión / trabajo de campo y elaboración de informe

6. METODOLOGÍA Y ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	HORAS PRESENCIALES	HORAS DE TRABAJO AUTÓNOMO	TOTAL DE HORAS	CRÉDITOS ECTS	COMPETENCIAS (Códigos)
1.Clases expositivas en gran grupo:	30	45	75	3	CE1, CE2, CE3, CE4, CE16, CE18
2.Clases en grupos de prácticas:	22	36	58	2.5	CE2, CE3, CE16, CE19
3.Excursión:	8	5	13	0.3	CE1, CE2, CE4, CE16, CE18
4. Pruebas escritas (teóricas y prácticas)	2	3	5	0.2	CE1, CE2, CE3, CE4, CE16, CE18, CE 19,
TOTALES:	60	90	150	6	

7. SISTEMA DE EVALUACIÓN

- Al finalizar el cuatrimestre se realizará una prueba escrita sobre contenidos tanto teóricos como prácticos, evaluándose sobre 5 puntos.
- Durante el desarrollo del curso, los alumnos irán presentando los ejercicios individuales encomendados por el profesor conforme al contenido de las clases prácticas. Se calificarán de modo que el total será proporcional a 3 puntos.
- Será necesario aprobar ambos aspectos para superar la asignatura
- Se valorará la asistencia y entrega de informe de la excursión sobre 1 punto, y la asistencia y participación en clase sobre 1 punto.

ASPECTO	CRITERIOS	INSTRUMENTO	PESO
Asistencia y participación	Participación en clase	Control de firmas	10 %
Conceptos de la materia	Dominio de los conocimientos teóricos y práfticos de la materia	Pruebas escritas	50 %
Realización de actividades prácticas	Participación en Excursión Trabajos prácticos	Informe Excursión Trabajos entregados	10% 30%

El sistema de calificación se regirá por lo establecido en el RD 1125/2003 de 5 de septiembre por el que se establece el sistema europeo de créditos y el sistema de calificaciones en las titulaciones universitarias de carácter oficial.

8. DOCUMENTACIÓN/BIBLIOGRAFÍA

ESPECÍFICA O BÁSICA:

AGUILERA ARILLA, M. J. y otros (2010): Geografía General. Il Geografía Humana. UNED. Madrid AGUILERA ARILLA, M. J. y otros (2008): Ejercicios prácticos de Geografía Humana. UNED. Madrid FERNÁNDEZ FERNÁNDEZ, A. y otros (2008): Introducción a la Geografía. Editorial Universitaria Ramón Areces.

LACOSTE Y. Y GHIRARDI R. (1983): Geografía General: Física y Humana. Editorial Oikos-Tau. Barcelona



GENERAL Y COMPLEMENTARIA:

BAILLY, A. y BEGUIN, H. (1992): Introducción a la Geografía Humana. Barcelona. Masson, S. A.

BAILLY, A. (coord.) (1998): Les concepts de la géographie humaine; Paris, Armand Colin.

BIELZA DE ORY, V. (1993, ed.): Geografía General II. Geografía Humana. Madrid. Taurus Universitaria.

CAPEL, H. (1983): Filosofía y Ciencia en la Geografía contemporánea. Barcelona. Editorial Barcanova.

CAPEL, H. y URTEAGA, J. L. (1982): Las nuevas geografías. Madrid. Editorial Salvat. Colección Temas Clave.

CLAVAL, P. (1987): Geografía Humana y Económica contemporánea. Madrid. Editorial Akal.

GEORGE, P. (1991): Diccionario de Geografía. Madrid. Editorial Akal.

HAGGETT, P. (1988): Geografía. Una síntesis moderna. Barcelona. Editorial Omega.

JOHNSTON, GREGORY y SMITH (2000): Diccionario Akal de Geografía Humana; Madrid, Akal.

PUYOL, R.; ESTEBANEZ, J. y MENDEZ, R. (1995): Geografía Humana. Madrid. Editorial Cátedra (3ª Edición)

CRONOGRAMA (segundo cuatrimestre)

SEMANA	1.Clases expositivas en gran grupo:	2.Clases en grupos de prácticas:	3.Excursión			Trabajo autónomo	Exámenes	Observaciones
Cuatrimestre 2º								
1a : 20 - 24 febrero	2	1,5				6		
2a: 27 febrero - 2 marzo	2	1,5				6		
3 ^a : 5 - 9 marzo	2	1,5				6		
4 ^a : 12 - 16 marzo	2	1,5				6		
5 ^a : 19 - 23 marzo	2	1,5				6		
6 ^a : 26 - 30 marzo	2	1,5				6		
			de mai	rzo – 9	de abril	1 - 1		
7 ^a : 10 - 13 abril	2	1,5				6		
8a: 16 - 20 abril	2	1,5				6		
9 ^a : 23 - 27 abril	2	1,5				6		
10 ^a : 30 abril - 4 mayo	2	1,5	_			6		
11 ^a : 7 - 11 mayo	2	1,5	8			6		
12^a: 14 - 18 mayo	2	1,5				6		
13^a: 21 - 25 mayo	2	1,5				6		
14^a: 28 mayo - 1 junio	2	1,5				6		
15 ^a : 4 - 8 junio	2	1,5				6		
16 ^a : 9 - 15 junio								
17 ^a : 16 - 22 junio						40		
18 ^a : 23 - 29 junio						10	2	Periodo de
19 ^a : 30 junio - 6 julio								Exámenes
20 ^a : 7 - 11 julio	20	22	0			00	2	
HORAS TOTALES:	30	22	8			90	2	