



# UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA

## GUÍA DOCENTE

### 1. DATOS GENERALES

<b>Asignatura:</b> GEOPOLÍTICA Y DESIGUALDADES ESPACIALES	<b>Código:</b> 66470
<b>Tipología:</b> OBLIGATORIA	<b>Créditos ECTS:</b> 6
<b>Grado:</b> 404 - GRADO EN GEOGRAFÍA, DESARROLLO TERRITORIAL Y SOSTENIBILIDAD	<b>Curso académico:</b> 2022-23
<b>Centro:</b> 2 - FACULTAD DE LETRAS DE CIUDAD REAL	<b>Grupo(s):</b> 23
<b>Curso:</b> 3	<b>Duración:</b> C2
<b>Lengua principal de impartición:</b> Español	<b>Segunda lengua:</b> Inglés
<b>Uso docente de otras lenguas:</b>	<b>English Friendly:</b> N
<b>Página web:</b>	<b>Bilingüe:</b> N

Profesor: <b>JULIO JOSE PLAZA TABASCO</b> - Grupo(s): 23				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Facultad de Letras/ Despacho 3.21	GEOGRAFÍA Y ORD. TERRITORIO	6847	julio.plaza@uclm.es	
Profesor: <b>CRISTINA SANTOS SÁNCHEZ</b> - Grupo(s): 23				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Facultad de Letras. Despacho 3.23	GEOGRAFÍA Y ORD. TERRITORIO		Cristina.Santos@uclm.es	

### 2. REQUISITOS PREVIOS

No se han establecido

### 3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

La geopolítica es una de las áreas de conocimiento básicas de la Geografía, centrada en la interrelación de los diferentes países y sus relaciones políticas, sociales y económicas. Esta interacción da lugar a multitud de colaboraciones y conflictos en los que el alumno/a debe profundizar para entender las estructuras territoriales y las dinámicas políticas, socioeconómicas y ambientales actuales a diferentes escalas, predominando el nivel internacional y el estudio de las desigualdades en el análisis.

### 4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

#### Competencias propias de la asignatura

Código	Descripción
CB03	Que los estudiantes tengan la capacidad de reunir e interpretar datos relevantes (normalmente dentro de su área de estudio) para emitir juicios que incluyan una reflexión sobre temas relevantes de índole social, científica o ética
CE01	Analizar con espíritu crítico la relación de la sociedad con el territorio aplicando el marco conceptual y teórico de la geografía y la sostenibilidad.
CE04	Integrar conocimientos de diversas disciplinas sociales y ambientales con el objetivo de describir e interpretar las dinámicas espaciales vinculadas a las transformaciones regionales.
CG03	Aplicar el análisis, interpretación e integración de fenómenos a distintas escalas en relación con el desarrollo territorial.

### 5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

#### Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

Identificar los elementos que inciden en la cohesión territorial, la desigualdad y el desarrollo de las sociedades.

Conocer la relación entre la identidad y la organización de los territorios.

Determinar la distribución y la dinámica espacial de las actividades relacionadas con los sistemas políticos, económicos, sociales y culturales.

Entender el peso específico de los diferentes bloques supranacionales.

### 6. TEMARIO

- Tema 1: La estructura territorial del Estado y la administración pública. El caso de España.**
- Tema 2: Territorios, fronteras, identidad y globalización: evolución histórica y escalas**
- Tema 3: Orden global, recursos y desigualdades territoriales**
- Tema 4: Grandes regiones geopolíticas y conflictos actuales**

### 7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA

Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)	ECTS	Horas	Ev	Ob	Descripción
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL]	Método expositivo/Lección magistral	CE04	1.6	40	S	N	Presentación de los temas.

Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL]	Prácticas	CG03	0.64	16	S	N	Manejo de estadísticas y cartografías sobre los contenidos de los temas.
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Resolución de ejercicios y problemas	CB03	1.2	30	S	N	Redacción de un trabajo sobre los contenidos de la asignatura, prácticas y materiales trabajados.
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Trabajo autónomo	CG03	1.6	40	S	N	Preparación de los contenidos para las pruebas evaluativas.
Autoaprendizaje [AUTÓNOMA]	Lectura de artículos científicos y preparación de reseñas	CB03 CE01	0.8	20	S	N	Lectura y análisis de artículos y reseña para su comentario público en las actividades evaluativas.
Evaluación Formativa [PRESENCIAL]	Pruebas de evaluación	CB03	0.16	4	S	N	Presentación oral de trabajos y lecturas y prueba final
<b>Total:</b>			<b>6</b>	<b>150</b>			
<b>Créditos totales de trabajo presencial: 2.4</b>			<b>Horas totales de trabajo presencial: 60</b>				
<b>Créditos totales de trabajo autónomo: 3.6</b>			<b>Horas totales de trabajo autónomo: 90</b>				

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES			
Sistema de evaluación	Evaluación continua	Evaluación no continua*	Descripción
Prueba final	50.00%	50.00%	Reseña de lecturas seleccionadas
Elaboración de memorias de prácticas	35.00%	50.00%	Valoración de memorias, informes o trabajos de prácticas.
Presentación oral de temas	15.00%	0.00%	Presentación comentada de lecturas y reseñas.
<b>Total:</b>	<b>100.00%</b>	<b>100.00%</b>	

\* En **Evaluación no continua** se deben definir los porcentajes de evaluación según lo dispuesto en el art. 4 del Reglamento de Evaluación del Estudiante de la UCLM, que establece que debe facilitarse a los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales la superación de la asignatura, teniendo derecho (art. 12.2) a ser calificado globalmente, en 2 convocatorias anuales por asignatura, una ordinaria y otra extraordinaria (evaluándose el 100% de las competencias).

#### Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

##### Evaluación continua:

Para el cómputo de la nota final se requiere la obtención previa de una calificación mínima de un 4 (sobre 10) para cada uno de los sistemas de evaluación. La asignatura se entenderá superada si el estudiante obtiene al menos un 5 (sobre 10) de media en el conjunto de pruebas de evaluación.

##### Evaluación no continua:

Para el cómputo de la nota final se requiere la obtención previa de una calificación mínima de un 4 (sobre 10) para cada uno de los sistemas de evaluación. La asignatura se entenderá superada si el estudiante obtiene al menos un 5 (sobre 10) de media en el conjunto de pruebas de evaluación.

#### Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Las mismas que en la convocatoria ordinaria.

#### Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

Los estudiantes deberán afrontar un examen de carácter teórico-práctico para demostrar las competencias adquiridas.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL	
No asignables a temas	
Horas	Suma horas
Evaluación Formativa [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	4
<b>Comentarios generales sobre la planificación:</b> Las fechas y la estimación horaria son orientativas	
<b>Tema 1 (de 4): La estructura territorial del Estado y la administración pública. El caso de España.</b>	
<b>Actividades formativas</b>	<b>Horas</b>
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	10
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	4
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	7
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	10
Autoaprendizaje [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de reseñas]	5
<b>Periodo temporal:</b> 30/1/2023 a 20/2/2023	
Grupo 23:	
<b>Inicio del tema:</b> 30-01-2023	<b>Fin del tema:</b> 20-02-2023
<b>Tema 2 (de 4): Territorios, fronteras, identidad y globalización: evolución histórica y escalas</b>	
<b>Actividades formativas</b>	<b>Horas</b>
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	10
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	4
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	8
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	10
Autoaprendizaje [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de reseñas]	5
<b>Periodo temporal:</b> 21/2/2023 al 14/3/2023	
Grupo 23:	
<b>Inicio del tema:</b> 21-02-2023	<b>Fin del tema:</b> 14-03-2023
<b>Tema 3 (de 4): Orden global, recursos y desigualdades territoriales</b>	
<b>Actividades formativas</b>	<b>Horas</b>
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	10
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	4

Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	8
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	10
Autoaprendizaje [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de reseñas]	5
<b>Periodo temporal:</b> 20/3/2023 al 18/4/2023	
Grupo 23:	
<b>Inicio del tema:</b> 20-03-2023	<b>Fin del tema:</b> 18-04-2023
<b>Tema 4 (de 4): Grandes regiones geopolíticas y conflictos actuales</b>	
<b>Actividades formativas</b>	<b>Horas</b>
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	10
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	4
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	7
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	10
Autoaprendizaje [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de reseñas]	5
<b>Periodo temporal:</b> 24/4/2023 al 16/4/2023	
Grupo 23:	
<b>Inicio del tema:</b> 17-04-2023	<b>Fin del tema:</b> 16-05-2023
<b>Comentario:</b> Las fechas de inicio de todos los temas son orientativas	
<b>Actividad global</b>	
<b>Actividades formativas</b>	<b>Suma horas</b>
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	16
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Resolución de ejercicios y problemas]	30
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	40
Autoaprendizaje [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de reseñas]	20
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Trabajo autónomo]	40
Evaluación Formativa [PRESENCIAL][Pruebas de evaluación]	4
<b>Total horas:</b> 150	

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS						
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción
Instituto Geográfico Nacional (España)	España en mapas : una síntesis geográfica /	Centro Nacional de Información Geográfica,		978-84-416-3952-2	2018	
López Trigal, Lorenzo	Diccionario de geografía política y geopolítica /	Universidad de León,		978-84-9773-658-9	2013	
Fraguas, Rafael	Manual de geopolítica crítica : claves geoestratégicas /	Tirant Humanidades,		978-84-16786-22-0	2016	
Agnew, John	Geopolítica: una re-visión de la política mundial	Trama Editorial			2005	
Marshall, Tim.	Prisioneros de la geografía : todo lo que hay que saber sobr	Península,		978-84-9942-592-4	2019	
Acemoglu, Daron	Por qué fracasan los países : los orígenes del poder, la pro	Deusto,		978-84-234-1266-2	2014	
López-Davalillo, J.	Geopolítica : claves para entender un mundo cambiante	Ramón Areces			2017	