



# UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA

## GUÍA DOCENTE

### 1. DATOS GENERALES

<b>Asignatura:</b> CIENCIA POLÍTICA	<b>Código:</b> 50301
<b>Tipología:</b> BÁSICA	<b>Créditos ECTS:</b> 6
<b>Grado:</b> 312 - GRADO EN TRABAJO SOCIAL (TA)	<b>Curso académico:</b> 2023-24
<b>Centro:</b> 15 - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN.	<b>Grupo(s):</b> 60
<b>Curso:</b> 1	<b>Duración:</b> C2
<b>Lengua principal de impartición:</b> Español	<b>Segunda lengua:</b>
<b>Uso docente de otras lenguas:</b>	<b>English Friendly:</b> N
<b>Página web:</b>	<b>Bilingüe:</b> N

Profesor: <b>ALFONSO GARCIA FIGUEROA</b> - Grupo(s): 60				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
San Pedro mártir/Área Filosofía del Derecho	CIENCIA JURÍDICA Y DERECHO PÚBLICO	5140	alfonsoj.gfigueroa@uclm.es	

### 2. REQUISITOS PREVIOS

La asignatura versa sobre el Estado, cuya principal producción es el Derecho. Es conveniente que hayan cursado Fundamentos del Derecho.

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

Esta asignatura se inserta en el Módulo 0, relativo a las Disciplinas Básicas: Trabajo Social y Ciencias Sociales. Las demás materias son: Derecho, Psicología, Estadística Aplicada a las Ciencias Sociales, Antropología y Sociología.

Ciencia Política es la Materia 04. Esta asignatura permite que los estudiantes comprendan y analicen el alcance y las consecuencias de las decisiones política; entiendan y conozcan las instituciones políticas, los mecanismos del poder que generan decisiones políticas. Finalmente, tiende a que los estudiantes sean capaces de analizar la práctica, estructura y procesos políticos.

### 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
CB04	Que los estudiantes puedan transmitir información, ideas, problemas y soluciones a un público tanto especializado como no especializado
CE09	Capacidad para apoyar y promover el desarrollo de redes sociales.
CE11	Competencia para adquirir e integrar los avances legales y reglamentarios en materia social, sociosanitaria y socioeducativa en la actividad del trabajador social.
CG08	Desarrollar actitudes abiertas y empáticas basadas en el respeto y el reconocimiento ante la diversidad y la multiculturalidad.

### 5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

#### Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

##### Descripción

Es capaz de analizar la práctica, estructura y procesos políticos.  
Entiende y conoce las instituciones políticas, los mecanismos del poder y decisión políticos.  
Comprende y analiza el alcance y consecuencias de las decisiones políticas

### 6. TEMARIO

**Tema 1: Ciencia Política: realidad política**

**Tema 2: Conocimiento político. Hechos y fenómenos políticos.**

**Tema 3: Actores, estructura, ideologías y poder**

**Tema 4: Comportamiento, estructuras y procesos políticos**

**Tema 5: Evolución política. Estado de Derecho. Constitucionalismo**

**Tema 6: Democracia. Constitución española de 1978**

#### COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE EL TEMARIO

La asignatura Ciencia Política promueve un conocimiento de la estructura y funcionamiento del poder y las instituciones políticas que capacite para abordar los problemas a los que se enfrentan las personas que aspiran a desempeñar la profesión de Trabajo Social.

Pretende ofrecer un modo de conocimiento participativo y crítico que contribuya a entender la realidad en sus contextos y complejidades, desarrollando la aptitud para aprehender las influencias de las partes y del todo en un mundo complejo. Y trata de enseñar las incertidumbres y las estrategias utilizadas para abordar lo incierto y lo inesperado, en el contexto de un escenario político y económico globalizado.

## 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	CE11	1.52	38	N	-	Exposición de los temas subidos a Moodle.
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL]	Prácticas	CG08	0.88	22	S	S	Prácticas a resolver en el aula
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Lectura de artículos científicos y preparación de recensiones	CB03 CB04	1.4	35	S	N	Análisis de casos desde diferentes teorías
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA]	Trabajo en grupo	CE09	0.8	20	S	N	Se determinará durante el desarrollo del curso
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA]	Autoaprendizaje	CB03	1.4	35	N	-	Desarrollo de pruebas por determinar.
<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	40.00%	70.00%	Examen teórico en el que se evaluarán los conocimientos adquiridos.
Resolución de problemas o casos	40.00%	30.00%	Resolución de casos prácticos y se evaluará, además, el seguimiento de actividades complementarias como: ponencias externas, visualización de vídeos, etc. Para los de la evaluación no continua se les indicará que casos tienen que resolver.
Actividades de autoevaluación y coevaluación	20.00%	0.00%	Técnicas basadas en la participación del alumno/a: tratan de implicar al alumno/a en el propio proceso de evaluación.
<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:

Atendiendo los criterios de la tabla 8.

#### Evaluación no continua:

Según se establece en la tabla 8: donde la prueba final vale un 70% y la resolución de problemas o casos será de un 30%.

### Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Seguiremos los criterios de la evaluación continua.

### Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

Será un examen que valdrá el 100%.

## 9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL

No asignables a temas	
Horas	Suma horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	38
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	22
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de recensiones]	35
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	20
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	35
Actividad global	
Actividades formativas	Suma horas
Enseñanza presencial (Teoría) [PRESENCIAL][Método expositivo/Lección magistral]	38
Enseñanza presencial (Prácticas) [PRESENCIAL][Prácticas]	22
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Lectura de artículos científicos y preparación de recensiones]	35
Otra actividad no presencial [AUTÓNOMA][Trabajo en grupo]	20
Estudio o preparación de pruebas [AUTÓNOMA][Autoaprendizaje]	35
<b>Total horas: 150</b>	

## 10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS

Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción
Olivas, de Prada y Rovetta	Estudios sobre Derechos	Dykinson	Madrid	978-84-1324-345-0	2019	Estudios en homenaje al Prof.Dr.D.Jesús Lima

(coord)	Fundamentales					Torrado
Bobbio, Norberto	Teoría general de la política	Trotta	Madrid	84-8164-579-6		2003
Duverger, Maurice	Introducción a la política	Ariel		84-344-1777-4		1987
Ferrajoli, Luigi	Democracia y Garantismo	Trotta	Madrid	978-84-8164-866-9		2009
Arendt, Hannah	La promesa de la política	Paidós	Barcelona, Buenos Aires	978-84-493-2065-1		2008
Ferrajoli, Luigi	La democracia a través de los derechos. El constitucionalista garantista como modelo teórico y como proyecto político	Trotta	Madrid	978-84-9879-536-3		2014
Fioravanti, Maurizio	Constitución, de la antigüedad a nuestros días	Trotta		84-8164-434-X		2001
Fioravanti, Maurizio	Los derechos fundamentales: apuntes de historia de las cons			84-8164-119-7		1996
Fuenteseca, Pablo	Historia del Derecho Romano			84-404-0587-1		1987
García-Pelayo, Manuel	Escritos políticos y sociales	Centro de Estudios Constitucionales		8425908434		1989
González Soler, M <sup>a</sup> D. et al.	Cuestiones y textos de Historia de la filosofía del derecho, moral y política	Dykinson	Madrid	84-9772-210-8		2003
Hobbes, Thomas	Leviatán	Editora nacional		84-276-0482-3		1999
Prieto Sanchís, Luis	Justicia constitucional y derechos fundamentales	Trotta				2003
Rousseau, Jean Jacques	Contrato social	Espasa-Calpe		84-239-1965-X		1975
Klein, Naomi	La doctrina del Shock. El auge del capitalismo del desastre	Paidós	Barcelona, Bs.As., Madrid	978-84-493-2041-5		2007
Skinner, Quentin	Los fundamentos del pensamiento político moderno	Fondo de Cultura económica	México	968-16-1656-1		1978
Touchard, Jean	Historia de las ideas políticas	Tecnos		978-84-309-4355-5		2010
Vallespin, Fernando	Historia de la teoría política	Alianza	Madrid			
Weber, Max	Política y Ciencia	Leviatán	Buenos Aires	950-516-162-1		1989
Maquiavelo, Nicola	El príncipe	El Aleph				2000
George, Susan	Informe Lugano. Top secret: Cómo preservar el capitalismo en el s.XXI	lcaria-Intermon oxfam	Barcelona, Bs.As., Madrid	84-7426-483-9		2002
Klein, Naomi	Esto lo cambia todo	Paidós	Barcelona			2014