



Departamento de Ciencia Política y de la Administración  
Campus de Somosaguas  
28223. Pozuelo de Alarcón (Madrid)  
Tlfn.913942697 – Fax 913942868

### **INTRODUCCIÓN A LA CIENCIA POLÍTICA**

**CURSO: 2025-2026**

Grado de Antropología Social y Cultural  
Grupo 1.4 (tarde)

Profesor: Fabio Lupato García

Despacho: 3415

[fglupato@ucm.es](mailto:fglupato@ucm.es)

Horario: lunes, 17,00-19,00 y jueves, de 15,00- 17,00.

Tutorías: lunes: de 16,00 a 17,00 y de 19,00 a 20,00 y jueves, de 17,00 a 19,00. Se pueden fijar tutorías (presenciales u online) previo acuerdo con el profesor.

#### **OBJETIVOS DE APRENDIZAJE**

El objetivo de esta asignatura es introducir a las y los alumnos al estudio de la ciencia política en su dimensión ontológica y epistemológica para intentar comprender los parámetros fundamentales para el estudio de la realidad política. Para ello, el programa aborda los temas relacionados con el poder, la democracia, las instituciones, la participación y acción política, los actores políticos y los procesos de socialización y comportamiento político. De esta forma se persigue introducir a los estudiantes en los conceptos básicos de ciencia política para que sirvan de base para análisis complejos de la realidad social que se analizarán durante toda la carrera.

En coherencia con las competencias definidas en la guía docente los estudios de la ciencia política que se desarrollarán en el aula pretenden fomentar el pensamiento crítico y autónomo de manera de comprender los principales procesos estructurales del sistema de poder y los procesos de transformaciones sociopolíticos.

#### **OBJETIVOS**

- Desarrollar un pensamiento crítico sobre el estudio de la ciencia política.
- Desarrollar herramientas para promover el empoderamiento en el estudio de las ciencias sociales.
- Introducir los conceptos básicos para el estudio de la Ciencia Política.
- Conocer los diferentes actores que forman parte del proceso político.
- Conocer la definición de sistema político y sus principales características.
- Facilitar herramientas teóricas y metodológicas para el estudio de las dinámicas electorales.
- Desarrollar un conocimiento crítico sobre los temas que se tratan en la clase.



## **PROGRAMA**

### **Tema 1: Introducción al estudio de la ciencia política**

Definición de política, poder y legitimidad. Dimensiones de la política: como estructura, como proceso, como respuesta o resultado. La noción de sistema político.

### **Tema 2: Poder político, autoridad y el estado**

Se tratarán algunos de los principales conceptos de la ciencia política, como poder, autoridad, legitimidad y el estado. Breve evolución del estado moderno desde las sociedades prepolíticas. Formas de estado, unitario y federal.

### **Tema 3: Fundamentos Histórico-Evolutivos de la Democracia, sus Instituciones y las estructuras de decisión**

La evolución de la democracia. El concepto de democracia frente al de monocracias/dictaduras. Modelos de democracia. Crisis actual de la democracia.

### **Tema 4. Constituciones, instituciones y poder territorial**

La importancia y tipos de Constituciones, nación-ciudadanía, territorio, las instituciones políticas, la distribución funcional del poder.

### **Tema 5. Cultura política, participación política e ideologías**

El concepto de cultura política, sus mecanismos y consecuencias. El concepto de participación política individual y colectiva, valores y sistemas de valores. El papel de las ideologías en la política.

### **Tema 6: La acción política colectiva: partidos, grupos de interés y movimientos sociales**

El papel de los actores políticos colectivos. Los partidos políticos, funciones y tipos. Rol y tipología de los grupos de interés. Los movimientos sociales y el cambio político y social.

### **Tema 7. Elecciones y el proceso electoral**

El papel de las elecciones en el proceso democrático y la participación ciudadana. Las características principales de los procesos electorales, el voto y fórmulas electorales. El sistema electoral español.

## **PLAN DE TRABAJO**

La asignatura está estructurada alrededor de clases teóricas que asentarán las bases para la discusión en clase, así como para la elaboración de trabajos, tanto individuales como de grupo.



Departamento de Ciencia Política y de la Administración  
Campus de Somosaguas  
28223. Pozuelo de Alarcón (Madrid)  
Tlfn.913942697 – Fax 913942868

Las clases teóricas presentan los contenidos de cada tema, explicando los principales aspectos conceptuales y los debates que surgieron a raíz de ellos. Se proporcionarán adicionalmente una serie de textos básicos y complementarios para cada tema del programa.

Las clases prácticas tendrán distintos modelos y formatos, desde el análisis de un texto, elaboración de datos y trabajos individuales y de grupo. Toda la información con respecto a las prácticas, tanto en su formato, contenido y material necesario, estará disponible en el Campus Virtual.

Para saber sus derechos y deberes en esta asignatura, consulte el del [Reglamento de Actividad Docente de la Facultad](#).

### **EVALUACIÓN**

En coherencia con la guía docente y las normas de la Facultad, el sistema de evaluación será el siguiente:

✓ Presencialidad y participación:	10%
✓ Ejercicios prácticos:	40%
✓ Examen	50%

### **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

- Batlè, Albert (1992) Diez textos básicos de Ciencia Política. Barcelona: Ariel
- Nohlen, Dieter (1998) Sistemas electorales y partidos políticos. México D.F: Fondo de Cultura económica
- Sodaro, Michael J. (2006) Política y Ciencia Política. Una introducción. Madrid. McGraw Hill
- Uriarte, Edurne (2008) Introducción a la Ciencia Política. La política en las sociedades democráticas. Madrid. Tecnos
- Vallés, Josep María (2020) Ciencia Política. Una introducción. Barcelona: Ariel. 8ª ed.

En el campus virtual se proporcionará bibliografía más específica.