



*Universidad Complutense de Madrid, Facultad de CC. Políticas y Sociología
Departamento de Ciencia política y de la Administración*

**PROGRAMA DE LA ASIGNATURA CIENCIA POLÍTICA II: ACTORES Y PROCESOS
POLÍTICOS - 806621
GRADO EN CIENCIAS POLÍTICAS
Curso 2024 - 2025, segundo semestre**

INFORMACIÓN BÁSICA

Profesor:

Ignacio Martínez Martínez (imartine@ucm.es)
Despacho 3512

Horario de clases:

Jueves y viernes, de 9h a 11h, aula 315

Tutorías:

Jueves y viernes de 11h a 13h

Las tutorías podrán realizarse de forma presencial o virtual, y podrán acordarse nuevos horarios si los indicados coinciden con otras asignaturas.

Breve descriptor de la asignatura:

La política como ciencia social. Los actores y los procesos políticos.

Objetivos:

Proporcionar a los estudiantes las herramientas teórico-metodológicas y los contenidos precisos para el estudio de los actores y de los procesos políticos.

PLANTEAMIENTO DE LA ASIGNATURA

Método de trabajo de la asignatura:

La asignatura se desarrollará a través de las siguientes formas de trabajo:

Sesiones teóricas: Una buena parte de la materia se abordará en sesiones en las que se expondrá el temario de la asignatura y se trabajará sobre sus contenidos. Estas sesiones de contenido abordarán los diferentes temas mediante exposiciones por parte del profesor, en las que se fomentará la participación de los y las estudiantes. Estas sesiones tendrán también una orientación práctica, y se apoyarán en lecturas, fuentes de información y materiales audiovisuales para ejemplificar y situar los contenidos teóricos y metodológicos.

Sesiones prácticas: A lo largo del semestre se desarrollarán sesiones de carácter aplicado que servirán para poner en práctica y valorar los conocimientos que van adquiriendo los y las estudiantes a lo largo de la asignatura y contribuirán a conformar la nota final de la evaluación. El profesor concretará con suficiente antelación la fecha y el contenido de las sesiones prácticas y facilitará las orientaciones y los materiales necesarios para realizarlas. Toda la información relativa a las prácticas se publicará en el Campus Virtual.

Trabajo autónomo y tutorías: Además del trabajo en el aula, los y las estudiantes trabajarán de manera autónoma a partir del contenido de las sesiones y de la lectura de la bibliografía. Junto a ello, se recomienda la asistencia a las tutorías para resolver dudas o ampliar materiales de lectura y análisis.

Campus Virtual: Se utilizará el Campus Virtual como plataforma de información y para el seguimiento y aprovechamiento de la asignatura. Aunque las cuestiones más relevantes para el seguimiento de la asignatura se comunicarán a través de mensajes en el Campus Virtual que llegarán a través del correo electrónico, se recomienda visitar con asiduidad el espacio de esta asignatura en el Campus Virtual para comprobar si hay novedades.

Evaluación:

Los criterios de evaluación consistirán en la asimilación de los contenidos trabajados tanto en las sesiones teóricas como en las prácticas y de los textos incorporados en la bibliografía, así como la asistencia y la participación activa en clase.

Los instrumentos para medir dichos criterios serán los siguientes:

- Asistencia a las sesiones teóricas y prácticas. La asistencia (presencial y/o virtual) a las sesiones es un requisito necesario para el seguimiento de la asignatura (15% de la evaluación final).
- Entrega de los ejercicios planteados en las distintas prácticas (45% de la evaluación final).

- Examen final. Al finalizar la asignatura se realizará un examen en el que entrará todo el temario de la asignatura (40% de la nota final, será necesario aprobar el examen para superar la asignatura).

Estos criterios de evaluación son de aplicación para la convocatoria ordinaria y para la convocatoria extraordinaria¹. Aquellas personas que se presenten a la convocatoria extraordinaria sin pasar previamente por la convocatoria ordinaria, deberán entregar los ejercicios prácticos. En este caso, es recomendable contactar con el profesor para conocer los detalles de la convocatoria y las características de los diferentes instrumentos de evaluación.

TEMARIO DE LA ASIGNATURA

Tema I: Sociedad, política y poder

- El concepto de política
- El poder político
- Las dimensiones de la política
- El sistema político
- La política como ciencia social

Tema II: Participación política e ideologías

- Actores y acción política individual
- Valores y sistemas de valores
- Ideologías y valores compartidos

Tema III: Partidos y sistemas de partidos

- Concepto y origen de los partidos políticos,
- La estructura organizativa,
- Funciones y financiación,
- Tipología de los partidos políticos,
- Sistemas de partidos.

Tema IV: El proceso electoral

- Las elecciones: su función y objetivos
- El sufragio en las democracias

¹ Sobre esta cuestión, pueden consultarse los artículos 15, 16 17 del [Reglamento de Actividad Docente de la Facultad](#).

- Los sistemas electorales

Tema V: Grupos de interés y movimientos sociales

- Características, clases y formas de acción de los grupos de interés.
- Organización y métodos de actuación de los movimientos sociales.
- Su proceso progresivo de legitimación.

Tema VI: Opinión pública y medios de comunicación

- Política y comunicación.
- La opinión pública.
- Medios de comunicación y poder político.

Tema VII: Socialización y cultura política

- Las actitudes políticas y sus clases. Culturas y subculturas políticas. Culturas y sistemas políticos.

BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía básica

- Vallés, Josep María y Martí i Puig (2020). *Ciencia Política. Un manual: nueva edición actualizada*. Barcelona: Ariel.

Bibliografía complementaria

- Águila, Rafael del (ed.). 1997. *Manual de Ciencia Política*. Madrid: editorial Trotta
- Caminal, Miquel (ed.). 2006. *Manual de Ciencia Política*. Madrid: editorial Tecnos.