

19-20

GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y DE LA
ADMINISTRACIÓN
CUARTO CURSO

GUÍA DE ESTUDIO PÚBLICA



SISTEMAS POLÍTICOS CONTEMPORÁNEOS

II

CÓDIGO 69014122

UNED

19-20

SISTEMAS POLÍTICOS CONTEMPORÁNEOS
II
CÓDIGO 69014122

ÍNDICE

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN
REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR LA ASIGNATURA
EQUIPO DOCENTE
HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE
TUTORIZACIÓN EN CENTROS ASOCIADOS
COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE
RESULTADOS DE APRENDIZAJE
CONTENIDOS
METODOLOGÍA
SISTEMA DE EVALUACIÓN
BIBLIOGRAFÍA BÁSICA
BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA
RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA
ADENDA AL SISTEMA DE EVALUACIÓN CON MOTIVO DE LA PANDEMIA COVID 19

Nombre de la asignatura	SISTEMAS POLÍTICOS CONTEMPORÁNEOS II
Código	69014122
Curso académico	2019/2020
Departamento	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN
Título en que se imparte	GRADO EN CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN
Curso	CUARTO CURSO
Periodo	SEMESTRE 1
Tipo	OPTATIVAS
Nº ETCS	6
Horas	150.0
Idiomas en que se imparte	CASTELLANO

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN

Sistemas políticos contemporáneos II es una asignatura del Grado de Ciencia Política y de la Administración, que forma parte de la materia denominada Política Comparada. Sistemas políticos contemporáneos II es una asignatura del cuarto curso de carácter optativo (primer cuatrimestre), que amplía el conocimiento adquirido por el alumno sobre los sistemas políticos actuales en la asignatura de Sistemas políticos contemporáneos de tercer curso y de carácter obligatorio.

El temario de la asignatura incluye el estudio de siete sistemas políticos contemporáneos, no sólo europeos: Italia, Suiza, Bélgica, Dinamarca, Canadá, Japón y Turquía. La asignatura analiza la estructura y el funcionamiento de los sistemas políticos contemporáneos a través de estudios de caso. Se profundiza en los conocimientos sobre las instituciones políticas, actores y políticas públicas y su evolución histórica.

REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR LA ASIGNATURA

Es aconsejable, aunque no es requisito indispensable, que el alumno tenga aprobada la asignatura Sistemas Políticos Contemporáneos de tercer curso (obligatoria). Asimismo, es aconsejable que el alumno haya superado con éxito la asignatura Política Comparada de tercer curso (obligatoria).

EQUIPO DOCENTE

Nombre y Apellidos	LUIS JOSE RAMIRO FERNANDEZ (Coordinador de asignatura)
Correo Electrónico	lramiro@poli.uned.es
Teléfono	
Facultad	FAC.CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA
Departamento	CIENCIA POLÍTICA Y DE LA ADMINISTRACIÓN

Nombre y Apellidos	PALOMA AGUILAR FERNANDEZ
Correo Electrónico	paguilar@poli.uned.es
Teléfono	91398-7098
Facultad	FAC.CIENCIAS POLÍTICAS Y SOCIOLOGÍA

HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

Al ser Sistemas Políticos Contemporáneos II una asignatura de cuarto curso de Grado, se impartirán tutorías en aquellos Centros Asociados de la UNED que tengan un número mínimo de alumnos matriculados en la misma. Los Centros Asociados indicarán a los alumnos quién es su tutor y la posibilidad de recibir tutorías telemáticas en su caso.

Para aquellos alumnos matriculados en Centros donde no se imparten tutorías o para cualquier duda o consulta que consideren necesario plantear, el equipo docente les atenderá en el siguiente horario:

D.^a Paloma Aguilar Fernández

Horario y días de atención a los estudiantes: lunes de 10:00 a 14:00 horas y martes de 9:30 a 13:30 horas.

Despacho: 5.04.

Correo electrónico: paguilar@poli.uned.es

Teléfono: 91 398 7098.

TUTORIZACIÓN EN CENTROS ASOCIADOS

En el enlace que aparece a continuación se muestran los centros asociados y extensiones en las que se imparten tutorías de la asignatura. Estas pueden ser:

- Tutorías de centro o presenciales:** se puede asistir físicamente en un aula o despacho del centro asociado.

- Tutorías campus/intercampus:** se puede acceder vía internet.

La información ofrecida respecto a las tutorías de una asignatura es orientativa. Las asignaturas con tutorías y los horarios del curso actual estarán disponibles en las fechas de inicio del curso académico. Para más información contacte con su centro asociado.

Consultar horarios de tutorización de la asignatura 69014122

COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE

Competencias generales:

2.2.2. Competencias en la búsqueda de información relevante.

4.3. Conocimiento, respeto y fomento de los valores fundamentales de las sociedades democráticas.

Competencias específicas:

CE03. Comprender y saber aplicar los principales enfoques de investigación de la Ciencia Política y de la Administración.

CE04. Conocer, ser capaz de exponer y explicar la estructura, la evolución y el funcionamiento de las instituciones y los sistemas políticos.

CE06. Comparar, identificando las similitudes y diferencias, entre regímenes/sistemas políticos contemporáneos.

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Los resultados del aprendizaje de esta asignatura se sintetizan en el conocimiento de sistemas políticos en perspectiva comparada, en particular, la evolución, la estructura y el funcionamiento de los sistemas políticos objeto de estudio. Además, el alumno se familiariza con los sistemas políticos menos conocidos y analizados en otras asignaturas de la titulación.

CONTENIDOS

Tema 1. El sistema político de Italia

Tema 2. El sistema político de Suiza

Tema 3. El sistema político de Bélgica

Tema 4. El sistema político de Dinamarca

Tema 5. El sistema político de Canadá

Tema 6. El sistema político de Japón

Tema 7. El sistema político de Turquía

METODOLOGÍA

La metodología de enseñanza y aprendizaje de esta asignatura corresponde a la de la enseñanza a distancia y, por tanto, se desarrolla mediante actividades de formación que se clasifican en tres categorías:

A) Trabajo autónomo e individual de los estudiantes

- A.1 Los estudiantes habrán estudiar los temas del programa y para ello habrán de utilizar la bibliografía básica y, si se considera oportuno, la bibliografía complementaria recomendada. A este fin, el libro especificado como bibliografía básica tiene un papel central. Se espera de los estudiantes que lean y trabajen los capítulos que se recomiendan de este libro, los estudien y los comprendan.

- A.2 Realización de pruebas de evaluación continua (PEC), cuyo contenido los estudiantes encontrarán en la plataforma aLF, que facilitan el aprendizaje, la aplicación práctica de los contenidos y el ejercicio de las competencias que proporciona la asignatura. La realización de estas pruebas no es obligatoria, pero se aconseja que los estudiantes las lleven a cabo.

- A.3 Realización de la prueba presencial (examen final) en los centros asociados de la UNED.

B) Interacción con el equipo docente (y en su caso con los profesores-tutores)

Los estudiantes pueden ponerse en contacto con los profesores del equipo docente de la asignatura que pertenecen al Departamento de Ciencia Política y de la Administración (Facultad de Ciencias Políticas y Sociología de la UNED, Madrid). Los estudiantes podrán usar los foros que se abrirán en aLF que se vincularán a cada uno de los temas de la asignatura.

C) Interacción con otros estudiantes

Los estudiantes pueden contactar con otros alumnos de esta misma asignatura para discutir cuestiones de tipo académico que despierten su interés. Este tipo de interacción puede facilitar y enriquecer la comprensión de los contenidos de la asignatura.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

TIPO DE PRUEBA PRESENCIAL

Tipo de examen	Examen de desarrollo
Preguntas desarrollo	2
Duración del examen	120 (minutos)
Material permitido en el examen	

Ninguno.

Criterios de evaluación

Conocimiento de los contenidos y conceptos de los temas de la asignatura. Se tiene en cuenta la claridad de expresión escrita y la capacidad de desarrollar argumentos.

% del examen sobre la nota final	90
Nota del examen para aprobar sin PEC	5

Nota máxima que aporta el examen a la calificación final sin PEC 10

Nota mínima en el examen para sumar la PEC 5

Comentarios y observaciones

La PEC es de carácter voluntario. La calificación de la prueba presencial puede obtener 10 sobre 10 sin la PEC.

PRUEBAS DE EVALUACIÓN CONTINUA (PEC)

¿Hay PEC? Si

Descripción

La PEC en esta asignatura es un trabajo para profundizar en las características de los sistemas políticos incluidos en el programa de la asignatura. Los alumnos deben desarrollar algún aspecto específico entre la lista que se les proporciona, y realizar una búsqueda bibliográfica que les permita analizarlo. En el caso de la realización de la PEC, ésta sumará un máximo de 1 punto sobre la calificación final si se ha obtenido un mínimo de 5 en la prueba presencial.

Criterios de evaluación

Se valora la capacidad de síntesis y análisis, así como la utilización de la bibliografía y fuentes.

Ponderación de la PEC en la nota final 1 punto máximo sobre la calificación final

Fecha aproximada de entrega 08/01/2019

Comentarios y observaciones

La fecha es flexible pero suele coincidir con la vuelta de vacaciones de Navidad.

OTRAS ACTIVIDADES EVALUABLES

¿Hay otra/s actividad/es evaluable/s? No

Descripción

No hay otras actividades evaluables

Criterios de evaluación

Ponderación en la nota final 0

Fecha aproximada de entrega

Comentarios y observaciones

¿CÓMO SE OBTIENE LA NOTA FINAL?

La nota final se obtiene sumando la nota de la PEC con la nota de la prueba presencial en el caso de que se haya realizado la prueba presencial y la calificación del examen sea superior a 5. Si el alumno no ha realizado la PEC la nota final será la nota obtenida en la prueba presencial

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

ISBN(13):9788436262766

Título:SISTEMAS POLÍTICOS CONTEMPORÁNEOS (2011)

Autor/es:Pilar Chavarri ; Irene Delgado ;

Editorial:UN.E.D.

En la Guía de Estudio de la asignatura (que se encontrará en la plataforma alf al comienzo del curso) se indicarán los capítulos específicos que los alumnos deben trabajar para preparar la asignatura.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

ISBN(13):9788434405240

Título:MODELOS DE DEMOCRACIA

Autor/es:Arend Lijphart ;

Editorial:ARIEL

RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA

El curso virtual, instalado en la plataforma aLF, constituye el principal recurso de apoyo al estudio para los alumnos de la asignatura. Todos los estudiantes matriculados en la asignatura tienen acceso a este curso previa identificación mediante su dirección de correo electrónico y su contraseña. El acceso regular a este curso virtual es necesario para participar en diferentes actividades formativas: pruebas de evaluación continua (PEC), materiales complementarios y de ayuda, y los foros de la asignatura.

ADENDA AL SISTEMA DE EVALUACIÓN CON MOTIVO DE LA PANDEMIA COVID 19

<https://app.uned.es/evacaldos/asignatura/adendasig/69014122>

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no se hayan sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.