

Curso Académico: (2023 / 2024)

Fecha de revisión: 03-02-2023

Departamento asignado a la asignatura: Departamento de Ciencias Sociales

Coordinador/a: JURADO NEBRED, IGNACIO

Tipo: Obligatoria Créditos ECTS : 6.0

Curso : 3 Cuatrimestre : 2

REQUISITOS (ASIGNATURAS O MATERIAS CUYO CONOCIMIENTO SE PRESUPONE)

Técnicas de investigación social

COMPETENCIAS Y RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

- Identificar las principales teorías y enfoques de la Ciencia Política y de la Administración.
- Conocer las elaboraciones conceptuales, los marcos teóricos y los enfoques que fundamentan el conocimiento científico.
- Conocer los presupuestos teóricos básicos. Conocer los métodos y problemas de los diferentes enfoques. Conocer la naturaleza del objeto de estudio. Conocer las teorías y los enfoques del poder.
- Identificar fuentes documentales. Reconocer y utilizar teorías, paradigmas, conceptos y principios propios de la disciplina. Argumentar desde diferentes perspectivas teóricas.
- Reconocer la estructura y el funcionamiento de los sistemas políticos.
- Comprender los diversos elementos que conforman los sistemas políticos y el entorno en el que interactúan.

OBJETIVOS

Tras cursar la materia los alumnos podrán:

1. Conocer las técnicas cuantitativas y cualitativas de especial interés para el análisis político y la investigación en la Ciencia Política empírica.
2. Desarrollar el marco metodológico aplicable a la investigación política empírica.

DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: PROGRAMA

1. Elementos para el diseño, desarrollo y presentación de resultados y conclusiones de una investigación empírica en Ciencia Política.
2. Los elementos de la investigación científica: pregunta de investigación, teoría, hipótesis, medición, recogida de datos, análisis de datos.
3. Los problemas metodológicos de la causalidad.
4. Datos de opinión pública y datos agregados.
5. Análisis de datos, test de hipótesis.

ACTIVIDADES FORMATIVAS, METODOLOGÍA A UTILIZAR Y RÉGIMEN DE TUTORÍAS

- Sesiones teóricas y casos prácticos en clase; diseño de un proyecto de investigación empírica en el ámbito de la Ciencia Política de modo individual y en equipo; formulación y comprobación de hipótesis mediante el análisis de datos; y lecturas obligatorias y recomendadas.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

- Proyecto de investigación y resolución de ejercicios o casos prácticos: 60%
- Examen final: 40%

Peso porcentual del Examen Final: 40**Peso porcentual del resto de la evaluación:** 60**BIBLIOGRAFÍA BÁSICA**

- Manheim, J.B. y Rich, R.C. Análisis político empírico: métodos de investigación en Ciencia Política, Alianza, 1988

- Peña, Daniel. & Romo, Juan Introducción a la Estadística para las Ciencias Sociales, McGrawHill, 1997
- Santana, Andres y José Rama Manual de análisis de datos con Stata, Tecnos, 2017
- Santana, Andrés Fundamentos para la investigación social, Alianza, 2013

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Anduiza, E.; Méndez; M.; Crespo, I. Metodología de la Ciencia Política, Madrid, CIS, 2009 (segunda edición revisada)
- Marsh, D.; Stoker, G., eds., Teoría y métodos de la Ciencia Política, Madrid, Alianza Editorial, 1997
- Zapata, R.; Sánchez, E. Manual de investigación cualitativa en la Ciencia Política, Madrid, Tecnos, 2011