

Curso Académico: (2024 / 2025)

Fecha de revisión: 23-04-2024

Departamento asignado a la asignatura: Departamento de Ciencias Sociales

Coordinador/a: GUERRERO LOZANO, VANESA

Tipo: Obligatoria Créditos ECTS : 6.0

Curso : 1 Cuatrimestre : 1

OBJETIVOS

- Conocimiento de los métodos y técnicas de análisis propios de las ciencias sociales en cuestiones geopolíticas y estratégicas.
- Conocimientos aplicados para analizar temas geopolíticos y estratégicos.
- Seleccionar indicadores y medidas para evaluar temas geopolíticos y estratégicos.
- Sintetizar material bibliográfico para su presentación.
- Presentar información de forma gráfica, escrita y oral.

DESCRIPCIÓN DE CONTENIDOS: PROGRAMA

1. Introducción a los métodos de investigación en geopolítica
2. Métodos cuantitativos
 - 2.1. Estadística Descriptiva. Introducción al software estadístico R.
 - 2.2. Tratamiento de datos.
 - 2.3. Regresión lineal.
 - 2.4. Regresión logística.
 - 2.5. Análisis cluster.
3. Métodos cualitativos
 - 3.1 Introducción a los métodos cualitativos de investigación
 - 3.2 Trabajo de campo y métodos etnográficos
 - 3.3 Entrevistas y grupos de discusión
 - 3.4 Discurso y análisis de texto
4. Métodos mixtos

ACTIVIDADES FORMATIVAS, METODOLOGÍA A UTILIZAR Y RÉGIMEN DE TUTORÍAS

ACTIVIDADES FORMATIVAS:

- Clases teóricas y prácticas en las que se usará el software estadístico R.
- Trabajo en grupo
- Trabajo individual del estudiante

METODOLOGÍA DOCENTE:

- Exposiciones en clase del profesor con soporte de medios informáticos y audiovisuales, en las que se desarrollan los conceptos principales de la materia y se proporciona la bibliografía para complementar el aprendizaje de los alumnos.
- Lectura crítica de textos recomendados por el profesor de la asignatura: artículos, informes, manuales y/o artículos académicos, bien para su posterior discusión en clase, bien para ampliar y consolidar los conocimientos de la asignatura.
- Resolución de casos prácticos, problemas, etc. planteados por el profesor de manera individual o en

grupo

- Exposición y discusión en clase, bajo la moderación del profesor de temas relacionados con el contenido de la materia, así como de casos prácticos

TUTORÍAS:

- Tutorías individuales semanales
- Posibilidad de tutorías colectivas.

SISTEMA DE EVALUACIÓN

Peso porcentual del Examen Final:	0
Peso porcentual del resto de la evaluación:	100

El 100% de la evaluación se basará en la participación en clase y trabajos individuales y/o en grupo realizados durante el curso.

Para aquellos alumnos que no sigan el proceso de evaluación continua, la nota de la convocatoria extraordinaria se determinará a través de un examen con contenidos teóricos y prácticos.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Alan Agresti Statistical Methods for the Social Sciences, Pearson, 2018
- Arthur Stinchcombe Constructing Social Theories, University of Chicago Press, 1987
- David J. Bartholomew, Fiona Steele, Iriani Moustaki and Jane I. Galbraith. Analysis of Multivariate Social Science Data, Chapman & Hall/CRC, 2008
- Devin, Guillaume Resources and Applied Methods in International Relations, Palgrave Macmillan, 2018
- Flint, Colin Introduction to geopolitics, Routledge, 2016
- Gareth James, Daniela Witten, Trevor Hastie and Robert Tibshirani An Introduction to Statistical Learning: with Applications in R, Springer, 2017
- Gary King, Robert Keohane and Sidney Verba Designing Social Inquiry, Princeton NJ: Princeton University Press,, 1994
- George, Alexander and Andrew Bennett Development in the Social Sciences, Cambridge, MA: MIT Press, 2005
- Hammersley, Martyn & Paul Atkinson Ethnography: Principles in Practice, New York: Routledge, 2007
- James E. Monogan Political Analysis Using R, Springer , 2015
- James Scott Domination and the Arts of Resistance: Hidden Transcripts, Domination and the Arts of Resistance: Hidden Transcripts, 1990
- Joseph F. Hair, William C. Black, Barry J. Babin and Rolph E. Anderson Multivariate Data Analysis : A Global Perspective, Pearson New International, 2013
- Klotz, Audie & Deepa Prakash Qualitative Methods in International Relations - A Pluralist Guide, Palgrave Macmillan, 2008
- Salganik Bit by Bit: Social Research in the Digital Age, Princeton University Press., 2017
- Taylor, Peter & Colin Flint Political Geography: World-Economy, Nation-State and Locality, Routledge, 2018

