

MÉTODOS Y TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIA POLÍTICA

Asignatura Optativa 2º Semestre.
3º Grado de CC.Políticas / 5º Doble grado en Filosofía y CC. Políticas
Dpto. SOCIOLOGIA: Metodología y Teoría
Facultad de Ciencias Políticas y Sociología
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

PROFESOR: MILLÁN ARROYO MENÉNDEZ. millan@cps.ucm.es Despacho: 3309.
Extensión: 2684. Tutorías: M y X de 8 A 9 y X de 11 a 12, previa cita por email.

PROFESOR: JUAN CARLOS BALLESTEROS GUERRA.
Juancarlos.ballesteros@pdi.ucm.es Despacho: 2521. Tutorías: martes y miércoles
de 11 a 14 horas, previa cita por email.

DESCRIPTOR

El curso debe proporcionar al estudiante de ciencia política los rudimentos con los que llevar a cabo una investigación original. Para ello, el estudiante debe estar familiarizado con los problemas metodológicos básicos que surgen al elaborar el diseño de investigación. Igualmente, el estudiante debe conocer tanto las técnicas de recogida y producción de datos como las técnicas de análisis de datos.

REQUISITOS

Ninguno. Se recomiendan conocimientos de estadística aplicada a las CCSS

OBJETIVOS

Familiarizarse con el proceso de la investigación y sus etapas
Aprender a analizar y elaborar diseños de investigación
Conocer las principales técnicas de obtención de datos cualitativos y cuantitativos
Conocer las principales técnicas de análisis de datos

COMPETENCIAS

Generales

- CG1. Capacidad de análisis y síntesis
- CG2. Destreza para la organización y la planificación
- CG3. Comunicación oral y escrita en lengua nativa
- CG4. Capacidad para utilizar las técnicas informáticas al ámbito de estudio
- CG5. Capacidad de gestión de la información

CG6. Habilidad en la resolución de problemas y para la toma de decisiones

CG11. Aplicación de la perspectiva de género en las distintas disciplinas

Disciplinares

CD2. Comprender las principales teorías y enfoques metodológicos de la Ciencia Política.

CD13. Conocimiento de los conceptos y de las técnicas estadísticas aplicadas a la explicación de los fenómenos políticos, así como saber elegir las técnicas de investigación social (cuantitativas y cualitativas).

ACTIVIDADES DOCENTES

Clases teóricas

Clases magistrales 50%

Clases prácticas

Clases prácticas, trabajo de casos, trabajos individuales y en grupo con presentación escrita y oral (2 ECTS) -50%

EVALUACIÓN

Asistencia y participación en el aula: 25%

Trabajos de curso: 40%

Examen final: 35%

Aprobar el examen final será condición necesaria para hacer la media con otras calificaciones de la asignatura. Quien no aprueba el examen final no puede aprobar la asignatura.

TEMARIO

Fundamentos de la Investigación Social:

Perspectivas cualitativa y cuantitativa. Ámbitos de aplicación y generalidades

Articulación metodológica e integración.

El proceso de investigación social.

El proyecto de investigación.

Investigación Cualitativa:

Tipología de técnicas cualitativas. Perspectivas generales

La entrevista en profundidad. Tipologías y aplicación

Las dinámicas de grupo.

Preanálisis, análisis y presentación de resultados.

Investigación Cuantitativa:

Tipos de encuestas

Diseño de cuestionarios

Diseños muestrales

El trabajo de campo: realización y control

Procesamiento y gestión de ficheros de datos.

Análisis de datos.

Informes y presentación de resultados de encuesta.

BIBLIOGRAFÍA

Arroyo, M. Finkel, L. (2019). “Encuestas por internet y nuevos procedimientos muestrales”. *Panorama Social* Nº 30. Funcas. Madrid.

https://www.funcas.es/publicaciones_new/Sumario.aspx?IdRef=4-15030

Arroyo, M. Sádaba, I. (Coordinadores). (2012). *Metodología de la investigación social. Técnicas innovadoras y sus aplicaciones*. Síntesis. Madrid.

Arroyo, M. (2014). “Análisis multivariantes”. En: *Conocer lo Social*. (Lucas, A. Noboa, A. Eds). Fundación de Cultura Universitaria de Montevideo. 161-196.

Cea D’Ancona, M.A. *Metodología Cuantitativa. Estrategias y Técnicas de Investigación*. Síntesis Sociología. Madrid, 2.001

Anduiza, E. Méndez, M. y Crespo, I. (2009) *Metodología de la ciencia política*. Madrid: Centro de Investigaciones Sociológicas.

Piergiorgio Corbeta, (2007). *Metodología y técnicas de la investigación social*. Madrid. McGraw Hill,

Gary King, Robert O. Keohane, Sidney Verba, (2000) *El diseño de la investigación social*. Madrid: Alianza.

Ignacio Lago, (2008). *La lógica de la explicación en las ciencias sociales*. Madrid: Alianza.

Merlino, Aldo. (2008). *Investigación Cualitativa en Ciencias Sociales*. Cengage Learning. Buenos Aires.

Ruiz Olabuénaga, J.I. (1989)/ Ispizua, M.A. *La Descodificación de la Vida Cotidiana. Métodos de Investigación Cualitativa*. Universidad de Deusto. Bilbao.

Valles, M. (1999). *Técnicas cualitativas de investigación social. Reflexión metodológica y práctica profesional*. Síntesis. Madrid.