

# DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN

Curso 2013/2014

(Código: 29901035)

## 1. PRESENTACIÓN

Diseño de la Investigación es una asignatura obligatoria clave para los estudiantes del máster en Política y Democracia. Esta asignatura es una introducción fundamental a cómo hacer investigación científica en Ciencias Sociales, sus principales instrumentos y herramientas, así como a los problemas de metodología a los que nos enfrentamos.

## 2. CONTEXTUALIZACIÓN

La asignatura *Diseño de la investigación*, de 6 créditos ECTS, está integrada en el máster oficial *Política y Democracia* de la UNED. La especialización que deben procurar las enseñanzas de máster en ciencia política exige que los alumnos desarrollen la capacidad de (i) investigar de acuerdo con las reglas de la investigación científica, (ii) exponer adecuadamente los resultados de sus investigaciones. Estas capacidades son fundamentales para el desarrollo de una actividad profesional que demandan habitualmente especialistas en ciencias sociales (administraciones públicas, empresas de consultoría político-social y de investigación de la opinión pública, partidos políticos, organizaciones económicas y sociales, etc.).

Las enseñanzas que se impartirán en la asignatura *Diseño de la investigación* tienen el objetivo fundamental de elaborar el propio trabajo de fin de máster, así como ayudar a los alumnos a elaborar los trabajos de investigación requeridos en otras asignaturas.

## 3. REQUISITOS PREVIOS RECOMENDABLES

Los estudiantes deben estar familiarizados con el tipo de problemas que se plantean los científicos sociales. Por ello, quienes no dispongan de un título de Grado o Licenciatura en ciencia política o sociología deberán adquirir esa familiarización a través del curso de nivelación que ofrece el máster y de algunas lecturas complementarias recomendadas por los profesores que impartan las asignaturas en las que se han matriculado. Asimismo, los estudiantes tendrán que habituarse a leer en inglés trabajos y artículos académicos a lo largo del curso.

## 4. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

El objetivo de la asignatura consiste en facilitar a los alumnos las herramientas analíticas y metodológicas necesarias para diseñar trabajos de investigación que produzcan resultados de interés para la ciencia política. Se hará especial hincapié en: a) la formulación de preguntas e hipótesis de investigación a partir del conocimiento del "estado de la cuestión" que interesa investigar; b) los problemas de medición, la selección y operacionalización de variables y la selección de los casos; c) la identificación y búsqueda de fuentes y la producción de datos por el propio investigador; d) la aplicación de diferentes métodos de análisis de los datos; y e) la estructuración del trabajo de investigación.



## 5. CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA

### Bloques temáticos

#### Bloque 1: LA LÓGICA DE LA INVESTIGACIÓN EMPÍRICA

- Introducción. Los métodos de investigación y el diseño de la investigación en las ciencias sociales.
- Teoría y datos: enfoques teóricos e investigación empírica.

#### Bloque 2: ELEMENTOS DEL DISEÑO DE INVESTIGACIÓN I

- La revisión de la literatura científica.
- La pregunta de investigación. Del tema a la pregunta de investigación.
- Un buen problema de investigación: interés científico y relevancia

#### Bloque 3: ELEMENTOS DEL DISEÑO DE INVESTIGACIÓN II

- La formación de los conceptos.
- La formulación de hipótesis: la teoría y el "estado de la cuestión"

#### Bloque 4: ELEMENTOS DEL DISEÑO DE INVESTIGACIÓN III

- Medición. La operacionalización de variables. Indicadores.
- Metodología cuantitativa y cualitativa.
- Comprobación de hipótesis.

#### Bloque 5: TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE INVESTIGACIÓN

- Fuentes
- Muestras, entrevistas, grupos de discusión, observación participativa
- Documentos y archivos

#### Bloque 6: LA PROPUESTA DEL DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN:

- Secciones y contenidos imprescindibles.
- La redacción de un proyecto de investigación: requisitos de estilo y forma.

## 6. EQUIPO DOCENTE

- [MARGARITA GOMEZ-REINO CACHAFEIRO](#)

## 7. METODOLOGÍA

Se trata de adquirir una formación básica en el diseño de la investigación a partir de un conocimiento de las principales herramientas y fases de su desarrollo, así como de un conocimiento exhaustivo de las principales investigaciones en la disciplina. Se espera que los estudiantes dediquen una parte de su tiempo a familiarizarse con los conceptos y requisitos establecidos en la literatura. Asimismo, el curso repasa a través de diversas investigaciones empíricas cómo se elabora una investigación en la práctica y qué tipo de estrategias deben seguirse en la práctica.



A lo largo del curso, los estudiantes deberán entregar en las fechas predeterminadas y a través de la plataforma aLF, dos trabajos que permiten poner en práctica los distintos elementos del diseño de investigación. Asimismo, deberán realizar una prueba presencial (examen) en el Centro Asociado de acuerdo con el calendario oficial de pruebas presenciales de la UNED.

## 8. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

LIBRO ACTUALMENTE NO PUBLICADO

ISBN(13):

Título: RESEARCH DESIGN IN POLITICAL SCIENCE (2007)

Autor/es: Schmimmlefenning ; Gschwend, Philip M. ;

Editorial: PALGRAVE

ISBN(13): 9788446030621

Título: ENFOQUES Y METODOLOGÍAS EN LAS CIENCIAS SOCIALES

Autor/es:

Editorial: : AKAL

Buscarlo en librería virtual UNED

Buscarlo en bibliotecas UNED

Buscarlo en la Biblioteca de Educación

Buscarlo en Catálogo del Patrimonio Bibliográfico

### Comentarios y anexos:

En este curso de 'Diseño de la Investigación' se utilizan, entre otros materiales, tres libros que proporcionan una buena síntesis de todos los aspectos relativos al diseño de investigación en Ciencias Sociales.

Della Porta, Donatella y Michael Keating eds. (2013), *Enfoques y metodologías en Ciencias Sociales: una Perspectiva Pluralista* (Akal).

Gschwend, Thomas y Frank Schmimmlefenning (2007), *Research Design in Political Science: how to practice what they preach*. Palgrave Macmillan.

Pennings, P., Keman, H. y J. Kleinnijenhuis (2005), *Doing Research in Political Science. An Introduction to Comparative Methods and Statistics*. Londres: Sage.

A continuación se enumeran las lecturas obligatorias y recomendadas de cada uno de los seis bloques temáticos de la asignatura. Además de estas lecturas, el plan de trabajo en la plataforma aLF incluye otros materiales a título de ejemplo y lectura adicional. Siempre se indica el carácter obligatorio o recomendado de cada lectura.

### Bloque 1

#### Lecturas obligatorias

King, G., Keohane, R. y Verba S. (2000). El diseño de la investigación social. La inferencia científica en los estudios



cualitativos. Madrid: Alianza Editorial, págs. 13-38.

Gschwend, Thomas and Frank Schimmelfennig (2007), *Research Design in Political Science: how to practice what they preach*. Palgrave MacMillan (capítulo 1).

Marsh, David and Paul Furlong (2002), 'A Skin is not a Sweater: Ontology and Epistemology in Political Science', en David Marsh and Gerry Stoker, *Theory and Methods in Political Science*. Second Edition: Palgrave Macmillan.

#### Lecturas recomendadas

Sodaro, M. (2010), 'La ciencia política empírica (I): Métodos y técnicas de investigación', en: M. Sodaro, *Política y Ciencia Política. Una Introducción*. Madrid: McGraw-Hill, págs. 31-55.

Lago, I. (2008). *La lógica de la explicación en las ciencias sociales. Una introducción metodológica*. Madrid: Alianza Editorial, págs. 17-62)

Hall, Peter (2004), 'Aligning Ontology and Methodology in Comparative Research', J. Mahoney, D. Rueschemeyer eds., *Comparative historical analysis in the Social Sciences*. Cambridge: Cambridge University Press.

George A. y Bennet A. (2005), *Case Studies and theory development in the social Sciences*. MIT University Press (Appendix: Ejemplos de diseños de investigación).

## Bloque 2

#### Lecturas obligatorias

Van Evera, S. (2002). *Guía para estudiantes de ciencia política. Métodos y recursos*. Barcelona: Gedisa, págs. 15-25.

Anduiza Perea, E., Crespo, I. y Méndez Lago, M. (1999). *Metodología de la ciencia política*. Madrid: CIS, cap. 1.

Marsh, D. y Stoker G. (1997), *Primera parte: Enfoques en Teoría y métodos de la ciencia política*. Madrid: Alianza.

#### Lecturas recomendadas

Sodaro, M. (2010), 'La ciencia política empírica (II): Enfoques de investigación', en: M. Sodaro, *Política y Ciencia Política. Una Introducción*. Madrid: McGraw-Hill, págs. 31-55.

Philippe Schmitter, 'The Design of Social and Political Research', en Della Porta, Donatella y M. Keating eds.(2013). *Enfoques y Metodologías en Ciencias Sociales: una Perspectiva Pluralista*. Esta lectura es obligatoria en el bloque temático 6.

## Bloque 3

#### Lecturas obligatorias

Anduiza Perea, E., Crespo, I. y Méndez Lago, M. (1999). *Metodología de la ciencia política*. Madrid: CIS, cap. 2.

Giovanni Sartori (1994). *Comparación y Método Comparado*, en *La Comparación en las Ciencias Sociales*, Sartori, G. y Morlino L. (Comps.), Alianza, Págs. 29-49.

Mair, P (2008), 'Concepts and concept formation', en Donatella Della Porta and Michael Keating (eds), *Approaches and Methodologies in Social Sciences*. Cambridge. Cambridge University Press.

#### Lecturas recomendadas

Pennings, P., Keman, H. y J. Kleinnijenhuis (2005). *Doing Research in Political Science. An Introduction to Comparative*



Methods and *Statistics*. Londres: Sage (Part III: Doing Political Research).

#### Bloque 4

##### Lecturas obligatorias

Giovanni Sartori y L. Morlino eds. (1994). *La Comparación en las Ciencias Sociales*, Sartori, G. y Morlino L. (Comps.), Alianza Editorial: Madrid.

George A. y Bennet A. (2005), *Case Studies and theory development in the social Sciences*. MIT University Press, capítulo 4.

Pennings, P., Keman, H. y J. Kleinnijenhuis (2005). *Doing Research in Political Science. An Introduction to Comparative Methods and Statistics*. Londres: Sage (Part III: Doing Political Research). Second Edition, Sage Publications (capítulo 1).

##### Lecturas recomendadas

Coller, X. (2000). *Estudio de casos*. Madrid: Centro de Investigaciones Sociológicas.

Caïs, Jordi (2002). *Metodología del análisis comparativo*. CIS Cuadernos Metodológicos nº 21, 2ª ed. (2002).

#### Bloque 5

##### Lecturas obligatorias

Marsh, D. y Stoker G. (1997), 'Métodos cualitativos' en *Teoría y métodos de la ciencia política*. Madrid: Alianza, págs. 145-179.

Corbetta, P. (2003). *Metodología y técnicas de investigación social*. Madrid: McGrawHill.

Pennings, P., Keman, H. y J. Kleinnijenhuis (2005). *Doing Research in Political Science. An Introduction to Comparative Methods and Statistics*. Londres: Sage (Part III: Doing Political Research). Second Edition, Sage Publications (capítulo 2).

##### Lecturas recomendadas

Vallés, M. (2002). *Entrevistas cualitativas*. Madrid: CIS Cuadernos Metodológicos, nº 32.

Alvira Martín, Francisco (2011). *La encuesta: una perspectiva general metodológica*. CIS Cuadernos Metodológicos, nº 35, 2ª ed. rev. (2011).

Gutiérrez Brito, Jesús (2008). *Dinámica del grupo de discusión*. CIS Cuadernos Metodológicos nº 41.

#### Bloque 6

##### Lecturas obligatorias

Philippe Schmitter (2008), 'The Design of Social and Political Research', en Della Porta, Donatella y M. Keating (eds) (2008). *Approaches and Methodologies in the Social Sciences. A Pluralist Perspective*, Cambridge: Cambridge University Press.

Gschwend, Thomas and Frank Schmimmleffennig (2007), *Research Design in Political Science: how to practice what they preach*. Palgrave MacMillan, capítulo 12, 'Conclusiones teóricas'.

##### Lecturas recomendadas



Gerring, John (2012), *Social Science methodology: a unified framework*. Cambridge University Press.

Gerring, John (2011), 'How Good Is Good Enough? A Multidimensional, Best-Possible Standard for Research Design', *Political Research Quarterly* 64:3 625-636.

Elisa Chuliá y Marco V. Agulló (2012), *Cómo se hace un trabajo de investigación en Ciencia Política*. Madrid: La Catarata.

## 9. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

LIBRO ACTUALMENTE NO PUBLICADO

ISBN(13):

Título: LA LÓGICA DE LA EXPLICACIÓN EN LAS CIENCIAS SOCIALES. UNA INTRODUCCIÓN METODOLÓGICA (2008)

Autor/es:

Editorial: Madrid, Alianza, 1989.

ISBN(13): 9788420686974

Título: EL DISEÑO DE LA INVESTIGACIÓN SOCIAL :

Autor/es: Keohane, Robert O. ; Verba, Sidney ;

Editorial: ALIANZA

Buscarlo en librería virtual UNED

Buscarlo en bibliotecas UNED

Buscarlo en la Biblioteca de Educación

Buscarlo en Catálogo del Patrimonio Bibliográfico

Comentarios y anexos:

## 10. RECURSOS DE APOYO AL ESTUDIO

Los recursos fundamentales de apoyo al estudio se encuentran en el curso virtual del mismo nombre que la asignatura tiene instalado en la plataforma aLF.

## 11. TUTORIZACIÓN Y SEGUIMIENTO

La tutorización de la asignatura se realizará a través del curso virtual instalado en la plataforma aLF, el correo electrónico y las consultas telefónicas.

Profesora **Margarita Gómez-Reino Cachafeiro**, horas de atención al estudiante:

Martes, de 10:00 a 14:00, y de 16:00 a 20:00 horas

Miércoles, de 10:00 a 14:00 horas

Atención telefónica: +34 91 398 8847

Correo electrónico: [mgomez-reino@poli.uned.es](mailto:mgomez-reino@poli.uned.es)

## 12. EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES



La evaluación del rendimiento de los estudiantes se efectuará teniendo en cuenta la siguiente distribución:

- · dos trabajos breves para poner en práctica los distintos elementos del diseño de investigación en ciencias sociales (50%) (evaluación continua no presencial);
- · examen final (50%) (evaluación presencial).

La superación de la asignatura requiere, además de aprobar el examen, la entrega de al menos uno de los dos trabajos breves.

### 13.COLABORADORES DOCENTES

Véase equipo docente.

