



Guía docente				
Datos Identificativos				2019/20
Asignatura (*)	Métodos y técnicas de Investigación social	Código	615G01105	
Titulación	Grao en Socioloxía			
Descriptorios				
Ciclo	Periodo	Curso	Tipo	Créditos
Grado	2º cuatrimestre	Primero	Formación básica	6
Idioma	Castellano			
Modalidad docente	Presencial			
Prerrequisitos				
Departamento	Socioloxía e Ciencias da Comunicación			
Coordinador/a	Álvarez Sousa, Antonio	Correo electrónico	antonio.alvarez@udc.es	
Profesorado	Álvarez Sousa, Antonio	Correo electrónico	antonio.alvarez@udc.es	
Web	www.udc.es/ucv			
Descripción general	Esta asignatura introduce al alumnado en la investigación sociológica tanto desde un punto de vista teórico como desde un punto de vista práctico. Se reflexiona además sobre la metodología científica en general y sobre la investigación social en particular, explicando específicamente las diferentes técnicas de investigación social cualitativas. Igualmente se desarrolla a lo largo del curso y por equipos todas y cada una de las etapas de un proyecto de investigación social concreto.			

Competencias / Resultados del título	
Código	Competencias / Resultados del título
A7	Conocimiento y dominio de la metodología de las ciencias sociales y de sus técnicas básicas y avanzadas (cuantitativas y cualitativas) de investigación social; con especial atención a los aspectos de muestreo y de los programas informáticos de aplicación .
A14	Capacidades en elaborar, utilizar, e interpretar indicadores sociales e instrumentos de medición social.
A15	Conocimientos y habilidades para plantear y desarrollar una investigación aplicada en las diferentes áreas de la sociedad.
A16	Conocimientos y habilidades técnicas para la producción y el análisis de los datos cuantitativos y cualitativos.
A26	Saber elegir las técnicas de investigación social (cuantitativas y cualitativas) pertinentes en cada momento.
B3	Capacidad de análisis y síntesis.
B4	Resolución de problemas.
B6	Comunicación oral y escrita en la lengua nativa.
B12	Trabajo en equipo.
B13	Razonamiento crítico.
B18	Creatividad.
B21	Aprendizaje autónomo.
B23	Iniciativa y espíritu emprendedor.
B27	Capacidades en reconocer la complejidad de los fenómenos sociales.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral como escrita, en las lenguas oficiales de la comunidad autónoma.

Resultados de aprendizaje		
Resultados de aprendizaje	Competencias / Resultados del título	
La/el alumna/o conocerá los métodos y las e técnicas de las ciencias sociales, diferenciando entre las técnicas de investigación cualitativas y cuantitativas.	A7	
	A15	
	A16	
	A26	
La/el alumna/o saberá elegir las técnicas de investigación social (cuantitativas y/o cualitativas) pertinentes en cada momento.	A26	



La/el alumna/o identificará las diferentes fases de un proceso de investigación cuantitativo	A7 A14 A15 A16	B3 B4 B27	
La/el alumna/o identificará las diferentes fases de un proceso de investigación cualitativo	A7 A14 A15 A16	B3 B4 B27	
La/el alumna/o sabrá identificar y reflexionar críticamente sobre las fases de un proceso de investigación, desarrollando una metodología cualitativa y cuantitativa.	A14 A15	B3 B4 B6 B12 B13 B18 B21 B23 B27	C1
La/el alumna/o sabrá comunicar y expresarse con claridad y razonamiento crítico		B6 B13	C1

Contenidos	
Tema	Subtema
1.- Los enfoques cuantitativo y cualitativo en la investigación científica	1.1.- Definición e enfoques da investigación social 1.2.- Características do enfoque cuantitativo de investigación 1.3.- Características do enfoque cualitativo de investigación 1.4.- Diferencias entre o enfoque cuantitativo e cualitativo
2.- El proceso de investigación cuantitativa	2.1.- Planteamiento del problema cuantitativo 2.2.- Desarrollo de la perspectiva teórica: revisión de la literatura y construcción del marco teórico 2.3.- Definición del alcance de la investigación a realizar: exploratoria, descriptiva, correlacional o explicativa 2.4.- Formulación de hipótesis 2.5.- Concepción o elección del diseño de investigación 2.6.- Recolección de datos cuantitativos 2.7.- Análisis de datos cuantitativos 2.8.- El reporte de resultados del proceso cuantitativo
3.- El proceso de investigación cualitativa	3.1.- El inicio del proceso cualitativo: planteamiento del problema, revisión de la literatura, surgimiento de hipótesis e inmersión en el campo 3.2.- Muestreo en la investigación cualitativa 3.3.- Recolección y análisis de datos cualitativos 3.4.- Diseños del proceso de investigación cualitativa 3.5.- El reporte de resultados del proceso cualitativo
4.- Los procesos mixtos de investigación	4.1.- En qué consiste o enfoque mixto 4.2.- Por qué utilizar o enfoque mixto 4.3.- O proceso mixto 4.4.- Diseños mixtos específicos

<b>Planificación</b>
----------------------



Metodoloxías / probas	Competencias / Resultados	Horas lectivas (presenciales y virtuales)	Horas traballo autónomo	Horas totales
Sesión magistral	A7 A14 A15 A16 A26 B3 B27	39	0	39
Traballo tutelado	B3 B4 B6 B12 B13 B18 B21 B23 C1	30	45	75
Proba obxectiva	A7 A14 A15 A16 A26 B3 B27 C1	2	33	35
Atención personalizada		1	0	1

(\*). Los datos que aparecen en la tabla de planificación són de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de los alumnos

Metodoloxías	
Metodoloxías	Descrición
Sesión magistral	Cada tema indicado en los contenidos será explicado por el profesor en las clases. Dita explicación será acompañada de material didáctico
Traballo tutelado	Los/as alumnos/as realizarán un traballo en grupos de 2-3 personas. E traballo consistirá en analizar un artículo realizado con metodoloxía cualitativa o cuantitativa, explicando cada fase de la investigación. A lo largo del curso el profesor -siguiendo las fuentes de información indicadas-, tutelará al alumnado explicando con detalle cada una de las fases, con exemplos concretos de investigaciónes ya hechas y publicadas. De este modo, los/las alumnos/las tendrán orientación tutelada de cada una de las fases de los traballos. Sin embargo, el alumnado tiene que saber aplicar dicho proceso de manera autónoma. Los traballos serán entregados al profesor en la fecha que se le indique, siempre antes de finalizar las clases, y será expuesto en el aula ante lo resto de los/las alumnos/las y del profesor.
Proba obxectiva	Se realizará una proba obxectiva de los temas recogidos en los contenidos y explicados en las sesiones magistrales

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descrición
Traballo tutelado	Sempre que o alumno/a o precise en horario de titorías. O menos nunha ocasión durante o curso, o/a alumno/a deberá acudir as titorías para que o profesor coñeza a súa situación respecto a materia e facer suxerencias sobre posibles dificultades.

Evaluación			
Metodoloxías	Competencias / Resultados	Descrición	Calificación
Proba obxectiva	A7 A14 A15 A16 A26 B3 B27 C1	Examen teoría en el que entran los distintos temas de los contenidos explicados en el aula	50
Traballo tutelado	B3 B4 B6 B12 B13 B18 B21 B23 C1	Se valorará el dominio que los estudiantes demostrarán en cada una de las fases del proceso de investigación. Se valorará, sobre todo, la autonomía manifestada por los estudiantes, quienes demuestran la capacidad que tendrán en el futuro cuando tengan que realizar una investigación.	50

Observación evaluación
Para poder aprobar la materia el alumno necesita tener un mínimo de 5 puntos sumando el traballo (máximo 5 puntos) y la proba obxectiva (máximo de 5 puntos). En todo caso, para aprobar es necesario tener un mínimo de 2 puntos de manera individual en cada una de las partes, traballo y proba obxectiva. Sí el alumno no tiene ese mínimo de 2 puntos en una de las partes, será mantenida para la convocatoria de julio la nota de la otra parte en la que tiene más de dos puntos, pero tendrá que repetir la parte suspensa. Cuando una de las partes tenga menos de dos puntos, en las actas aparecerá la nota de la parte suspensa



## Fuentes de información

<b>Básica</b>	- Hernández Sampieri, R.; Fernández Collado, C. y Baptista Lucio, M. P. (2010). Metodología de la investigación. Madrid: McGraw-Hill
<b>Complementaria</b>	- Corbetta, P. (2010). Metodología y técnicas de investigación social. Madrid: McGraw-Hill - García Ferrando, M.; Ibáñez, J. y Alvira Martín, F. (coord.) (2000). El análisis de la realidad social. Madrid: Alianza - Viedma, A. y Callejo, J. (2005). Proyectos y estrategias de investigación social: la perspectiva de la intervención . Madrid: McGraw-Hill - Ispizua, M. A. y Ruiz Olabuénaga, J. I. (1989). La descodificación de la vida cotidiana: métodos de investigación cualitativa. Bilbao: Universidad de Deusto  

## Recomendaciones

### Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

### Asignaturas que se recomienda cursar simultáneamente

### Asignaturas que continúan el temario

Estadística aplicada a las CCSS 2/615G01201

Análisis multivariante de datos sociales/615G01206

Metodología de la investigación por encuestas /615G01303

Metodología de la investigación etnográfica/615G01403

Metodología, técnica y estrategias para diseño y elaboración de proyectos y trabajos de investigación/615G01406

Análisis sociológico de textos y discursos/615G01407

### Otros comentarios

(\*) La Guía Docente es el documento donde se visualiza la propuesta académica de la UDC. Este documento es público y no se puede modificar, salvo cosas excepcionales bajo la revisión del órgano competente de acuerdo a la normativa vigente que establece el proceso de elaboración de guías