



Teaching Guide						
Identifying Data				2019/20		
Subject (*)	Social Research Techniques		Code	660G01020		
Study programme	Grao en Relacións Laborais e Recursos Humanos (Coruña)					
Descriptors						
Cycle	Period	Year	Type	Credits		
Graduate	2nd four-month period	Second	Obligatory	6		
Language	Galician					
Teaching method	Face-to-face					
Prerequisites						
Department						
Coordinador	Romaní de Gabriel, María	E-mail	maria.romani@udc.es			
Lecturers	Romaní de Gabriel, María	E-mail	maria.romani@udc.es			
Web	<a href="http://www.erlac.es/">http://www.erlac.es/</a>					
General description	The objective of this course is to train students for conducting empirical research in the social area of knowledge of Labor Relations and Human Resources. Given the practical nature of the subject, for which undoubtedly also requires a theoretical basis about the methodology and research techniques used in social sciences, guides students in order to prepare for the implementation of Final Project Degree in labor Relations and Human Resources.					

Study programme competences / results	
Code	Study programme competences / results
A18	Interpretar datos e indicadores socioeconómicos.
A25	Aplicar as distintas técnicas de avaliação e auditoría sociolaboral.
A26	Aplicar técnicas cuantitativas e cualitativas de investigación social ao ámbito laboral.
A31	Aplicar os coñecementos á práctica.
A35	Análise crítico das decisións emanadas dos axentes que participan nas relacións laborais.
B1	Resolución de problemas.
B2	Capacidade de análise e síntese.
B3	Capacidade de organización e planificación.
B4	Capacidade de xestión da información.
B9	Traballo en equipos.
B14	Aprendizaxe autónomo.
B15	Creatividade.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas lingua s oficiais da comunidade autónoma.
C3	Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.
C8	Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.

Learning outcomes		
Learning outcomes		Study programme competences / results
interpretar datos e indicadores socioeconómicos		A18
Aplicar as distintas técnicas de avaliação e auditoría sociolaboral.		A25
Aplicar técnicas cuantitativas e cualitativas de investigación social ao ámbito laboral.		A26
Aplicar os coñecementos á práctica.		A31
Análise crítico das decisións emanadas dos axentes que participan nas relacións laborais.		A35
Resolución de problemas.		B1



Capacidade de análise e síntese.		B2	
Capacidade de organización e planificación.		B3	
Capacidade de xestión da información.		B4	
Traballo en equipos.		B9	
Aprendizaxe autónomo.		B14	
Creatividade.		B15	
Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.			C1
Utilizar as ferramentas básicas das tecnoloxías da información e as comunicacións (TIC) necesarias para o exercicio da súa profesión e para a aprendizaxe ao longo da súa vida			C3
Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.			C6
Valorar a importancia que ten a investigación, a innovación e o desenvolvemento tecnolóxico no avance socioeconómico e cultural da sociedade.			C8

## Contents

Topic	Sub-topic
UNIT 1. SOCIAL RESEARCH: DEFINITION AND CONCEPTS.	- The scientific methodology. - Fines of social research. - Fundamentals.
UNIT 2. MAIN SOCIAL RESEARCH TECHNIQUES.	- Methodological plurality. - Quantitative Techniques: survey, census and panel - Qualitative techniques: participant observation, interviews , biographical methodology , analysis of life's documents , discussion groups and observing personal documents.
UNIT 3. DATA SOURCES FOR THE STUDY OF LABOR RELATIONS	- Concept. - Types of sources and who to select it. - How to select scientific documentation.
UNIT 4. THE INVESTIGATION'S PROCESS: PLANNING AND DEVELOPMENT OF A DESIGN RESEARCH WORK. PRESENTATION OF DATA AND RESEARCH REPORT WRITING	- Essentials. - Types of presentations. - Structure of the reports. - Use of references.

## Planning

Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student?s personal work hours	Total hours
Workshop	A25 A31 A35 B1 B3 B4 B15 C8 C3	28	28	56
Objective test	B9 C1	2	60	62
Guest lecture / keynote speech	A18 A26 B2 B14 C6	28	0	28
Personalized attention		4	0	4

(\*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

## Methodologies

Methodologies	Description
Workshop	Critical readings, comments and practical exercises that students must perform, as directed by the teacher in class.



Objective test	Oral or written examination with questions, practical exercises or comments text
Guest lecture / keynote speech	Oral presentation by the teacher, complemented by use of audiovisual media and the introduction of some questions to the students, in order to impart knowledge and objective learning.

**Personalized attention**

Methodologies	Description
Workshop	It will be for readings, guiding each student on the work he has to do, how to do and information sources used. Tutorial hours for any queries on the matter be established.

**Assessment**

Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Objective test	B9 C1	Written or spoken test that includes questions, practical exercises or essays.	50
Guest lecture / keynote speech	A18 A26 B2 B14 C6	Valoración obxectiva da participación activa dos alumnos ás sesións presenciales a través de diferentes ferramentas propostas polo profesor.	10
Workshop	A25 A31 A35 B1 B3 B4 B15 C8 C3	Critical readings, reflections, discussions, presentations and practical exercises that students must do IN THE CLASSROOM and they have to upload them to moodle, following directions given by the teacher.	40

**Assessment comments****Sources of information**



Basic	<ul style="list-style-type: none"><li>- Hernández Sampieri, R. , Fernández Collado, C. Y Baptista Lucio, P. (2010). Metodología de la investigación (5 edición) . . Méjico: Mc.Graw Hill.</li><li>- Gordo López, A. J. y Serrano Pascual, A. (coords.) (2008). Estrategias y prácticas cualitativas de investigación social. Madrid: Pearson Educación.</li><li>- Sierra Bravo, R. (1994). Técnicas de Investigación Social. Madrid: Paraninfo</li><li>- Ander Egg, E. (1996). Técnicas de investigación social (19 edición, 1982) . Argentina: Humanitas.</li><li>- Cea D'Ancona, M. A (1996). Metodología cuantitativa. Estrategias y técnicas de investigación social. . Madrid: Síntesis.</li><li>- Cea D'Ancona, M. A. (2012). Fundamentos y aplicaciones en metodología cuantitativa.. Madrid: Síntesis.</li><li>- Corbetta, P. (2010). Metodología y técnicas de investigación social.. Madrid: Mc.Graw Hill.</li><li>- García Ferrando, M. , Ibáñez, J. y Alvira, F. (1990). El análisis de la realidad social. Métodos y técnicas de investigación. . Madrid: Alianza Universidad Textos.</li><li>- Mateo Rivas, M. J. (1985). Estadística en investigación social. . Madrid: Paraninfo.</li><li>- Vallés, M. S. (1999). Técnicas cualitativas de investigación social. Madrid: Síntesis.</li><li>- Ispizua, M. y Lavia, C (2016). La investigación como proceso. Planificación y desarrollo. . Madrid: Dextra Os dous primeiros libros da listaxe atópanse dispoñibles na BIBLIOTECA VIRTUAL DO CENTRO á que podes acceder coas túas claves no seguinte enlace:: <a href="http://www.erlac.es/es/estudiantes-acceso/">http://www.erlac.es/es/estudiantes-acceso/</a></li></ul>
Complementary	Guerra Fria, M. (2010). Manual de Publicaciones de la American Psychological Association (3ªed.). España: Manual Moderno.

## Recommendations

Subjects that it is recommended to have taken before

Industrial Sociology/660G01017

Subjects that are recommended to be taken simultaneously

Descriptive Statistics /660G01018

Subjects that continue the syllabus

Other comments

(\*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.