



Teaching Guide			
Identifying Data			2015/16
Subject (*)	A organización da información: técnicas, recursos e metodoloxía para a investigación lingüística	Code	613436002
Study programme	Mestrado Universitario en Lingüística e as súas Aplicacións		
Descriptors			
Cycle	Period	Year	Type
Official Master's Degree	1st four-month period	First	Obligatoria
Language	Spanish		
Teaching method	Face-to-face		
Prerequisites			
Department	Filoloxía Española e Latina		
Coordinador		E-mail	
Lecturers		E-mail	
Web			
General description	Esta materia se ocupa de iniciar al estudiante en la adquisición de las herramientas esenciales para llevar a cabo tareas de investigación en el ámbito de los estudios filológicos y lingüísticos. Se introducirá al estudiante, por lo tanto, al estudio de las diferentes técnicas y recursos propios de la labor investigadora que le permitan adquirir las competencias necesarias para la elaboración y el desarrollo de trabajos científicos en filología, tanto en su vertiente escrita (artículos, reseñas, memorias, etc) como en su faceta oral (defensas, comunicaciones y ponencias, presentaciones públicas, etc).		

Study programme competences / results	
Code	Study programme competences / results
A1	O alumnado coñecerá e será capaz de aplicar os métodos e as técnicas de análise lingüística.
A4	O alumnado será capaz de aplicar os coñecementos lingüísticos á práctica.
A5	O alumnado adquirirá habilidades necesarias para analizar e investigar os mecanismos dos procesos de comunicación.
B1	O alumnado desenvolverá habilidades cognitivas avanzadas (capacidade de síntese, análise e pensamento crítico) relacionadas co desenvolvemento e a creación dun perfil investigador.
B2	O alumnado será capaz de integrar coñecementos de campos de estudio diversos.
B3	O alumnado aprenderá a aprender, de forma autónoma, como base da súa futura actividade investigadora.
B4	O alumnado será capaz de aplicar os seus coñecementos e habilidades na resolución de problemas en entornos novos ou non familiares en contextos interdisciplinares.
B5	O alumnado adquirirá capacidade para concibir e deseñar proxectos de investigación con rigor académico.
B6	O alumnado desenvolverá habilidades de xestión da información para propósitos académicos e de investigación (identificación e acceso a bibliografía, utilización apropriada de recursos e equipamentos, utilización de tecnoloxía para rexistrar datos, manexo de bases de datos, etc.).
B7	O alumnado adquirirá capacidade de organizar o traballo, planificar e xestionar o tempo e resolver problemas de forma efectiva.
B8	O alumnado será capaz de comunicar oralmente e por escrito con claridade os coñecementos teóricos e aplicados do campo de estudio tanto a audiencias expertas como non expertas.
C1	Expresarse correctamente, tanto de forma oral coma escrita, nas linguas oficiais da comunidade autónoma.
C6	Valorar criticamente o coñecemento, a tecnoloxía e a información dispoñible para resolver os problemas cos que deben enfrentarse.

Learning outcomes		
Learning outcomes	Study programme competences / results	
Conocer y aplicar los métodos y las técnicas de análisis lingüístico saber hacer A1.	AR1 AR4	BR1 BR2 BR3 BR4



Ser capaz de aplicar los conocimientos lingüísticos a la práctica saber hacer A1.	AR1 AR4 AR5	BR1 BR2 BR3 BR4 BR5 BR6	
Tener las habilidades necesarias para analizar e investigar los mecanismos de los procesos de comunicación.	AR5	BR4 BR5 BR6 BR7 BR8	CC1 CC6

Contents	
Topic	Sub-topic
1. Pautas de elaboración de trabajos científicos	1.1 Tipos de trabajo 1.2 Requisitos formales 1.3 La estructura del trabajo 1.4 La elaboración 1.5 El desarrollo de un texto coherente
2. Manejar y presentar la información	2.1. Fuentes de información: clases y manejo 2.2. La adquisición de la información y su discriminación: métodos y estrategias. 2.3. Manejo de información: sistemas de recopilación y archivo. Síntesis, evaluación, discriminación. 2.4. Búsqueda bibliográfica, repertorios/bases de datos en línea. 2.5. Exposición y presentación de la información: estrategias efectivas.Técnicas de revisión. 2.6. Presentaciones orales: lo que cuenta y lo que no.
3. Internet Lingüística: nuevos entornos de investigación en lingüística.	3.1. Internet como campo de investigación, herramienta de análisis y fuente de datos.

Planning				
Methodologies / tests	Competencies / Results	Teaching hours (in-person & virtual)	Student?s personal work hours	Total hours
Guest lecture / keynote speech		8	16	24
Workshop		8	16	24
Supervised projects		0	25	25
Personalized attention		2	0	2

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

Methodologies	
Methodologies	Description
Guest lecture / keynote speech	Exposición interactiva de los contenidos de la materia.
Workshop	Prácticas que se desarrollarán durante la clase. Incluirán trabajos con TIC.
Supervised projects	Trabajo desarrollado bajo el seguimiento del profesorado.

Personalized attention	
Methodologies	Description



Workshop	Obligatoria para el trabajo tutelado.
Supervised projects	

Assessment			
Methodologies	Competencies / Results	Description	Qualification
Workshop		Tareas que se irán realizando durante el curso, tanto en clase como fuera de ella.	40
Supervised projects		Trabajo que se podrá orientar, previo acuerdo con el profesor, conforme a los intereses del alumnado.	60

Assessment comments

Sources of information
Basic
Complementary

Recommendations
Subjects that it is recommended to have taken before
Subjects that are recommended to be taken simultaneously
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.
--