



Universitat de Lleida

GUÍA DOCENTE

TRABAJO FIN DE MÁSTER

Coordinación: ESPART HERRERO, ANNA

Año académico 2021-22

Información general de la asignatura

Denominación	TRABAJO FIN DE MÁSTER			
Código	14098			
Semestre de impartición	INDEFINIDA			
Carácter	Grado/Máster	Curso	Carácter	Modalidad
	Máster Universitario en Investigación, Innovación y Transferencia en Salud	1	OBLIGATORIA	Semipresencial
Número de créditos de la asignatura (ECTS)	6			
Tipo de actividad, créditos y grupos	Tipo de actividad	TFM		
	Número de créditos	6		
	Número de grupos	1		
Coordinación	ESPART HERRERO, ANNA			
Departamento/s	ENFERMERIA			
Distribución carga docente entre la clase presencial y el trabajo autónomo del estudiante	4h presentación y defensa TFM, 20h tutorización individual y en grupo, 60h elaboración proyecto y TFM, 66 h trabajo autónomo, en total 150 horas de dedicación			
Información importante sobre tratamiento de datos	Consulte este enlace para obtener más información.			
Idioma/es de impartición	Castellano y/o inglés			
Distribución de créditos	Distribución de los 6 créditos ECTS: Actividades presenciales (4%), actividades no presenciales (96%).			

Profesor/a (es/as)	Dirección electrónica\profesor/a (es/as)	Créditos impartidos por el profesorado	Horario de tutoría/lugar
AIGUADÉ AIGUADÉ, RAMON	ramon.aiguade@udl.cat	,5	
BLANCO BLANCO, JUAN	joan.blanco@udl.cat	,25	
CAMPOY GUERRERO, CARMEN SOLEDAD	carme.campoy@udl.cat	,5	
ESCOBAR BRAVO, MIGUEL ANGEL	miguel.escobar@udl.cat	1	
ESPART HERRERO, ANNA	anna.espart@udl.cat	0	
FERNÁNDEZ LAGO, HELENA	helenafernandez@udl.cat	,5	
GOMEZ ARBONES, XAVIER	xavier.gomez@udl.cat	,25	
LAVEDÁN SANTAMARÍA, ANA	ana.lavedan@udl.cat	,5	
MARTINEZ RODRIGUEZ, LAURA	laura.martinezrodriguez@udl.cat	,5	
MATEOS GARCÍA, JOSÉ TOMÁS	josetomas.mateos@udl.cat	,25	
PIFARRE SAN AGUSTIN, FERNANDO	fernando.pifarre@udl.cat	,25	

Profesor/a (es/as)	Dirección electrónica\nprofesor/a (es/as)	Créditos impartidos por el profesorado	Horario de tutoría/lugar
REVERTER MASIA, JOAQUIN	joaquim.reverter@udl.cat	,5	
ROCA LLOBET, JUDITH	judith.roca@udl.cat	1	
RUBINAT ARNALDO, ESTHER	esther.rubinatl@udl.cat	1	
SANCHEZ DE LA TORRE, MANUEL	manuel.sanchez@udl.cat	,5	

Información complementaria de la asignatura

El Trabajo Fin de Máster (TFM) se basa en la elaboración de un proyecto vinculado a las ciencias de la salud que integre, en un trabajo de síntesis, los diferentes conocimientos abordados en este Máster. La naturaleza de un proyecto se basa en la planificación de diferentes conocimientos, habilidades y herramientas que se habrán abordado y evaluado en las diferentes materias de esta titulación. Por lo tanto, el objetivo es aplicar estos conocimientos en un proyecto integrador, pero sin introducir elementos nuevos. Al tener un carácter anual, se ha programado su desarrollo de forma gradual y conjunta en las diferentes materias afines.

El TFM consistirá en un trabajo de proyecto de investigación que se realizará de forma individual. Este trabajo tendrá que estar desarrollado en base a la guía de presentación del TFM y tutorizado por un profesor o profesora del máster.

Prerrequisitos:

- Para poder superar esta materia, se deberán haber aprobado todas las asignaturas obligatorias del título.

Objetivos académicos de la asignatura

- Mostrar conocimientos y habilidades que permitan el desarrollo de la capacitación investigadora en los diferentes contextos.
- Demostrar haber desarrollado una formación respetuosa en base a igualdad de género y de las personas con discapacidad así como en los valores democráticos y fundamentales.
- Diseñar y desarrollar un proyecto de investigación

Competencias

Competencias básicas

CB06 Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación
--

CB09 Que los estudiantes sepan comunicar sus conclusiones –y los conocimientos y razones últimas que las sustentan– a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades

CB10 Que los estudiantes posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo

Competencias generales

CG1 Conceptualizar el método científico y saber implementarlo o transferirlo al ámbito de las ciencias de la salud

CG2 Considerar la perspectiva de género e igualdad en el ámbito científico en Salud

CG3 Seleccionar y evaluar la fundamentación científica adecuada, en base a aspectos de responsabilidad social y principios éticos, que guíe la solución en cada caso, proyecto o programa

CG4 Aplicar las tecnologías de información y computación en el ámbito científico-técnico

Competencias específicas

CE5 Usar el lenguaje científico en la comunicación y la transferencia de resultados de investigaciones en salud

CE6 Aplicar los conocimientos adquiridos en un proyecto de investigación que promueva la innovación en el ámbito de la salud

CE7 Aplicar las bases de la evidencia científica en ciencias de la salud y reconocer la necesidad de la innovación y la transferencia del conocimiento

Contenidos fundamentales de la asignatura

El TFM se basa en la elaboración de un proyecto vinculado a las ciencias de la salud que integre, en un trabajo de síntesis, los diferentes conocimientos abordados en este Máster. La naturaleza de un proyecto se basa en la planificación de diferentes conocimientos, habilidades y herramientas que se habrán abordado y evaluado en las diferentes materias de esta titulación. Por lo tanto, el objetivo es aplicar estos conocimientos en un proyecto integrador, pero sin introducir elementos nuevos. Al tener un carácter anual, se ha programado su desarrollo de forma gradual y conjunta en las diferentes materias afines.

Ejes metodológicos de la asignatura

4h presentación y defensa TFM, 20h tutorización individual y en grupo, 60h elaboración proyecto y TFM, 66 h trabajo autónomo, en total 150 horas de dedicación

Plan de desarrollo de la asignatura

- Entrega de un pre-proyecto y la solicitud de tutela, en la actividad que se abrirá para tal fin en el campus virtual.
- La comisión de Máster estudiará las propuestas y se realizará la asignación de tutores y tutoras.
- Se publicará la lista provisional de alumnos/as y tutores/as.
- Se publicará la resolución definitiva de alumnos, tutores y proyecto a desarrollar.
- Se establecerán 2 periodos de presentación del TFM.
- Se podrá habilitar un período extraordinario para la presentación del TFM, siempre que la comisión del

- Máster lo apruebe, previa solicitud y debida argumentación, por parte del/la alumno/a interesado/a.
- Excepcionalmente podrán modificarse las fechas si está debidamente justificado.
- Para la defensa ante Tribunal será necesario entregar la autorización y la solicitud de conformidad dirigida al tutor o tutora para el depósito y defensa del TFM.

Designación del tutor o tutora:

- Los profesores y profesoras que pueden tutorizar el Trabajo Fin de Máster, son todos los de la titulación. El alumno o alumna podrá proponer al profesor o profesora que considere oportuno fuera de la titulación, pero siempre habrá una codirección con un profesor o profesora del Máster

Sistema de evaluación

Sistemas de evaluación	Porcentaje
Trabajo realizado por el estudiante: trabajo escrito TFM	50%
Informe del tutor TFM	20%
Presentación y defensa del TFM	30%

Bibliografía y recursos de información

- Rodríguez, ML, Llanes, J (2013). Cómo elaborar, tutorizar y evaluar un TFM. Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya http://www.aqu.cat/doc/doc_18533565_1.pdf