



UNIVERSIDAD DE CASTILLA - LA MANCHA

GUÍA DOCENTE

1. DATOS GENERALES

Asignatura: PRÁCTICAS EN EMPRESAS O ADMINISTRACIONES

Tipología: OPTATIVA

Grado: 2335 - M.U. EN SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL EN EL DESARROLLO LOCAL Y TERRITORIAL

Centro:

Curso: Sin asignar

Lengua principal de impartición:

Uso docente de otras lenguas:

Página web:

Código: 310737

Créditos ECTS: 4.5

Curso académico: 2021-22

Grupo(s): 40

Duración: C2

Segunda lengua:

English Friendly: N

Bilingüe: N

Profesor: ROCIO ARANZAZU BAQUERO NORIEGA - Grupo(s): 40				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Sabatini/0.26	CIENCIAS AMBIENTALES	5466	rocio.baquero@uclm.es	Previa cita por correo electrónico
Profesor: FEDERICO FERNANDEZ GONZALEZ - Grupo(s): 40				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Edificio Sabatini, Despacho 0.24	CIENCIAS AMBIENTALES	925265753	federico.fdez@uclm.es	Previa cita por correo electrónico
Profesor: FRANCISCO JAVIER GUZMAN BERNARDO - Grupo(s): 40				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
ICAM/0.28	Q. ANALÍTICA Y TGIA. ALIMENTOS	5778	fcojavier.guzman@uclm.es	
Profesor: CARLOS JIMENEZ IZQUIERDO - Grupo(s): 40				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Sabatini/0.10	INGENIERÍA QUÍMICA	926051434	carlos.jimenez@uclm.es	Previa cita por correo electrónico
Profesor: FABIOLA MARTINEZ NAVARRO - Grupo(s): 40				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
Sabatini/0.8	INGENIERÍA QUÍMICA	926051507	fabiola.martinez@uclm.es	
Profesor: MARIA OLGA VIEDMA SILLERO - Grupo(s): 40				
Edificio/Despacho	Departamento	Teléfono	Correo electrónico	Horario de tutoría
ICAM (Lab Teledeteccion y SIG)	CIENCIAS AMBIENTALES	96874	olga.viedma@uclm.es	

2. REQUISITOS PREVIOS

Los estudiantes deberán haber superado la mitad de los créditos del máster antes de poder incorporarse a la entidad seleccionada.

3. JUSTIFICACIÓN EN EL PLAN DE ESTUDIOS, RELACIÓN CON OTRAS ASIGNATURAS Y CON LA PROFESIÓN

Esta materia optativa consiste en la realización de un período de prácticas académicas de carácter profesional en empresas o administraciones (incluyendo organismos públicos de investigación o departamentos de I+D de empresas) que desarrollen actividades relacionadas con los contenidos y competencias del Máster. La oferta disponible de entidades comprometidas con la acogida de estudiantes en prácticas permite una amplia gama de posibilidades de desarrollo y afianzamiento de las competencias adquiridas a lo largo del Máster en conservación del patrimonio natural, sistemas de gestión de la calidad ambiental, restauración ecológica, consultoría ambiental, Agendas 21, programas de desarrollo rural, educación ambiental, explotación sostenible de especies, seguimientos de especies, hábitats y espacios naturales, seguimientos de la calidad del aire, las aguas y los suelos, e iniciación a la investigación en ciencias ambientales.

Las prácticas externas se realizarán preferentemente durante el segundo semestre, cuando se han trabajado y adquirido la mayor parte de las competencias del Máster.

4. COMPETENCIAS DE LA TITULACIÓN QUE LA ASIGNATURA CONTRIBUYE A ALCANZAR

Competencias propias de la asignatura

Código	Descripción
CB07	Que los estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos, dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio
CB08	Que los estudiantes sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios
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
CE01	Conocer y aplicar correctamente los instrumentos jurídicos, económicos, institucionales, normativos y de planificación relacionados con la conservación y la gestión sostenible del patrimonio natural y la calidad ambiental

CG03	Integrar información de diversas fuentes y sectores de manera crítica y relacionada, e incorporarla en los procesos de toma de decisiones para identificar las opciones de gestión más adecuadas
CG04	Ser capaz de participar en equipos multidisciplinares encargados de diseñar y realizar planes, proyectos y seguimientos relacionados con la conservación y la gestión sostenible del patrimonio natural y de la calidad ambiental

5. OBJETIVOS O RESULTADOS DE APRENDIZAJE ESPERADOS

Resultados de aprendizaje propios de la asignatura

Descripción

Conocimiento de la realidad profesional en el mercado laboral relacionado con el ámbito del Máster.
 Aplicación práctica y afianzamiento de los conocimientos adquiridos en el Máster a través de la experiencia profesional
 Adquisición de habilidades y aptitudes personales propias de la actividad profesional.
 Iniciación a la investigación (en el caso de prácticas realizadas en organismos públicos o privados de investigación).

6. TEMARIO

Tema 1: Tutoría

Tema 2: Prácticas externas en la entidad seleccionada

Tema 3: Memoria de prácticas

COMENTARIOS ADICIONALES SOBRE EL TEMARIO

La duración y horario de las prácticas externas será consensuado entre el/la estudiante y la entidad externa donde va a desarrollar la estancia. Como dato orientativo, en horario de media jornada, la duración podrá ser de un mes y medio de actividad continuada.

7. ACTIVIDADES O BLOQUES DE ACTIVIDAD Y METODOLOGÍA

Actividad formativa	Metodología	Competencias relacionadas (para títulos anteriores a RD 822/2021)	ECTS	Horas	Ev	Ob	Descripción
Tutorías individuales [PRESENCIAL]	Combinación de métodos	CB07 CB08 CB10 CG04	0.04	1	S	S	El/la tutor/a académico se encargará de la firma de los documentos necesarios para el inicio y finalización de las prácticas externas y la supervisión de todo el procedimiento.
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA]	Combinación de métodos	CB07 CB08 CB09 CB10 CE01 CG03 CG04	4.4	110	S	S	Los/as estudiantes deben hacer un mínimo de 110 horas en la entidad para poder superar la asignatura.
Elaboración de memorias de Prácticas [AUTÓNOMA]	Otra metodología	CB07 CB08 CB09 CB10 CE01 CG03 CG04	0.06	1.5	S	S	La memoria de prácticas se realizará según el modelo oficial disponible.
Total:			4.5	112.5			
Créditos totales de trabajo presencial: 0.04			Horas totales de trabajo presencial: 1				
Créditos totales de trabajo autónomo: 4.46			Horas totales de trabajo autónomo: 111.5				

Ev: Actividad formativa evaluable

Ob: Actividad formativa de superación obligatoria (Será imprescindible su superación tanto en evaluación continua como no continua)

8. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y VALORACIONES

Sistema de evaluación	Evaluación continua	Evaluación no continua*	Descripción
Realización de prácticas externas	100.00%	100.00%	Se tendrá en cuenta la evaluación hecha por el/la tutor/a de la entidad, así como la realizada por el/la tutor/a académico
Total:	100.00%	100.00%	

* En **Evaluación no continua** se deben definir los porcentajes de evaluación según lo dispuesto en el art. 4 del Reglamento de Evaluación del Estudiante de la UCLM, que establece que debe facilitarse a los estudiantes que no puedan asistir regularmente a las actividades formativas presenciales la superación de la asignatura, teniendo derecho (art. 12.2) a ser calificado globalmente, en 2 convocatorias anuales por asignatura, una ordinaria y otra extraordinaria (evaluándose el 100% de las competencias).

Criterios de evaluación de la convocatoria ordinaria:

Evaluación continua:

Será imprescindible para superar esta asignatura obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10.

Evaluación no continua:

Será imprescindible para superar esta asignatura obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10.

Particularidades de la convocatoria extraordinaria:

Será imprescindible para superar esta asignatura obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10.

Particularidades de la convocatoria especial de finalización:

Será imprescindible para superar esta asignatura obtener una calificación mínima de 5 puntos sobre 10.

9. SECUENCIA DE TRABAJO, CALENDARIO, HITOS IMPORTANTES E INVERSIÓN TEMPORAL

No asignables a temas

Horas	Suma horas
Tema 1 (de 3): Tutoría	
Actividades formativas	Horas

Tutorías individuales [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	1
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Combinación de métodos]	110
Elaboración de memorias de Prácticas [AUTÓNOMA][Otra metodología]	1.5
Comentario: Las prácticas se realizarán preferentemente durante el segundo semestre del máster. El horario y duración será consensuado entre el/la estudiante y la entidad externa seleccionada.	
Actividad global	
Actividades formativas	Suma horas
Tutorías individuales [PRESENCIAL][Combinación de métodos]	1
Elaboración de informes o trabajos [AUTÓNOMA][Combinación de métodos]	110
Elaboración de memorias de Prácticas [AUTÓNOMA][Otra metodología]	1.5
	Total horas: 112.5

10. BIBLIOGRAFÍA, RECURSOS						
Autor/es	Título/Enlace Web	Editorial	Población	ISBN	Año	Descripción
No se ha introducido ningún elemento bibliográfico						