

FICHA DE ASIGNATURA

Título: Trabajo Fin de Máster

Carácter: Obligatoria

Créditos ECTS: 6

Contextualización: Esta asignatura pertenece a la materia Trabajo Fin de Máster.

Modalidad: Online

Temario:

En los Trabajos Fin de Máster el alumnado realizará, evaluará o implementará proyectos de TIC en Educación.

Competencias:

CE1. Analizar el impacto de la tecnología en los procesos de aprendizaje y enseñanza, para la toma de decisiones sobre su uso.

CE2. Diseñar una estrategia de acceso a la información, mediada por tecnologías, para la actualización profesional.

CE3.- Trabajar con herramientas y servicios colaborativos, en la nube, para mejorar la eficacia y eficiencia en el desarrollo de proyectos educativos colaborativos.

CE4.- Gestionar comunidades de prácticas virtuales sobre innovación educativa, para el desarrollo de proyectos colaborativos.

CE5.- Compartir trabajos y aprendizajes en el ámbito de la innovación educativa, que favorezcan la transferencia de buenas prácticas en la comunidad educativa, a través de la participación en redes sociales y de la curación de contenidos.

CE6.- Identificar buenas prácticas de innovación con TIC, que puedan reproducirse en otros contextos educativos.

CE7.- Diseñar propuestas didácticas que, a través de la tecnología, desarrollen metodologías activas en el aula.

CE8.- Aplicar el uso de herramientas tecnológicas para mejorar los procesos de evaluación del aprendizaje, a través de evaluaciones formativas.

CE9.- Comparar las diferentes modalidades de formación y sus características, para seleccionar la más adecuada en el diseño de acciones formativas.

CE10.- Diseñar entornos virtuales de aprendizaje para el desarrollo de acciones formativas e-learning.

CE11.- Implementar sistemas de gestión del aprendizaje, para el desarrollo de acciones formativas elearning, con contenidos, recursos, instrumentos de evaluación, herramientas de comunicación y herramientas de seguimiento.

CE13.- Elaborar el diseño instruccional para la creación de un recurso educativo digital a través del modelo ADDIE.

CE14.- Aplicar los principios de la investigación educativa y del método científico para la resolución de problemas en tecnología educativa.

CE15.- Diseñar instrumentos para recoger información sobre la práctica docente, utilizando herramientas tecnológicas.

Actividades Formativas:

Actividad Formativa	Horas	Presencialidad
Tutorías	15	100%
Desarrollo del Trabajo Fin de Máster	134	0%
Exposición y defensa del Trabajo Fin de Máster	1	100%

Metodologías docentes:

- Seguimiento
- Revisión bibliográfica
- Estudio de casos
- Diseño de proyectos

Sistema de Evaluación:

Sistemas de evaluación	Ponderación mínima	Ponderación máxima
Documento presentado para el Trabajo Fin de Máster	70	70
Evaluación del tribunal del Trabajo Fin de Máster	30	30