



## DATOS IDENTIFICATIVOS

### Prácticas Externas

Asignatura	Prácticas Externas			
Código	V04M120V01212			
Titulación	Máster Universitario en Ingeniería de la Automoción. Especialidade: Tecnologías de Automoción			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	4	OP	1	2c
Lengua	Castellano			
Impartición	Departamento Ingeniería mecánica, máquinas y motores térmicos y fluidos			
Coordinador/a	Cereijo Fernández, Santiago			
Profesorado	Cereijo Fernández, Santiago			
Correo-e	ycereijo@uvigo.es			
Web				
Descripción general				

### Competencias de titulación

Código			
A1	Dominio de aspectos genéricos del mantenimiento en la industria del automóvil; la gestión: planificación, desarrollo de actividades, capacidad de análisis y desarrollo de mejoras		
A3	Dominio de aspectos genéricos de la industria del automóvil, sus tecnologías y procesos.		
B1	(*)Capacidad de trabajo en equipo		
B3	(*)Destreza en el manejo de herramientas informáticas en habituales en el sector de la automoción		
B4	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		
B5	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		
B8	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.		
B9	Capacidad para la gestión: planificación, desarrollo de actividades, capacidad de análisis y desarrollo de mejoras		

### Competencias de materia

Resultados previstos en la materia	Tipología	Resultados de Formación y Aprendizaje
Completar la formación integral del estudiante y contribuir a mejorar las capacidades que le preparen para el ejercicio de actividades profesionales y faciliten su inserción en el mercado de trabajo.	saber hacer Saber estar /ser	A3 B1 B3 B4 B5 B8 B9
Aplicar los conocimientos científicos y técnicos adquiridos durante los estudios	saber hacer	A3 B5
Adquirir experiencia a nivel profesional bajo la dirección de personal externo a la universidad y tomar contacto con el mundo empresarial	saber hacer Saber estar /ser	A3 B1 B3

Incrementar su capacidad de aprendizaje y trabajo autónomo para el desarrollo de su vida profesional.	saber hacer	A3 B5 B8
Adquirir capacidades de trabajo en equipo	saber hacer Saber estar /ser	A1 B1

### Contenidos

Tema

Realización de actividades propias del sector de la automoción

Elaboración de memorias e informes sobre la actividad realizada.

### Planificación

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Prácticas externas	100	0	100
Informes/memorias de prácticas	0	0	0
Otras	0	0	0

\*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

### Metodologías

	Descripción
Prácticas externas	El estudiante desarrolla las actividades en un contexto relacionado con el ejercicio de una profesión, durante un período determinado y realizando las funciones asignadas y previstas en la propuesta de prácticas.

### Atención personalizada

### Evaluación

	Descripción	Calificación
Informes/memorias de prácticas	Elaboración de una memoria de las prácticas realizadas	50
Otras	Informe del tutor sobre el desarrollo de las prácticas del alumno	50

### Otros comentarios sobre la Evaluación

### Fuentes de información

### Recomendaciones