



DATOS IDENTIFICATIVOS

Montaxe

Materia	Montaxe			
Código	V04M120V01210			
Titulación	Máster Universitario en Enxeñaría da Automoción			
Descriidores	Creditos ECTS 3	Sinale OB	Curso 1	Cuadrimestre 2c
Lingua de impartición	Castelán			
Departamento				
Coordinador/a	Cereijo Fernández, Santiago			
Profesorado	Borrajo Sequeiros, Javier Cereijo Fernández, Santiago Pérez Darrosa, Juan Luis			
Correo-e	ycereijo@uvigo.es			
Web				
Descripción xeral				

Competencias

Código

A1	Posuér e comprender coñecementos que acheguen unha base ou oportunidade de ser orixinais no desenvolvemento e/ou aplicación de ideas, adoito nun contexto de investigación.
A2	Que os estudiantes saibam aplicar os coñecementos adquiridos e a súa capacidade de resolución de problemas en contornos novos ou pouco coñecidos dentro de contextos más amplos (ou multidisciplinares) relacionados coa súa área de estudio.
A3	Que os estudiantes sexan capaces de integrar coñecementos e se enfrentar á complexidade de formular xuízos a partir dunha información que, sendo incompleta ou limitada, inclúa reflexións sobre as responsabilidades sociais e éticas vinculadas á aplicación dos seus coñecementos e xuízos.
A5	Que os estudiantes posúan as habilidades de aprendizaxe que lles permitan continuar estudiando dun xeito que terá que ser, en grande medida, autodirixido e autónomo.
B1	Capacidade para a xestión: planificación, desenvolvemento de actividades, capacidade de análise e desenvolvemento de melloras
B2	Coñecer as técnicas desenvolvidas para involucrar ao persoal da empresa na calidade e a mellora continua
B3	Capacidade de dirixir a xestión da empresa sempre baixo ao enfoque ao cliente
C1	Dominio de aspectos xenéricos do mantemento na industria do automóbil; a xestión: planificación, desenvolvemento de actividades, capacidade de análise e desenvolvemento de melloras.
C2	Capacidade para aplicar as técnicas de calidade na industria do automóbil
C3	Coñecer as tecnoloxías e procesos da industria do automóbil
D1	Capacidade de traballo en equipo
D2	Dominio da xestión de proxectos na industria do automóbil
D3	Destreza no manexo de ferramentas informáticas habituais no sector da automoción

Resultados de aprendizaxe

Resultados previstos na materia

Resultados de
Formación e
Aprendizaxe

Coñecer e saber deseñar as arquitecturas típicas das liñas de montaxe	A1 A2 A3 B1 B2 B3 C1 C3 D1 D2 D3
Coñecer e saber manexar os principios de organización no traballo de montaxe	A1 A2 A3 A5 B1 B2 B3 C1 D1 D3
Coñecer as técnicas de producción das pezas non metálicas utilizadas en montaxe	A5 B1 C2 C3 D3

Contidos

Tema	
Montaxe	Arquitectura dunha liña de montaxe Procesos propios dunha liña de montaxe *Óptima *repartición do traballo Organización cara á excelencia
Proceso de inxección.	- Estrutura organizativa - Descripción do proceso - Modalidade operativa producción - Gamas de control - Control producción
Proceso Montaxe	- Estrutura organizativa - Descripción do proceso. - Estándar Liñas de montaxe - Plan de control - Estándar de traballo - Controles producción *Team Leader: □ Control inicio produtivo *Team Leader: - *Pokayokes liña montaxe. - Grupos vermellos. - Control primeira/última peza quenda. □ Control *frecuencial planificado *Team Leader: - *Automantenimento. - *Atornilladores - Centrais graxa □ Control estándar liña de traballo *Team Leader: - Auditoría de posto de traballo.
Conceptos xerais climatización no automóbil.	- A climatización no automóbil. Obxectivos, requisitos e evolución histórica - Sistema de climatización. - Principios de funcionamento. - Compoñentes principais. - Sistema de calefacción.

Planificación

	Horas na aula	Horas fóra da aula	Horas totais
Sesión maxistral	18	37.3658	55.3658
Saídas de estudo/prácticas de campo	6	12.8842	18.8842
Probas de resposta curta	0.25	0	0.25
Estudo de casos/análise de situacións	0.5	0	0.5

*Os datos que aparecen na táboa de planificación son de carácter orientador, considerando a heteroxeneidade do alumnado.

Metodoloxía docente	
	Descripción
Sesión maxistral	Exposición por parte do profesor dos contidos sobre a materia obxecto de estudo
Saídas de estudo/prácticas de campo	Actividades de aplicación dos coñecementos a situacións concretas e de adquisición de habilidades básicas e *procedimentais relacionadas coa materia. Desenvólvese en espazos non académicos exteriores

Atención personalizada	
Metodoloxías	Descripción
Saídas de estudo/prácticas de campo	Actividade académica desenvolvida polo profesorado, individual ou en pequenos grupos, que ten como finalidade atender as consultas do alumnado relacionadas cos temas da materia, proporcionándolle orientación e apoio no proceso de aprendizaxe.

Avaliación		Descripción	Cualificación	Resultados de Formación e Aprendizaxe			
				A1	B1	C1	D1
Probas de resposta curta	Exame escrito con preguntas de resposta aberta ou de selección entre varias opcións.	80	A1 A2 A3 A5	B1 B2 B3	C2 C3	D2 D3	D1
Estudo de casos/análise de situacións	Descripción dunha situación real ou posible exposta polo profesor. O alumno deberá describir con detalle as accións ou metodoloxías que permitan afrontar esa situación.	20	A1 A2 A3 A5	B1 B2 B3	C1 C2 C3	D1 D2 D3	

Outros comentarios sobre a Avaliación

Bibliografía. Fontes de información

Lluís Cuatrecasas, **Diseño avanzado de Procesos y Plantas de Producción Flexible**, Editorial Profit,
UPC, **PROTHIUS - Cátedra Organización Industrial**,
A. Mª Coves, **Equilibrado de Líneas de Producción Y Montaje**, UPC,

Recomendacións