

## Màster Universitari en Enginyeria d'Automoció

### Complements de formació (Quadrimestre Tardor)

Titulació d'accés	Complements de Formació	Assignatures vinculades	Horari		Aula	Titulació vinculada	EF	Idioma	
			Grup	Horari					
Llic en Física	Economia i Organització Industrial	Economia i Empresa (240041)	Grup 10	DT. 8-10 i DJ. 8-10	H-5.4	Grau en Tecnologies Industrials	7/01	CAT CAS	
			Grup 20	DC. 10-12 i DV. 10-12	H-6.22				
			Grup 30	DC. 17-19 i DV. 17-19	B-B.3				
	Gestió de Projectes	Engineering Projects (SEL056)	DV. 12-14	H-6.42	Màster SELECT		ENG		
	Resistència de Materials	Elasticitat i Resistència de Materials (240252)	DC. 8.30-11 i DV.8.30-11		H-3.1	Grau en Enginyeria Química	10/1	CAT CAS	
ETI (Electròn. Ind /Electricitat)	Mecànica	Disseny de sistemes mecànics (240242)	Grup 30. DC 15-17		B-B.4	Grau en Enginyeria Química	16/01	CAT CAS	
	Resistència de Materials	Elasticitat i Resistència de Materials (240252)	DC. 8.30-11 i DV.8.30-11		H-3.1	Grau en Enginyeria Química	10/1	CAT CAS	
	Intr. als Materials en Enginyeria	Materials (240033)	Grup 10	DLL. 10-11.30 i DC. 10-11.30		H-0.2	Grau en Tecnologies Industrials	15/01	CAT CAS
			Grup 20	DC. 8.30-10 i DV. 8.30-10		L-LS.1			
			Grup 30	DT. 10-11.30 i DJ. 10-11.30		H-0.4			
Grup 40			DT. 14.30-16 i DJ. 14.30-16		H-0.5				
			Grup 50	DLL. 14.30-16 i DV. 14.30-16		B-B.1			
ETI (Mecànica)	Control i Automatització	Dinàmica de sistemes (240043)	Grup 10	DLL. 8-9 i DC 8-9.30		H-5.4	Grau en Tecnologies Industrials	18/01	CAT CAS
			Grup 20	DLL. 9.30-11 i DT 10-11		H-6.22			
			Grup 30	DLL. 15.30-17 i DC 16-17		B-B.3			