



MASTER UNIVERSITARIO  
EN  
INGENIERÍA AERONÁUTICA



Curso 2023-2024

		PRIMER CURSO. SEMESTRE 2º										
		Semanas 1-4					Semanas 5-Fin					
		Grupo M					Grupo M					
		Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	
HORARIO DE CLASES MAÑANA	8:30	SE Ae	DInA	CAE	ADEA	DInA	SE Ae	DInA	CAE	ADEA	DInA	
	9:30											
	10:30											
	10:45	DCCA		DCCVE	SE Ae		DCCA		DCCVE	SE Ae		
	11:45	ADEA-m	DCCVE		DCCA	DCCA	AeAv	ADEA	DCCVE		DCCA	DCCA
12:45	ADEA	ADEA-m										
13:45												
				Reservado PEI (13:00-15:45)					Reservado PEI (13:00-15:45)		Reservado PEI (13:00-15:45)	

<b>ADEA</b>	Actuaciones, Diseño y Ensayos de Aerorreactores
<b>AeAv</b>	Aeroelasticidad Avanzada
<b>CAE</b>	Cálculo Avanzado de Estructuras
<b>DCCA</b>	Diseño, Cálculo y Certificación de Aeronaves
<b>DCCVE</b>	Diseño, Cálculo y Certificación de Vehículos Espaciales
<b>DInA</b>	Desarrollo de Infraestructuras Aeronáuticas
<b>SE Ae</b>	Sistemas Electrónicos Aeroespaciales

**Estos HORARIOS son los OFICIALES.**  
Si en otro documento hay discrepancias con la información de éste, debe considerarse una errata.

Las **clases** duran **55 minutos**.  
Se indica la hora de comienzo.

ADEA-m se impartirá durante las **primeras cuatro semana** y el **lunes de la 5ª semana**.  
Desde el **martes de la 5ª semana** entra en vigor el **horario** publicado como **Semanas 5-Fin**