



Pruebas de Evaluación Intermedia (PEI)  
Primer semestre 2021-2022



Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA)

S	FECHA	1º		2º									
			Aulas	AE	Aulas	VE	Aulas	PA	Aulas	SATA	Aulas		
	Horario reservado para PEIs:	Lu y Mi 13:00-15:45		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Ju 17:30-20:00		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Vi 15:00-17:30			
Semana 6	lu, 11/oct/21												
	ma, 12/oct/21												
	mi, 13/oct/21												
	ju, 14/oct/21												
	vi, 15/oct/21												
	do, 17/oct/21												
Semana 7	lu, 18/oct/21	<b>MPAv</b> 10:30-13:00 y 19:00-20:30	E2										
	ma, 19/oct/21												
	mi, 20/oct/21												
	ju, 21/oct/21												
	vi, 22/oct/21												
	do, 24/oct/21												
Semana 8	lu, 25/oct/21												
	ma, 26/oct/21												
	mi, 27/oct/21												
	ju, 28/oct/21												
	vi, 29/oct/21												
	do, 31/oct/21												
Semana 9	lu, 01/nov/21												
	ma, 02/nov/21												
	mi, 03/nov/21	<b>AdAv</b>	E3										
	ju, 04/nov/21			<b>SCVu</b>	E2								
	vi, 05/nov/21												
	do, 07/nov/21												
Semana 10	lu, 08/nov/21			<b>SAnT</b>	E2								
	ma, 09/nov/21												
	mi, 10/nov/21												
	ju, 11/nov/21	<b>MFAv</b> 13:00-15:45	E1 E2										
	vi, 12/nov/21												
	do, 14/nov/21												
Semana 11	lu, 15/nov/21												
	ma, 16/nov/21												
	mi, 17/nov/21	<b>ExTrA</b>	E2										
	ju, 18/nov/21							<b>FFMCAP</b>	<b>A115</b>				
	vi, 19/nov/21												
	do, 21/nov/21												



Pruebas de Evaluación Intermedia (PEI)  
Primer semestre 2021-2022



Máster Universitario en Ingeniería Aeronáutica (MUIA)

S	FECHA	1º		2º							
			Aulas	AE	Aulas	VE	Aulas	PA	Aulas	SATA	Aulas
	Horario reservado para PEIs:	Lu y Mi 13:00-15:45		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Ju 17:30-20:00		Ma y Ju 15:30-18:00		Ma y Vi 15:00-17:30	
Semana 12	lu, 22/nov/21	MPAv (Materiales Compuestos)	E2								
	ma, 23/nov/21										
	mi, 24/nov/21										
	ju, 25/nov/21			SAnT	E2						
	vi, 26/nov/21										
	sá, 27/nov/21										
Semana 13	do, 28/nov/21										
	lu, 29/nov/21										
	ma, 30/nov/21					CTE	E2				
	mi, 01/dic/21	DinVu	E2								
	ju, 02/dic/21										
	vi, 03/dic/21										
Semana 14	sá, 04/dic/21										
	do, 05/dic/21										
	lu, 06/dic/21										
	ma, 07/dic/21										
	mi, 08/dic/21										
	ju, 09/dic/21										
Semana 15	vi, 10/dic/21										
	sá, 11/dic/21										
	do, 12/dic/21										
	lu, 13/dic/21										
	ma, 14/dic/21										
	mi, 15/dic/21										
Semana 16	ju, 16/dic/21										
	vi, 17/dic/21										
	sá, 18/dic/21										
	do, 19/dic/21										
	lu, 20/dic/21			SAnT 15:30-18:00	E9 B005						
	ma, 21/dic/21			Scvu	E9 B004				ExIA 17:00-20:00	A038	
mi, 22/dic/21											
ju, 23/dic/21											
vi, 24/dic/21											
sá, 25/dic/21											
do, 26/dic/21											

Si no se indica hora se realizará en el horario reservado para las PEIs de ese curso y especialidad.

<span style="background-color: #f08080; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Festivo
<span style="background-color: #add8e6; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	No lectivo
<span style="background-color: #fff9c4; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Día con HORARIO DISTINTO
<span style="background-color: #fff2cc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Examen
<span style="background-color: #ffff00; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Examen fuera del día/horario reservado para PEI
<span style="background-color: #ffff00; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Solo PEI (sin clase) para GIA 3º VA PA y CTA
<span style="background-color: #ffff00; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>	Modificado/incluido respecto a la publicación anterior

Aulas de Examen	Aulas Docencia/Examen
E1 (A-139)	B-202 / E5
E2 (A-242)	B-205 / E6
E3 (B-SS02)	A-113 / E7
E4 (E-303)	A-114 / E8
	B-003 / E9

Asignaturas:	AdAv	Aerodinámica Avanzada	AAynE	Aerodinámica Aplicada y no Estacionaria	AH	Aerodinámica Hipersónica	Cmb	Combustión	DCOATM	Desarrollo del Concepto Operacional en Explotación de Infraestructuras Aeronáuticas
	DinVu	Dinámica del Vuelo	GNCyOTM	GNC y Optimización de Trayectorias de Helicópteros	AyDA	Astrodinámica y Dinámica de Actitud Control Térmico Espacial	CSP	Contaminación de Sistemas Propulsivos	ExIA	Factores Humanos y Automatización
	DSNA	Desarrollo del Sistema de Navegación Aérea	He	Sistemas Aéreos no Tripulados	CTE	El Entorno Espacial	FFMCAP	Físicos de los Motores Cohete Metodologías de Diseño Avanzado	FHyAATM	Gestión de Seguridad Operacional
	ExTrA	Explotación del Transporte Aéreo	SAnT	Sistemas de Control de Vuelo	EnEs	Ingeniería de Sistemas y Diseño Preliminar	MDA	Plantas de Potencia Alternativas para Propulsión Espacial	GSO	Impacto Ambiental del Transporte Aéreo
	MFAv	Mecánica de Fluidos Avanzada	SCVu	Sistemas Eólicos Terrestres y Oceanicos	ISyDPVE	Segmentos de Tierra y Lanzamiento	PPAPA	Técnicas Experimentales en Mecánica de Turbomáquinas	IATA	Planificación de Flotas de Compañías
	MPAv	Materiales y Producción Avanzados	SETyO		STyL		PrEs		PFCA	Sistemas de Control en Tiempo Discreto
	TOCDA	Técnicas de Optimización y Control para el					TEMF		SCTD	
							Tmaq			