

2017/2018									
CONVOCATORIA ORDINARIA (09:00 h.)					CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA				
		ENERO		JUNIO		JUNIO		JULIO	
J								MAÑANA (09:00 h.)	TARDE (16:00 h.)
V			1		1				
S			2		2				
D			3		3			1	
L	1		4	AM2 (1º) Ampliación de matemáticas 2	4		2	PEL (1º) Propulsión espacial y lanzadores	GCa (2º) Garantía de calidad
M	2		5		5		3	DOC (2º) Dinámica orbital y control de actitud	GGE (1º) Generación y gestión de potencia eléctrica
X	3		6	GGE (1º) Generación y gestión de potencia eléctrica	6		4	AM2 (1º) Ampliación de matemáticas 2	GeD (2º) Gestión de Datos
J	4		7		7		5	lyE (2º) Integración y ensayos	VIB (1º) Vibraciones y aeroacústica
V	5		8	GeD (2º) Gestión de Datos	8		6	EEA (1º) Entorno espacial y análisis de misión	Com (2º) Comunicaciones
S	6		9		9		7		
D	7		10		10		8		
L	8	GCa (2º) Garantía de calidad	11	TCM (1º) Transferencia de calor y control térmico	11		9	MUE (2º) Materiales de uso espacial	TCM (1º) Transferencia de calor y control térmico
M	9	VIB (1º) Vibraciones y aeroacústica	12		12		10	ISG (1º) Ingeniería de sistemas y gestión de proyectos	
X	10	TeP (2º) Tecnologías de Producción	13	AAV (1º) Fenómenos de reentrada	13		11	EUE (1º) Estructuras de uso espacial	TeP (2º) Tecnologías de Producción
J	11	PEL (1º) Propulsión espacial y lanzadores	14	Com (2º) Comunicaciones	14		12	IGA (1º) Ingeniería gráfica para diseño mecánico aeroespacial	
V	12	DOC (2º) Dinámica orbital y control de actitud	15	EUE (1º) Estructuras de uso espacial	15		13	CE1, CE2 y CE3 Casos de Estudio 1, 2 y 3	
S	13		16		16		14		
D	14		17		17		15		
L	15	AM1 (1º) Ampliación de matemáticas 1	18		18		16		
M	16	lyE (2º) Integración y ensayos	19	CE1 y CE3 Casos de Estudio 1 y 3	19		17		
X	17	EEA (1º) Entorno espacial y análisis de misión	20		20		18		
J	18	MUE (2º) Materiales de uso espacial	21		21		19		
V	19	ISG (1º) Ingeniería de sistemas y gestión de proyectos	22		22		20		
S	20		23		23		21		
D	21		24		24		22		
L	22	IGA (1º) Ingeniería gráfica para diseño mecánico aeroespacial	25		25		23		
M	23	CE 2 Caso de Estudio 2	26		26		24		
X	24		27	AAV (1º) Fenómenos de reentrada	27		25		
J	25		28		28		26		
V	26		29	AM1 (1º) Ampliación de matemáticas 1	29		27		
S	27		30		30		28		
D	28	Sto. Tomás de Aquino					29		
L	29						30		
M	30						31		
X	31								

Entrega TFM

19 de febrero de 2018

19 de julio de 2018

14 de septiembre de 2018

Defensa TFM

23 de febrero de 2018

24 de julio de 2018

20 de septiembre de 2018