

**Professor/a: GIL PONS, PILAR (2024-1) - Franja horària de 09:00 h a 14:00 h**

	<b>DILLUNS</b>	<b>DIMARTS</b>	<b>DIMECRES</b>	<b>DIJOUS</b>	<b>DIVENDRES</b>		
09:00	MEC(G) - C4-024G  2A1						09:00
10:00		ISS(G) - C4-021B - Setm.2-5  (1)	SENV(G) - C4-240V - Setm.6-7/11-15  (2)	SENV(G) - C4-240V - Setm.2-5  (3)	MEC(G) - C4-024G (4)	ISS(G) - C4-022B - Setm.1  MAST  Docència en anglès	10:00
11:00	11:00						
12:00			MEC(G) - C4-024G  2A1				12:00
13:00							13:00
14:00							14:00

Assignatures en aquest horari: ISS, MEC, SENV

(Espais subjectes a canvis)

Data d'impressió: 22/12/2024

	DIMECRES 18/12	DIJOUS 19/12	
11:00		MEC(G) - 2A1 - C4-024G P.GIL	11:00
12:00	MEC(G) - 2A1 - C4-024G P.GIL		12:00
13:00			13:00
14:00			14:00

## **Referències:**

- (1) Dimarts 10:00 - 14:00. ISS(G) - C4-021B - Setm.2-5 (MAST) Docència en anglès
- (2) Dimarts 10:00 - 14:00. SENV(G) - C4-240V - Setm.6-7/11-15 (MAST) Docència en anglès
- (3) Dijous 10:00 - 14:00. SENV(G) - C4-240V - Setm.2-5 (MAST) Docència en anglès
- (4) Dijous 11:00 - 12:00. MEC(G) - C4-024G (2A1)

## **Exàmens:**

- MEC

Mig quadrimestre: 06/11/2024 - 18:00h a 20:00h (130G)

Final: 13/01/2025 - 15:00h a 17:00h (130G)

## **Llegenda de les assignatures anteriors:**

ISS = INTRODUCCIÓ A L'ENGINYERIA DELS SISTEMES ESPACIALS

MEC = MECÀNICA

SENV = MEDI AMBIENT ESPACIAL