

GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA
GEM

Curs 3
Semestre 1

(Horari aprovat en comissió d'estudis del 23-07-2020) Revisat 05/10/20

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres	
TORN DE MATÍ	8:00-8:50						
	9:00-9:50						
	10:00-10:50						
	11:10-12:00						
	12:10-13:00						
	13:10-14:00						
	14:10-15:00						
TORN DE TARDA	15:00-15:50	ENGINYERIA TÈRMICA II (PraAula1, P1.12) <i>I. Martorell A. Carrobé</i>			ENGINYERIA TÈRMICA II (PraAula2, P1.12) <i>I. Martorell A. Carrobé</i>	ENGINYERIA TÈRMICA II (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>I. Martorell</i>	ORGANITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>J. Badia</i>
	16:00-16:50						
	17:10-18:00	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS II (PraAula1, P1.12) <i>J. Bradineras</i>	MATERIALS PER A LA FABRICACIÓ MECÀNICA (PraAula2, P2.01) <i>J. González</i>	TEORIA DE MÀQUINES (PraAula1, P2.01) <i>J. Pijuan</i>	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS II (PraAula2, P1.12) <i>J. Bradineras</i>	MATERIALS PER A LA FABRICACIÓ MECÀNICA (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>M. Nogué</i>	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS II (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>J. Bradineras</i>
	18:10-19:00						
	19:10-20:00	MATERIALS PER A LA FABRICACIÓ MECÀNICA (PraAula1, P1.12) <i>J. González</i>	ORGANITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ (PraAula2, P2.01) <i>J. Badia</i>	ORGANITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ (PraAula1, P2.01) <i>J. Badia</i>	TEORIA DE MÀQUINES (PraAula2, P1.12) <i>J. Pijuan</i>	TEORIA DE MÀQUINES (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>J. Pijuan</i>	
20:10-21:00							

ORGANITZACIÓ DE LA PRODUCCIÓ: BADIA CLAVERA, JAVIER
ENGINYERIA TÈRMICA II: MARTORELL BOADA, INGRID, CASTELL, ALBERT I CARROBÉ, ARIADNA
TEORIA DE MÀQUINES: PIJUAN CASES, JORDI
ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS II: BRADINERAS, FRANCISCO J
MATERIALS PER A LA FABRICACIÓ MECÀNICA: NOGUES AYMAMI, MIQUEL I GONZALEZ, JUAN JOSE

Legenda: Praula: sessions de pràctiques a l'aula. Pralab: sessions de pràctiques de laboratori.
Ubicació aules: **0.01, 0.02, 0.03, 0.04, 0.05, 1.04 i 2.06:** Edifici EPS; **L3** = 3.05 EPS; **L4** = 0.08 EPS; **L5** = -1.01 EPS.
Aules amb una **P** al davant: Edifici Polivalent

GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA
GEM

Curs 4
Semestre 1

(Horari aprovat en comissió d'estudis del 23-07-2020) Revisat 05/10/20

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres
TORN DE MATÍ	8:00-8:50					
	9:00-9:50					
	10:00-10:50					
	11:10-12:00					
	12:10-13:00					
	13:10-14:00					
	14:10-15:00					
TORN DE TARDA	15:00-15:50		CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 1 (PraAula1, P1.03) <i>L. Cabeza / G. Pérez</i>	INSTAL·LACIONS ENERGÈTIQUES I (PraAula1, P1.03) <i>M. Medrano</i>	MECATRÒNICA I (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>A. Escolà / J. Pomar</i>	CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 1 (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>L. Cabeza / G. Pérez</i>
	16:00-16:50					
	17:10-18:00	MECATRÒNICA I (PraAula1, 0.03) <i>J. Pomar</i>	CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 3 (PraAula1, P1.09) <i>J. Barrau / A. Mateo</i>	OFICINA TÈCNICA (PraAula1, 0.08 (L4)) <i>V. Caballer / R. Ardanuy</i>	INSTAL·LACIONS ENERGÈTIQUES I (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>M. Medrano</i>	CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 3 (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>J. Barrau / A. Mateo</i>
	18:10-19:00					
	19:10-20:00		CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 2 (PraAula1, P1.09) <i>A. Mateo / B.D. Mselle</i>		OFICINA TÈCNICA (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>V. Caballer / R. Ardanuy</i>	CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 2 (Teoria virtual Grup Únic, VIRTUAL) <i>J. Barrau / A. Mateo / L. Cabeza / B. D. Mselle</i>
20:10-21:00						

CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 1: PÉREZ LUQUE, GABRIEL, CHÀFER NICOLÁS, MARTA i CABEZA FABRA, LUISA F. *La docència s'imparteix en anglès*

CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 2: BARRAU, JEROME, MATEO FORNÉS, ADRIÀ i MSELLE, BONIFACE D. *La docència s'imparteix en anglès*

CONSTRUCCIÓ SOSTENIBLE 3: BARRAU, JEROME i MATEO FORNÉS, ADRIÀ. *La docència s'imparteix en anglès*

MECATRÒNICA I: ESCOLÀ, ALEXANDRE i POMAR GOMA, JESUS. *La docència s'imparteix en anglès*

OFICINA TÈCNICA: CABALLER FOSSAS, VICENT i ARDANUY, RAMON

INSTAL·LACIONS ENERGÈTIQUES I: MEDRANO, MARCO. *La docència s'imparteix en anglès*

Llegenda: Praula: sessions de pràctiques a l'aula. Pralab: sessions de pràctiques de laboratori.

Ubicació aules: **0.01, 0.02, 0.03, 0.04, 0.05, 1.04 i 2.06:** Edifici EPS; **L3** = 3.05 EPS; **L4** = 0.08 EPS; **L5** = -1.01 EPS.

Aules amb una **P** al davant: Edifici Polivalent