

TRONC COMÚ DE LES ENGINYERIES INDUSTRIALS (CAMPUS LLEIDA)

TC

(Horari aprovat en comissió d'estudis de l'11/07/2022)

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres					
TORN DE MATÍ	8:00-8:50										
	9:00-9:50	FÍSICA II (Teo1M, 0.01) M. Carrera	CIÈNCIA DELS MATERIALS (PraAula3M, 0.02) David, C	ÀLGEBRA LINEAL (Teo1M + PraAula1M, 0.01) J. Giné	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES (Teo3M, 0.02) J. S. Millán	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (PraLab1M, 0.08 (L4)) J. M. Flix	CIÈNCIA DELS MATERIALS (Teo3M, 0.01) J. Casanovas	ÀLGEBRA LINEAL (Teo1M + PraAula1M, 0.01) J. Giné	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (Teo3M, 0.02 +0.08 (L4)) J. L. Lèrida	FÍSICA II (PraAula1M, 0.01) M. Carrera	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES (PraAula3M, 0.08 (L4)) J. S. Millán
	10:00-10:50										
	11:10-12:00	CIÈNCIA DELS MATERIALS (PraAula1M, 0.01) David, C	FÍSICA II (Teo3M, 0.02) M. Carrera	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES (Teo1M, 0.01) J. S. Millán	ÀLGEBRA LINEAL (Teo3M + PraAula3M, 0.02) J. Giné	CIÈNCIA DELS MATERIALS (Teo1M, 0.01) J. Casanovas	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (PraLab3M, P1.09) J. L. Lèrida	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (Teo1M, 0.01 + 0.08 (L4)) J. L. Lèrida	ÀLGEBRA LINEAL (Teo3M + PraAula3M, 0.02) J. Giné	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES (PraAula1M, 0,08 (L4)) J. S. Millán	FÍSICA II (PraAula3M, 0.01) M. Carrera
	12:10-13:00										
	13:10-14:00										
	14:10-15:00										
TORN DE TARDA	15:00-15:50	CIÈNCIA DELS MATERIALS (PraAula2T, 0.01) A. Dago	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (Teo2T, 0.01 + 0.08 (L4)) J. L. Lèrida	FÍSICA II (PraAula2T, 0.01) J. I. Rosell	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (PraLab4T, 0.08 (L4)) J. Sola	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES (Grup (PraAula2T), 0.08 (L4)) J. S. Millán					
	16:00-16:50										
	17:10-18:00	FÍSICA II (Teo2T, 0.01) J. I. Rosell	ORGANITZACIÓ D'EMPRESES (Teo2T, 0.01) J. S. Millán	CIÈNCIA DELS MATERIALS (Teo2T, 0.01) J. Casanovas	ÀLGEBRA LINEAL (Teo 2T + PraAula2T, 0.01) J. Giné	FONAMENTS D'INFORMÀTICA (PraLab2T, 0.08 (L4)) V. Pardo					
	18:10-19:00										
	19:10-20:00		ÀLGEBRA LINEAL (Teo 2T + PraAula2T, 0.01) J. Giné	Física 1 (DR) (0.04) J. Barrufet							
	20:10-21:00										

DR: Classes de docència repetida.

En les assignatures que hi ha diferents grups de teoria, cal que us matriculeu sempre del mateix per evitar solapaments de classes

Per les classes de PRÀCTICA, el coordinador de titulació o cap d'estudis a l'inici de curs distribuirà, als estudiants matriculats en els diferents grups PraAula1 o PraAula3 (per als matriculats en torn matí) i PraAula2 o PraAula4 (per als matriculats en torn tarda).

TRONC COMÚ DE LES ENGINYERIES INDUSTRIALS (CAMPUS LLEIDA)

TC

(Horari aprovat en comissió d'estudis de l'11/07/2022) Actualitzat 06/02/2023

		Dilluns	Dimarts	Dimecres	Dijous	Divendres					
TORN DE MATÍ	8:00-8:50										
	9:00-9:50	MÈTODES ESTADÍSTICS (Teo1M, P2.01) J. Conde	FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA (Teo3M, P1.12) J. A. Garriga	ENGINYERIA TÈRMICA I (Teo1M, P2.01) L.F. Cabeza/ R. Garrido	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (Teo3M, P1.03) F. Guirado	FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA (PraAula1M, P2.01, LE) J. A. Garriga/Prof. pendent d'assignar	MÈTODES ESTADÍSTICS (PraAula3M, P1.03) J. Conde	ENGINYERIA TÈRMICA I (PraAula1M, P2.01) R. Garrido/A. de Gracia	RECURSOS ENERGÈTICS RENOVABLES (GEES) (PraAula1, P1.03) D. Chemisana/A. Moreno/A. Solans	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (PraAula1M, 3.04 (L2)) A. Mateo	TEORIA DE CIRCUITS (GEEIA) (Teo1, P1.03) T. Pallejà
	10:00-10:50										
	11:10-12:00	FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA (Teo1M, P2.01) J. A. Garriga	MÈTODES ESTADÍSTICS (Teo3M, P1.12) J. Conde	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (Teo1M, P1.03) F. Guirado	ENGINYERIA TÈRMICA I (Teo3M, P2.01) A. de Gracia/G. Zsembinszki	MÈTODES ESTADÍSTICS (PraAula1M, P1.03) N. Nievas	FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA (PraAula3M, P2.01, LE) J. A. Garriga/Prof. pendent d'assignar	TEORIA DE CIRCUITS (GEEIA) (PraAula1, P1.03) T. Pallejà	ENGINYERIA TÈRMICA I (PraAula3M, P2.01) A. de Gracia	RECURSOS ENERGÈTICS RENOVABLES (GEES) (Teo1, P1.03) D. Chemisana/A. Moreno	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (PraAula3M, 3.04 (L2)) M. Vilarrubí
	12:10-13:00										
	13:10-14:00										
	14:10-15:00			Mètodes Numèrics (DR) (P2.01) I. Garcia							
TORN DE TARDA	15:00-15:50	FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA (Teo2T, P2.01) J. A. Garriga	ENGINYERIA TÈRMICA I (Teo2T, P2.01) L.F. Cabeza/ R. Garrido/G. Zsembinszki	MÈTODES ESTADÍSTICS (PraAula2T, P2.01) N. Nievas	ENGINYERIA TÈRMICA I (PraAula2T, P2.01) G. Zsembinszki	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (PraAula2T, 3.04 (L2)) A. Mateo	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS I (GEM) (PraAula1T, P2.04) J. Bradineras				
	16:00-16:50										
	17:10-18:00	MÈTODES ESTADÍSTICS (Teo2T, P2.01) J. Conde	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (Teo2T, P2.01) F. Guirado	FONAMENTS D'ENGINYERIA ELECTRÒNICA (PraAula2T, P2.01, LE) J. A. Garriga/Prof. pendent d'assignar	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS I (GEM) (Teo1, P2.01) J. Bradineras	ELASTICITAT I RESISTÈNCIA DE MATERIALS I (GEM) (PraAula2T, P2.04) J. Bradineras	AUTOMATITZACIÓ INDUSTRIAL (PraAula4T, 3.04 (L2)) M. Vilarrubí				
	18:10-19:00										
	19:10-20:00	Teoria de Mecanismes (DR) (P2.01) X. Terribas	Mecànica de Fluids (DR) (P2.01) A. Crespo								
	20:10-21:00										

En les assignatures que hi ha diferents grups de teoria, cal que us matriculeu sempre del mateix per evitar solapaments de classes

Per les classes de PRÀCTICA, el coordinador de titulació o cap d'estudis a l'inici de curs distribuirà, als estudiants matriculats en els diferents grups PraAula1 o PraAula3 (per als matriculats en torn matí) i PraAula2 o PraAula4 (per als matriculats en torn tarda).

DR: Classes de docència repetida.