

MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL

MEIND

Curs 1
Semestre 2

Entre parèntesi l'aula o laboratori corresponent.

(Horari aprovat en comissió d'estudis del 12/07/2021)

		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		DISSENY I ASSAIG DE MÀQUINES I (Grup sencer, P2.04) M. Nogués/M. Comellas	ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL II (Grup sencer, 3.05 (L3)) S. Millán	CONSTRUCCIONS INDUSTRIALS I (PraAula1, P2.04) J. Lampurlanés	TERMOHIDRÀULICA (PraAula1, P2.04) I. Martorell/A. Eras CONTROL REALIMENTAT (PraAula1, Lab Elect i Elect (-1.03)) F. Clarià/Prof. Pendent	
	16:00-16:50						
	17:10-18:00		CONSTRUCCIONS INDUSTRIALS I (Grup sencer, P2.04) J. Lampurlanés	TERMOHIDRÀULICA (Grup sencer, P2.04) I. Martorell/A. Eras	CONTROL REALIMENTAT (Grup sencer, P1.04) F. Clarià/Prof. Pendent	DISSENY I ASSAIG DE MÀQUINES I (PraAula1, P2.04) M. Nogués/M. Comellas	ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL II (PraAula1, 3.05 (L3)) S. Millán
	18:10-19:00						
	19:10-20:00			SISTEMES DE FABRICACIÓ AVANÇATS (Grup sencer, P2.04) M. Nogués/F. Adell/R. Salat/ G. Cucurull/M. Campillo	SISTEMES DE FABRICACIÓ AVANÇATS (PraAula1, P2.04) M. Nogués/F. Adell/R. Salat/ G. Cucurull/M. Campillo		
	20:10-21:00						

SISTEMES DE FABRICACIÓ AVANÇATS: NOGUES AYMAMI, MIQUEL, ADELL, FRANCESC i SALAT DUCH, RAMON
 SISTEMES DE FABRICACIÓ AVANÇATS: NOGUES AYMAMI, MIQUEL, CAMPILLO BETBESÉ, MANEL i CUCURULL, GERARD
 DISSENY I ASSAIG DE MÀQUINES I: NOGUES AYMAMI, MIQUEL i COMELLAS ANDRÉS, MARTÍ
 DISSENY I ASSAIG DE MÀQUINES I: NOGUES AYMAMI, MIQUEL
 CONSTRUCCIONS INDUSTRIALS I: LAMPURLANÉS, JORGE
 ORGANITZACIÓ INDUSTRIAL II: MILLAN, JOSE
 TERMOHIDRÀULICA: MARTORELL BOADA, INGRID i ERAS VILA, JOSEP ANTONI
 CONTROL REALIMENTAT: CLARIA SANCHO, FRANCISCO i PENDENT D'ASSIGNAR

MÀSTER EN ENGINYERIA INDUSTRIAL

MEIND

Curs 2
Semestre 2

Entre parèntesi l'aula o laboratori corresponent.

(Horari aprovat en comissió d'estudis del 12/07/2021)

		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		DISSENY I CàLCUL D'ESTRUCTURES METÀL-LIQUES (Grup sencer, -1,01 L5) <i>Docència en anglès J. Lampurlanés</i>	ANÀLISI D'EQUIPS TÈRMICS INDUSTRIALS (Grup sencer, P1.04) <i>Docència en anglès A. Castell/A. de Gracia</i>	ANÀLISI D'EQUIPS TÈRMICS INDUSTRIALS (PraAula1, 1.03 (L1)) <i>Docència en anglès A. Castell/A. de Gracia</i>	ESTUDIS CAE D'ELEMENTS DE MÀQUINES (PraAula1, 1.03 (L1)) <i>Docència en anglès J. Roca</i>	
	16:00-16:50						
	17:10-18:00		ESTUDIS CAE D'ELEMENTS DE MÀQUINES (Grup sencer, 3.04 (L2)) <i>Docència en anglès J. Roca</i>	MÀQUINES ELÈCTRIQUES A LA INDÚSTRIA (PraAula1, 1.04) <i>Docència en anglès E. Gregorio</i>	MÀQUINES ELÈCTRIQUES A LA INDÚSTRIA (Grup sencer, 2.06A) <i>Docència en anglès E. Gregorio</i>	DISSENY I CàLCUL D'ESTRUCTURES METÀL-LIQUES (PraAula1, -1,01 L5) <i>Docència en anglès J. Lampurlanés</i>	
	18:10-19:00						
	19:10-20:00						
	20:10-21:00						

MÀQUINES ELÈCTRIQUES A LA INDÚSTRIA: GREGORIO LÓPEZ, EDUARD
DISSENY I CàLCUL D'ESTRUCTURES METÀL-LIQUES: LAMPURLANÉS, JORGE
ANÀLISI D'EQUIPS TÈRMICS INDUSTRIALS: CASTELL, ALBERT I DE GRACIA CUESTA, ÀLVARO
ESTUDIS CAE D'ELEMENTS DE MÀQUINES: ROCA ENRICH, JOAN