

SEMINARIS GRAUS CURS 19-20 Quadrimestre de tardor

NOM SEMINARI		Codi	Cr	Horaris	DATES	Professorat	Grups	Aula	Lab	Requisits GRETST	Requisits GREET
Àlgebra Lineal, Codis Lineals i Esquemes de Compartició de Secrets	COMSECRET	230300	2	10:00 a 12:30	Del 22 de gener al 31 de gener	G. Sáez J. Fàbrega X. Muñoz	G10	A4102	A2S104A		
Simulació i anàlisi de circuits mitjançant PSPICE	PSPICE	230301	2	De 10 a 13 hores	22, 23, 24, 27, 28, 29 i 30 de gener	S. Silvestre, J. A. Chávez, A.Turó	G11	No	C4S102A		
Una introducció pràctica al MATLAB	MATLAB	230309	2	G11: dilluns de 15 a 17:30h	Tot el quadrim	J. Fdez Rubio	G11	No	A2 S106		
Dissenya el teu futur: com encarar la teva carrera professional	CTFUTUR	230311	2	De 10h a 14h	Del 22 al 28 de gener	Eva Vidal	G10	Multimèdia Edifici B3	No		
Administració de sistemes linux	ADMINUX	230312	2	De 14.30 a 18.30.	del 27 al 31 de enero	J. L. Muñoz Tapia	G11	No	C3-S105		
Tecnologies Wifi per ICT4D	PROJ-ICT4	230318	2	Dimecres de 17:00 a 19:30h	9,16 i 23,30 oct.; 13,20 i 27 nov ;4 des	Pegueroles Eva Vidal	G11	No	C3 S101		
Introduction to Deep Learning	IDL	230325	2	De 14:00 a 18:00 h	22, 23, 24, 27 i 28 de gener	Giró, Ruiz, Casas, Sayrol, Morros, Vilaplana, J. Ruiz	G10 G11-G13	D5-010	D5-004	Tenir 150 ECTS superats del grau	Tenir 150 ECTS superats del grau
L'enginyeria financera a la planificació econòmica	EFPEI	230320	2	15:00 a 19:00h	22-23-24-27-28 /GENER	J. Luis Melús	G10	A3103	no		
Identificació de pigments amb espectroscopia raman: aplicació del laser a la investigació i conservació d'obres d'art	IPER	230323	2	12:00-14:30h	Del 22 al 31 de enero	Sergio Ruíz	G11	D5 002	Raman: D5 S103	1A cursat	1A cursat

Termini lliurament de notes: el 3 de febrer a les 14:00