

VIATGES DOCENTS 1er QUADRIMESTRE 2021-2022

CODI	ASSIGNATURA	PROFESSOR RESPONSABLE	CURS	GRUP	OBJECTIU DOCENT	ITINERARI	MEDI	Dia setmana	PLACES	DATA	HORARI	Dins l'horari de classe?	CONVOCATÒRIA 2021-2022	Comentaris	AFFECTACIONS	Assignatura compartida
250146	Engineering Geology	Marcel Hürlimann	4rt		Visit of a construction work to visualize theoretical concepts learned in the classroom	?	A	?	25	Novembre	8:00-17:00 aprox	No	Falta destinació	No suport audiovisual	Manca informació Dia setmana	No
2500035	ISOP	Míriam Villares	4rt	únic		C.Nord-Eixample-C.Nord	No cal				Mig dia	Si			Manca informació dia setmana/horari	Elements urbanisme (4rt)
25000045 i 250251	EUGMU i Elements Sostenibilitat Urbana	Elisabet Roca	4rt		Veure intervencions urbanes que contribueixen a la sostenibilitat urbana	Barri Eixample Esquerra/Urbanisme tàctic Barcelona	No cal	Dimarts		Octubre	Mig dia	No	100€	No suport audiovisual	Manca informació dia setmana/horari	Impacte de les obres públiques (4rt)

Total Grau Enginyeria Civil

GRAU EN ENGINYERIA D'OBRES PÚBLIQUES

250127 250237 250266 250701	Proc.Constr. OMVOP GPO Gestió de la Constr.	José Turmo	2º, 3º i 4º	Tots	Acercar a los alumnos a la realidad de la obra pública y al mundo de la construcción	4 conferències per quadrimestre		Dimarts			12:00 a 14:00		450€ despeses protocolàries +100 viatge Mad-Bcn		250231 Estructures. GRUP 10A	Puentes + puentes avanzados
--------------------------------------	---	------------	-------------	------	--	---------------------------------	--	---------	--	--	---------------	--	---	--	------------------------------	-----------------------------

Total Grau Enginyeria d'Obres Públiques

GRAU EN CIÈNCIES I TECNOLOGIES DEL MAR

250563	Impacte mediambiental marí	Marianna Garfí	2n		Conocer un caso estudio de evaluación y mitigación de impactos ambientales de una obra	Bcn-Port Sitges-Bcn	A	Dilluns		15/11/2021	10:00 a 14:00	Si	Falten places. Ex: Bus 55 - 340+10% iva	No suport audiovisual	250560_G10Q3 Cicle Hidrològic Costaner i Aportacions Continentals	No
250570	Circulació Atmosfèrica y Oceànica a escala Planetaria	César Mösso	3r		Visita a la estación de investigación costera del IRTA, en Sant Carles de la Ràpita. Metodologías de observación costera, tratamiento de datos en oceanografía y su interpretación.	Bcn-Delta Ebro-Bcn	A	Dimarts o dijous		Octubre	Tot el dia	Si	Falten places. Ex: Bus 55 - 480+10% iva	No suport audiovisual	250574_G10Q5 Análisis Computacional y Herramientas de Soluciones Inteligentes	No

Total Grau Ciències i Tecnologies del Mar

MÀSTER EN ENGINYERIA DE CAMINS, CANALS I PORTS

250470	Estructures d'edificació	Clement Molins	2n		Veure in situ els elements estructurals d'edificis durant la seva construcció, tant per l'edifici del primer quadrimestre com pel segon quadrimestre	Barcelona	No cal	Dimarts	15	Novembre	11:00-14:00	Si	Bus 16 - 220+10% iva	No suport audiovisual	250473 Disseny avançat d'estructures de formigó G10 (ENG)	No
250408	Enginyeria de l'Aigua	Ivet Ferrer	1r		Visitar un aiguamoll per a la regeneració i reutilització de l'aigua	Bcn-Granollers-Bcn	A	Dilluns o divendres	60-80	Desembre	Matí	Parcialment	Bus 60 360+10% iva Bus 72 450+10% iva Bus 88 640+10% iva	Suport audiovisual	250407 Geomecànica i enginyeria del terreny 250409 Planificació i gestió del transport en el territori	Enginyeria sanitària

Total Màster en Enginyeria de Camins, Canals i Ports

CODI	ASSIGNATURA	PROFESSOR RESPONSABLE	CURS	GRUP	OBJECTIU DOCENT	ITINERARI	MEDI	Dia setmana	PLACES	DATA	HORARI	Dins l'horari de classe?	CONVOCATÒRIA 2021-2022	Comentaris	AFFECTACIONS	Assignatura compartida
------	-------------	-----------------------	------	------	-----------------	-----------	------	-------------	--------	------	--------	--------------------------	------------------------	------------	--------------	------------------------

MÀSTER EN ENGINYERIA AMBIENTAL

250659	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació de les aigües	Martín Gullón	2n		Contrastar en un cas real els coneixements adquirits a l'assignatura	Visita a una depuradora de l'Àrea Metropolitana de Barcelona	A	Dimecres	30-40	Novembre-Desembre	15:00-18:00	Si	Bus 40 260+10% iva	No suport audiovisual	Cap	Tractament d'aigües i Eng.sanitària
	Microbiologia i Biotecnologia Ambiental	Joan Garcia	2n	1	Introducció als bioreactors que s'usen per tractar aigües residuals, bioresidus i emissions gasoses. En particular visitarem una planta de tractament d'aigües residuals de l'Àrea Metropolitana que disposi de tractament biològic i sistema de producció de bioenergia (possiblement Granollers). La sortida és avaluable.	Bcn-Granollers-Bcn	A		40-50	Octubre	Mig dia	Si	Bus 55 340+10% iva	No suport audiovisual	Manca informació dia setmana/horari	No
820742	Biogàs i biocombustibles	Ivet Ferrer	2n		Visitar una planta de producció de biogàs	Bcn-Granollers-Bcn	A	Dilluns	15-20	Octubre	Mig dia	Si (parcialment)	300+10% iva	Suport audiovisual	Manca informació (horari)	No

Total Màster en Enginyeria Ambiental

MÀSTER EN ENGINYERIA DEL TERRENY

250813	Geologia del Quaternari	José Moya	Q3		Reconeixements de formacions superficials de vessant. Datació i freqüència d'esllavissades. Reconeixement i comportament de colades de terra	Barcelona-Solsona-La Coma-Solsona-Barcelona	A	Divendres	15	Novembre	08:00-19:00	No	415+10% iva	No suport audiovisual	No tenim horaris	No
--------	-------------------------	-----------	----	--	--	---	---	-----------	----	----------	-------------	----	-------------	-----------------------	------------------	----

Total Màster en Enginyeria del Terreny

MÀSTER DE CIÈNCIA I TECNOLOGIA DE LA SOSTENIBILITAT

480041	Totes	Míriam Villares	Tots	Tots	Visita desenvolupament territorial sostenible comarca catalunya	Comarca Barcelona	A	Divendres-Dissabte	40	Octubre-Novembre	Dia sencer	No	Depen destf. Preu aprox: 390+10%iva	No suport audiovisual	No tenim horaris	No
480602	Enginyeria i Tecnologia de la Construcció i l'Edificació	Miren Etxeberria	2n	10	Visita planta de reciclatge de residuos de demolició, que mediante de tratamiento de lavado se producen áridos reciclados.	Bcn-Terrassa-Bcn	A	Dimecres	10-12	Novembre	11:00 a 14:00	Si	265+10% iva		No tenim horaris	Valoració ambiental integrada de materials de construcció

Total Màster de Ciència i Tecnologia de la Sostenibilitat

MÀSTER AEROQUAE

29858	Flood Risk Concepts	Ernes Bladé	3r semestre		Visita al centre de control del DSS de la Conf Hidrogràfica del Ebro	Bcn-Saragossa-Bcn	A	Divendres	12	Desembre	Dia sencer	No	1050+10% iva	No suport audiovisual	29859 Real Time Control 29856 Neural Networks	No
-------	---------------------	-------------	-------------	--	--	-------------------	---	-----------	----	----------	------------	----	--------------	-----------------------	--	----

Total Màster Aeroquae

IMPORT TOTAL VIATGES DOCENTS 1R QUADRIMESTRE CURS 2021-2022

5.819 €

CODI	ASSIGNATURA	PROFESSOR RESPONSABLE	CURS	GRUP	OBJECTIU DOCENT	ITINERARI	MEDI	Dia setmana	PLACES	DATA	HORARI	Dins l'horari de classe?	CONVOCATÒRIA 2021-2022	Comentaris	AFECTACIONS	Assignatura compartida
------	-------------	-----------------------	------	------	-----------------	-----------	------	-------------	--------	------	--------	--------------------------	------------------------	------------	-------------	------------------------