

MÀSTER EN ENGINYERIA AMBIENTAL (pla 2014)

Q1 OBLIGATORIES / COMPULSORY

	Dilluns / Monday	Dimarts/ Tuesday	Dimecres/ Wednesday	Dijous/ Thursday	Divendres/ Friday
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00	Introducció a la biotecnologia ambiental (250654)	Sistemes ambientals (250655)	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació atmosfèrica (250660)	Clima i canvi climàtic (250653)	Caracterització, gestió i tractament de residus (250673)
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00		Seminaris		Seminaris	
20:00-21:00					

Economia, legislació i política ambiental (250661)

Nota: les hores de seminaris estan disponibles per programar seminaris o per recuperar hores de classe que per algun motiu els professors en tinguin necessitat

CODI	ASSIGNATURA / SUBJECT	CAMPUS	AULA / ROOM
250654	Introducció a la biotecnologia ambiental INTRODUCTION TO ENVIRONMENTAL BIOTECHNOLOGY	Nord	
250655	Sistemes ambientals ENVIRONMENTAL SYSTEMS	Nord	
250660	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació atmosfèrica CHARACTERIZATION, MANAGEMENT AND TREATMENT OF AIR POLLUTION	Nord	
250661	Economia, legislació i política ambiental ENVIRONMENTAL ECONOMICS, LEGISLATION AND POLICY	Nord	
250653	Clima i canvi climàtic CLIMATE AND CLIMATE CHANGE	Nord	
250673	Caracterització, gestió i tractament de residus CHARACTERIZATION, MANAGEMENT AND TREATMENT OF WASTE	Nord	
	Seminaris	Nord	

MÀSTER EN ENGINYERIA AMBIENTAL (pla 2014)

Q2 OBLIGATORIES / COMPULSORY

	Dilluns / Monday	Dimarts/ Tuesday	Dimecres/ Wednesday	Dijous/ Thursday	Divendres/ Friday
8:00-9:00	Anàlisi del cicle de vida i avaluació de la sostenibilitat (250462)		Seminaris		Energia i medi ambient (250671)
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00	Sistemes i eines de gestió ambiental (250662)	Modelització de sistemes ambientals (250672)	Seminaris	Processos geoquímics (250656)	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació de sòls i aigües subterrànies (250658)
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-20:30					

Nota: les hores de seminaris estan disponibles per programar seminaris o per recuperar hores de classe que per algun motiu els professors en tinguin necessitat

CODI	ASSIGNATURA / SUBJECT	CAMPUS	AULA / ROOM
250462	Anàlisi del cicle de vida i avaluació de la sostenibilitat (MECCP)	LIFE-CYCLE ANALYSIS AND SUSTAINABILITY ASSESSMENT	Nord MECCP*
250662	Sistemes i eines de gestió ambiental	SYSTEMS AND TOOLS OF ENVIRONMENTAL MANAGEMENT	Nord
250672	Modelització de sistemes ambientals	MODELING OF ENVIRONMENTAL SYSTEMS	Nord
250656	Processos geoquímics	GEOCHEMICAL PROCESSES	Nord
250680	Energia i medi ambient	ENERGY AND ENVIRONMENT	Nord
250658	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació de sòls i aigües subterrànies	CHARACTERIZATION, MANAGEMENT AND TREATMENT OF SOIL AND GROUNDWATER CONTAMINATION	Nord
	Seminaris		Nord

MECCP*: Coincideix en horari i aula amb el màster en enginyeria de camins, canals i ports, assignatura: Anàlisi del cicle de vida i avaluació de la sostenibilitat
Same schedule and room as the subject LIFE-CYCLE ANALYSIS AND SUSTAINABILITY ASSESSMENT of the Master in Civil Engineering

Q3 OBLIGATÒRIES/OPTATIVES/COMPULSORY/ELECTIVES					
	Dilluns / Monday	Dimarts/ Tuesday	Dimecres/ Wednesday	Dijous/ Thursday	Divendres/ Friday
8:00-9:00	Seminaris	Aigües d'abastament (250666)	Gestió de projectes ambientals (250663)	Ecologia Industrial (480092 - MCTS)	Seminaris
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00	Ecomaterials i construcció sostenible (250668)	Valorització ambiental integrada de materials de construcció (250667)	Contaminants orgànics en ecosistemes aquàtics i el seu risc ambiental (250674)	Estadística socioambiental i presa de decisions (250679)	Indústria alimentària i medi ambient (250670)
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00	Biogàs i biocombustibles (820742 - MEE)	Laboratori d'enginyeria ambiental (250651)	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació de les aigües (250659)	Contaminació acústica (250665)	
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

Nota: les hores de seminaris estan disponibles per programar seminaris o per recuperar hores de classe que per algun motiu els professors en tinguin necessitat

CODI	ASSIGNATURA / SUBJECT	CAMPUS	AULA / ROOM
250668	Ecomaterials i construcció sostenible	Nord	
820742	Biogàs i biocombustibles (MEE)	Sud (ETSEIB)	MEE
250666	Aigües d'abastament	Nord	
250667	Valorització ambiental integrada de materials de construcció	Nord	
250681	Laboratori d'enginyeria ambiental	Nord-Besòs (EEBE)	-
250663	Gestió de projectes ambientals	Nord	
250674	Contaminants orgànics en ecosistemes aquàtics i el seu risc ambiental	Nord	
250659	Caracterització, gestió i tractament de la contaminació de les aigües	Nord	Aula MECCP (tractament d'aigües)
480092	Ecologia industrial (MSOST)	Nord	MSOST
250679	Estadística socioambiental i presa de decisions	Nord	
250665	Contaminació acústica	Nord	-
250670	Indústria alimentària i medi ambient	Nord	
	Seminaris		

MEE Coincideix en horari i aula amb el màster en enginyeria de l'energia, assignatura: Biomassa i residus

Same schedule and room as the subject Biomass and Waste of the Master's in Energy Engineering

MSOST Coincideix en horari i aula amb el màster en ciència i tecnologia de la sostenibilitat, assignatura: Ecologia industrial (impartida en anglès)

Same schedule and room as the subject Industrial Ecology of the MASTER'S DEGREE IN SUSTAINABILITY SCIENCE AND TECHNOLOGY

MÀSTER EN ENGINYERIA AMBIENTAL (pla 2007)

Q4 OPTATIVES/ ELECTIVES					
	Dilluns / Monday	Dimarts/ Tuesday	Dimecres/ Wednesday	Dijous/ Thursday	Divendres/ Friday
8:00-9:00		Metabolisme urbà i urbanisme ecològic (480081 - MCTS)	Seminaris	Seminaris	
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00	Gestió d'infraestructures de tractament de residus (250675)	Geologia ambiental (250677)	Economia ambiental i ecològica (250678)	Oceanografia Ambiental (250683)	Tractament avançat d'aigües industrials (250669)
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-20:30					

Nota: les hores de seminaris estan disponibles per programar seminaris o per recuperar hores de classe que per algun motiu els professors en tinguin necessitat

CODI	ASSIGNATURA / SUBJECT	CAMPUS	AULA / ROOM
250675	Gestió d'infraestructures de tractament de residus	Nord	-
480081	Metabolisme urbà i urbanisme ecològic (MSOST)	Nord	MSOST
250677	Geologia ambiental	Nord	
250678	Economia ambiental i ecològica	Nord	
250683	Oceanografia Ambiental	Nord	
250669	Tractament avançat d'aigües residuals industrials	Nord	-
	Seminaris	Nord	

Coincideix en horari i aula amb el màster en ciència i tecnologia de la sostenibilitat, assignatura: Metabolisme urbà i urbanisme ecològic

MSOST Same schedule and room as the subject URBAN METABOLISM AND ECOLOGICAL URBANISM of the MASTER'S DEGREE IN SUSTAINABILITY SCIENCE AND TECHNOLOGY

Coincideix en horari i aula amb el màster en enginyeria de l'energia, assignatura: Biogàs i biocombustibles

MEE Same schedule and room as the subject Urban Metabolism and Ecological Urbanism of the Master's in Energy Engineering