



Calendario exámenes Convocatoria Junio 2020
Máster en Ingeniería Ambiental y de Procesos Sostenibles

Código	Asignatura	Curso	Cuatrim.	Fecha	Turno
226101001	Ingeniería del control de la calidad del aire		1	7-jul.	T
226101002	Técnicas avanzadas en el tratamiento y depuración de aguas		1	1-jul.	T
226101003	Gestión y tratamiento de residuos y suelos		2	9-jul.	T
226101004	Herramientas de gestión medioambiental		1	6-jul.	T
226101005	Tecnologías de procesos sostenibles		1	3-jul.	T
226101006	Biorrefinerías		1	10-jul.	T
226101007	Tecnologías avanzadas de separación		2	2-jul.	T
226101008	Gestión de calidad y de la seguridad		2	29-jun.	T
226109001	Caracterización de riesgos ambientales: gestión de la salud		2	8-jul.	T
226109002	Simulación y optimización de procesos		2	13-jul.	T
226109003	Biocatálisis y microencapsulación		2	14-jul.	T
226109004	Pilas de combustible		2	15-jul.	T
226109005	Métodos estadísticos aplicados a procesos químicos y medioamk		1	4-jul.	M
226109006	Métodos numéricos aplicados		2	27-jun.	M
226109007	Técnicas instrumentales avanzadas de análisis		1	30-jun.	T
226109008	Gestión de la innovación y formación de emprendedores		2	16-jul.	T



		22-jun.	23-jun.	24-jun.	25-jun.	26-jun.	27-jun.
		SEMANA 1					
		29-jun.	30-jun.	1-jul.	2-jul.	3-jul.	4-jul.
		SEMANA 2					
Gestión de calidad y de la seguridad	Técnicas instrumentales avanzadas de análisis		Técnicas avanzadas en el tratamiento y depuración de aguas	Tecnologías avanzadas de separación	Tecnologías de procesos sostenibles		
		6-jul.	7-jul.	8-jul.	9-jul.	10-jul.	11-jul.
		SEMANA 3					
Herramientas de gestión medioambiental	Ingeniería del control de la calidad del aire		Caracterización de riesgos ambientales: gestión de la salud	Gestión y tratamiento de residuos y suelos	Biorrefinerías		
		13-jul.	14-jul.	15-jul.	16-jul.	17-jul.	18-jul.
		SEMANA 3					
Simulación y optimización de procesos	Biocatálisis y microencapsulación		Pilas de combustible	Gestión de la innovación y formación de emprendedores			