



Curso: 2016/2017
 Cód. Plan: 526
 Título: MÁSTER EN INGENIERÍA AMBIENTAL
 Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES
 Campus VALLADOLID

FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

PRIMER CURSO

	ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y HORA
53447	GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACION DE SUELOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	31/01/2017 16:00-21:00
	SPC AULA 1.7		
53449	HERRAMIENTAS DE GESTION SOSTENIBLE (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	02/02/2017 16:00-21:00
	SPC AULA 1.7		
53448	PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	02/12/2016 16:00-21:00
	NO DEFINIDA		
53445	PROCESOS EN INGENIERÍA AMBIENTAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	25/11/2016 16:00-21:00
	NO DEFINIDA		
53446	TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	01/12/2016 16:00-21:00

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y HORA
53454 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	26/04/2017 16:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53451 ECONOMIA Y DERECHO AMBIENTAL (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	24/04/2017 16:00-18:00
SPC AULA 1.7		
53451 ECONOMIA Y DERECHO AMBIENTAL (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	24/04/2017 19:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53453 MEDIO AMBIENTE Y ORDENACION DEL TERRITORIO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/04/2017 16:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53450 SEGURIDAD Y SALUD LABORAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	25/04/2017 16:00-18:00
SPC AULA 1.7		
53452 SIMULACION DE PROCESOS DE GESTION Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/04/2017 16:00-21:00
SPC AULA 1.7		

CONV. EXTRAORDINARIA MASTER**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y HORA
53454 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2017 16:00-18:00
SPC AULA 1.7		
53454 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2017 20:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53451 ECONOMIA Y DERECHO AMBIENTAL (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	27/06/2017 09:00-14:00
SPC AULA 1.7		
53455 EJECUCION DE PROYECTOS (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	26/06/2017 16:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53447 GESTION Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y PREVENCIÓN DE LA DEGRADACION DE SUELOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	21/06/2017 16:00-20:00
SPC AULA 1.7		
53449 HERRAMIENTAS DE GESTION SOSTENIBLE (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	22/06/2017 16:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53453 MEDIO AMBIENTE Y ORDENACION DEL TERRITORIO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2017 09:00-10:00
SPC AULA 1.7		
53453 MEDIO AMBIENTE Y ORDENACION DEL TERRITORIO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2017 11:00-14:00
SPC AULA 1.7		
53448 PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	23/06/2017 16:00-21:00
SPC AULA 1.7		
53445 PROCESOS EN INGENIERÍA AMBIENTAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	19/06/2017 16:00-21:00

SPC AULA 1.7

53450	SEGURIDAD Y SALUD LABORAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	27/06/2017 16:00-20:00
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 1.7

53452	SIMULACION DE PROCESOS DE GESTION Y TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	29/06/2017 16:00-21:00
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 1.7

53446	TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS (EVALUACION)	Obligatoria	Prueba escrita	20/06/2017 16:00-21:00
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 1.7

Nota: Esta información se extrae automáticamente de la aplicación de gestión del Plan de Organización Docente (POD) de la Universidad de Valladolid. La información de horarios debe haber sido introducida en la aplicación por el Centro responsable. Las guías docentes de las asignaturas deben prepararlas los profesores responsables. Las guías detalladas de grupo se pueden consultar en la intranet, accediendo con las credenciales de alumno de la UVa.