



Curso: 2023/2024

Cód. Plan: 623

Título: MÁSTER EN TÉCNICAS AVANZADAS EN QUÍMICA. ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD QUÍMICOS

Centro: FACULTAD DE CIENCIAS

Campus VALLADOLID

FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

PRIMER CURSO

ASIGNATURA

TIPO DE EVALUACIÓN

FECHA Y

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
54592 DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL ORGÁNICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	18/01/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54593 MATERIALES AVANZADOS EN LA INDUSTRIA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	23/01/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54590 TÉCNICAS ANALÍTICAS AVANZADAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	10/01/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54591 TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS DE ALTA RESOLUCIÓN (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	15/01/2024 16:00-19:00
AULA 209		

AULA 209

54593 MATERIALES AVANZADOS EN LA INDUSTRIA (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 23/01/2024 16:00-19:00

AULA 209

54590 TÉCNICAS ANALÍTICAS AVANZADAS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 10/01/2024 16:00-19:00

AULA 209

54591 TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS DE ALTA RESOLUCIÓN (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 15/01/2024 16:00-19:00

AULA 209

PRIMER CURSO

	ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN		FECHA Y
54600	ANÁLISIS DE CONTAMINANTES INDUSTRIALES (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	17/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54594	DISEÑO EXPERIMENTAL Y OPTIMIZACIÓN (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	03/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54594	DISEÑO EXPERIMENTAL Y OPTIMIZACIÓN (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	19/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54599	POLÍMEROS: PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, RECICLADO Y DEGRADABILIDAD (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	11/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54595	QUÍMICA COMPUTACIONAL DE COMPUESTOS BIO-ORGÁNICOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	10/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54601	QUÍMICA FARMACÉUTICA INDUSTRIAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	04/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54596	QUÍMICA VERDE (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	05/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				
54597	VALIDACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD EN LABORATORIOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	13/06/2024 16:00-19:00
AULA 209				

2º CONVOCATORIA MÁSTER 1º CUATR.**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
54592 DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL ORGÁNICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	24/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54598 HERRAMIENTAS QUIMIOMÉTRICAS PARA EL ANÁLISIS Y TRATAMIENTO DE DATOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	06/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54598 HERRAMIENTAS QUIMIOMÉTRICAS PARA EL ANÁLISIS Y TRATAMIENTO DE DATOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	18/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54593 MATERIALES AVANZADOS EN LA INDUSTRIA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54590 TÉCNICAS ANALÍTICAS AVANZADAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	17/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54591 TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS DE ALTA RESOLUCIÓN (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	21/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		

PRIMER CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
54600 ANÁLISIS DE CONTAMINANTES INDUSTRIALES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	25/06/2024 16:00-19:00
AULA 209		
54599 POLÍMEROS: PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, RECICLADO Y DEGRADABILIDAD (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	20/06/2024 16:00-19:00

AULA 209

54595	QUÍMICA COMPUTACIONAL DE COMPUESTOS BIO-ORGÁNICOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	26/06/2024 16:00-19:00
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

AULA 209

54601	QUÍMICA FARMACÉUTICA INDUSTRIAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	02/07/2024 16:00-19:00
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

AULA 209

54596	QUÍMICA VERDE (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	01/07/2024 16:00-19:00
--------------	-----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------------------------------

AULA 209

54597	VALIDACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD EN LABORATORIOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	28/06/2024 16:00-19:00
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

AULA 209

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.