



Curso: 2017/2018  
 Cód. Plan: 558  
 Título: MÁSTER QUIMICA SINTETICA E INDUSTRIAL  
 Centro: FACULTAD DE CIENCIAS  
 Campus VALLADOLID

## FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
52236 METALES EN SÍNTESIS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	02/02/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52260 METODOS DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	08/01/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52261 QUIMICA MEDICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	29/01/2018 10:00-14:00
NO DEFINIDA 6		
52262 QUIMICA ORGANICA AVANZADA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	30/01/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		

52237 SÍNTESIS ESTEREOCONTROLADA (EVALUACIÓN)

Obligatoria Prueba escrita

09/01/2018 10:00-14:00

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

52259 SÍNTESIS QUIMICA AVANZADA (EVALUACIÓN)

Obligatoria Prueba escrita

10/01/2018 10:00-14:00

NO DEFINIDA 6

---

**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
52263 CATALISIS HOMOGENEA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	14/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52246 DIFRACCIÓN DE RAYOS X (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	13/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52248 DISEÑO Y SÍNTESIS DE FARMACOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	12/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52249 MATERIALES MOLECULARES. SÍNTESIS Y MÉTODOS DE ESTUDIO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	11/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52243 QUÍMICA BIO-ORGÁNICA Y SUPRAMOLECULAR (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	08/06/2018 16:00-20:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52247 QUÍMICA TEÓRICA Y COMPUTACIONAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	12/06/2018 16:00-20:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52239 SEMINARIOS AVANZADOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	15/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52251 SÍNTESIS EN FASE SÓLIDA Y QUÍMICA COMBINATORIA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	13/06/2018 16:00-20:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		

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

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
52249 MATERIALES MOLECULARES. SINTESIS Y METODOS DE ESTUDIO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	18/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52236 METALES EN SÍNTESIS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	29/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52260 METODOS DE DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	25/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52261 QUIMICA MEDICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2018 10:00-14:00
NO DEFINIDA 6		
52262 QUIMICA ORGANICA AVANZADA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/06/2018 17:00-20:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52237 SÍNTESIS ESTEREOCONTROLADA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	26/06/2018 10:00-14:00
SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)		
52259 SÍNTESIS QUIMICA AVANZADA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/06/2018 10:00-14:00
NO DEFINIDA 6		

**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
52263 CATALISIS HOMOGENEA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	21/06/2018 10:00-14:00

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

**52246 DIFRACCIÓN DE RAYOS X (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 20/06/2018 10:00-14:00**

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

**52248 DISEÑO Y SÍNTESIS DE FARMACOS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 19/06/2018 10:00-14:00**

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

**52243 QUÍMICA BIO-ORGÁNICA Y SUPRAMOLECULAR (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 25/06/2018 16:00-20:00**

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

**52247 QUÍMICA TEÓRICA Y COMPUTACIONAL (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 26/06/2018 16:00-20:00**

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

**52239 SEMINARIOS AVANZADOS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 22/06/2018 10:00-14:00**

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

**52251 SÍNTESIS EN FASE SÓLIDA Y QUÍMICA COMBINATORIA (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 22/06/2018 16:00-20:00**

SALA DE CONFERENCIAS (PB 19)

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.