



Curso: 2018/2019  
 Cód. Plan: 521  
 Título: MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE PROCESOS Y SISTEMAS INDUSTRIALES  
 Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
 Campus VALLADOLID

## FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

### **PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
53277 CONTROL PREDICTIVO DE PROCESOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	22/01/2019 16:00-19:00
SPC AULA 18 B		
50276 CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD Y TOMA DE DECISIÓN EN LA INDUSTRIA DE PROCESOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	01/02/2019 09:00-12:00
SPC AULA 1.7		
53275 DETECCIÓN Y MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO DE FALLOS EN LA SUPERVISIÓN Y CONTROL DE PROCESOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	15/01/2019 18:30-20:30
SPC AULA 18 B		
50264 DISEÑO INTEGRADO DE PROCESOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	23/01/2019 16:00-19:00

SPC AULA 18 B

---

<b>50263</b>	<b>OPTIMIZACION (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>16/01/2019 16:00-19:00</b>
--------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 18 B

---

<b>50261</b>	<b>SIMULACION (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>21/01/2019 16:00-19:00</b>
--------------	--------------------------------	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 18 B

---

<b>50260</b>	<b>SISTEMAS DINAMICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>14/01/2019 16:00-19:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 18 B

---

<b>50266</b>	<b>SISTEMAS INTELIGENTES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>17/01/2019 16:00-19:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SPC AULA 18 B

---

**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
50284 ANALISIS Y SINTESIS DE SISTEMAS INSTRUMENTALES PARA EL CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	06/06/2019 16:00-19:00
NO DEFINIDA		
53282 BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	10/04/2019 16:00-19:00
NO DEFINIDA		
50280 CONTROL ADAPTATIVO Y ROBUSTO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/05/2019 18:30-20:30
NO DEFINIDA		
53276 CONTROL NO-LINEAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	30/05/2019 18:30-20:30
NO DEFINIDA		
53278 RECONOCIMIENTO DE PATRONES Y VISION POR ORDENADOR (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	04/06/2019 16:00-19:00
NO DEFINIDA		
50261 SIMULACION (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	12/04/2019 16:00-19:00
NO DEFINIDA		
53281 SIMULACION PROCESOS DE GESTION Y TTO.DE LA CONTAMINACION (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	12/04/2019 16:00-19:00
NO DEFINIDA		

**PRIMER CURSO**

	<b>ASIGNATURA</b>	<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>		<b>FECHA Y</b>
50284	<b>ANÁLISIS Y SÍNTESIS DE SISTEMAS INSTRUMENTALES PARA EL CONTROL DE PROCESOS INDUSTRIALES (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	27/06/2019 16:00-19:00
	NO DEFINIDA			
53282	<b>BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	26/06/2019 16:00-19:00
	NO DEFINIDA			
53276	<b>CONTROL NO-LINEAL (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	25/06/2019 18:30-20:30
	NO DEFINIDA			
53277	<b>CONTROL PREDICTIVO DE PROCESOS (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	19/06/2019 09:00-12:00
	NO DEFINIDA			
50276	<b>CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD Y TOMA DE DECISIÓN EN LA INDUSTRIA DE PROCESOS (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	26/06/2019 09:00-12:00
	NO DEFINIDA			
53275	<b>DETECCIÓN Y MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO DE FALLOS EN LA SUPERVISIÓN Y CONTROL DE PROCESOS (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	17/06/2019 09:00-12:00
	NO DEFINIDA			
50264	<b>DISEÑO INTEGRADO DE PROCESOS (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	20/06/2019 16:00-19:00
	NO DEFINIDA			
50263	<b>OPTIMIZACIÓN (EVALUACIÓN)</b>	Obligatoria	Prueba escrita	17/06/2019 09:00-12:00
	NO DEFINIDA			

<b>50261</b>	<b>SIMULACION (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>19/06/2019 16:00-19:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>53281</b>	<b>SIMULACION PROCESOS DE GESTION Y TTO.DE LA CONTAMINACION (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>28/06/2019 16:00-19:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>50260</b>	<b>SISTEMAS DINAMICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>18/06/2019 16:00-19:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>50266</b>	<b>SISTEMAS INTELIGENTES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>18/06/2019 09:00-12:00</b>
NO DEFINIDA				

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.