



Curso: 2019/2020  
 Cód. Plan: 630  
 Título: MÁSTER EN INGENIERÍA DE AUTOMOCIÓN  
 Centro: ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES  
 Campus VALLADOLID

## FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

**PRIMER CURSO**

	ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
	51440 INGENIERIA DE VEHICULOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	20/01/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6			
	51442 MATERIALES DE AUTOMOCIÓN (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	13/01/2020 16:00-19:00
NO DEFINIDA			
	51445 MOTORES TERMICOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	04/02/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6			
	54771 SISTEMAS DE CONTROL Y COMUNICACIONES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/01/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6			

SPC AULA 1.6

---

**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
51449 DINAMICA DE VEHICULOS Y SEGURIDAD ACTIVA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	05/06/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6		
51448 DISEÑO DE COMPONENTES Y GESTION DE PROYECTOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	08/06/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6		
54774 INGENIERIA DE FLUIDOS Y EQUIPOS TERMICOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	12/06/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6		
51440 INGENIERIA DE VEHICULOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	15/06/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6		
51451 LOGISTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	01/06/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6		
51450 PROTECCION DEL OCUPANTE Y SEGURIDAD PASIVA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	03/06/2020 16:00-19:00
SPC AULA 1.6		
54771 SISTEMAS DE CONTROL Y COMUNICACIONES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	18/06/2020 18:30-22:00
SPC AULA 1.6		
54772 SISTEMAS DE LOS VEHÍCULOS ELÉCTRICOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	16/06/2020 18:30-22:00
SPC AULA 1.6		
54773 SISTEMAS DE PROPULSION ALTERNATIVOS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	10/06/2020 16:00-19:00



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

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>	<b>FECHA Y</b>
<b>51449 DINAMICA DE VEHICULOS Y SEGURIDAD ACTIVA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>24/06/2020 16:00-19:00</b>
SPC AULA 1.6		
<b>51448 DISEÑO DE COMPONENTES Y GESTION DE PROYECTOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>25/06/2020 16:00-19:00</b>
SPC AULA 1.6		
<b>54774 INGENIERIA DE FLUIDOS Y EQUIPOS TERMICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>22/06/2020 16:00-19:00</b>
SPC AULA 1.6		
<b>51451 LOGISTICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>26/06/2020 18:30-22:00</b>
SPC AULA 1.6		
<b>51442 MATERIALES DE AUTOMOCIÓN (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>17/06/2020 16:00-19:00</b>
SPC AULA 1.6		
<b>51445 MOTORES TERMICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>19/06/2020 16:00-19:00</b>
SPC AULA 1.6		
<b>54773 SISTEMAS DE PROPULSION ALTERNATIVOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>23/06/2020 16:00-19:00</b>
SPC AULA 1.6		

**PRIMER CURSO**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>	<b>FECHA Y</b>
<b>51450 PROTECCION DEL OCUPANTE Y SEGURIDAD PASIVA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>24/06/2020 18:30-22:00</b>

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.