



Curso: 2018/2019  
 Cód. Plan: 563  
 Título: PROGRAMA DE ESTUDIOS CONJUNTO DE GRADO EN FÍSICA Y GRADO EN MATEMÁTICAS  
 Centro: FACULTAD DE CIENCIAS  
 Campus VALLADOLID

## FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

**PRIMER CURSO**

	ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
	<b>40000 ALGEBRA Y GEOMETRIA LINEALES I (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>21/01/2019 16:00-20:00</b>
AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE	AULA 011 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
	<b>40001 CALCULO INFINITESIMAL (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>18/01/2019 16:00-20:00</b>
AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE	AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
	<b>45744 FUNDAMENTOS DE MECANICA Y TERMODINAMICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>09/01/2019 09:00-13:00</b>
AULA 013 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA	AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
	<b>40002 MATEMATICAS BASICAS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>08/01/2019 16:00-20:00</b>
AULA 103	AULA 105		

**OBSERVACIONE**

Hora de inicio 16:30 h.

**45745 QUIMICA (EVALUACIÓN)****Obligatoria Prueba escrita****11/01/2019 09:00-13:00**

AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE

AULA 011 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA

**45743 TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA I (EVALUACIÓN)****Obligatoria Prueba escrita****17/01/2019 16:00-20:00**

AULA 013 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA

## SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40010 ALGEBRA Y GEOMETRIA LINEALIES II (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	21/12/2018 16:00-20:00
AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
40010 ALGEBRA Y GEOMETRIA LINEALIES II (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	22/01/2019 16:00-20:00
SALA DE ESTUDIOS DEL AULARIO /		
40008 ANÁLISIS MATEMÁTICO (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	15/01/2019 16:00-20:00
AULA 101	AULA 102	AULA 103
40011 ECUACIONES DIFERENCIALES (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	09/01/2019 16:00-20:00
AULA 103	AULA 105	
40003 ELEMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	10/01/2019 16:00-20:00
AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE		
45748 MECANICA Y ONDAS (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	16/01/2019 09:00-13:00
AULA 013 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA	AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA	

## TERCER CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40015 AMPLIACION DE ANALISIS MATEMATICO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	18/01/2019 16:00-20:00
SALA DE ESTUDIOS DEL AULARIO /		
45758 ELECTROMAGNETISMO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	22/01/2019 16:00-20:00
AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE AULA 011 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
40018 GEOMETRIA DE CURVAS Y SUPERFICIES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	08/01/2019 09:00-13:00
AULA 008 (E.T.S DE INFORMÁTICA)		
45750 TEMODINAMICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	21/01/2019 09:00-12:00
AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE		
40009 TOPOLOGIA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	17/01/2019 16:00-20:00
AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		

## CUARTO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40016 ANALISIS NUMERICO (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	14/01/2019 16:00-20:00
AULA 103		
45772 ELECTRONICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	10/01/2019 09:00-13:00
AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
45759 FISICA CUANTICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	15/01/2019 16:00-20:00
AULA 013 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
40024 INTRODUCCION A LOS ESPACIOS DE FUNCIONES (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	18/01/2019 09:00-13:00
AULA 103		
45762 MECANICA TEORICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	09/01/2019 16:00-18:00
AULA 015		
<b>OBSERVACIONE</b> HORA INICIO 16:30H.		
45762 MECANICA TEORICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	09/01/2019 16:00-20:00
AULA 013 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		
<b>OBSERVACIONE</b> HORA DE INICIO 16:30 H.		
45760 OPTICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	17/01/2019 09:00-13:00
AULA 014 ( E.T.S. INGENIEROS DE AULA 011 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		

**PRIMER CURSO**

ASIGNATURA		TIPO DE EVALUACIÓN		FECHA Y
40000	ALGEBRA Y GEOMETRIA LINEALES I (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	27/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4				
40001	CALCULO INFINITESIMAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	30/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4				
40005	CALCULO NUMERICO (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	05/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4				
45742	FISICA COMPUTACIONAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	06/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5				
45746	FUNDAMENTOS DE CAMPOS Y ONDAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	31/05/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5				
40006	INTRODUCCION A LA INVESTIGACION OPERATIVA (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	03/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4				
45743	TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA I (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	07/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5				

## SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40022 AMPLIACION DE ECUACIONES DIFERENCIALES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	30/05/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
40008 ANÁLISIS MATEMÁTICO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
40013 ESTADISTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	06/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
40012 ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	04/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
45747 FUNDAMENTOS DE FISICA CUANTICA Y ESTADISTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	04/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		
45748 MECANICA Y ONDAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	03/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		

## TERCER CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40019 ECUACIONES ALGEBRAICAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	05/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
45758 ELECTROMAGNETISMO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	04/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45749 TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA II (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	29/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45750 TEMODINAMICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	07/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		
40009 TOPOLOGIA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	31/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
40020 VARIABLE COMPLEJA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/05/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		

## CUARTO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40021 AMPLIACION DE ANLISIS NUMERICO (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	07/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
45759 FISICA CUANTICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	25/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45763 FISICA ESTADISTICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	29/05/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		
40023 MATEMATICA DISCRTEA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	03/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
45760 OPTICA (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	06/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45761 TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA III (EVALUACION)	Obligatoria Prueba escrita	31/05/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		

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

<b>ASIGNATURA</b>		<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>		<b>FECHA Y</b>
<b>45744</b>	<b>FUNDAMENTOS DE MECANICA Y TERMODINAMICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>30/01/2019 16:00-20:00</b>
AULA 012 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA				
<b>40002</b>	<b>MATEMATICAS BASICAS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>25/01/2019 16:00-20:00</b>
AULA 101				
<b>OBSERVACIONE</b>	Hora de inicio 16:30 h.			
<b>45745</b>	<b>QUIMICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>01/02/2019 09:00-13:00</b>
AULA 103		AULA 105		

## SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40011 ECUACIONES DIFERENCIALES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	30/01/2019 16:00-20:00
AULA 101		
40003 ELEMENTOS DE PROBABILIDAD Y ESTADISTICA DESCRIPTIVA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba oral	29/01/2019 16:00-20:00
AULA 011 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA		

## **TERCER CURSO**

### **ASIGNATURA**

### **TIPO DE EVALUACIÓN**

### **FECHA Y**

**40015 AMPLIACION DE ANALISIS MATEMATICO (EVALUACIÓN)**

**Obligatoria Prueba escrita**

**01/02/2019 09:00-13:00**

AULA 101

**40018 GEOMETRIA DE CURVAS Y SUPERFICIES (EVALUACIÓN)**

**Obligatoria Prueba escrita**

**23/01/2019 09:00-13:00**

AULA 103

## CUARTO CURSO

ASIGNATURA		TIPO DE EVALUACIÓN		FECHA Y
40016	ANALISIS NUMERICO (EVALUACION)	Obligatoria	Prueba escrita	29/01/2019 16:00-20:00
AULA 103				
45772	ELECTRONICA (EVALUACION)	Obligatoria	Prueba escrita	25/01/2019 16:00-20:00
AULA 103				
40024	INTRODUCCION A LOS ESPACIOS DE FUNCIONES (EVALUACIÓN)	Obligatoria	Prueba escrita	31/01/2019 16:00-20:00
AULA 105				
45762	MECANICA TEORICA (EVALUACION)	Obligatoria	Prueba escrita	30/01/2019 09:00-13:00
AULA 101		AULA 103		
45761	TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA III (EVALUACION)	Obligatoria	Prueba escrita	24/01/2019 16:00-20:00
AULA 011 (EDIFICIO DE TECNOLOGÍAS DE LA				

**2º CONVOCATORIA 2ºCUATR. Y ANUALES****PRIMER CURSO**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>	<b>FECHA Y</b>
<b>40000 ALGEBRA Y GEOMETRIA LINEALES I (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>14/06/2019 16:00-20:00</b>
NO DEFINIDA 4		
<b>40001 CALCULO INFINITESIMAL (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>19/06/2019 16:00-20:00</b>
NO DEFINIDA 4		
<b>40005 CALCULO NUMERICO (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>26/06/2019 16:00-20:00</b>
NO DEFINIDA 4		
<b>45742 FISICA COMPUTACIONAL (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>25/06/2019 09:00-13:00</b>
NO DEFINIDA 5		
<b>45746 FUNDAMENTOS DE CAMPOS Y ONDAS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>17/06/2019 09:00-13:00</b>
NO DEFINIDA 5		
<b>40006 INTRODUCCION A LA INVESTIGACION OPERATIVA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>24/06/2019 16:00-20:00</b>
NO DEFINIDA 4		
<b>45743 TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA I (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>27/06/2019 16:00-20:00</b>
NO DEFINIDA 5		

## SEGUNDO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40022 AMPLIACION DE ECUACIONES DIFERENCIALES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	19/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
40008 ANÁLISIS MATEMÁTICO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	17/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
40013 ESTADISTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
40012 ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	25/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
45747 FUNDAMENTOS DE FISICA CUANTICA Y ESTADISTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	21/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		
45748 MECANICA Y ONDAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	24/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		

## TERCER CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40019 ECUACIONES ALGEBRAICAS (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	26/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
45758 ELECTROMAGNETISMO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	25/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45749 TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA II (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	17/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45750 TEMODINAMICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
40009 TOPOLOGIA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	21/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 4		
40020 VARIABLE COMPLEJA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	14/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		

## CUARTO CURSO

ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
40021 AMPLIACION DE ANLISIS NUMERICO (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	28/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
45759 FISICA CUANTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	14/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		
45763 FISICA ESTADISTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	17/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		
40023 MATEMATICA DISCRTEA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	24/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 4		
45760 OPTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	27/06/2019 09:00-13:00
NO DEFINIDA 5		
45761 TECNICAS EXPERIMENTALES EN FISICA III (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	19/06/2019 16:00-20:00
NO DEFINIDA 5		

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.