



Curso: 2021/2022  
 Cód. Plan: 617  
 Título: MÁSTER EN FÍSICA  
 Centro: ESCUELA DE DOCTORADO  
 Campus VALLADOLID

## FECHAS DE EXAMENES

CONV. ORDINARIA 1º C

**PRIMER CURSO**

	ASIGNATURA	TIPO DE EVALUACIÓN	FECHA Y
	54402 ANÁLISIS DE DATOS Y TÉCNICAS BIG DATA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	19/11/2021 16:00-18:00
NO DEFINIDA			
	54428 ANÁLISIS FUNCIONAL EN MECÁNICA CUÁNTICA (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	22/12/2021 16:00-18:00
SEMINARIO B118			
	54419 CARACTERIZACIÓN DE AEROSOL Y SUS INTERACCIONES (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	14/12/2021 16:00-18:00
SEMINARIO 319			
	54404 CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL ESTÁTICA Y DINÁMICA DE MATERIALES: DIFRACTOMETRÍA Y ESPECTROSCOPIA VIBRACIONAL (EVALUACIÓN)	Obligatoria Prueba escrita	13/12/2021 16:00-18:00

NO DEFINIDA

**54400 COMPUTACIÓN EN FÍSICA (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 05/11/2021 16:00-18:00**

NO DEFINIDA

**54418 DINÁMICA DE LA ATMÓSFERA (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 11/11/2021 16:00-18:00**

SEMINARIO 319

**54443 FUNDAMENTOS DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 17/01/2022 16:00-18:00**

SEMINARIO B118

**54437 GEOMETRÍA DEL ESPACIO-TIEMPO (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 14/01/2022 16:00-18:00**

SEMINARIO B118

**54427 GRUPOS Y ALGEBRAS DE LIE EN FÍSICA (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 17/12/2021 16:00-18:00**

SEMINARIO B118

**54435 INFORMACIÓN Y COMPUTACIÓN CUÁNTICAS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 11/11/2021 16:00-18:00**

SEMINARIO B118

**54421 INSTRUMENTACIÓN Y MEDIDA DE PARÁMETROS ATMOSFÉRICOS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 21/01/2022 16:00-18:00**

SEMINARIO 319

**54408 MATERIALES MAGNÉTICOS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 21/12/2021 16:00-18:00**

NO DEFINIDA

**54411 MATERIALES MULTIFÁSICOS Y MATERIALES CELULARES (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 21/01/2022 16:00-18:00**

NO DEFINIDA

**54409 MATERIALES POROSOS SELECTIVOS (EVALUACIÓN) Obligatoria Prueba escrita 27/01/2022 16:00-18:00**

NO DEFINIDA

<b>54405</b>	<b>MATERIALES SEMICONDUCTORES PARA OPTOELECTRÓNICA Y CIRCUITOS INTEGRADOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>01/12/2021 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54401</b>	<b>METODOLOGÍA CIENTÍFICA Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>26/11/2021 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54423</b>	<b>ÓPTICA INSTRUMENTAL Y RADIOMETRÍA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>20/01/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

<b>54406</b>	<b>POLÍMEROS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>22/12/2021 16:00-18:00</b>
--------------	-------------------------------	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54431</b>	<b>TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>10/12/2021 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54436</b>	<b>TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS AVANZADA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>21/01/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54417</b>	<b>TERMODINÁMICA DE LA ATMÓSFERA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>03/12/2021 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

<b>54403</b>	<b>TERMODINÁMICA DE MATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>15/11/2021 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54420</b>	<b>TRANSFERENCIA RADIATIVA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>10/12/2021 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------



**CONV. ORDINARIA 2º C****PRIMER CURSO**

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>	<b>FECHA Y</b>
<b>54444 COSMOLOGÍA MODERNA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>02/05/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118		
<b>54413 EXPERIMENTACIÓN EN BIOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>20/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54413 EXPERIMENTACIÓN EN BIOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>25/03/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54432 FÍSICA NO LINEAL (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>14/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118		
<b>54432 FÍSICA NO LINEAL (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>18/04/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118		
<b>54426 GEOMETRÍA DIFERENCIAL EN FÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>06/04/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118		
<b>54426 GEOMETRÍA DIFERENCIAL EN FÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>06/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118		
<b>54425 INDICADORES DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DIRECTRICES DEL IPCC (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>16/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO 319		
<b>54425 INDICADORES DE CAMBIO CLIMÁTICO Y DIRECTRICES DEL IPCC (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>22/03/2022 16:00-18:00</b>

## SEMINARIO 319

<b>54414</b>	<b>MODELADO COMPUTACIONAL DE SEMICONDUCTORES Y PROCESOS TECNOLÓGICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>19/04/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54414</b>	<b>MODELADO COMPUTACIONAL DE SEMICONDUCTORES Y PROCESOS TECNOLÓGICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>21/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54424</b>	<b>MODELIZACIÓN CLIMÁTICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>15/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

## SEMINARIO 319

<b>54424</b>	<b>MODELIZACIÓN CLIMÁTICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>23/03/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

## SEMINARIO 319

<b>54416</b>	<b>PROPIEDADES Y MODELADO COMPUTACIONAL DE METAMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>11/03/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54415</b>	<b>SIMULACIONES CUÁNTICAS DE NANOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>18/03/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54415</b>	<b>SIMULACIONES CUÁNTICAS DE NANOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>22/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54412</b>	<b>TÉCNICAS EXPERIMENTALES DE CARACTERIZACIÓN DE SEMICONDUCTORES Y AISLANTES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>17/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54412</b>	<b>TÉCNICAS EXPERIMENTALES DE CARACTERIZACIÓN DE SEMICONDUCTORES Y AISLANTES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>18/04/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54445</b>	<b>TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>22/04/2022 16:00-18:</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-----------------------------

SEMINARIO B118

<b>54422</b>	<b>TELEDETECCIÓN ATMOSFÉRICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>13/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

<b>54422</b>	<b>TELEDETECCIÓN ATMOSFÉRICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>24/03/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

<b>54441</b>	<b>TEMAS DE ACTUALIDAD EN FÍSICA MATEMÁTICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>12/05/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54434</b>	<b>TOPOLOGÍA Y FÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>16/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54434</b>	<b>TOPOLOGÍA Y FÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>29/04/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

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

<b>ASIGNATURA</b>	<b>TIPO DE EVALUACIÓN</b>	<b>FECHA Y</b>
<b>54402 ANÁLISIS DE DATOS Y TÉCNICAS BIG DATA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>03/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54428 ANÁLISIS FUNCIONAL EN MECÁNICA CUÁNTICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>08/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118		
<b>54410 BIOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>08/02/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54410 BIOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>15/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54419 CARACTERIZACIÓN DE AEROSOL Y SUS INTERACCIONES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>08/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO 319		
<b>54404 CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL ESTÁTICA Y DINÁMICA DE MATERIALES: DIFRACTOMETRÍA Y ESPECTROSCOPIA VIBRACIONAL (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>07/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54400 COMPUTACIÓN EN FÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>01/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA		
<b>54418 DINÁMICA DE LA ATMÓSFERA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria Prueba escrita</b>	<b>07/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO 319		

<b>54443</b>	<b>FUNDAMENTOS DE ASTRONOMÍA Y ASTROFÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>28/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118				
<b>54437</b>	<b>GEOMETRÍA DEL ESPACIO-TIEMPO (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>21/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118				
<b>54427</b>	<b>GRUPOS Y ÁLGEBRAS DE LIE EN FÍSICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>07/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118				
<b>54435</b>	<b>INFORMACIÓN Y COMPUTACIÓN CUÁNTICAS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>17/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO B118				
<b>54421</b>	<b>INSTRUMENTACIÓN Y MEDIDA DE PARÁMETROS ATMOSFÉRICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>10/06/2022 16:00-18:00</b>
SEMINARIO 319				
<b>54408</b>	<b>MATERIALES MAGNÉTICOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>13/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>54411</b>	<b>MATERIALES MULTIFÁSICOS Y MATERIALES CELULARES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>16/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>54409</b>	<b>MATERIALES POROSOS SELECTIVOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>14/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>54405</b>	<b>MATERIALES SEMICONDUCTORES PARA OPTOELECTRÓNICA Y CIRCUITOS INTEGRADOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>08/06/2022 16:00-18:00</b>
NO DEFINIDA				
<b>54401</b>	<b>METODOLOGÍA CIENTÍFICA Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>02/06/2022 16:00-18:00</b>

NO DEFINIDA

<b>54407</b>	<b>NANOCIENCIA Y CONFINAMIENTO CUÁNTICO EN NANOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>07/02/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54407</b>	<b>NANOCIENCIA Y CONFINAMIENTO CUÁNTICO EN NANOMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>10/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54423</b>	<b>ÓPTICA INSTRUMENTAL Y RADIOMETRÍA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>14/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

<b>54406</b>	<b>POLÍMEROS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>09/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	-------------------------------	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54430</b>	<b>SISTEMAS DINÁMICOS Y CAOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba oral</b>	<b>10/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	--------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54430</b>	<b>SISTEMAS DINÁMICOS Y CAOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>11/02/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54431</b>	<b>TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>13/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54436</b>	<b>TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS AVANZADA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>20/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54417</b>	<b>TERMODINÁMICA DE LA ATMÓSFERA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>06/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

<b>54403</b>	<b>TERMODINÁMICA DE MATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>06/06/2022 16:00-18:</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-----------------------------

NO DEFINIDA

<b>54420</b>	<b>TRANSFERENCIA RADIATIVA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>09/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO 319

**PRIMER CURSO****ASIGNATURA****TIPO DE EVALUACIÓN****FECHA Y**

<b>54444</b>	<b>COSMOLOGÍA MODERNA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>29/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54416</b>	<b>PROPIEDADES Y MODELADO COMPUTACIONAL DE METAMATERIALES (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>23/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

NO DEFINIDA

<b>54445</b>	<b>TECNOLOGÍAS CUÁNTICAS (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>30/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	---	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

<b>54441</b>	<b>TEMAS DE ACTUALIDAD EN FÍSICA MATEMÁTICA (EVALUACIÓN)</b>	<b>Obligatoria</b>	<b>Prueba escrita</b>	<b>27/06/2022 16:00-18:00</b>
--------------	--	--------------------	-----------------------	-------------------------------

SEMINARIO B118

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.