



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

### FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO

# 2024/2

# 5

## CURSO:1º

<b>Grupo:</b>		<b>Cuatrimestre:</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>Aula:</b>	
<b>Tipo</b>					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>9-10</b>	Cálculo I	Cálculo I	Geometría I	Cálculo I Gr. A1	Cálculo I
<b>10-11</b>	Geometría I	Geometría I	Álgebra I	Álgebra I Gr. A1	Álgebra I
<b>11-12</b>	Álgebra I	Química General I	Química General I	Geometría I Gr. A1	
<b>12-13</b>	Química General	Programación	Programación	Física General I Gr. B1	
<b>13-14</b>	Física General I	Física General I	Física General I		

<b>Grupo:</b>		<b>Cuatrimestre:</b>	<b>SEGUNDO</b>	<b>Aula:</b>	
<b>Tipo</b>					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>9-10</b>	Técnicas Experimentales Básicas	Métodos Numéricos y Simulación (Dpto. FAMN)	Técnicas Experimentales Básicas	Métodos Numéricos y Simulación (Dpto. FAMN)	
<b>10-11</b>	Física General II	Física General II	Física General II	Física General II Gr. B	Técnicas Experimentales Básicas
<b>11-12</b>	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II Gr. A1	
<b>12-13</b>	Geometría II	Geometría II	Geometría II	Geometría II Gr. A1	
<b>13-14</b>	Métodos Numéricos I	Métodos Numéricos I	Métodos Numéricos I	Métodos Numéricos I Gr. A1	

Hasta la semana 11 (7 de mayo de 2025). Después ==> TEB no hay

- Las asignaturas en rojo se hacen en el grupo B de Física. En negro, en el grupo A de Matemáticas.



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

### FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO

# 2024/2

# 5

## CURSO:2º

<b>Grupo:</b>	<b>B</b>	<b>Cuatrimestre:</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>Aula:</b>	<b>F02</b>
<b>Tipo</b>					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>15-16</b>	Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica	
<b>16-17</b>	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	
<b>17-18</b>	Métodos Matemáticos II (Dpto. FAMN)				
<b>18-19</b>	Variable Compleja I Métodos Matemáticos I (Dpto. FTC)				
<b>19-20</b>	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I Gr. B1	Análisis Matemático I	
<b>20-21</b>	Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad Gr. B1				

**Las clases de Mecánica y Ondas acaban el 5 de diciembre de 2024**

<b>Grupo:</b>	<b>B</b>	<b>Cuatrimestre:</b>	<b>SEGUNDO</b>	<b>Aula:</b>	
<b>Tipo</b>					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>15-16</b>		Ecuaciones Diferenciales I	Ecuaciones Diferenciales I Gr. B1	Mecánica y Ondas	
<b>16-17</b>	Ecuaciones Diferenciales I	Probabilidad	Probabilidad Gr. B1	Ecuaciones Diferenciales I	
<b>17-18</b>	Probabilidad	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II Gr. B1	Probabilidad	
<b>18-19</b>	Análisis Matemático II	Termodinámica	Termodinámica	Análisis Matemático II	
<b>19-20</b>	Métodos Matemáticos III (Dpto. FTC)	Métodos Matemáticos III (Dpto. FTC)	Métodos Matemáticos III (Dpto. FTC)	Métodos Matemáticos III C1 (Dpto. FTC) C	
<b>20-21</b>	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas		

**Las clases de Mecánica y Ondas acaban el 16 de mayo de 2025.**



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

CURSO  
ACADÉMICO

# 2024/2

# 5

## FÍSICA Y MATEMÁTICAS

### CURSO:3º

<b>Grupo:</b>	<b>A</b>	<b>Cuatrimestre:</b>	<b>PRIMERO</b>	<b>Aula:</b>	
<b>Tipo</b>					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>9-10</b>	Topología I	Topología I	Topología I (G. A1)	Topología I	Álgebra II
<b>10-11</b>	Modelos Matemáticos I	Modelos Matemáticos I	Modelos Matemáticos I (G. A1)	Geometría III	Modelos Matemáticos I
<b>11-12</b>	Geometría III	Álgebra II	Geometría III (G. A1)	Álgebra II	Geometría III
<b>12-13</b>	Física Cuántica	Física Cuántica	Álgebra II (G. A1)	Física Cuántica	
<b>13-14</b>	Electromagnetismo	Electromagnetismo	Física Cuántica	Electromagnetismo	

<b>Grupo:</b>	<b>A</b>	<b>Cuatrimestre:</b>	<b>SEGUNDO</b>	<b>Aula:</b>	
<b>Tipo</b>					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>8-9</b>	OPTATIVA1	OPTATIVA1	OPTATIVA1	OPTATIVA1	
<b>9-10</b>	Física Cuántica	Física Cuántica	Física Cuántica	Electromagnetismo	Física Cuántica
<b>10-11</b>	Física Estadística (Dpto. EFM)	Física Estadística (Dpto. EFM)	Electromagnetismo	Física Estadística (Dpto. EFM)	Física Estadística (Dpto. EFM)
<b>11-12</b>	Curvas y Superficies	Curvas y Superficies	Curvas y Superficies (G. A1)	Curvas y Superficies	Electromagnetismo
<b>12-13</b>	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II (grupo reducido A1 o A2) (aula de ordenadores)	Métodos Numéricos II	
<b>13-14</b>	OPTATIVA2	OPTATIVA2	OPTATIVA2	OPTATIVA2	
<b>15-16</b>	OPTATIVA3	OPTATIVA3	OPTATIVA3	OPTATIVA3	
<b>20-21</b>	OPTATIVA4	OPTATIVA4	OPTATIVA4	OPTATIVA4	

- Las asignaturas en rojo se hacen en el grupo A de Física. En negro, en el grupo A de Matemáticas.
- Las clases de Física Cuántica acaban el 16 de mayo de 2025.
- En azul, franjas de posibles optativas. Solo deben de elegir una asignatura optativa.



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

### FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO

# 2024/2

# 5

## CURSO:4º

Grupo:	A	Cuatrimestre:	PRIMERO	Aula:	
Tipo					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Mecánica Cuántica	Mecánica Cuántica	Mecánica Cuántica	Mecánica Cuántica Gr. A1	
16-17	Inferencia Estadística	Inferencia Estadística	Inferencia Estadística	Inferencia Estadística	
17-18	Ecuaciones Diferenciales II	Ecuaciones Diferenciales II	Ecuaciones Diferenciales II	Ecuaciones Diferenciales II	
18-19	Modelos Matemáticos I	Modelos Matemáticos I	Modelos Matemáticos I (G. B1)	Modelos Matemáticos I	
19-20	Circuitos Eléctricos: Teoría e Instrumentación	Óptica I	Circuitos Eléctricos: Teoría e Instrumentación	Óptica I	
20-21	Óptica I	Óptica I (hasta las 20:30)	Circuitos Eléctricos: Teoría e Instrumentación	Óptica I (hasta las 20:30)	

- Las clases de Óptica I acaban el 5 de diciembre
- Las asignaturas en rojo se hacen en el grupo B de Física. En negro, en el grupo B de Matemáticas. En azul, o en Física o en Matemáticas.

Grupo:	A	Cuatrimestre:	SEGUNDO	Aula:	
Tipo					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	OPTATIVA3	OPTATIVA3	OPTATIVA3	OPTATIVA3	
13-14	OPTATIVA4	OPTATIVA4	OPTATIVA4	OPTATIVA4	
14-15					
15-16	OPTATIVA1	OPTATIVA1	OPTATIVA1	OPTATIVA1	
16-17	Óptica II	Óptica II	Óptica II	Óptica II	
17-18	Topología II	Topología II	Topología II	Topología II	
18-19	Álgebra III	Álgebra III	Álgebra III	Álgebra III	
19-20	Modelos Matemáticos II	Modelos Matemáticos II	Modelos Matemáticos II	Modelos Matemáticos II	
20-21	OPTATIVA2	OPTATIVA2	OPTATIVA2	OPTATIVA2	

- Las clases de Óptica II acaban el 16 de Mayo de 2025.
- Solo deben de elegir dos asignaturas optativas.



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

### FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO

# 2024/2

# 5

## CURSO:5º

Grupo:	A	Cuatrimestre:	PRIMERO	Aula:	
Tipo					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11	Física del Estado Sólido A	Física del Estado Sólido A	Física del Estado Sólido A		
11-12	Física Nuclear y de Partículas A	Física Nuclear y de Partículas A	Física Nuclear y de Partículas A	Física Nuclear y de Partículas A2	
12-13					
13-14					

Grupo:	A	Cuatrimestre:	SEGUNDO	Aula:	
Tipo					

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	Electrónica Física A	Electrónica Física A			
14-15					
15-16					
16-17					
17-18	Electrónica Física PA1				
18-19	Electrónica Física PA1				

- Las asignaturas en azul se hacen en el grupo A de 4º de Física.



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO

2024/2

5