



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

### FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO  
**2018/19**

## 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	Álgebra I	Cálculo I Gr. A1	Cálculo I
<b>10-11</b>	Geometría I	Álgebra I	Geometría I	Geometría I Gr. A1	Geometría I
<b>11-12</b>	Álgebra I	Física General I	Física General I	Álgebra I Gr. A1	
<b>12-13</b>	Física General Gr. B1	Programación	Programación	Física General I	
<b>13-14</b>		Química General	Química General	Química General	

<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>	Métodos Numéricos y simulación	Métodos Numéricos y simulación	Técnicas Experimentales Básicas	Técnicas Experimentales Básicas	
<b>10-11</b>	Física General II	Física General II	Física General II	Física General Gr. B2	Técnicas Experimentales Básicas
<b>11-12</b>	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II	Cálculo II Gr. A1	Técnicas Experimentales Básicas
<b>12-13</b>	Geometría II	Geometría II	Geometría II	Geometría II Gr. A1	
<b>13-14</b>	Métodos Numéricos I	Métodos Numéricos I	Metodos Numéricos I	Métodos Numéricos Gr. A1	

Hasta el 5 de Abril. 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  
**2018/19**

## CURSO:2º

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

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>14-15</b>					
<b>14:45-15:45</b>	Métodos Matemáticos II (FAMN)				
<b>15:45-16:45</b>	Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica	Termodinámica	
<b>16:45-17:45</b>	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	
<b>18-19</b>	Variable Compleja / Métodos Matemáticos I (FT)				
<b>19-20</b>	Análisis Matemático I	Análisis Matemático I	Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad	Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad Gr. B1	
<b>20-21</b>	Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad	Estadística Descriptiva e Introducción a la Probabilidad	Análisis Matemático I Gr. B1	Análisis Matemático I	

**Las clases de Mecánica y Ondas acaban el 5 de Diciembre**

<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>14-15</b>					
<b>15-16</b>	Ecuaciones Diferenciales I			Probabilidad	
<b>16-17</b>	Probabilidad	Ecuaciones Diferenciales I	Ecuaciones Diferenciales I Gr. B1 Probabilidad Gr. B2	Ecuaciones Diferenciales I	
<b>17-18</b>	Análisis Matemático II	Probabilidad	Probabilidad Gr. B1 Análisis Matemático II Gr. B2	Análisis Matemático II	
<b>18-19</b>	Mecánica y Ondas	Análisis Matemático II	Análisis Matemático II Gr. B1 Ecuaciones Diferenciales Gr. B2	Mecánica y Ondas	
<b>19-20</b>	Termodinámica	Mecánica y Ondas	Mecánica y Ondas	Termodinámica	
<b>20-21</b>	Métodos Matemáticos III (FT)	Métodos Matemáticos III (FT)	Métodos Matemáticos III (FT)	Métodos Matemáticos III Gr. E1 (FT)	

**Las clases de Mecánica y Ondas acaban el 16 de Mayo**



Facultad de Ciencias

# HORARIOS

## DOBLE GRADO EN

### FÍSICA Y MATEMÁTICAS

CURSO  
ACADÉMICO  
**2018/19**

## 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>8-9</b>					
<b>9-10</b>	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Análisis Funcional	Álgebra II
<b>10-11</b>	Topología I	Topología I	Topología I G. PA1	Álgebra II	Topología I
<b>11-12</b>	Geometría III	Álgebra II	Geometría III G. PA1	Geometría III	Geometría III
<b>12-13</b>	Electromagnetismo	Electromagnetismo	Álgebra II G. PA1	Electromagnetismo	
<b>13-14</b>	Física Cuántica	Física Cuántica	Física Cuántica	Física Cuántica G. PA1	

<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>	OPTATIVA4	OPTATIVA4	OPTATIVA4	OPTATIVA4	
<b>9-10</b>	Física Cuántica	Física Cuántica	Física Cuántica G. PA1	Física Estadística	Física Cuántica
<b>10-11</b>	Física Estadística	Física Estadística	Electromagnetismo	Electromagnetismo	Física Estadística
<b>11-12</b>	Curvas y Superficies	Curvas y Superficies	Curvas y Superficies G1	Curvas y Superficies	Electromagnetismo
<b>12-13</b>	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II	Métodos Numéricos II	
<b>13-14</b>	OPTATIVA3	OPTATIVA3	OPTATIVA3	OPTATIVA3	
<b>14-15</b>					
<b>15-16</b>	OPTATIVA1	OPTATIVA2	OPTATIVA1	OPTATIVA2	
<b>16-17</b>	OPTATIVA1	OPTATIVA2	OPTATIVA1	OPTATIVA2	

- 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 17 de Mayo.
- Solo se cursa una de las optativas.