

## MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS

### HORARIOS CURSO 2017/18

#### ESPECIALIDAD EN BIOLOGÍA ANIMAL

[☞ Primer cuatrimestre](#)

[☞ segundo cuatrimestre](#)

#### ESPECIALIDAD EN BIOLOGÍA FUNCIONAL Y BIOTECNOLOGÍA

[☞ Primer cuatrimestre](#)

[☞ segundo cuatrimestre](#)

#### ESPECIALIDAD EN QUÍMICA

[☞ Primer cuatrimestre](#)

[☞ Segundo cuatrimestre](#)

ESPECIALIDAD EN BIOLOGÍA ANIMAL

PRIMER CUATRIMESTRE

SEPTIEMBRE 2017					
Sem1	25	26	27	28	29
15-16	<b>BIENVENIDA</b>	Herramientas (textos 1)	Herramientas (epistemología 3)	Biología de primates 1	Herramientas (epistemología 5)
16-17	Herramientas (epistemología 1)	Herramientas (textos 2)	Herramientas (epistemología 4)	Biología de primates 2	Herramientas (epistemología 6)
17-18	Herramientas (epistemología 2)	Biología de Artrópodos 1		Biología de Artrópodos 3	Biología de primates 3
18-19		Biología de Artrópodos 2		Biología de Artrópodos 4	Biología de primates 4
19-20					

OCTUBRE 2017					
Sem2	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	2	3	4	5	6
15-16	Herramientas (epistemología 7)	Herramientas (epistemología 9)	Herramientas (epistemología 11)	Herramientas (epistemología 13)	Herramientas (epistemología 15)
16-17	Herramientas (epistemología 8)	Herramientas (epistemología 10)	Herramientas (epistemología 12)	Herramientas (epistemología 14)	Herramientas (epistemología 16)
17-18	Biología de Artrópodos 5	Biología de primates 5	Biología de Artrópodos 7	Biología de primates 7	Análisis Datos 1
18-19	Biología de Artrópodos 6	Biología de primates 6	Biología de Artrópodos 8	Biología de primates 8	Análisis Datos 2
19-20					Análisis Datos 3
Sem3	9	10	11	12	13
15-16	<b>DÍA DE CERVANTES</b>	Herramientas (textos 3)	Herramientas (textos 5)	<b>DÍA DEL PILAR</b>	
16-17		Herramientas (textos 4)	Herramientas (textos 6)		
17-18		Biología de primates 9	Análisis Datos 4		
18-19		Biología de primates 10	Análisis Datos 5		
19-20			Análisis Datos 6		
Sem4	16	17	18	19	20
15-16	Herramientas (Gestión I+D 1)	Herramientas (Gestión I+D 3)	Herramientas (Gestión I+D 5)	Herramientas (Gestión I+D 7)	Herramientas (Gestión I+D 9)
16-17	Herramientas (Gestión I+D 2)	Herramientas (Gestión I+D 4)	Herramientas (Gestión I+D 6)	Herramientas (Gestión I+D 8)	Herramientas (Gestión I+D 10)
17-18	Evolución humana 1	Biología de primates 11	Evolución humana 3	Biología de primates 13	Análisis Datos 7
18-19	Evolución humana 2	Biología de primates 12	Evolución humana 4	Biología de primates 14	Análisis Datos 8
19-20					Análisis Datos 9

Sem5	23	24	25	26	27
15-16	Herramientas (textos 7)	Análisis Datos 10	Herramientas (Búsq Doc. 1)	Análisis Datos 13	Herramientas (Búsq Doc. 4)
16-17	Herramientas (textos 8)	Análisis Datos 11	Herramientas (Búsq Doc. 2)	Análisis Datos 14	Herramientas (Búsq Doc. 5)
17-18	Evolución humana 5	Análisis Datos 12	Herramientas (Búsq Doc. 3)	Análisis Datos 15	Herramientas (Búsq Doc. 6)
18-19	Evolución humana 6		Evolución humana 7		
19-20			Evolución humana 8		
<b>NOVIEMBRE 2017</b>					
Sem.6	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	30	31	1	2	3
15-16	Evolución humana 9	Evolución humana 11	<b>DÍA DE TODOS LOS SANTOS</b>	Invertebrados1	Evolución humana (visita Atapuerca)
16-17	Evolución humana 10	Evolución humana 12		Invertebrados 2	Evolución humana (visita Atapuerca)
17-18		Análisis Datos 16		Análisis Datos 19	Evolución humana (visita Atapuerca)
18-19		Análisis Datos 17		Análisis Datos 20	Evolución humana (visita Atapuerca)
19-20		Análisis Datos 18		Análisis Datos 21	
Sem7	6	7	8	9	10
15-16	Evolución humana 13	Análisis Datos 22	Invertebrados3	Invertebrados5	Líneas actuales de investigación*
16-17	Evolución humana 14	Análisis Datos 23	Invertebrados4	Invertebrados6	Líneas actuales de investigación*
17-18		Análisis Datos 24	Evolución humana 15	Análisis Datos 25	
18-19			Evolución humana 16	Análisis Datos 26	
19-20				Análisis Datos 27	
Sem8	13	14	15	16	17
15-16	Evolución humana 17	Análisis Datos 28	Biología de primates 17	Invertebrados9	<b>DÍA DE SAN ALBERTO MAGNO</b>
16-17	Evolución humana 18	Análisis Datos 29	Biología de primates 18	Invertebrados10	
17-18	Biología de primates 15	Análisis Datos 30	Invertebrados7	Análisis Datos 31	
18-19	Biología de primates 16		Invertebrados8	Análisis Datos 32	
19-20				Análisis Datos 33	

Sem.9	20	21	22	23	24
15-16	Evolución humana 19	Análisis Datos 34	Invertebrados11	Invertebrados13	Biología de primates 23
16-17	Evolución humana 20	Análisis Datos 35	Invertebrados12	Invertebrados14	Biología de primates 24
17-18	Biología de primates 19	Análisis Datos 36	Biología de primates 21	Análisis Datos 37	Evolución humana 21
18-19	Biología de primates 20		Biología de primates 22	Análisis Datos 38	Evolución humana 22
19-20				Análisis Datos 39	
<b>NOVIEMBRE/ DICIEMBRE 2017</b>					
Sem10	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	27	28	29	30	1
15-16	Evolución humana 23	Análisis Datos 40	Invertebrados15	Invertebrados17	Evolución humana 25
16-17	Evolución humana 24	Análisis Datos 41	Invertebrados16	Invertebrados18	Evolución humana 26
17-18	Biología de Artrópodos 9	Análisis Datos 42	Biología de Artrópodos 11	Análisis Datos 43	Biología de Artrópodos 13
18-19	Biología de Artrópodos 10		Biología de Artrópodos 12	Análisis Datos 44	Biología de Artrópodos 14
19-20				Análisis Datos 45	
Sem11	4	5	6	7	8
15-16	Invertebrados19	Análisis Datos 46	<b>DÍA DE LA CONSTITUCIÓN</b>		<b>DÍA DE LA INMACULADA</b>
16-17	Invertebrados20	Análisis Datos 47			
17-18	Evolución humana 27	Análisis Datos 48			
18-19	Evolución humana 28	Biología de Artrópodos 15			
19-20		Biología de Artrópodos 16			
Sem12	11	12	13	14	15
15-16	Invertebrados21	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 1	Invertebrados23	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 4	Líneas actuales de investigación*
16-17	Invertebrados22	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 2	Invertebrados24	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 5	Líneas actuales de investigación*
17-18	Biología de Artrópodos 17	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 3	Biología de Artrópodos 19	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 6	
18-19	Biología de Artrópodos 18		Biología de Artrópodos 20		

Sem.13	18	19	20	21	22
15-16	Invertebrados25	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 7	Invertebrados27	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 10	
16-17	Invertebrados26	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 8	Invertebrados28	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 11	
17-18	Biología de Artrópodos 21	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 9	Biología de Artrópodos 23	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 12	
18-19	Biología de Artrópodos 22		Biología de Artrópodos 24		
<b>NAVIDAD</b>					
<b>ENERO 2018</b>					
Sem14	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	8	9	10	11	12
15-16	Invertebrados29	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 13	Invertebrados31	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 16	Líneas actuales de investigación*
16-17	Invertebrados30	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 14	Invertebrados32	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 17	Líneas actuales de investigación*
17-18	Biología de Artrópodos 25	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 15	Biología de Artrópodos 27	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 18	
18-19	Biología de Artrópodos 26		Biología de Artrópodos 28		

Sem15	15	16	17	18	19
15-16	Biología de Artrópodos 29	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 19	Biología de Artrópodos 31	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados Ex.	Líneas actuales de investigación*
16-17	Biología de Artrópodos 30	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 20	Biología de Artrópodos 32	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados Ex.	Líneas actuales de investigación*
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados 21		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Invertebrados Ex.	
<b>FIN DE LAS CLASES DEL PRIMER CUATRIMESTRE</b>					
<b>PERIODO DE EXÁMENES</b>					
<b>ENERO / FEBRERO 2018</b>					
HORA	LUNES 22	MARTES 23	MIÉRCOLES 24	JUEVES 25	VIERNES 26
15-16	Evolución Humana		Biología de Primates		Biología de Artrópodos
16-17					
17-18					
18-19					
HORA	29	30	31	1	2
15-16	<b>DÍA DE STO TOMÁS DE AQUINO</b>		Análisis de datos		Invertebrados
16-17					
17-18					
18-19					

**ENTREGA DE ACTAS: hasta 16/02/18**

**ESPECIALIDAD EN BIOLOGÍA ANIMAL**

**SEGUNDO CUATRIMESTRE**

FEBRERO 2018					
Sem1	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	5	6	7	8	9
15-16	Cordados 1	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 1	Cordados 3	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 1	Trabajo de campo**
16-17	Cordados 2	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 2	Cordados 4	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 2	Trabajo de campo**
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 3		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 3	Trabajo de campo**
18-19					Trabajo de campo**
Sem2	12	13	14	15	16
15-16	Cordados 5	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 4	Cordados 7	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 4	Líneas actuales de investigación*
16-17	Cordados 6	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 5	Cordados 8	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 5	Líneas actuales de investigación*
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 6		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 6	
Sem3	19	20	21	22	23
15-16	Cordados 9	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 7	Cordados 11	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 7	
16-17	Cordados 10	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 8	Cordados 12	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 8	
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 9		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 9	

FEBRERO / MARZO 2018					
Sem4	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	26	27	28	1	2
15-16	Cordados 13	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 10	Cordados 15	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 10	
16-17	Cordados 14	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 11	Cordados 16	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 11	
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 12		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 12	
Sem5	5	6	7	8	9
15-16	Cordados 17	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 13	Cordados 19	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 13	Líneas actuales de investigación*
16-17	Cordados 18	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 14	Cordados 20	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 14	Líneas actuales de investigación*
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 15		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 15	
Sem6	12	13	14	15	16
15-16	Cordados 21	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 16	Cordados 23	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 16	
16-17	Cordados 22	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 17	Cordados 24	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 17	
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 18	
Sem7	19	20	21	22	23
15-16	SAN JOSÉ	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 19	Cordados 25	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 19	Líneas actuales de investigación*
16-17		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 20	Cordados 26	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 20	Líneas actuales de investigación*
17-18		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados 21		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos 21	



	26	27	28	29	30
	<b>SEMANA SANTA</b>				
	<b>ABRIL 2018</b>				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Sem8	2	3	4	5	6
15-16	<b>LUNES DE PASCUA</b>		Cordados 27		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados. Ex
16-17			Cordados 28		Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados. Ex
17-18					Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Vertebrados. Ex
Sem9	9	10	11	12	13
15-16	Cordados 29		Cordados 31	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos. Ex	Líneas actuales de investigación*
16-17	Cordados 30		Cordados 32	Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos. Ex	Líneas actuales de investigación*
17-18				Laboratorios de Taxonomía y Sistemática Animal Artrópodos. Ex	
Sem10	16	17	18	19	20
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
Sem11	23	24	25	26	27
15-16	Métodos campo (Teoría) 1		Métodos campo (Teoría) 3	Métodos campo (Teoría) 5	
16-17	Métodos campo (Teoría) 2		Métodos campo (Teoría) 4	Métodos campo (Teoría) 6	
17-18					
18-19					

MAYO 2018					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Sem12	30	1	2	3	4
15-16		<b>FIESTA DEL TRABAJO</b>	<b>DÍA DE LA COMUNIDAD</b>		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
Sem13	7	8	9	10	11
15-16	Trabajo de campo**		Trabajo de campo**		Trabajo de campo**
16-17	Trabajo de campo**		Trabajo de campo**		Trabajo de campo**
17-18	Trabajo de campo**		Trabajo de campo**		Trabajo de campo**
18-19	Trabajo de campo**		Trabajo de campo**		Trabajo de campo**
19-20					
Sem14	14	15	16	17	18
15-16		Métodos campo (Laboratorio) 1		Métodos campo (Laboratorio) 4	
16-17		Métodos campo (Laboratorio) 2		Métodos campo (Laboratorio) 5	
17-18		Métodos campo (Laboratorio) 3		Métodos campo (Laboratorio) 6	
<b>FIN DE LAS CLASES DEL 2º CUATRIMESTRE</b>					

\*Las fechas reservadas para la asignatura “Líneas actuales de investigación” pueden sufrir cambios en función de la disponibilidad de los conferenciantes invitados. En estos casos se informara con la suficiente antelación

\*\* En principio, el trabajo de campo se realizara en las fechas marcadas en el calendario. Pero, esas fechas podrian cambiar en función de las circunstancias meteorológicas.

PERIODO DE EXÁMENES

MAYO 2018					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	21	22	23	24	25
15-16				Metodos de campo	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
HORA	28	29	30	31	1
15-16				Cordados	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

ENTREGA DE ACTAS: hasta 15/06/18

FIN DE CONVOCATORIA ORDINARIA

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA**

**PERIODO DE EXÁMENES - CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA-**

JUNIO 2018					
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	18	19	20	21	22
15-16	Invertebrados	Evolucion humana	Metodos de campo		Biologia de Primates
16-17					
17-18					
HORA	25	26	27	28	29
15-16	Analisis de datos		Biologia de Artropodos		Cordados
16-17					
17-18					

ENTREGA DE ACTAS - CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA-  
Hasta 19/07/2018

## BIOLOGÍA FUNCIONAL Y BIOTECNOLOGÍA

### PRIMER CUATRIMESTRE

Septiembre/Octubre 2017					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	25	26	27	28	29
15:00	<b>BIENVENIDA</b>	Herramientas (textos 1)	Herramientas (epistemología 3)	<b>B básica</b> T3-J.G.Triguero	Herramientas (epistemología 5)
16:00	Herramientas (epistemología 1)	Herramientas (textos 2)	Herramientas (epistemología 4)	<b>B básica</b> T3-J.G.Triguero	Herramientas (epistemología 6)
17:00	Herramientas (epistemología 2)	<b>G funcional</b> T1-J.Royo	<b>G funcional</b> T2-E.Campo	<b>G funcional</b> T3-J.Royo	<b>B básica</b> T3-J.G.Triguero
18:00	<b>B básica</b> T1-A.Guéra	<b>G funcional</b> T1-J.Royo	<b>G funcional</b> T2-E.Campo	<b>G funcional</b> T3-J.Royo	
19:00					
Horas	2	3	4	5	6
15:00	Herramientas (epistemología 7)	Herramientas (epistemología 9)	Herramientas (epistemología 11)	Herramientas (epistemología 13)	Herramientas (epistemología 15)
16:00	Herramientas (epistemología 8)	Herramientas (epistemología 10)	Herramientas (epistemología 12)	Herramientas (epistemología 14)	Herramientas (epistemología 16)
17:00	<b>B básica</b> T2-J.L.Copa	<b>G funcional</b> T3-J.Royo	<b>G funcional</b> T4-A.Fominaya	<b>G funcional</b> T4-A.Fominaya	Análisis de Datos 1
18:00	<b>B básica</b> T2-J.L.Copa	<b>B básica</b> T2-J.Rodríguez	<b>G funcional</b> T4-A.Fominaya	<b>B básica</b> T4-A.Guéra	Análisis de Datos 2
19:00					Análisis de Datos 3
Horas	9	10	11	12	13
15:00	<b>Día de Cervantes</b>	Herramientas (textos 3)	Herramientas (textos 5)	<b>Día del Pilar</b>	
16:00		Herramientas (textos 4)	Herramientas (textos 6)		
17:00			Análisis de Datos 4		
18:00			Análisis de Datos 5		
19:00			Análisis de Datos 6		

Octubre / Noviembre 2017					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	16	17	18	19	20
15:00	Herramientas (Gestión I+D 1)	Herramientas (Gestión I+D 3)	Herramientas (Gestión I+D 5)	Herramientas (Gestión I+D 7)	Herramientas (Gestión I+D 9)
16:00	Herramientas (Gestión I+D 2)	Herramientas (Gestión I+D 4)	Herramientas (Gestión I+D 6)	Herramientas (Gestión I+D 8)	Herramientas (Gestión I+D 10)
17:00	B básica T4-A.Guéra	G funcional T5-G.Bodega	B básica T5-M.Royuela	B básica T5-M.Royuela	Análisis de Datos 7
18:00	B básica T4-A.Guéra	G funcional T5-G.Bodega	B básica T5-M.Royuela		Análisis de Datos 8
19:00					Análisis de Datos 9
Horas	23	24	25	26	27
15:00	Herramientas (textos 7)	Análisis de Datos 10	Herramientas (Busq Doc 1)	Análisis de Datos 13	Herramientas (Busq Doc 4)
16:00	Herramientas (textos 8)	Análisis de Datos 11	Herramientas (Busq Doc 2)	Análisis de Datos 14	Herramientas (Busq Doc 5)
17:00	B básica T6-E. Domínguez	Análisis de Datos 12	Herramientas (Busq Doc 3)	Análisis de Datos 15	Herramientas (Busq Doc 6)
18:00	B básica T6 E. Domínguez	G funcional T6-G.Hueros	G funcional T6-G.Hueros	G funcional T6-G.Hueros	
19:00					
Horas	30	31	1	2	3
9:00 – 14:00		Práctica 1A Hongos A.Altés	Día de Todos los Santos		
15:00	B básica T7-Y.Loarce	B básica T7-Y.Loarce		Líneas E.Ferrer	B básica T8-J.R. Lucas
16:00	B básica T7-Y.Loarce	G funcional T7-J.Royo		Líneas E.Ferrer	B básica T8-J.R. Lucas
17:00	G funcional T6-G.Hueros	Análisis de Datos 16		Análisis de Datos 19	
18:00	G funcional T6-G.Hueros	Análisis de Datos 17		Análisis de Datos 20	
19:00		Análisis de Datos 18		Análisis de Datos 21	

Noviembre 2017					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	6	7	8	9	10
15:00	G funcional T7-J.Royo	Análisis de Datos 22	Líneas E.Ferrer	G funcional T8-J.Royo	G funcional T9-J.Royo
16:00	G funcional T7-J.Royo	Análisis de Datos 23	Líneas E.Ferrer	B básica T10-Y.Loarce	G funcional T9-J.Royo
17:00	B básica T9-A.Guéra	Análisis de Datos 24	G funcional T8-J.Royo	Análisis de Datos 25	B básica T10-Y.Loarce
18:00	B básica T9-A.Guéra	B básica T9-A.Guéra	G funcional T8-J.Royo	Análisis de Datos 26	
19:00				Análisis de Datos 27	
Horas	13	14	15	16	17
9:00 – 14:00	Práctica 1A Hongos A.Altés				Día de San Alberto Magno
15:00	G funcional T9-J.Royo	Análisis de Datos 28	G funcional T10-J.Royo	Líneas E.Ferrer	
16:00	G funcional T10-J.Royo	Análisis de Datos 29	G funcional T10-J.Royo	Líneas E.Ferrer	
17:00	B básica T11-L.Abarca	Análisis de Datos 30	B básica Eval-A.Guéra	Análisis de Datos 31	
18:00	B básica T11-L.Abarca	B básica Eval-A.Guéra	B básica Eval-A.Guéra	Análisis de Datos 32	
19:00				Análisis de Datos 33	
Horas	20	21	22	23	24
15:00	G funcional T11-A.Bustos	Análisis de Datos 34	B aplicada Pres-L.Abarca	Líneas E.Ferrer	B aplicada MH.Cutuli
16:00	G funcional T11-A.Bustos	Análisis de Datos 35	Adaptac T1-L.Casano	Líneas E.Ferrer	B aplicada – Sem E.Arias/MH. Cut.
17:00	B básica Eval	Análisis de Datos 36	Adaptac T1-L.Casano	Análisis de Datos 37	
18:00	B básica Eval	G funcional T11-A.Bustos		Análisis de Datos 38	
19:00				Análisis de Datos 39	

Noviembre / Diciembre 2017					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	27	28	29	30	1
15:00	B aplicada ME. Arias	Análisis de Datos 40	B aplicada F.Guillén	Líneas E.Ferrer	B aplicada J.Soliveri
16:00	B aplicada MH. Cutuli	Análisis de Datos 41	B aplicada F.Guillén	Líneas E.Ferrer	B aplicada J.Soliveri
17:00	Adaptac T1-L.Casano	Análisis de Datos 42	Adaptac T1-E.Campo	Análisis de Datos 43	Adaptac T1-M.H.Cutuli
18:00			Adaptac T1-L.Casano	Análisis de Datos 44	
19:00				Análisis de Datos 45	
Horas	4	5	6	7	8
15:00	B aplicada J.Rodríguez	Análisis de Datos 46	Día de la Constitución		Día de la Inmaculada
16:00	B aplicada J.Rodríguez	Análisis de Datos 47			
17:00	Adaptac T1-L.Casano	Análisis de Datos 48			
18:00	Adaptac T1-L.Casano				
19:00					
Horas	11	12	13	14	15
15:00	Adaptac T1-E.Ferrer	B aplicada JL.Copa	Adaptac T2-A.Guéra	Líneas E.Ferrer	B aplicada T6.-A.Guéra
16:00	Adaptac T1-E.Ferrer	B aplicada JL.Copa	Adaptac T2-A.Guéra	Líneas E.Ferrer	B aplicada T7.-L.Abarca
17:00	B aplicada JR.Lucas	Adaptac T1-L.Casano	B aplicada – Sem ME.Arias	Adaptac T2-A.Guéra	
18:00	B aplicada JR.Lucas	Adaptac T2-A.Guéra		Adaptac T2-A.Guéra	
19:00					



Diciembre 2017 / Enero 2018					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	18	19	20	21	22
15:00	Adaptac T2-A.Guéra	B aplicada T8.- A.Guéra	Adaptac T3-L.Casano	Líneas E.Ferrer	B aplicada T11.- A.Guéra
16:00	Adaptac T2-A.Guéra	B aplicada T8 Sem A.Guéra	Adaptac T3-L.Casano	Líneas E.Ferrer	B aplicada T12.-L.Abarca
17:00	B aplicada T7.-L.Abarca	Adaptac T2-A.Guéra	B aplicada T9.- A.Guéra	Adaptac T3-L.Casano	
18:00	B aplicada T7 SemL.Abarca	Adaptac T2-A.Guéra	B aplicada T10.- A.Guéra	Adaptac T3-L.Casano	
	<b>VACACIONES NAVIDAD</b>				
Horas	8	9	10	11	12
15:00	Adaptac T3-L.Casano	B aplicada T13.- A.Guéra	Adaptac T3-L.Casano	Líneas E.Ferrer	
16:00	Adaptac T3-L.Casano	B aplicada Eval.-L.Abarca	Adaptac T3-L.Casano	Líneas E.Ferrer	
17:00	B aplicada T12.-L.Abarca	Adaptac T3-L.Casano	B aplicada T14.-L.Abarca	B aplicada Eval- A.Guéra	
18:00	B aplicada T12 SemL.Abarca	Adaptac T3-L.Casano	B aplicada T14 SemL.Abarca	B aplicada Eval- A.Guéra	

Enero / Febrero 2018					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	15	16	17	18	19
15:00				Examen B.Básica	
16:00					
17:00					
Horas	22	23	24	25	26
15:00	Examen G.Funcional			Examen B.Aplicada	
16:00					
17:00					
	29	30	31	1	2
15:00	<b>Día de Sto Tomás de Aquino</b>		Examen Análisis de datos		Examen Adaptaciones
16:00					
17:00					

## BIOLOGÍA FUNCIONAL Y BIOTECNOLOGÍA

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

Febrero 2018					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	5	6	7	8	9
10:00	Prácticas presentación L.Abarca	Bioinformática E.Campo	Práctica 2 Bioinformática E.Campo	Bioinformática E.Campo	
11:00	Práctica 7 Diseño L.Abarca	Bioinformática E.Campo	Práctica 2 Bioinformática E.Campo	Bioinformática E.Campo	
12:00				Bioinformática E.Campo	
15:00	Bioinformática J.P.Márquez	Práctica 2 PCR Y.Loarce	Práctica 2 Purificación Y.Loarce	Bioinformática J.P.Márquez	
16:00	Bioinformática J.P.Márquez	Práctica 2 PCR Y.Loarce	Práctica 2 Electroforesis Y.Loarce	Bioinformática J.P.Márquez	
17:00			Práctica 2 Electroforesis Y.Loarce		
18:00			Práctica 2 Cuantificación Y.Loarce		
Horas	12	13	14	15	16
10:00		Bioinformática E.Campo		Bioinformática E.Campo	Bioinformática J.P.Márquez
11:00		Bioinformática E.Campo		Bioinformática E.Campo	Bioinformática J.P.Márquez
12:00		Bioinformática E.Campo			
15:00	Bioinformática J.P.Márquez	Práctica 4 Inóculo agro G.Hueros	Práctica 4 transfo arab G.Hueros	Práctica 4 transfo arab G.Hueros	
16:00	Bioinformática J.P.Márquez		Práctica 4 Prep placas G.Hueros	Práctica 4 Siembra T0 G.Hueros	
17:00			Práctica 5 Prep placas G.Hueros	Práctica 5 Siembra T2 G.Hueros	

Febrero / Marzo 2018					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	19	20	21	22	23
10:00		Bioinformática E.Campo		Bioinformática E.Campo	Bioinformática J.P.Márquez
11:00		Bioinformática E.Campo		Bioinformática E.Campo	Bioinformática J.P.Márquez
12:00				Práctica 7 SOD L.Casano	
15:00	Bioinformática J.P.Márquez	Práctica 7 Tratamiento L.Abarca	Práctica 7 Congelación L.Abarca	Práctica 7 SOD L.Casano	
16:00	Bioinformática J.P.Márquez	Práctica 7 Tratamiento L.Abarca	Práctica 7 Fotosíntesis A.Guéra	Práctica 7 SOD L.Casano	
17:00			Práctica 7 Fotosíntesis A.Guéra	Práctica 7 SOD L.Casano	
Horas	26	27	28	1	2
10:00	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya		Bioinformática J.P.Márquez
11:00	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya		Bioinformática J.P.Márquez
12:00	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya		
13:00	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya		
15:00	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 2 PCR colonias Y.Loarce	Práctica 2 Miniprep Y.Loarce	
16:00	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 6 A.Fominaya	Práctica 2 Inóculo Y.Loarce	Práctica 2 Electroforesis Y.Loarce	
17:00	Práctica 2 Ligación Y.Loarce	Práctica 2 Transfo Ecoli Y.Loarce		Práctica 2 Electroforesis Y.Loarce	

Marzo 2018					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	5	6	7	8	9
10:00					Bioinformática E.Campo
11:00					Bioinformática E.Campo
11- 13:30	Práctica 1B Cultivos 1	Práctica 1B Cultivos 1	Práctica 1B Cultivos 2	Práctica 1B Cultivos 2	
15:00	Práctica 7 Extracción RNA G.Hueros	Práctica 7 qPCR G.Hueros	Práctica 7 qPCR results G.Hueros	Práctica 5 segregación T2 G.Hueros	
16:00	Práctica 7 Extracción RNA G.Hueros	Práctica 7 qPCR G.Hueros	Práctica 7 qPCR results G.Hueros	Práctica 5 segregación T2 G.Hueros	
17:00	Práctica 7 Extracción RNA G.Hueros	Práctica 7 qPCR G.Hueros	Práctica 4 T0 a tierra G.Hueros		
Hora	12	13	14	15	16
10:00	Práctica 2 Bioinformática E.Campo	Bioinformática E.Campo			Bioinformática J.P.Márquez
11:00	Práctica 2 Bioinformática E.Campo	Bioinformática E.Campo			Bioinformática J.P.Márquez
16:00	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro
17:00	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro
18:00			Práctica 3 Micro	Práctica 3 Micro	

Marzo / Abril 2018					
Horas	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	19	20	21	22	23
10:00	San José				Bioinformática J.P.Márquez
11:00					Bioinformática J.P.Márquez
15:00		Práctica 4 TO DNA G.Hueros	Práctica 4 Electroforesis G.Hueros	Prácticas Discusión L.Abarca	
16:00		Práctica 4 TO PCR G.Hueros	Práctica 4 Electroforesis G.Hueros	Prácticas Discusión L.Abarca	
	26	27	28	29	30
	Semana Santa				
Horas	2	3	4	5	6
15:00	Lunes de Pascua				
16:00					
17:00					
18:00					

## ESPECIALIDAD EN QUÍMICA

### PRIMER CUATRIMESTRE

SEPTIEMBRE 2017					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	25	26	27	28	29
10:00	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada
11:00	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.
12:00	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica
15:00	<b>BIENVENIDA</b>	Herramientas (textos 1)	Herramientas (epistemología 3)	Herramientas (textos 3)	Herramientas (epistemología 5)
16:00	Herramientas (epistemología 1)	Herramientas (textos 2)	Herramientas (epistemología 4)	Herramientas (textos 4)	Herramientas (epistemología 6)
17:00	Herramientas (epistemología 2)				
18:00					
19:00					
OCTUBRE 2017					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	2	3	4	5	6
10:00	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada
11:00	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.
12:00	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica
15:00	Herramientas (epistemología 7)	Herramientas (epistemología 9)	Herramientas (epistemología 11)	Herramientas (epistemología 13)	Herramientas (epistemología 15)
16:00	Herramientas (epistemología 8)	Herramientas (epistemología 10)	Herramientas (epistemología 12)	Herramientas (epistemología 14)	Herramientas (epistemología 16)
17:00					Análisis Datos
18:00					Análisis Datos
19:00					Análisis Datos

HORA	9	10	11	12	13
10:00	DÍA DE CERVANTES	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	DÍA DEL PILAR	
11:00		Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.		
12:00		Química Biológica	Química Biológica		
15:00		Herramientas (textos 5)	Herramientas (textos 7)		
16:00		Herramientas (textos 6)	Herramientas (textos 8)		
17:00			Análisis Datos		
18:00			Análisis Datos		
19:00			Análisis Datos		

HORA	16	17	18	19	20
10:00	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada
11:00	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.
12:00	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica
15:00	Herramientas (Gestión I+D 1)	Herramientas (Gestión I+D 3)	Herramientas (Gestión I+D 5)	Herramientas (Gestión I+D 7)	Herramientas (Gestión I+D 9)
16:00	Herramientas (Gestión I+D 2)	Herramientas (Gestión I+D 4)	Herramientas (Gestión I+D 6)	Herramientas (Gestión I+D 8)	Herramientas (Gestión I+D 10)
17:00					Análisis Datos
18:00					Análisis Datos
19:00					Análisis Datos

HORA	23	24	25	26	27
10:00	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada
11:00	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.
12:00	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica	Química Biológica
15:00	Herramientas (Gestión I+D 11)	Análisis Datos	Herramientas (Búsq Doc. 1)	Análisis Datos	Herramientas (Búsq Doc. 1)
16:00	Herramientas (Gestión I+D 12)	Análisis Datos	Herramientas (Búsq Doc. 1))	Análisis Datos	Herramientas (Búsq Doc. 1)
17:00		Análisis Datos	Herramientas (Búsq Doc. 1)	Análisis Datos	Herramientas (Búsq Doc. 1)

OCTUBRE / NOVIEMBRE 2017					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	30	31	1	2	3
10:00	Sínt. Orgánica Avanzada	Síntesis Orgánica Avanzada	DÍA DE TODOS LOS SANTOS	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi
11:00	Retos Científicos Q. Organometál.	Retos Científicos Q. Organometál.		Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi
12:00	Química Biológica	Química Biológica		Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE
17:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
18:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
19:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
HORA	6	7	8	9	10
10:00	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi
11:00	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi
12:00	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE
15:00		Análisis Datos			
16:00		Análisis Datos			
17:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
18:00				Análisis Datos	
19:00				Análisis Datos	



HORA	13	14	15	16	17
10:00	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	DÍA DE SAN ALBERTO MAGNO
11:00	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Met. Avanz. Inves. QuiFi	
12:00	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	
15:00		Análisis Datos			
16:00		Análisis Datos			
17:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
18:00				Análisis Datos	
19:00				Análisis Datos	
HORA	20	21	22	23	
10:00	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Energía e Innovación	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Energía e Innovación
11:00	Met. Avanz. Inves. QuiFi	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.
12:00	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE
15:00		Análisis Datos			
16:00		Análisis Datos			
17:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
18:00				Análisis Datos	
19:00				Análisis Datos	

NOVIEMBRE/ DICIEMBRE 2017					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	27	28	29	30	1
10:00	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Energía e Innovación	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Energía e Innovación	Caract. Estruct. Macro Supramol.
11:00	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Caract. Estruct. Macro Supramol.
12:00	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE
15:00		Análisis Datos			
16:00		Análisis Datos			
17:00		Análisis Datos		Análisis Datos	
18:00				Análisis Datos	
19:00				Análisis Datos	
HORA	4	5	6	7	8
10:00	Energía e Innovación	Caract. Estruct. Macro Supramol.	DÍA DE LA CONSTITUCIÓN		DÍA DE LA INMACULADA
11:00	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Caract. Estruct. Macro Supramol.			
12:00	Avances HPLC y CE	Avances HPLC y CE			
15:00	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.			
16:00	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.			
17:00					

HORA	11	12	13	14	15
10:00	Energía e Innovación	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.
11:00	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.
12:00	Avances HPLC y CE	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación
13:00		Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.
15:00	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.
16:00	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.
17:00					
HORA	18	19	20	21	22
9:00	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas
10:00	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Caract. Estruct. Macro Supramol.	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas
11:00	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación
12:00	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.
15:00	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.
16:00	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.	Téc. Avan. Caracter. Estruct.
17:00					
<b>NAVIDAD</b>					

<b>ENERO</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	8	9	10	11	12
9:00	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas
10:00	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas
11:00	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación
12:00	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.
HORA	15	16	17	18	19
9:00	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	
10:00	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	Micro y Nanotec. Analíticas	
11:00	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	Energía e Innovación	
12:00	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	Tec. Ambient. Desarr. Sostenib.	
<b>FIN DE LAS CLASES DEL PRIMER CUATRIMESTRE</b>					
<b>PERIODO DE EXÁMENES</b>					
<b>ENERO / FEBRERO 2018</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	22	23	24	25	26
HORA	29	30	31	1	2
	<b>DÍA DE STO TOMÁS DE AQUINO</b>				

ESPECIALIDAD EN QUÍMICA

SEGUNDO CUATRIMESTRE

FEBRERO 2018					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
<b>10:00</b>	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio
<b>11:00</b>					
<b>12:00</b>					
<b>13:00</b>					
<b>15:00</b>	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
<b>16:00</b>					
<b>17:00</b>					
HORA	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
<b>10:00</b>	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio
<b>11:00</b>					
<b>12:00</b>					
<b>13:00</b>					
<b>15:00</b>	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
<b>16:00</b>					
<b>17:00</b>					
HORA	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
<b>10:00</b>	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio
<b>11:00</b>					
<b>12:00</b>					
<b>13:00</b>					
<b>15:00</b>	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
<b>16:00</b>					
<b>17:00</b>					

<b>FEBRERO / MARZO 2018</b>					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
10:00	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>
10:00	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio	Introducción Experimental a la Investigación en el Laboratorio
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
10:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>23</b>
10:00	<b>SAN JOSÉ</b>	TFM	TFM	TFM	TFM
11:00					
12:00					
13:00					
15:00		TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>30</b>
	<b>SEMANA SANTA</b>				

ABRIL 2018					
	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	2	3	4	5	6
10:00	<b>LUNES DE PASCUA</b>				
11:00		TFM	TFM	TFM	TFM
12:00					
13:00					
15:00					
16:00		TFM	TFM	TFM	TFM
17:00					
HORA	9	10	11	12	13
10:00					
11:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
12:00					
13:00					
15:00					
16:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
17:00					
HORA	16	17	18	19	20
10:00					
11:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
12:00					
13:00					
15:00					
16:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
17:00					
HORA	23	24	25	26	27
10:00					
11:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
12:00					
13:00					
15:00					
16:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
17:00					

MAYO 2018					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	30	1	2	3	4
10:00	TFM	<b>FIESTA DEL TRABAJO</b>	<b>DÍA DE LA COMUNIDAD</b>	TFM	TFM
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM			TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA					
10:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA					
10:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA					
10:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM	TFM	TFM	TFM
16:00					
17:00					
HORA					
10:00	TFM	TFM			
11:00					
12:00					
13:00					
15:00	TFM	TFM			
16:00					
17:00					



**ENTREGA DE ACTAS: hasta 15/06/18**

**FIN DE CONVOCATORIA ORDINARIA**

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA**

**PERIODO DE EXÁMENES - CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA-**

JUNIO 2018					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
HORA	18	19	20	21	22
HORA	25	26	27	28	29

**ENTREGA DE ACTAS - CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA-  
Hasta 19/07/2018**

**ENTREGA DE TRABAJOS FIN DE MÁSTER**

Las Comisiones Académicas de los Másteres establecerán la fecha de las convocatorias en cada curso académico, que deberán fijarse con antelación suficiente para permitir entregar las Actas antes del 30 de septiembre de cada curso