

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

1º CURSO 2017-2018

SEMEST.	Asignaturas	Tareas dirigidas		Tareas compartidas		
		Teoría	Prácticas	Exámenes	Seminarios compartidos	Tutorías
1	QUÍMICA	3	3		4	4
1	BIOQUÍMICA	3	3		4	4
1	MATEMÁTICAS	3	3		4	4
1	ZOOLOGÍA	3	3		4	4
1	MEDIO FÍSICO	3	3		4	4
2	FÍSICA	3	3		4	4
2	MICROBIOLOGÍA	3	3		4	4
2	GENÉTICA	3	3		4	4
2	FISIOLOGÍA VEGETAL	3	3		4	4
2	BOTÁNICA	3	3		4	4

1º SEMESTRE: DEL 18 DE SEPTIEMBRE DEL 2017 AL 12 DE ENERO DEL 2018

SEMANA 1	L 18 septiembre	M 19 septiembre	X 20 septiembre	J 21 septiembre	V 22 septiembre
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	MEDIO FÍSICO TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA
12:30-13:30	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA AULA GT
13:30-14:30	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA

SEMANA 2	L 25 septiembre	M 26 septiembre	X 27 septiembre	J 28 septiembre	V 29 septiembre	
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	Inauguración Oficial Curso	QUÍMICA TEORÍA	MEDIO FÍSICO AULA GT	QUÍMICA TEORÍA	
10:00-11:00					QUÍMICA AULA GT	
11:00-11:30						
11:30-12:30	MATEMÁTICAS TEORÍA			MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT	MATEMÁTICAS TEORÍA
12:30-13:30	ZOOLOGÍA TEORÍA			ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA AULA GT	ZOOLOGÍA TEORÍA
13:30-14:30	BIOQUÍMICA TEORÍA			BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA

SEMANA 3	L 2 octubre	M 3 octubre	X 4 octubre	J 5 octubre	V 6 octubre
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	MEDIO FÍSICO AULA GT	QUÍMICA AULA	QUÍMICA TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT
12:30-13:30	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA AULA GT
13:30-14:30	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA

SEMANA 4	L 9 octubre	M 10 octubre	X 11 octubre	J 12 octubre	V 13 octubre		
09:00-09:30	Comunidad Valenciana			Día de la Hispanidad	QUÍMICA TEORÍA		
09:30-10:00		MEDIO FÍSICO TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA				
10:00-10:30						BIOQUÍMICA TEORÍA	
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							MATEMÁTICAS TEORÍA
12:00-12:30			MATEMÁTICAS INFOR G2		BIOQUÍMICA INFOR G1		ZOOLOGÍA TEORÍA
12:30-13:30					MATEMÁTICAS INFOR G1	BIOQUÍMICA INFOR G3	BIOQUÍMICA TEORÍA
13:30-14:00							
14:00-14:30							
16:00-17:00							
17:00-18:30							

SEMANA 5	L 16 octubre	M 17 octubre	X 18 octubre	J 19 octubre	V 20 octubre			
09:00-09:30	MEDIO FÍSICO TEORÍA				Día de la Fiesta de la Bienvenida			
09:30-10:30		MATEMÁTICAS AULA GT	QUÍMICA AULA	ZOOLOGÍA AULA GT				
10:30-11:00			BIOQUÍMICA TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA		MATEMÁTICAS AULA GT		
11:00-11:30								
11:30-12:00								
12:00-13:00		MEDIO FÍSICO LAB G2	ZOOLOGÍA LAB G1	ZOOLOGÍA LAB G3		MEDIO FÍSICO LAB G3	BIOQUÍMICA LAB G2	
13:00-14:00			MATEMÁTICAS INFOR G3					
14:00-14:30								
16:00-17:00			BIOQUÍMICA LAB G1	QUÍMICA LAB GB		QUÍMICA LAB GA	BIOQUÍMICA LAB G3	QUÍMICA LAB GB
17:00-18:30								

SEMANA 6	L 23 octubre	M 24 octubre	X 25 octubre	J 26 octubre	V 27 octubre			
09:00-09:30	MEDIO FÍSICO TEORÍA				QUÍMICA TEORÍA			
09:30-10:00		ZOOLOGÍA TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA				
10:00-10:30								
10:30-11:00			MATEMÁTICAS TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA		MATEMÁTICAS TEORÍA		
11:00-11:30								
11:30-12:00							MATEMÁTICAS TEORÍA	
12:00-12:30		ZOOLOGÍA LAB G3	MEDIO FÍSICO LAB G1	ZOOLOGÍA LAB G1		MEDIO FÍSICO LAB G2	ZOOLOGÍA LAB G3	BIOQUÍMICA AULA GT
12:30-13:00								ZOOLOGÍA AULA GT
13:00-13:30								
13:30-14:00								BIOQUÍMICA TEORÍA
14:00-14:30								
16:00-17:00	BIOQUÍMICA LAB G3	QUÍMICA LAB GA	BIOQUÍMICA LAB G1	QUÍMICA LAB GB	BIOQUÍMICA LAB G2	QUÍMICA LAB GA		
17:00-18:30								

SEMANA 7	L 30 octubre	M 31 octubre	X 1 noviembre	J 2 noviembre	V 3 noviembre
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	QUÍMICA AULA GT	Día de todos los Santos	QUÍMICA TEORÍA	MEDIO FÍSICO SALIDA DE CAMPO GT
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT		MATEMÁTICAS AULA GT	
12:30-13:30	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA		ZOOLOGÍA TEORÍA	
13:30-14:30	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA AULA GT		

SEMANA 8	L 6 noviembre	M 7 noviembre	X 8 noviembre	J 9 noviembre	V 10 noviembre
09:00-09:30					
09:30-10:30	MEDIO FÍSICO TEORÍA	ZOOLOGÍA AULA GT	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT
10:30-11:00		BIOQUÍMICA AULA GT	ZOOLOGÍA AULA GT	ZOOLOGÍA AULA GT	ZOOLOGÍA AULA GT
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	MEDIO FÍSICO LAB G1	ZOOLOGÍA LAB G3	ZOOLOGÍA LAB G1	MATEMÁTICAS LAB G2	MEDIO FÍSICO LAB G2
12:30-13:00			MATEMÁTICAS LAB G3	MATEMÁTICAS LAB G1	BIOQUÍMICA LAB G2
13:00-13:30			BIOQUÍMICA LAB G2	BIOQUÍMICA LAB G3	QUÍMICA LAB GA
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-17:00	BIOQUÍMICA LAB G1		QUÍMICA LAB GB	ZOOLOGÍA LAB G2	
17:00-18:30					

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DICIEMBRE: DEL 14 DE NOVIEMBRE AL 12 DE DICIEMBRE DE 2016 ENTREGA ACTAS: HASTA EL 11 DE ENERO DE 2017**

SEMANA 9	L 13 noviembre	M 14 noviembre	X 15 noviembre	J 16 noviembre	V 17 noviembre
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	QUÍMICA TEORÍA	IX JORNADA SAN ALBERTO MAGNO  AULA MAGNA	QUÍMICA TEORÍA	MEDIO FÍSICO SALIDA DE CAMPO GT
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS TEORÍA		MATEMÁTICAS TEORÍA	
12:30-13:30	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA		ZOOLOGÍA TEORÍA	
13:30-14:30	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA AULA GT		

SEMANA 10	L 20 noviembre	M 21 noviembre	X 22 noviembre	J 23 noviembre	V 24 noviembre
09:00-09:30					<b>ZOOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GRUPO A</b>
09:30-10:00	<b>MEDIO FÍSICO TEORÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>	<b>ZOOLOGÍA TEORÍA</b>	<b>ZOOLOGÍA AULA GT</b>	
10:00-10:30					
10:30-11:00		<b>MATEMÁTICAS AULA GT</b>	<b>MATEMÁTICAS TEORÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>	
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	<b>MEDIO FÍSICO LAB G1</b>	<b>ZOOLOGÍA LAB G2</b>	<b>MEDIO FÍSICO LAB G2</b>	<b>ZOOLOGÍA LAB G1</b>	
12:30-13:00	<b>MATEMÁTICAS AS INFOR G3</b>	<b>BIOQUÍMICA LAB G1</b>	<b>ZOOLOGÍA LAB G3</b>	<b>MATEMÁTICAS AS INFOR G2</b>	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-17:00	<b>QUÍMICA LAB GB</b>	<b>BIOQUÍMICA LAB G3</b>	<b>QUÍMICA LAB GA</b>	<b>BIOQUÍMICA LAB G2</b>	
17:00-18:30					

SEMANA 11	L 27 noviembre	M 28 noviembre	X 29 noviembre	J 30 diciembre	V 1 diciembre
09:00-09:30	<b>MEDIO FÍSICO TEORÍA</b>				
09:30-10:00		<b>QUÍMICA TEORÍA</b>	<b>MATEMÁTICAS AULA GT</b>	<b>QUÍMICA TEORÍA</b>	<b>QUÍMICA AULA GT</b>
10:00-10:30					
10:30-11:00	<b>ZOOLOGÍA AULA GT</b>	<b>MATEMÁTICAS TEORÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA AULA GT</b>	<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	<b>MEDIO FÍSICO LAB G1</b>	<b>QUÍMICA LAB GB</b>	<b>MEDIO FÍSICO LAB G2</b>	<b>BIOQUÍMICA LAB G3</b>	<b>MATEMÁTICAS AS INFOR G1</b>
12:30-13:00		<b>MATEMÁTICAS AS INFOR G3</b>	<b>BIOQUÍMICA INFO G1</b>	<b>MATEMÁTICAS AS INFOR G2</b>	<b>BIOQUÍMICA INFO G2</b>
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00					
16:00-18:00	<b>ZOOLOGÍA LAB G1</b>		<b>ZOOLOGÍA LAB G2</b>		
18:00-18:30					

SEMANA 12	L 4 diciembre	M 5 diciembre	X 6 diciembre	J 7 diciembre	V 8 diciembre
09:00-10:00	<b>MEDIO FÍSICO TEORÍA</b>	<b>QUÍMICA TEORÍA</b>	DÍA DE LA CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA		FESTIVIDAD INMACULADA CONCEPCIÓN
10:00-11:00		<b>QUÍMICA AULA GT</b>		<b>QUÍMICA TEORÍA</b>	
11:00-11:30					
11:30-12:30	<b>MATEMÁTICAS AULA GT</b>	<b>MATEMÁTICAS TEORÍA</b>		<b>MATEMÁTICAS TEORÍA</b>	
12:30-13:30	<b>ZOOLOGÍA TEORÍA</b>	<b>ZOOLOGÍA TEORÍA</b>		<b>ZOOLOGÍA TEORÍA</b>	
13:30-14:30	<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>	<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>		<b>BIOQUÍMICA TEORÍA</b>	

SEMANA 13	L 11 diciembre	M 12 diciembre	X 13 diciembre	J 14 diciembre	V 15 diciembre						
09:00-09:30				QUÍMICA TEORÍA	ZOOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GRUPO B						
09:30-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA								
10:00-10:30				QUÍMICA AULA GT							
10:30-11:00		MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT								
11:00-11:30				MATEMÁTICAS TEORÍA							
11:30-12:00											
12:00-12:30	MEDIO FÍSICO INF G1	MAT EMÁ TICAS INFO R G3	BIOQ UÍMI CA INFO G2	MEDIO FÍSICO INF G2		MATE MÁTIC AS INFO R G1	BIOQUÍ MICA INFO G3	MAT EMÁ TICAS INFO R G2	BIOQ UÍMI CA INFO G1	MEDIO FÍSICO INF G3	ZOOLOGÍA TEORÍA
12:30-13:00											BIOQUÍMICA AULA GT
13:00-13:30											
13:30-14:00											
14:00-14:30											
16:00-18:00	QUÍMICA LAB GA									QUÍMICA LAB GB	
18:00-18:30											

SEMANA 14	L 18 diciembre	M 19 diciembre	X 20 diciembre	J 21 diciembre	V 22 diciembre
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TEORÍA	MEDIO FÍSICO SEMINARIOS	QUÍMICA AULA GT	QUÍMICA AULA GT	MATEMÁTICAS AULA GT
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MATEMÁTICAS AULA GT	MATEMÁTICAS TEORÍA	MATEMÁTICAS AULA GT	MATEMÁTICAS TEORÍA	ZOOLOGÍA SEMINARIOS
12:30-13:30	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA TEORÍA	ZOOLOGÍA AULA GT	
13:30-14:30	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA AULA GT	BIOQUÍMICA TEORÍA	BIOQUÍMICA AULA GT	

## NAVIDAD

SEMANA 15	L 8 enero	M 9 enero	X 10 enero	J 11 enero	V 12 enero
09:00-10:00	MEDIO FÍSICO TUTORÍAS	QUÍMICA SEMINARIOS	BIOQUÍMICA AULA GT	QUÍMICA SEMINARIOS	MATEMÁTICAS TUTORÍAS
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	QUÍMICA TUTORÍAS	BIOQUÍMICA TUTORÍA	MATEMÁTICAS SEMINARIOS	BIOQUÍMICA TUTORÍA	BIOQUÍMICA SEMINARIOS
12:30-13:30		MATEMÁTICAS AULA GT	MATEMÁTICAS SEMINARIOS	ZOOLOGÍA TUTORÍAS	
13:30-14:30					

**EXÁMENES ORDINARIOS PRIMER SEMESTRE: DEL 16 DE ENERO AL 6 DE FEBRERO DE 2018 ENTREGA ACTAS: HASTA EL 20 DE FEBRERO DE 2018**

SEGUNDO SEMESTRE: DEL 7 DE FEBRERO DE 2018 AL 29 DE MAYO 2018

SEMANA 1	L 5 febrero	M 6 febrero	X 7 febrero	J 8 febrero	V 9 febrero		
09:00-10:00	No lectivo	No lectivo	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	BOTÁNICA TEORÍA		
10:00-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:30					MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA
12:30-13:30							
13:30-14:00					FÍSICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA
14:00-14:30							

SEMANA 2	L 12 febrero	M 13 febrero	X 14 febrero	J 15 febrero	V 16 febrero
09:00-10:00	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA
12:30-13:30					
13:30-14:00	FÍSICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA
14:00-14:30					

SEMANA 3	L 19 febrero	M 20 febrero	X 21 febrero	J 22 febrero	V 23 febrero
09:00-10:00	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	BOTÁNICA TEORÍA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA
12:30-13:30	FÍSICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 4	L 26 febrero	M 27 febrero	X 28 febrero	J 1 marzo	V 2 marzo
09:30-10:30	BOTÁNICA TEORÍA	FÍSICA AULA GT	GENÉTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA
10:30-11:30		MICROBIOLOGÍA TEORÍA	GENÉTICA AULA GT		MICROBIOLOGÍA TEORÍA
11:30-12:00					
12:00-13:30	GENÉTICA LAB 1	FÍSICA INFO 4	GENÉTICA LAB 2	FÍSICA INFO 3	FVE G LAB 2
13:30-14:30	FÍSICA INFO 2		FVEG LAB 1	GENÉTICA LAB 3	FÍSICA INFO 1
16:00-17:00		BOT LAB 2		BOT LAB 1	FVEG LAB 3
17:00-18:30					BOT LAB 3

SEMANA 5	L 5 marzo	M 6 marzo	X 7 marzo	J 8 marzo	V 9 marzo
09:00-10:00	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA AULA GT
12:30-13:30	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA
13:30-14:00	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA
14:00-14:30					

SEMANA 6	L 12 marzo	M 13 marzo	X 14 marzo	J 15 marzo	V 16 marzo				
09:30-10:30	BOTÁNICA TEORÍA	GENÉTICA AULA GT	FÍSICA AULA GT	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA				
10:30-11:30		GENÉTICA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA		FÍSICA TEORÍA				
11:30-12:00									
12:00-13:30	GENÉTICA LAB 3	GENÉTICA LAB 1	FÍSICA LAB 3	FVEG LAB 2	BOT LAB 3	FÍSICA LAB 2	FVEG LAB 1		FÍSICA LAB 1
13:30-14:30									
15:00-15:50									
16:00-17:00		FÍSICA LAB 4	GENÉTICA LAB 2	FVEG LAB 3	BOT LAB 1	BOT LAB 2			
17:00-18:30									

SEMANA 7	L 19 marzo	M 20 marzo	X 21 marzo	J 22 marzo	V 23 marzo						
09:30-10:30	San José	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	FÍSICA AULA GT	FÍSICA TEORÍA						
10:30-11:30			GENÉTICA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA							
11:30-12:00											
12:00-13:30		FÍSICA AULA PROBLEMAS G1	GENÉTICA INFO 2	FVEG LAB 3	BOT LAB 3	GENÉTICA INFO 1	FÍSICA AULA PROBLEMAS G4	GENÉTICA INFO 3	FÍSICA AULA PROBLEMAS G2	FÍSICA AULA PROBLEMAS G3	BOT LAB 2
13:30-14:30											
16:00-17:00				FVEG LAB 1		FVEG LAB 2	BOT LAB 1				
17:00-18:30											

SEMANA 8	L 26 marzo	M 27 marzo	X 28 marzo	J 29 marzo	V 30 marzo	
09:00-09:30					SEMANA SANTA	
09:30-10:30	GENÉTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	GENÉTICA AULA GT			
10:30-11:30	MICROBIOLOGÍA TEORÍA		MICROBIOLOGÍA TEORÍA	SEMANA SANTA		
11:30-12:00						
12:00-13:30	GENÉTICA LAB 1	FÍSICA LAB 3				
13:30-14:30		GENÉTICA LAB 2		GENÉTICA LAB 3		
16:00-17:00	FVEG LAB 1	FÍSICA LAB 2	FVEG LAB 2	FÍSICA LAB 1		FVEG LAB 3
17:00-18:30			FÍSICA LAB 4			

SEMANA 9	L 2 abril	M 3 abril	X 4 abril	J 5 abril	V 6 abril
09:00-10:00			SEMANA SANTA		
10:00-11:00					
11:00-11:30					

SEMANA 10	L 9 abril	M 10 abril	X 11 abril	J 12 abril	V 13 abril
09:00-09:30	Fiesta Local Elche				FISIOLOGÍA VEGETAL SALIDA DE CAMPO GT
09:30-10:00		GENÉTICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL AULA GT	
10:00-10:30		MICROBIOLOGÍA TEORÍA	MICROBIOLOGÍA TEORÍA		
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:30		GENÉTICA LAB 2	GENÉTICA LAB 1	GENÉTICA LAB 3	
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 11	L 16 abril	M 17 abril	X 18 abril	J 19 abril	V 20 abril
09:00-10:00	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL AULA GT	BOTÁNICA SEMINARIOS GT	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	BOTÁNICA SALIDA DE CAMPO GT
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA AULA GT	
12:30-13:30	MICROBIOLOGÍA TEORÍA GT	MICROBIOLOGÍA TEORÍA GT	MICROBIOLOGÍA TEORÍA GT	MICROBIOLOGÍA AULA GT	
13:30-14:00	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	
14:00-14:30					

SEMANA 12	L 23 abril	M 24 abril	X 25 abril	J 26 abril	V 27 abril
09:00-09:30					
09:30-10:00	BOTÁNICA TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL AULA GT	GENÉTICA AULA GT	FÍSICA AULA GT
10:00-10:30				GENÉTICA AULA GT	MICROBIOLOGÍA AULA GT
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA TEORÍA	GENÉTICA AULA GT		
12:00-12:30					
12:30-13:30	MICROBIOLOGÍA AULA GT	MICROBIOLOGÍA AULA GT	MICROBIOLOGÍA AULA GT	FÍSICA LAB 1	GENÉTICA LAB 3
13:30-14:00	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA TEORÍA	FÍSICA AULA GT		FÍSICA LAB 3
14:00-14:30					GENÉTICA LAB 1
16:00-19:00	MICRO LAB 3	MICRO LAB 3	MICRO LAB 3	MICRO LAB 3	MICRO LAB 3



SEMANA 13	L 30 ABRIL	M 1 mayo	X 2 mayo	J 3 mayo	V 4 mayo				
09:00-09:30	FIESTA DE LA PRIMAVERA	FIESTA DEL TRABAJADOR							
09:30-10:30			GENÉTICA TEORÍA		MICROBIOLOGÍA AULA GT		FÍSICA TEORÍA		
10:30-11:30			MICROBIOLOGÍA AULA GT		GENÉTICA TEORÍA		FÍSICA AULA GT		
11:30-12:00									
12:00-13:30					GENÉTICA LAB 2	FVEG LAB 3	FVEG LAB 2	FVEG LAB 1	FÍSICA LAB 2
13:30-14:30									
16:00-17:00							FÍSICA LAB 4		
17:00-18:30									

SEMANA 14	L 7 mayo	M 8 mayo	X 9 mayo	J 10 mayo	V 11 mayo		
09:30-10:30	BOTÁNICA TEORÍA GT	FISIOLOGÍA VEGETAL TEORÍA	MICROBIOLOGÍA AULA GT	MICROBIOLOGÍA AULA GT	BOTÁNICA SALIDA DE CAMPO GT		
10:30-11:30		MICROBIOLOGÍA AULA GT	FÍSICA AULA GT	GENÉTICA TEORÍA			
11:30-12:00							
12:00-13:30	GENÉTICA LAB 1	BOTÁNICA LAB 2	GENÉTICA LAB 2	BOTÁNICA LAB 1	FÍSICA LAB 2	FVEG LAB 1	
13:30-14:30							
16:00-17:00	FVEG LAB 3	MICRO LAB 1	FÍSICA LAB 4	MICRO LAB 1	FÍSICA LAB 3	GENÉTICA LAB 3	
17:00-18:30							MICRO LAB 1
18:30-19:00							

**EXÁMENES ORDINARIOS SEGUNDO SEMESTRE: DEL 1 DE JUNIO AL 22 DE JUNIO DE 2018**

SEMANA 15	L 14 mayo	M 15 mayo	X 16 mayo	J 17 mayo	V 18 mayo		
09:30-10:30	BOTÁNICA TEORÍA GT	FÍSICA AULA GT	FÍSICA AULA GT	FÍSICA AULA GT	BOTÁNICA SALIDA DE CAMPO GT		
10:30-11:30		MICROBIOLOGÍA AULA GT	MICROBIOLOGÍA AULA GT	FISIOLOGÍA VEGETAL AULA GT			
11:30-12:00							
12:00-13:30	GENÉTICA INF 2	BOTÁNICA LAB 3	GENÉTICA INF 3	BOTÁNICA LAB 2	FÍSICA LAB 3	FVEG LAB 2	FÍSICA LAB 1
13:30-14:30							
16:00-17:30							
17:30-18:30	MICRO LAB 2	FÍSICA LAB 4	MICRO LAB 2	FÍSICA LAB 1	MICRO LAB 2	FVEG LAB 1	
18:30-19:00							MICRO LAB 2

SEMANA 16	L 21 mayo	M 22 mayo	X 23 mayo	J 24 mayo	V 25 mayo
09:30-10:30	<b>BOTÁNICA</b> <b>TUTORIAS GT</b>	<b>FISIOLOGÍA</b> <b>VEGETAL</b> <b>SEMINARIOS GT</b>	<b>FÍSICA</b> <b>AULA GT</b>	<b>GENÉTICA</b> <b>TUTORIAS GT</b>	<b>FÍSICA</b> <b>SEMINARIOS GT</b>
10:30-11:30	<b>MICROBIOLOGÍA</b> <b>AULA GT</b>		<b>MICROBIOLOGÍA</b> <b>AULA GT</b>		
11:30-12:00					
12:00-13:30	<b>FÍSICA</b> <b>AULA GT</b>	<b>MICROBIOLOGÍA</b> <b>AULA GT</b>	<b>GENÉTICA</b> <b>AULA GT</b>	<b>FÍSICA LAB 2</b>	<b>FÍSICA</b> <b>LAB 1</b>
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-18:30		<b>FÍSICA LAB 4</b>	<b>FÍSICA</b> <b>LAB 3</b>		

SEMANA 17	L 28 mayo	M 29 mayo	X 30 mayo	J 31 mayo	V 1 JUNIO
09:00-10:00	<b>GENÉTICA</b> <b>SEMINARIOS GT</b>	<b>FISIOLOGÍA</b> <b>VEGETAL</b> <b>TUTORIAS GT</b>			
10:00-11:00			<b>NO LECTIVO</b>	<b>NO LECTIVO</b>	<b>NO LECTIVO</b>
11:00-11:30					
11:30-12:30	<b>BOTÁNICA</b> <b>TUTORIAS GT</b>	<b>FÍSICA</b> <b>TUTORIAS GT</b>			
12:30-13:30	<b>MICROBIOLOGÍA</b> <b>SEMINARIOS</b>				
13:30-14:30					

**ENTREGA ACTAS: HASTA EL 9 DE JULIO DE 2018**

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE  
DEL 1 AL 14 DE SEPTIEMBRE DE 2018  
ENTREGA ACTAS: HASTA EL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2018**