

## GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

### 2º CURSO 2017-2018

SEMEST.	Asignaturas	Tareas dirigidas		Tareas compartidas		
		Teoría	Prácticas	Exámenes	Seminarios compartidos	Tutorías
1	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA	3	3		4	4
1	ESTADÍSTICA	3	3		4	4
1	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL	3	3		4	4
1	ECOLOGÍA	3	3		4	4
1	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	3	3		4	4
2	EDAFOLOGÍA	3	3		4	4
2	CONTAMINACIÓN FÍSICA	3	3		4	4
2	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	3	3		4	4
2	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	3	3		4	4
2	GEODINÁMICA	3	3		4	4

### 1º SEMESTRE: DEL 18 DE SEPTIEMBRE DEL 2016 AL 12 DE ENERO DEL 2018

SEMANA 1	L 18 septiembre	M 19 septiembre	X 20 septiembre	J 21 septiembre	V 22 septiembre
09:00-09:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GT
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT	ESTADÍSTICA AULA GT	
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	
13:00-13:30					
13:30-14:30					
16:00-17:00		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL SEMINARIO GT			

SEMANA 2	L 25 septiembre	M 26 septiembre	X 27 septiembre	J 28 septiembre	V 29 septiembre	
09:00-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	Inauguración Oficial Curso	ESTADÍSTICA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFORM G1	
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA			FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA AULA GT
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA			MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
13:00-13:30						
13:30-14:30						

SEMANA 3	L 2 octubre	M 3 octubre	X 4 octubre	J 5 octubre	V 6 octubre
09:00-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFORM G2	ESTADÍSTICA TEORÍA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT		
13:00-13:30					FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2
13:30-14:30					

SEMANA 4	L 9 octubre	M 10 octubre	X 11 octubre	J 12 octubre	V 13 octubre	
09:00-09:30	Comunidad Valenciana	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	Día de la Hispanidad	ESTADÍSTICA TEORÍA	
09:30-10:30						
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00		ECOLOGÍA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT			BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
12:00-12:30						
12:30-13:00			BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA		MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						

SEMANA 5	L 16 octubre	M 17 octubre	X 18 octubre	J 19 octubre	V 20 octubre				
09:00-09:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	Día de la Fiesta de la Bienvenida				
09:30-10:30									
10:30-11:00									
11:00-11:30									
11:30-12:30						ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INF G1
12:30-13:00						MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INF G2
13:00-13:30									
13:30-14:00									
14:00-14:30									
16:00-20:00			FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFORM G3						

SEMANA 6	L 23 octubre	M 24 octubre	X 25 octubre	J 26 octubre	V 27 octubre			
09:00-09:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	ECOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GT			
09:30-10:00								
10:00-10:30								
10:30-11:00								
11:00-11:30								
11:30-12:00	ECOLOGÍA TEORÍA					ESTADÍSTICA AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2
12:00-12:30								
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA					BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1
13:00-13:30								
13:30-14:00								
14:00-14:30								

SEMANA 7	L 30 octubre	M 31 octubre	X 1 noviembre	J 2 noviembre	V 3 noviembre	
09:00-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA INFORM GT	Día de todos los Santos	ESTADÍSTICA INFORM GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G1	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT		
12:30-13:30		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA		MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT		
13:30-14:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA					

SEMANA 8	L 6 noviembre	M 7 noviembre	X 8 noviembre	J 9 noviembre	V 10 noviembre	
09:00-09:30					BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G2	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1
09:30-10:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT		
10:30-11:00						
11:00-11:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT		
12:00-12:30						
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT			
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
14:30-15:00						

**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	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	IX JORNADA SAN ALBERTO MAGNO  AULA MAGNA	ESTADÍSTICA AULA GT	ECOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GT
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA		MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA			
13:00-13:30					
13:30-14:30				BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	
14:30-15:00					
16:00-19:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFORM G3				

SEMANA 10	L 20 noviembre	M 21 noviembre	X 22 noviembre	J 23 noviembre	V 24 noviembre
09:00-09:30					
09:30-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA INFORM GT	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1
12:00-12:30					
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT		
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-17:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G3	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL SEMINARIO G		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL CAMPO G1	
17:00-21:00					

SEMANA 11	L 27 noviembre	M 28 noviembre	X 29 noviembre	J 30 noviembre	V 1 diciembre
09:00-09:30					
09:30-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA INFORM GT	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT
12:00-12:30				FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1	
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT		
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-19:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G3			BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL CAMPO G2	
19:00-20:00					

SEMANA 12	L 4 diciembre	M 5 diciembre	X 6 diciembre	J 7 diciembre	V 8 diciembre
09:00-09:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA INFORM GT	DÍA DE LA CONSTITUCIÓN ESPAÑOLA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT	FESTIVIDAD INMACULADA CONCEPCIÓN
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA			
12:30-13:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA			
13:30-14:30					
16:00-17:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G3	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TUTORIAS GT			
17:00-20:00					

SEMANA 13	L 11 diciembre	M 12 diciembre	X 13 diciembre	J 14 diciembre	V 15 diciembre
09:00-09:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA GT
09:30-10:00					ESTADÍSTICA AULA GT
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD SEMINARIOS	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
12:00-12:30					
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 14	L 18 diciembre	M 19 diciembre	X 20 diciembre	J 21 diciembre	V 22 diciembre
09:00-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	ECOLOGÍA SEMINARIOS GT	ESTADÍSTICA INFORM GT	ESTADÍSTICA INFORM GT	ESTADÍSTICA SEMINARIOS GT
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD SEMINARIOS	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	
13:00-13:30					
13:30-14:30					

## NAVIDAD

SEMANA 15	L 8 enero	M 9 enero	X 10 enero	J 11 enero	V 12 enero
09:00-10:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA GT	ECOLOGÍA TUTORÍAS GT	ESTADÍSTICA TUTORÍAS GT	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TUTORÍAS	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TUTORÍAS
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA SEMINARIOS	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TUTORÍAS GT
12:30-13:00					BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
12:30-13:30					
13:30-14:30	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT				

**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	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA
10:00-11:00			METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA
11:00-11:30					
11:30-12:30			TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA
12:30-13:30			EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA
13:30-14:00			GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA 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	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA
10:00-11:00	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA
11:00-11:30					
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA
13:30-14:00	SEMINARIOS	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA
14:00-14:30	TUTORÍAS				

SEMANA 3	L 19 febrero	M 20 febrero	X 21 febrero	J 22 febrero	V 23 febrero
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA GT
10:00-11:00	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		
11:00-11:30					
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO GT	
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:30-14:00	SEMINARIOS	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		
14:00-14:30	TUTORÍAS				

SEMANA 4	L 26 febrero	M 27 febrero	X 28 marzo	J 1 marzo	V 2 marzo
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA GT
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		
11:00-11:30					
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO GT	
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:30-14:00	SEMINARIOS TUTORÍAS	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		
14:00-14:30					

SEMANA 5	L 5 marzo	M 6 marzo	X 7 marzo	J 8 marzo	V 9 marzo
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	EDAFOLOGÍA LABORATORIO G1	EDAFO LOGÍA LABORA TORIO G1	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA GT
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			
11:00-11:30					
11:30-12:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA			
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA			
13:30-14:00	SEMINARIOS TUTORÍAS	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA GT			
14:00-14:30					

SEMANA 6	L 12 marzo	M 13 marzo	X 14 marzo	J 15 marzo	V 16 marzo
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA LABORATORIO GT	EDAFOLOGÍA LABORATORIO G2	EDAFO LOGÍA LABORA TORIO G2
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			
11:00-11:30					
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA			
13:30-14:00		GEODINÁMICA TEORÍA			
14:00-14:30	SEMINARIOS TUTORÍAS				

SEMANA 7	L 19 marzo	M 20 marzo	X 21 marzo	J 22 marzo	V 23 marzo
09:00-10:00	San José	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL GEODINÁMICA CAMPO	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA CAMPO
10:00-11:00		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			
11:00-11:30					
11:30-12:30		TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL GEODINÁMICA CAMPO	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA CAMPO
12:30-13:30		EDAFOLOGÍA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA GT		
13:30-14:00		GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		
14:00-14:30					

SEMANA 8	L 26 marzo	M 27 marzo	X 28 marzo	J 29 marzo	V 30 marzo
09:00-09:30	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA SEMINARIOS	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA SEMINARIOS	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL GEODINÁMICA SEMINARIOS	SEMANA SANTA	SEMANA SANTA
09:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:00					
12:00-13:30					
13:30-14:30					

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
09:00-10:00	Fiesta Local Elche	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	GEODINÁMICA CAMPO GT
10:00-11:00		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			
11:00-11:30					
11:30-12:30		TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	GEODINÁMICA AULA GT	
12:30-13:30		EDAFOLOGÍA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA GT		
13:30-14:00		GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA GT	
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	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO GT	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO GT	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO GT	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO GT
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA GT				
11:00-11:30					
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA				
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA				
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 12	L 23 abril	M 24 abril	X 25 abril	J 26 abril	V 27 abril
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	GEODINÁMICA AULA GT	GEODINÁMICA AULA GT	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA GT		GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA GT
11:00-11:30					
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G2	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA			EDAFOLOGÍA TEORÍA
13:30-14:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA GT	GEODINÁMICA TEORÍA			GEODINÁMICA TEORÍA
14:00-14:30					

SEMANA 13	L 30 ABRIL	M 1 mayo	X 2 mayo	J 3 mayo	V 4 mayo
09:00-10:00	FIESTA DE LA PRIMAVERA	FIESTA DEL TRABAJADOR	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	EDAFOLOGÍA CAMPO GT
10:00-11:00			METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		
11:00-11:30					
11:30-12:30			TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	
12:30-13:30			EDAFOLOGÍA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA GT	
13:30-14:00			GEODINÁMICA TEORÍA		
14:00-14:30					

SEMANA 14	L 7 mayo	M 8 mayo	X 9 mayo	J 10 mayo	V 11 mayo	
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA CAMPO G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	GEODINÁMICA AULA GT	GEODINÁMICA AULA GT	
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	
11:00-11:30						
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G2	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA			EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:30-14:00				GEODINÁMICA TEORÍA		
14:00-14:30						

## 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	
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA CAMPO G2	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA GT	EDAFOLOGÍA INFORM GT	GEODINÁMICA CAMPO GT	
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA					
11:00-11:30						
11:30-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA		GEODINÁMICA AULA GT
12:30-13:30	EDAFOLOGÍA TEORÍA			GEODINÁMICA AULA GT		GEODINÁMICA TEORÍA
13:30-14:00				GEODINÁMICA TEORÍA		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA GT
14:00-14:30						

SEMANA 16	L 21 mayo	M 22 mayo	X 23 mayo	J 24 mayo	V 25 mayo
09:00-10:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL INFORMATICA GT	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA GT
10:00-11:00		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA GT
11:00-11:30					
11:30-12:30		GEODINÁMICA AULA GT	GEODINÁMICA AULA GT	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G2
12:30-13:30		GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		
13:30-14:00			CONTAMINACIÓN FÍSICA TUTORÍAS	CONTAMINACIÓN FÍSICA TUTORÍAS	
14:00-14:30					

SEMANA 17	L 28 mayo	M 29 mayo	X 30 mayo	J 31 mayo	V 1 JUNIO
09:00-10:00	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA SEMINARIOS	NO LECTIVO	NO LECTIVO	NO LECTIVO
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA				
11:00-11:30					
11:30-12:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G2			
12:30-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-18:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TUTORÍAS	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL SEMINARIOS			

**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**