

**Grado en CIENCIAS AMBIENTALES V11**

**CURSO 2019-2020 2º CURSO**

SEMEST.	Asignaturas	GRUPOS Prácticas	Seminarios	Tutorías
1	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA	2	4	4
1	ESTADÍSTICA	1	4	4
1	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL	2	4	4
1	ECOLOGÍA	1	4	4
1	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD	1	4	4
2	EDAFOLOGÍA	2	4	4
2	CONTAMINACIÓN FÍSICA	2	4	4
2	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	1	4	4
2	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA	2	4	4
2	GEODINÁMICA	1	4	4

**1º SEMESTRE: DEL 16 DE SEPTIEMBRE DE 2019 AL 10 DE ENERO DE 2020**

SEMANA 1	L 16 septiembre	M 17 septiembre	X 18 septiembre	J 19 septiembre	V 20 septiembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TUTORÍAS	ECOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GT
09:30-10:00				ESTADÍSTICA AULA	
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	
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 2	L 23 septiembre	M 24 septiembre	X 25 septiembre	J 26 septiembre	V 27 septiembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA AULA	ECOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GT
09:30-10:00				ESTADÍSTICA AULA	
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	
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 3	L 30 septiembre	M 1 octubre	X 2 octubre	J 3 octubre	V 4 octubre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA AULA INFORM	Inauguración Oficial Curso	ESTADÍSTICA INFORM GT
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA
11:30-12:00					
12:00-12:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 4	L 7 octubre	M 8 octubre	X 9 octubre	J 10 octubre	V 11 octubre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	Día de la Comunidad Valenciana	ESTADÍSTICA AULA INFORM	ESTADÍSTICA AULA INFORM
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA
11:30-12:00					
12:00-12:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA		MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 5	L 14 octubre	M 15 octubre	X 16 octubre	J 17 octubre	V 18 octubre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFOR G2	ECOLOGÍA INFORM	ESTADÍSTICA INFORM GT	Día de la Fiesta de la Bienvenida
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	
11:30-12:00					
12:00-12:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-18:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFOR G1				

SEMANA 6	L 21 octubre	M 22 octubre	X 23 octubre	J 24 octubre	V 25 octubre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ECOLOGÍA INFORM	ESTADÍSTICA INFORM GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFOR G2
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G1
11:30-12:00					
12:00-12:30	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFOR G1
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 7	L 28 octubre	M 29 octubre	X 30 octubre	J 31 octubre	V 1 noviembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFOR G1	ECOLOGÍA INFORM	ESTADÍSTICA INFORM GT	Festividad Todos los Santos
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	
12:00-12:30				BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA GT	
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA				
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-18:30	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA INFOR G2				

SEMANA 8	L 4 noviembre	M 5 noviembre	X 6 noviembre	J 7 noviembre	V 8 noviembre	
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA INFORM GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2	
09:30-10:00						
10:00-11:00				BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G1		
11:00-11:30						
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1
12:00-12:30		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G2		
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA					
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
16:00-20:00				BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL CAMPO G1		

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DICIEMBRE:  
DEL 11 DE NOVIEMBRE AL 13 DE DICIEMBRE DE 2019  
ENTREGA ACTAS: HASTA EL 20 DE DICIEMBRE DE 2019**

SEMANA 9	L 11 noviembre	M 12 noviembre	X 13 noviembre	J 14 noviembre	V 15 noviembre		
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	SAN ALBERTO MAGNO	ESTADÍSTICA AULA INFORM	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2		
09:30-10:00							
10:00-10:30						BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G1	
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA G			
12:00-12:30		BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA				BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL LAB G2	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1
12:30-13:00	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA						
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
16:00-20:00				BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL CAMPO G2			

SEMANA 10	L 18 noviembre	M 19 noviembre	X 20 noviembre	J 21 noviembre	V 22 noviembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1	ESTADÍSTICA TEORÍA	ECOLOGÍA SALIDA DE CAMPO GT
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	
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	TUTORÍAS	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
16:00-18:30		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2			

SEMANA 11	L 25 noviembre	M 26 noviembre	X 27 noviembre	J 28 noviembre	V 29 noviembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TUTORÍAS	ESTADÍSTICA INFORM GT	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G2
09:30-10:00					
10:00-11:00			ESTADÍSTICA AULA		
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA		FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	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	TUTORÍAS	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 12	L 2 diciembre	M 3 diciembre	X 4 diciembre	J 5 diciembre	V 6 diciembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TUTORÍAS	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA LAB G1	Festividad de la Constitución Española
09:30-10:00					
10:00-11:00			ESTADÍSTICA AULA		
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA		
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 G2	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 13	L 9 diciembre	M 10 diciembre	X 11 diciembre	J 12 diciembre	V 13 diciembre
09:00-09:30	ECOLOGÍA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ESTADÍSTICA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA	ECOLOGÍA TEORÍA
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA AULA	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TEORÍA	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	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA G	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 14	L 16 diciembre	M 17 diciembre	X 18 diciembre	J 19 diciembre	V 20 diciembre
09:00-09:30					
09:30-10:00	<b>ECOLOGÍA INFORM</b>	<b>ESTADÍSTICA TEORÍA</b>	<b>ESTADÍSTICA AULA INFORM</b>	<b>ECOLOGÍA TUTORÍA</b>	<b>MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TUTORÍAS</b>
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TUTORÍA</b>	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA TUTORÍA</b>	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA SEMINARIO</b>	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA SEMINARIO</b>	<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA G</b>
12:00-12:30					
12:30-13:00		<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TEORÍA</b>		<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL AULA G</b>	
13:00-13:30	<b>MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA</b>		<b>MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT</b>		
13:30-14:00					<i>TUTORÍAS</i>
14:00-14:30					

SEMANA	L 23 diciembre	M 24 diciembre	X 25 diciembre	J 26 diciembre	V 27 diciembre	S 28
09:00-09:30	<b>NAVIDAD</b>					
09:30-10:00						
10:00-11:00						
11:30-12:00						

SEMANA	L 30 diciembre	M 31 diciembre	X 1 enero	X 2 enero	V 3 enero	S 4
09:00-09:30	<b>NAVIDAD</b>					
09:30-10:00						
10:00-11:00						
11:30-12:00						

SEMANA 15	L 6 enero	M 7 enero	X 8 enero	J 9 enero	V 10 enero	
09:00-09:30	<b>DÍA DE REYES</b>		<i>TUTORÍAS</i>	<b>ESTADÍSTICA SEMINARIOS</b>	<i>TUTORÍAS</i>	
09:30-10:00		<b>ESTADÍSTICA TUTORÍA</b>			<b>MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD SEMINARIOS</b>	
10:00-10:30						
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00				<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL TUTORÍAS</b>	<b>MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD AULA GT</b>	<i>TUTORÍAS</i>
12:00-12:30			<b>MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD TEORÍA</b>			<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL SEMINARIOS</b>
12:30-13:00						
13:00-13:30				<i>TUTORÍAS</i>	<i>TUTORÍAS</i>	
13:30-14:00			<i>TUTORÍAS</i>			
14:00-14:30						

**EXÁMENES ORDINARIOS 1º SEMESTRE: 15 ENERO AL 4 FEBRERO**

**ENTREGA ACTAS: HASTA EL 19 DE FEBRERO DE 2020**

SEMANA 1	L 3 febrero	M 4 febrero	X 5 febrero	J 6 febrero	V 7 febrero		
09:00-09:30	<i>NO LECTIVO</i>	<i>NO LECTIVO</i>	<i>NO LECTIVO</i>	<b>CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA</b>	<b>CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA</b>		
09:30-10:00				<b>METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA</b>	<b>METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA</b>		
10:00-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00						<b>GEODINÁMICA TEORÍA</b>	<b>GEODINÁMICA TEORÍA</b>
12:00-12:30							
12:30-13:00						<b>EDAFOLOGÍA TEORÍA</b>	<b>EDAFOLOGÍA TEORÍA</b>
13:00-13:30							
13:30-14:00						<b>TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA</b>	<b>TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA</b>
14:00-14:30							

SEMANA 2	L 10 febrero	M 11 febrero	X 12 febrero	J 13 febrero	V 14 febrero
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA				
09:30-10:00					
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA				
11:00-11:30					
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA				
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA				
13:00-13:30					
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA				
14:00-14:30					

SEMANA 3	L 17 febrero	M 18 febrero	X 19 febrero	J 20 febrero	V 21 febrero
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA		
09:30-10:00					
10:00-10:30	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA
10:30-11:00					
11:00-11:30				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA 2	
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:00-13:30					
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA		TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO
14:00-14:30					
16:00-21:00				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA 1	

SEMANA 4	L 24 febrero	M 25 febrero	X 26 febrero	J 27 febrero	V 28 febrero
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA			
09:30-10:00			CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA		
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			GEODINÁMICA TEORÍA
11:00-11:30				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA 1	
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO		GEODINÁMICA AULA
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA			
13:00-13:30					
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			TUTORÍAS
14:00-14:30					
16:00-21:00				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA 2	

SEMANA 5	L 2 marzo	M 3 marzo	X 4 marzo	J 5 marzo	V 6 marzo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA			
09:30-10:00			CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA		
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA LABORATORIO 1
11:00-11:30				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA 2	
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA		
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA			
13:00-13:30			TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA		
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			
14:00-14:30					
16:00-21:00				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA INFORMÁTICA 1	

SEMANA 6	L 9 marzo	M 10 marzo	X 11 marzo	J 12 marzo	V 13 marzo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA		
09:30-10:00					CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		
11:00-11:30				GEODINÁMICA CAMPO GT	
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		GEODINÁMICA AULA
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:00-13:30					
13:30-14:00					TUTORÍAS
14:00-14:30					
16:00-21:00		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA LABORATORIO 2			

SEMANA 7	L 16 marzo	M 17 marzo	X 18 marzo	J 19 marzo	V 20 marzo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA			
09:30-10:00			CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA		
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			
11:00-11:30				FESTIVIDAD SAN JOSÉ	FIESTA DE LA PRIMAVERA
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA		
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					

SEMANA 8	L 23 marzo	M 24 marzo	X 25 marzo	J 26 marzo	V 27 marzo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA		CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	
09:30-10:00			CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA		
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA
11:00-11:30					
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA	GEODINÁMICA AULA	GEODINÁMICA AULA
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA		
13:00-13:30				TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA		
14:00-14:30					

SEMANA 9	L 30 marzo	M 31 marzo	X 1 ABRIL	J 2 abril	V 3 abril
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA			
09:30-10:00			CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA		
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA			
11:00-11:30				CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL GEODINÁMICA CAMPO	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA CAMPO
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA		
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA			
13:00-13:30			TUTORÍAS		
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			
14:00-14:30					

SEMANA 10	L 6 abril	M 7 abril	X 8 ABRIL	J 9 abril	V 10 abril
09:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-12:30	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA SEMINARIOS	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL EDAFOLOGÍA SEMINARIOS	CAMPAMENTO GEOAMBIENTAL GEODINÁMICA SEMINARIOS	JUEVES SANTO	VIERNES SANTO
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:30					

SEMANA 11	L 20 ABRIL	M 21 abril	X 22 abril	J 23 abril	V 24 abril
09:00-09:30	FESTIVO ELCHE	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA		GEODINÁMICA CAMPO GT
09:30-10:00					
10:00-11:00		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA	
11:00-11:30					
11:30-12:00		GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA	
12:00-12:30					
12:30-13:00		EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA SEMINARIOS	EDAFOLOGÍA SEMINARIOS	
13:00-13:30					
13:30-14:00		TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA		TUTORÍAS	
14:00-14:30					

SEMANA 12	L 27 ABRIL	M 28 abril	X 29 abril	J 30 abril	V 1 mayo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA			FIESTA DEL TRABAJADOR
09:30-10:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	GEODINÁMICA AULA	
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA	GEODINÁMICA TEORÍA			
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA	EDAFOLOGÍA TEORÍA	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G2	
13:00-13:30					
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA			
14:00-14:30					

SEMANA 13	L 4 mayo	M 5 mayo	X 6 mayo	J 7 mayo	V 8 mayo	
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA				EDAFOLOGÍA CAMPO GT	
09:30-10:00						
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA CAMPO G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1	EDAFOLOGÍA LABORATORIO G2		CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G1
11:00-11:30						
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA					
12:00-12:30						
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA			EDAFOLOGÍA LABORATORIO G2		
13:00-13:30						
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA					
14:00-14:30						

SEMANA 14	L 11 mayo	M 12 mayo	X 13 mayo	J 14 mayo	V 15 mayo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA				CONTAMINACIÓN FÍSICA AULA
09:30-10:00					
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA CAMPO G2	EDAFOLOGÍA LABORATORIO G1	CONTAMINACIÓN FÍSICA LAB G2	EDAFOLOGÍA LABORATORIO G1
11:00-11:30					
11:30-12:00	GEODINÁMICA TEORÍA				GEODINÁMICA AULA
12:00-12:30					
12:30-13:00	EDAFOLOGÍA TEORÍA				METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TEORÍA
13:00-13:30					
13:30-14:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL TEORÍA				
14:00-14:30					

SEMANA 15	L 18 mayo	M 19 mayo	X 20 mayo	J 21 mayo	V 22 mayo
09:00-09:30	CONTAMINACIÓN FÍSICA TEORÍA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO	GEODINÁMICA CAMPO GT
09:30-10:00					
10:00-11:00	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA AULA				
11:00-11:30					
11:30-12:00	GEODINÁMICA AULA				
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL SEMINARIOS				
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
16:00-19:00	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL LABORATORIO	EDAFOLOGÍA INFORM G2	EDAFOLOGÍA INFORM G1		
19:00-21:30					

SEMANA 16	L 25 mayo	M 26 mayo	X 27 mayo	J 28 mayo	V 29 mayo
09:00-09:30					
09:30-10:00	GEODINÁMICA TUTORÍAS	CONTAMINACIÓN FÍSICA TUTORÍAS	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA SEMINARIOS	GEODINÁMICA SEMINARIOS	CONTAMINACIÓN FÍSICA SEMINARIOS
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL INFOR	EDAFOLOGÍA TUTORIAS		METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA TUTORIAS	TUTORÍAS
12:30-13:00			TUTORÍAS		
13:00-13:30					
13:30-14:00	TUTORÍAS	TUTORÍAS	TUTORÍAS	TUTORÍAS	TUTORÍAS
14:00-14:30					

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE SEPTIEMBRE  
DEL 1 AL 12 DE SEPTIEMBRE DE 2020  
ENTREGA ACTAS: HASTA EL 18 DE SEPTIEMBRE DE 2020**