

**ADVERTENCIA: Si bien las fechas de examen son definitivas, podrían sufrir algún cambio por causas sobrevenidas.**

SEMEST	Asignaturas 1º CURSO	SEMEST	Asignaturas 2º CURSO
1	Química	1	Fisiología Animal y Humana 6 (3+3)
1	Bioquímica	1	Estadística 6(3+3)
1	Matemáticas	1	Bases de la Ingeniería Ambiental 6(3+3)
1	Zoología	1	Ecología 6(3+3)
1	MEDIO FÍSICO	1	Medio Ambiente y Sociedad 6(3+3)
		1	
2	Física	2	Edafología 6(3+3)
2	Microbiología	2	Contaminación Física 6(3+3)
2	Genética	2	Toxicología Ambiental 6(3+3)
2	Fisiología Vegetal	2	Meteorología y Climatología 6(3+3)
2	BOTÁNICA	2	Geodinámica 6(3+3)
SEMEST.	Asignaturas 3º CURSO		
1	Contaminación atmosférica 4,5 (3+1,5)		
1	Degradación y recuperación de suelos 4,5 (3+1,5)		
1	Gestión y Eficiencia Energética 4,5 (3+1,5)		
1	Hidrogeología 4,5 (3+1,5)		
1	Restauración de la Cubierta Vegetal 6 (3+3)		
1	Sistemas de Información Geográfica y Teledetección Ambiental 6 (3+3)		
2	Ecología Aplicada 4,5 (3+1,5)		
2	Contaminación Química 4,5 (3+1,5)		
2	Economía y Política Ambiental 4,5 (3+1,5)		
2	Gestión de aguas continentales 4,5 (3+1,5)		
2	Gestión de la Biodiversidad y del Medio Natural 6 (3+3)		
2	Ordenación del Territorio y Medio Ambiente 6 (3+3)		
SEMEST.	Asignaturas 4º CURSO		
1	EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL 7,5 (4+3,5)		
1	EDUCACIÓN AMBIENTAL 6(3+3)		
1	INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL 6(3+3)		
1	GESTIÓN DE PROYECTOS 4,5 (2,25+2,25)		
1	GESTIÓN AMBIENTAL 6(3+3)		
2	BIOINDICADORES VEGETALES 6(3+3)		
2	CALIDAD Y SEGURIDAD DE AGUAS 6(3+3)		
2	ENFERMEDADES Y PLAGAS VEGETALES 6(3+3)		
2	DINAMICA EXTERNA DEL MEDIO FÍSICO 6(3+3)		
2	PROBLEMÁTICA AMBIENTAL DE LOS INCENDIOS FORESTALES 6(3+3)		
2	MÉTODOS Y MODELOS EN ECOLOGÍA 6(3+3)		
2	BASES ECOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE 6(3+3)		
2	<del>MÉTODOS ANALÍTICOS AMBIENTALES 6(3+3)</del>		

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA AÑOS ANTERIORES: DEL 1 OCTUBRE AL 31 OCTUBRE 2025**  
**ENTREGA ACTAS: HASTA EL 10 DE NOVIEMBRE DE 2025**

SEMANA			M 1 octubre	J 2 octubre	V 3 octubre	
09:00-09:30			BIOQUÍMICA 1º CCAA	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL 2º CCAA	QUÍMICA 1º CCAA	
09:30-10:00						
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00				GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD Y MN 3º CCAA		ENFERMEDADES Y PLAGAS VEGETALES 4º CCAA
12:00-13:00						
13:00-14:00						
14:00-14:30						
SEMANA	L 6 octubre	M 6 octubre	X 8 octubre	J 9 octubre	V 10 octubre	
09:00-09:30	EDUCACIÓN AMBIENTAL 4º CCAA	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA 2º CCAA	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS 3º CCAA	COMUNIDAD AUTONOMA VALENCIANA	INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º CCAA	
09:30-10:00						
10:00-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00	MICROBIOLOGÍA 1º CCAA	PROBLEMÁTICA AMBIENTAL DE LOS INCENDIOS FORESTALES 4º CCAA	GENÉTICA 1º CCAA			
12:00-14:00						
14:00-14:30						
15:30-16:00	CONTAMINACIÓN QUÍMICA 3º CCAA					
16:00-18:30						

SEMANA	L 13 octubre	M 14 octubre	X 15 octubre	J 16 octubre	V 17 octubre
09:00-09:30	FÍSICA 1º CCAA	GESTIÓN AMBIENTAL 4º CCAA	FISIOLOGÍA VEGETAL 1º CCAA	OTMA 3º CCAA	BOTÁNICA 1º CCAA
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	BASES ECOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE 4º CCAA	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA 3º CCAA	ESTADÍSTICA 2º CCAA	CALIDAD Y SEGURIDAD DE AGUAS 4º CCAA	MÉTODOS Y MODELOS EN ECOLOGÍA 4º CCAA
12:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	ECOLOGÍA 2º CCAA				
16:00-18:30					
18:30-19:30					

SEMANA	L 20 octubre	M 21 octubre	X 22 Octubre	J 23 octubre	V 24 octubre
09:00-09:30	<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA 2º CCAA</b>		<b>DINÁMICA EXTERNA DEL MEDIO FÍSICO 4º CCAA</b>	<b>RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL 3º CCAA</b>	<b>CONTAMINACIÓN FÍSICA 2º CCAA</b>
09:30-10:00		<b>GESTIÓN AGUAS CONTINENTALES 3º CCAA</b>			
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	<b>BIOINDICADORES VEGETALES 4º CCAA</b>				
12:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA 3º CCAA</b>	<b>MEDIO FÍSICO 1º CCAA</b>	<b>EDAFOLOGÍA 2º CCAA</b>		
16:00-18:30					
18:30-19:30					

SEMANA	L 27 octubre	M 28 octubre	X 29 Octubre	J 30 octubre	V 31 octubre
09:00-09:30	<b>GEODINÁMICA 2º CCAA</b>		<b>EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL 4º CCAA</b>	<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL 2º CCAA</b>	<b>MATEMÁTICAS 1º CCAA</b>
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	<b>GESTIÓN DE PROYECTOS 4º CCAA</b>	<b>SITGEL 3º CCAA</b>			<b>HIDROGEOLOGÍA 3º CCAA</b>
12:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>ECOLOGÍA APLICADA 3º CCAA</b>	<b>ZOOLOGÍA 1º CCAA</b>	<b>ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL 3º CCAA</b>		
16:00-18:30					
18:30-19:30					

**EXÁMENES ORDINARIOS 1º SEMESTRE: DEL 7 AL 20 DE ENERO DE 2026**  
**ENTREGA ACTAS: 10 DÍAS NATURALES SIGUIENTES A LA FECHA DEL EXAMEN**

SEMANA 19		X 7 enero	J 8 enero	V 9 enero	
09:00-09:30	<b>NO LECTIVO</b>	<b>CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA 3º CCAA</b>	<b>EDUCACIÓN AMBIENTAL 4º CCAA</b>	<b>MEDIO FÍSICO 1º CCAA</b>	
09:30-10:00					
10:00-11:00			<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA 2º CCAA</b>	<b>HIDROGEOLOGÍA 3º CCAA</b>	
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>QUÍMICA 1º CCAA</b>		<b>ECOLOGÍA 2º CCAA</b>		
16:00-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					

SEMANA 20	L 12 enero	M 13 enero	X 14 enero	J 15 enero	V 16 enero
09:00-09:30	<b>GESTIÓN DE PROYECTOS 4º CCAA</b>	<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL 2º CCAA</b>	<b>DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS 3º CCAA MEDIO</b>	<b>BIOQUÍMICA 1º CCAA</b>	<b>ESTADÍSTICA 2º CCAA</b>
09:30-10:00					
10:00-11:00	<b>RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL 3º CCAA</b>		<b>4º CCAA EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>SIGTEL 3º CCAA</b>	<b>GESTIÓN AMBIENTAL 4º CCAA</b>
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>MATEMÁTICAS 1º CCAA</b>		<b>AMBIENTE Y SOCIEDAD 2º CCAA</b>		
16:00-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					

SEMANA 21	L 19 enero	M 20 enero			
09:00-09:30	<b>GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA 3º CCAA</b>	<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º CCAA</b>			
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	<b>ZOOLOGÍA 1º CCAA</b>				
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 1º SEMESTRE: DEL 26 ENERO AL 7 DE FEBRERO DE 2026**  
**ENTREGA ACTAS: HASTA 17 DE FEBRERO DE 2026**

SEMANA 19	26 enero	27 enero	X 28 enero	J 29 enero	V 30 enero
09:00-09:30		<b>EDUCACIÓN AMBIENTAL</b> 4º CCAA	<b>FESTIVIDAD SANTO TOMÁS AQUINO</b>	<b>MEDIO FÍSICO</b> 1º CCAA	<b>GESTIÓN DE PROYECTOS</b> 4º CCAA
09:30-10:00	<b>CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA</b> 3º CCAA				
10:00-11:00					
11:00-11:30		<b>FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA</b> 2º CCAA			
11:30-12:00				<b>HIDROGEOLOGÍA</b> 3º CCAA	<b>RESTAURACIÓN DE LA CUBIERTA VEGETAL</b> 3º CCAA
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>QUÍMICA</b> 1º CCAA			<b>ECOLOGÍA</b> 2º CCAA	<b>MATEMÁTICAS</b> 1º CCAA
16:00-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					

SEMANA 20	L 2 febrero	M 3 febrero	X 4 febrero	J 5 febrero	V 6 febrero	S 7 febrero
09:00-09:30	<b>BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL</b> 2º CCAA	<b>DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS</b> 3º CCAA MEDIO	<b>BIOQUÍMICA</b> 1º CCAA	<b>ESTADÍSTICA</b> 2º CCAA	<b>GESTIÓN Y EFICIENCIA ENERGÉTICA</b> 3º CCAA	
09:30-10:00						
10:00-11:00		<b>4º CCAA</b> <b>EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL</b>	<b>SIGTEL</b> 3º CCAA	<b>GESTIÓN AMBIENTAL</b> 4º CCAA	<b>ZOOLOGÍA</b> 1º CCAA	
11:00-11:30						
11:30-12:00						
12:00-12:30						
12:30-13:00						
13:00-14:00						
14:00-14:30						
15:30-16:00		<b>AMBIENTE Y SOCIEDAD</b> 2º CCAA			<b>INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL</b> 4º CCAA	
16:00-18:00						
18:00-18:30						
18:30-19:00						

**EXÁMENES ORDINARIOS SEGUNDO SEMESTRE: DEL 1 AL 16 DE JUNIO DE 2026**  
**ENTREGA ACTAS: 10 DÍAS NATURALES SIGUIENTES A LA FECHA DEL EXAMEN**

SEMANA 38	L 1 junio	M 2 junio	X 3 junio	J 4 junio	V 5 junio
9:00-10:00	<b>OTMA</b> 3º CCAA	<b>BOTÁNICA</b> 1º CCAA	<b>MÉTODOS Y MODELOS EN ECOLOGÍA</b> 4º CCAA	<b>FÍSICA</b> 1º CCAA	<b>METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA</b> 2º CCAA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	<b>BEDS</b> 4º CCAA	<b>CONTAMINACIÓN FÍSICA</b> 2º CCAA	<b>GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES</b> 3º CCAA	<b>PROBLEMÁTICA AMBIENTAL DE LOS INCENDIOS FORESTALES</b> 4º CCAA	<b>CALIDAD Y SEGURIDAD DE AGUAS</b> 4º CCAA
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
SEMANA 39	L 8 junio	M 9 junio	X 10 junio	J 11 junio	V 12 junio
09:00-09:30	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA</b> 3º CCAA	<b>BIOINDICADORES VEGETALES</b> 4º CCAA	<b>EDAFOLOGÍA</b> 2º CCAA	<b>GENÉTICA</b> 1º CCAA	<b>GEODINÁMICA</b> 2º CCAA
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	<b>MICROBIOLOGÍA</b> 1º CCAA	<b>GESTION DE LA BIODIVERSIDAD Y MN</b> 3º CCAA	<b>DINÁMICA EXTERNA DEL MEDIO FÍSICO</b> 4º CCAA	<b>PLAGAS Y ENFERMEDADES VEGETALES</b> 4º CCAA	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b> 3º CCAA
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
SEMANA 39	L 15 junio	M 16 junio			
09:00-09:30	<b>ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL</b> 3º CCAA	<b>TOXICOLOGÍA AMBIENTAL</b> 2º CCAA			
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	<b>FISIOLOGÍA VEGETAL</b> 1º CCAA				
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					

**CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA 2º SEMESTRE: DEL 29 DE JUNIO AL 11 DE JULIO DE 2026**  
**ENTREGA ACTAS: HASTA EL 20 DE JULIO DE 2026**

SEMANA 38	L 29 junio	M 30 junio	X 3 junio	J 1 julio	V 2 julio
9:00-10:00	<b>OTMA</b> 3º CCAA	<b>BOTÁNICA</b> 1º CCAA	<b>MÉTODOS Y MODELOS EN ECOLOGÍA</b> 4º CCAA	<b>FÍSICA</b> 1º CCAA	<b>METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA</b> 2º CCAA
10:00-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	<b>BEDS</b> 4º CCAA	<b>CONTAMINACIÓN FÍSICA</b> 2º CCAA	<b>GESTIÓN DE AGUAS CONTINENTALES</b> 3º CCAA	<b>PROBLEMÁTICA AMBIENTAL DE LOS INCENDIOS FORESTALES</b> 4º CCAA	<b>CALIDAD Y SEGURIDAD DE AGUAS</b> 4º CCAA
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>FISIOLOGÍA VEGETAL</b> 1º CCAA				
16:00-18:00					
18:00-18:30					
SEMANA 39	L 6 julio	M 7 julio	X 8 julio	J 9 julio	V 10 julio
09:00-09:30	<b>CONTAMINACIÓN QUÍMICA</b> 3º CCAA	<b>BIOINDICADORES VEGETALES</b> 4º CCAA	<b>EDAFOLOGÍA</b> 2º CCAA	<b>GENÉTICA</b> 1º CCAA	<b>GEODINÁMICA</b> 2º CCAA
09:30-10:00					
10:00-11:00					
11:00-11:30					
12:00-12:30	<b>MICROBIOLOGÍA</b> 1º CCAA	<b>GESTION DE LA BIODIVERSIDAD Y MN</b> 3º CCAA	<b>DINÁMICA EXTERNA DEL MEDIO FÍSICO</b> 4º CCAA	<b>PLAGAS Y ENFERMEDADES VEGETALES</b> 4º CCAA	<b>ECOLOGÍA APLICADA</b> 3º CCAA
12:30-13:00					
13:00-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	<b>TOXICOLOGÍA AMBIENTAL</b> 2º CCAA		<b>ECONOMÍA Y POLÍTICA AMBIENTAL</b> 3º CCAA		
16:00-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					