

GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

CURSO 2014-2015

1º CURSO

2º CURSO

SEMEST.	Asignaturas	SEMEST.	Asignaturas
1	Química Q	1	Medio Físico MF 6(3+3)
1	Bioquímica B	1	Estadística EST 6(3+3)
1	Matemáticas M	1	Bases de la Ingeniería Ambiental BIA 6(3+3)
1	Zoología Z	1	Ecología EC 6(3+3)
1	Botánica Bot	1	Medio Ambiente y Sociedad MAS 6(3+3)
2	Física F	2	Edafología ED 6(3+3)
2	Microbiología M	2	Contaminación Física CF 6(3+3)
2	Genética G	2	Toxicología Ambiental TOX 6(3+3)
2	Fisiología Vegetal FV	2	Meteorología y Climatología MC 6(3+3)
2	Fisiología Animal y Humana FAH	2	Geodinámica GEO 6(3+3)

3º CURSO

SEMEST.	Asignaturas
1	Contaminación atmosférica CAT 4,5 (3+1,5)
1	Degradación y recuperación de suelos DRS 4,5 (3+1,5)
1	Gestión y Eficiencia Energética GEE 4,5 (3+1,5)
1	Hidrogeología HI 4,5 (3+1,5)
1	Restauración de la Cubierta Vegetal RCV 6 (3+3)
1	Sistemas de Información Geográfica y Teledetección Ambiental SIG 6 (3+3)
2	Ecología Aplicada EA 4,5 (3+1,5)
2	Contaminación Química CQ 4,5 (3+1,5)
2	Economía y Política Ambiental EPA 4,5 (3+1,5)
2	Gestión de aguas continentales GAC 4,5 (3+1,5)
2	Gestión de la Biodiversidad y del Medio Natural GBMN 6 (3+3)
2	Ordenación del Territorio y Medio Ambiente OT 6 (3+3)

4º CURSO

SEMEST.	Asignaturas
1	EVALUACIÓN IMPACTO AMBIENTAL EIA 7,5 (4+3,5)
1	EDUCACIÓN AMBIENTAL EA 6(3+3)
1	INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA AMBIENTAL ITA 6(3+3)
1	GESTIÓN DE PROYECTOS GP 4,5 (3+1,5)
1	GESTIÓN AMBIENTAL GA 6(3+3)
2	BIOINDICADORES VEGETALES BV 6(3+3)
2	CALIDAD Y SEGURIDAD DE AGUAS CSA 6(3+3)
2	DINÁMICA EXTERNA DEL MEDIO FÍSICO DEMF 6(3+3)
2	PROBLEMÁTICA AMBIENTAL DE LOS INCENDIOS FORESTALES PAIF 6(3+3)
2	MÉTODOS Y MODELOS EN ECOLOGÍA MME 6(3+3)
2	BASES ECOLÓGICAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE BDS 6(3+3)
2	MÉTODOS ANALÍTICOS AMBIENTALES MAA 6(3+3)

LICENCIATURA EN CIENCIAS AMBIENTALES

2º CURSO

3º CURSO

SEMEST.	Asignaturas	SEMEST.	Asignaturas
1	BASES DE LA INGENIERIA AMBIENTAL BIA	ANUAL	ECOLOGÍA EC
1	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA SIG	ANUAL	CONTAMINACIÓN QUÍMICA DEL MA CQ
1	MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD MAS	ANUAL	RESTAURACIÓN CUBIERTA VEGETAL Y REFORESTACIÓN RCV
2	ADMINISTRACIÓN Y LEGISLACIÓN AMBIENTAL ALA	ANUAL	CONTAMINACIÓN FÍSICA DEL MEDIO AMBIENTE CF
ANUAL	BIODIVERSIDAD VEGETAL BV	1	HIDROLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA HI
ANUAL	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL MA	1	PARASITOS, MEDIO AMBIENTE Y SALUD PMAS
1	FISIOLOGIA ANIMAL FA	1	EDUCACIÓN AMBIENTAL EA
2	FISIOLOGÍA VEGETAL FV	1	INGENIERIA GENÉTICA
2	BIODIVERSIDAD ANIMAL BA	2	DINAMICA EXTERNA DEL MEDIO FÍSICO DEMF
2		2	PLAGAS VEGETALES PV

		2	METODOS ANALÍTICOS AMBIENTALES MAA
--	--	---	------------------------------------

4º CURSO

5º CURSO

SEMEST.	Asignaturas	SEMEST.	Asignaturas
2	GESTION DE FAUNA Y FLORA GFF	ANUAL	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL EIA
ANUAL	EDAFOLOGIA MEDIO AMBIENTAL ED	1	ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS OP
ANUAL	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE OT	2	GESTIÓN DE PROYECTOS GP
1	ESTADÍSTICA EST	1	ADAPTACIÓN DEL HOMBRE A SU ENTORNO AHE
1	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA MC	2	GESTIÓN AMBIENTAL GA
1	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y SALUD PÚBLICA TOX	1	GESTIÓN DE PARQUES NATURALES GPN
2	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA CAT	1	DEGRADACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS DRS
2	ECONOMIA APLICADA EA	1	SEGURIDAD Y CALIDAD DE AGUAS SCA
2	INGENIERIA DE TRATAMIENTOS RESIDUOS Y VERTIDOS IRV	1	PROBLEMÁTICA AMBIENTAL INCENDIOS FORESTALES PAIF
2		1	ECOLOGIA DE LA CONSERVACIÓN ECC
		2	AGUAS DE CONSUMO AC
		2	BIOINDICADORES VEGETALES BIOV
		2	METODOS EN ECOLOGIA DE COMUNIDADES Y POBLACIONES MECP
		2	ENERGÍAS RENOVABLES ER
		2	GESTIÓN AGUAS CONTINENTALES GAC

CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DICIEMBRE: 14 NOVIEMBRE AL 13 DICIEMBRE 2014
ENTREGA ACTAS: HASTA EL 12 DE ENERO DE 2015

FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - CCAA

SEMANA 8	L 10 noviembre	M 11 noviembre	X 12	J 13 noviembre	V 14 noviembre		S15noviemb
09:00-09:30					Bioquímica 1	Bioindicadores Vegetales 4 Bioindicadores	
09:30-10:00							
10:00-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00					Geodinámica 2	Parásitos MedioAmbiente y Salud 3	
12:00-13:00							
13:00-14:00							
14:00-14:30							

SEMANA 9	L 17 noviembre	M 18 noviembre	X 19 noviembre	J 20 noviembre	V 21 noviembre		S22nov
09:00-10:00	Ecología2 EcologíaC3	Microbiología1 Microbiología2	Gestión de la Biodiversidad y MedioNatural3 GestiónFaunaFlora4 PlagasVegetales3	Edafología2 Edafología4	Gestión y Eficiencia Energética3 Energías Renovables 5		
10:00-11:00							
11:00-11:30	Evaluación Impacto Ambiental4 EIA5	DinámicaExterna Medio Físico4 Dinámica Externa Medio Físico3	Degradación y Recuperación Suelos3 Degradación Recuperación Suelos5	Ingeniería Y Tecnología Ambiental4 Ingeniería De tratamientos Residuos y Vertidos4	Botánica1 Biodiversidad Vegetal2		
11:30-12:00							
12:00-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:30							

SEMANA 10	L 24 noviembre		M 25 noviembre		X 26 noviembre	J 27 noviembre	V 28 noviembre	S29novie
09:00-09:30	Medio Físico2	Restauración CubiertaVegetal3 Restauración CubiertaVegetal3	Problemática Ambiental Incendios Forestales5	Métodos Analíticos Ambientales4 Métodos Analíticos Ambientales3	Métodos y ModelosEcología4 Metodos en Ecología de Comunidades y Poblaciones5	Genética1	Bases Ingeniería Ambiental2 BasesIngeniería Ambiental2 CF.BasesIngA	Hidrogeología3 Hidrogeología3
09:30-11:00								
11:00-11:30	EA4 EA3		Ecología De la Conservación n5	Química1	Sistemas de Información Geográfica3 Sistemas			Gestión Proyectos4 Gestión Proyectos5
11:30-12:00								
12:00-13:00								
13:00-14:00								

FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES - CCAA

14:00-14:30				Información Geográfica2			Aguas de Consumo5	
-------------	--	--	--	-------------------------	--	--	-------------------	--

SEMANA 11	L 1 diciembre	M 2 diciembre	X 3 diciembre	J 4 diciembre	V 5 diciembre	S 6		
8:30-9:00								
09:00-09:30	Matemáticas1	Educación Ambiental3	Ecología Aplicada3	Fisiología Vegetal1 Fisiología Vegetal2	Contaminación Atmosférica3 Contaminación Atmosférica4	Gestión Parques Naturales5	Organización Proyectos5	Zoología1 Biodiversidad Animal2
9:30-10:00								
10:00-11:00								
11:00-11:30								
11:30-12:00	Ordenación Territorio3 Ordenación Territorio4		ESTadística2 ESTadística4	Gestión Agua Continentales3 Gestión Aguas Continentales5		TOXicología Ambiental2 TOXicología Ambiental y Salud4		
12:00-12:30								
12:30-13:00								
13:00-14:00								
14:00-14:30								

Festividad de la Constitución Española

SEMANA 12	L 8 diciembre	M 9 diciembre	X 10 diciembre	J 11 diciembre	V 12 diciembre	S
9:00-9:30	<i>Festividad de la Inmaculada Concepción</i>	Contaminación Química3 Contaminación Química3	Fisiología Animal Humana1 Fisiología Animal2 Adaptación Hombre Entorno5	Calidad Seguridad Aguas4 Seguridad Calidad Aguas5	Economía Aplicada4	
09:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00		Contaminación Física2 Contaminación Físicas3	Gestión Ambiental4 Gestión Ambiental5	MAS2 MAS2	Meteorología Climatología2 Meteorología Climatología4	Economía Política Ambiental3
12:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						