

ACTA: de la SESIÓN EXTRAORDINARIA

Día: lunes, 29 de abril de 2024

Hora: 13:00 horas (segunda convocatoria)

ASISTENTES:

BERMÚDEZ LAX, ANTONIO ÁNGEL

CAMPILLO SEVA, NATALIA

CASTRO INFANTES, ILDEFONSO

GARCÍA MONTALBÁN, MERCEDES

GOMARIZ CASTILLO, FRANCISCO JOSE

GUARDIOLA ABELLÁN, FRANCISCO ANTONIO

GUARDIOLA MINGUEZ, GEMMA

GUZMÁN MARTÍNEZ-VALLS, GINÉS

HIDALGO MONTESINOS, ASUNCIÓN MARÍA

JIMÉNEZ GUERRERO, PEDRO

LACUNZA ESCOLANO, JAVIER

LLINARES CÍSCAR, JUAN VICENTE

LÓPEZ CÁRCELES, MARÍA DOLORES

MARTÍNEZ LÓPEZ, SALVADORA

MARTÍNEZ PAZ, JOSÉ MIGUEL

MARTÍNEZ RODRIGO, ALEJANDRA

MORALES GARCÍA, ÁLVARO

MOTAS GUZMÁN, MIGUEL

ROBLEDANO AYMERICH, FRANCISCO

RODRÍGUEZ ZAMBRANO, ALEXIS DANIEL

ROL DE LAMA, MARÍA DE LOS ÁNGELES

ROMERO GUTIÉRREZ, ANDREA CAMILA

ROSIQUE JIMÉNEZ, CARIDAD

SALAZAR ORTUÑO, EDUARDO

SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, DAVID

SÁNCHEZ GÓMEZ, PEDRO

SÁNCHEZ NAVARRO, ANTONIO

SOTO PINO, TERESA

SUÁREZ ALONSO, MARIA LUISA (VICEDECANA)

SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, DAVID

TUDELA SERRANO, LUZ

EXCUSAN ASISTENCIA:

ALONSO SARRIÁ, FRANCISCO

CLEMENTE ESPINOSA, EULALIA (DECANA)

ESTEVE GUIRAO, PATRICIA

FERNÁNDEZ HERNÁNDEZ, PASCUAL

GIMÉNEZ CASALDUERO, MARÍA

MARTÍNEZ LÓPEZ, EMMA

Inicia la Sesión la **Vicedecana de Ciencias Ambientales**. Saluda a los miembros de la Comisión y agradece su presencia.



ORDEN DEL DÍA

1. Informe de la vicedecana

Con fecha de 22 de marzo de 2024, se ha recibido informe favorable de ANECA a la propuesta de modificación del cronograma de implantación del Plan 02 del Grado en Ciencias Ambientales (informado favorablemente por ANECA el 4 de julio de 2022).

Esta modificación supone que el Curso Académico 2024/2025 habrá una implantación simultánea de 2º, 3º y 4º cursos del Grado de Ciencias Ambientales del Plan 02 que dispone de una tabla de adaptación (ANEXO I).

Con fecha de 9 de abril de 2024, se recibe un email de Gestión Académica señalando la conveniencia de realizar modificaciones de la tabla de adaptación *“a efectos de tratar eliminar posibles situaciones de conflicto una vez decidida la modificación del ritmo de implantación del plan 2 y la consiguiente extinción del plan 1; siendo esta adaptación obligada para todos los estudiantes que pretendan matricularse en el título en el Curso académico 2024-2025”*.

2. Aprobación, si procede, de la adecuación, mediante ampliación, de la tabla de adaptación del Plan de Estudios de Grado de Ciencias Ambientales (Plan 01) al Plan 02 dada su implantación en bloque el próximo curso académico 2024/2025.

Vista la información contenida en el punto 1, se somete a aprobación de la CA la siguiente tabla de adaptación del Plan 01 (2009) al Plan 02 (2023) del Grado de Ciencias Ambientales. (En color rojo, los cambios introducidos en la tabla de adaptación aprobada con anterioridad).



GRADO DE CIENCIAS
AMBIENTALES
Tabla de adaptación al Plan 02

Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1792 1793	GENÉTICA MOLECULAR Y DE LA CONSERVACIÓN (FB, 6 ECTS) BIOLOGÍA CELULAR (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
			6779	CONTAMINACIÓN LUMÍNICA (OPT, 3 ECTS)	4º
			6788	INSTALACIONES Y AUDITORÍAS ENERGÉTICAS (OPT, 3 ECTS)	4º
1792	GENÉTICA MOLECULAR Y DE LA CONSERVACIÓN (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
1793	BIOLOGÍA CELULAR (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
1794	GEOLOGÍA GENERAL (FB, 6 ECTS)	1º	6741	GEOLOGÍA GENERAL (FB, 6 ECTS)	1º
1799	QUÍMICA (FB, 6 ECTS)	1º	6744	QUÍMICA (FB, 6 ECTS)	1º
1795	GEOLOGÍA PRÁCTICA (FB, 6 ECTS)	1º	6749	GEOLOGÍA PRÁCTICA (OB, 3 ECTS)	1º
			6782	EL SUELO EN LA AGRICULTURA DEL S XXI (OPT, 3 ECTS)	4º
1801	INSTITUCIONES BÁSICAS DE DERECHO AMBIENTAL (FB, 6 ECTS)	1º	6750	INTRODUCCIÓN AL DERECHO AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	1º
			6781	DESARROLLO RURAL Y POLÍTICAS AGROAMBIENTALES (OPT, 3 ECTS)	4º
1796	MATEMÁTICAS (FB, 6 ECTS)	1º	6742	MATEMÁTICAS APLICADAS AL MEDIO AMBIENTE (FB, 6 ECTS)	1º
1800	GEOGRAFÍA (FB, 6 ECTS)	1º	6743	POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (FB, 6 ECTS)	1º
1797	ESTADÍSTICA (FB, 6 ECTS)	1º	6747	ESTADÍSTICA Y ANÁLISIS DE DATOS (FB, 6 ECTS)	1º
1798	FUNDAMENTOS DE FÍSICA (FB, 6 ECTS)	1º	6748	FUNDAMENTOS DE FÍSICA (FB, 6 ECTS)	1º
1805	DIVERSIDAD VEGETAL (OB, 6 ECTS)	2º	6745	BIODIVERSIDAD VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º
1803	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6760	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (OB, 4,5 ECTS)	2º
			6778	CAMBIO CLIMÁTICO, ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN (OPT, 3 ECTS)	4º



Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1802	TÉCNICAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	6755	TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1808	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	6752	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1806	DIVERSIDAD ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	6751	BIODIVERSIDAD ANIMAL (FB, 6 ECTS)	2º
1807	HIDROLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6771	HIDROLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º
1810	FISIOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	6746	ECOFISIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º
1811	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (OB, 6 ECTS)	2º	6754	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA I. INTRODUCCIÓN (OB, 6 ECTS)	2º
			6761	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA II. APLICACIONES AMBIENTALES (OB, 3 ECTS)	2º
1804	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OB, 6 ECTS)	2º	6756	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OB, 6 ECTS)	2º
1809	EDAFOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6759	EDAFOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º
1820	MICROBIOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º	6753	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1814	DERECHO AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º	6757	DERECHO AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1812	ECOLOGÍA (OB, 12ECTS)	3º	6763	ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES (OB, 6 ECTS)	3º
			6768	ECOLOGÍA GLOBAL (OB, 6 ECTS)	3º
1813	ECONOMÍA APLICADA (OB, 4,5 ECTS)	3º	6764	ECONOMÍA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º
1815	INSTRUMENTOS ECONÓMICOS EN LA GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º	6758	ECONOMÍA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES (OB, 4,5 ECTS)	2º
1816	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN PÚBLICA DE ACTIVOS AMBIENTALES (OB, 4,5 ECTS)	3º	6772	VALORACIÓN ECONÓMICA DE ACTIVOS AMBIENTALES (OB, 3 ECTS)	3º
			6780	DERECHO DEL CAMBIO CLIMÁTICO (OPT, 3 ECTS)	4º
1817	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (OB, 4,5 ECTS)	3º	6762	DEGRADACIÓN, GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (OB, 4,5 ECTS)	3º
1818	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA Y FAUNA (OB, 9 ECTS)	3º	6770	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA Y FAUNA (OB, 9 ECTS)	3º
1819	TRATAMIENTO DE AGUAS (OB, 4,5 ECTS)	3º	6767	TRATAMIENTO DE AGUAS (OB, 4,5 ECTS)	3º



Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1821	GESTIÓN DE RESIDUOS (OB, 6 ECTS)	3º	6769	GESTIÓN DE RESIDUOS (OB, 6 ECTS)	3º
1822	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OB, 9 ECTS)	4º	6766	ORDENACIÓN Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL (OB, 6 ECTS)	3º
			6789	ORDENACIÓN TERRITORIAL DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LA REGIÓN DE MURCIA (OPT, 3 ECTS)	4º
1825	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OB, 3 ECTS)	4º	6765	ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º
1823	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (OB, 9 ECTS)	4º	6773	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (OB, 9 ECTS)	4º
1824	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA INDUSTRIA (OB, 4,5 ECTS)	4º	6776	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA INDUSTRIA (OB, 4,5 ECTS)	4º
1826	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OB, 4,5 ECTS)	4º	6774	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OB, 4,5 ECTS)	4º
1827	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	4º	6775	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	4º
3967	SALUD PÚBLICA (OB, 3 ECTS)	4º	6777	SALUD PÚBLICA (OB, 3 ECTS)	4º
6429	PRÁCTICAS EXTERNAS (OPT, 12 ECTS)	4º	6791	PRÁCTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS (OPT, 12 ECTS)	4º
1836	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR (OP, 3 ECTS)	4º	6786	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR. ECOURBANISMO Y CAD (OPT, 3 ECTS)	4º
1830	ORDENACIÓN Y GESTIÓN DE ESPACIOS NATURALES (OP, 3 ECTS)	4º	6783	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS (OPT, 6 ECTS)	4º
1831	TÉCNICAS DE ANÁLISIS PAISAJÍSTICO (OP, 3 ECTS)	4º	6793	TÉCNICAS DE ANÁLISIS PAISAJÍSTICO (OPT, 3 ECTS)	4º
1832	POLÍTICA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE (OP, 3 ECTS)	4º	6790	POLÍTICA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE (OPT, 3 ECTS)	4º
1834	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA (OP, 3 ECTS)	4º	6785	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA (OPT, 3 ECTS)	4º
1835	EDUCACIÓN AMBIENTAL (OP, 3 ECTS)	4º	6787	EDUCACIÓN AMBIENTAL (OP, 3 ECTS)	4º
1829	GEOLOGÍA AMBIENTAL (OPT, 3 ECTS)	4º	6784	TELEDETECCIÓN AMBIENTAL (OPT, 3 ECTS)	4º
1833	SOCIOLOGÍA (OPT, 3 ECTS)	4º	6792	RIESGOS AMBIENTALES DEL MEDIO MARINO (OPT, 3 ECTS)	4º

El profesor José Miguel Martínez Paz hace la propuesta de intercambiar la posición de dos asignaturas por considerarlas más adecuadas para su adaptación. Se acepta la propuesta y las asignaturas que se intercambian son:



6781 DESARROLLO RURAL Y POLÍTICAS AGROAMBIENTALES y 6780 DERECHO DEL CAMBIO CLIMÁTICO, quedando la tabla de adaptación como sigue:

Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1792 1793	GENÉTICA MOLECULAR Y DE LA CONSERVACIÓN (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
			6779	CONTAMINACIÓN LUMÍNICA (OPT, 3 ECTS)	4º
	6788		INSTALACIONES Y AUDITORÍAS ENERGÉTICAS (OPT, 3 ECTS)	4º	
1792	GENÉTICA MOLECULAR Y DE LA CONSERVACIÓN (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
1793	BIOLOGÍA CELULAR (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
1794	GEOLOGÍA GENERAL (FB, 6 ECTS)	1º	6741	GEOLOGÍA GENERAL (FB, 6 ECTS)	1º
1799	QUÍMICA (FB, 6 ECTS)	1º	6744	QUÍMICA (FB, 6 ECTS)	1º
1795	GEOLOGÍA PRÁCTICA (FB, 6 ECTS)	1º	6749	GEOLOGÍA PRÁCTICA (OB, 3 ECTS)	1º
			6782	EL SUELO EN LA AGRICULTURA DEL S XXI (OPT, 3 ECTS)	4º
1801	INSTITUCIONES BÁSICAS DE DERECHO AMBIENTAL (FB, 6 ECTS)	1º	6750	INTRODUCCIÓN AL DERECHO AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	1º
			6780	DERECHO DEL CAMBIO CLIMÁTICO (OPT, 3 ECTS)	4º
1796	MATEMÁTICAS (FB, 6 ECTS)	1º	6742	MATEMÁTICAS APLICADAS AL MEDIO AMBIENTE (FB, 6 ECTS)	1º
1800	GEOGRAFÍA (FB, 6 ECTS)	1º	6743	POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (FB, 6 ECTS)	1º
1797	ESTADÍSTICA (FB, 6 ECTS)	1º	6747	ESTADÍSTICA Y ANÁLISIS DE DATOS (FB, 6 ECTS)	1º
1798	FUNDAMENTOS DE FÍSICA (FB, 6 ECTS)	1º	6748	FUNDAMENTOS DE FÍSICA (FB, 6 ECTS)	1º
1805	DIVERSIDAD VEGETAL (OB, 6 ECTS)	2º	6745	BIODIVERSIDAD VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º
1803	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6760	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (OB, 4,5 ECTS)	2º
			6778	CAMBIO CLIMÁTICO, ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN (OPT, 3 ECTS)	4º



Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1802	TÉCNICAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	6755	TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1808	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	6752	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1806	DIVERSIDAD ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	6751	BIODIVERSIDAD ANIMAL (FB, 6 ECTS)	2º
1807	HIDROLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6771	HIDROLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º
1810	FISIOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	6746	ECOFISIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º
1811	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (OB, 6 ECTS)	2º	6754	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA I. INTRODUCCIÓN (OB, 6 ECTS)	2º
			6761	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA II. APLICACIONES AMBIENTALES (OB, 3 ECTS)	2º
1804	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OB, 6 ECTS)	2º	6756	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OB, 6 ECTS)	2º
1809	EDAFOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6759	EDAFOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º
1820	MICROBIOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º	6753	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1814	DERECHO AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º	6757	DERECHO AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1812	ECOLOGÍA (OB, 12ECTS)	3º	6763	ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES (OB, 6 ECTS)	3º
			6768	ECOLOGÍA GLOBAL (OB, 6 ECTS)	3º
1813	ECONOMÍA APLICADA (OB, 4,5 ECTS)	3º	6764	ECONOMÍA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º
1815	INSTRUMENTOS ECONÓMICOS EN LA GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º	6758	ECONOMÍA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES (OB, 4,5 ECTS)	2º
1816	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN PÚBLICA DE ACTIVOS AMBIENTALES (OB, 4,5 ECTS)	3º	6772	VALORACIÓN ECONÓMICA DE ACTIVOS AMBIENTALES (OB, 3 ECTS)	3º
			6781	DESARROLLO RURAL Y POLÍTICAS AGROAMBIENTALES (OP, 3 ECTS)	4º
1817	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (OB, 4,5 ECTS)	3º	6762	DEGRADACIÓN, GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (OB, 4,5 ECTS)	3º
1818	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA Y FAUNA (OB, 9 ECTS)	3º	6770	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA Y FAUNA (OB, 9 ECTS)	3º
1819	TRATAMIENTO DE AGUAS (OB, 4,5 ECTS)	3º	6767	TRATAMIENTO DE AGUAS (OB, 4,5 ECTS)	3º



Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1821	GESTIÓN DE RESIDUOS (OB, 6 ECTS)	3º	6769	GESTIÓN DE RESIDUOS (OB, 6 ECTS)	3º
1822	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OB, 9 ECTS)	4º	6766	ORDENACIÓN Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL (OB, 6 ECTS)	3º
			6789	ORDENACIÓN TERRITORIAL DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LA REGIÓN DE MURCIA (OPT, 3 ECTS)	4º
1825	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OB, 3 ECTS)	4º	6765	ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º
1823	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (OB, 9 ECTS)	4º	6773	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (OB, 9 ECTS)	4º
1824	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA INDUSTRIA (OB, 4,5 ECTS)	4º	6776	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA INDUSTRIA (OB, 4,5 ECTS)	4º
1826	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OB, 4,5 ECTS)	4º	6774	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OB, 4,5 ECTS)	4º
1827	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	4º	6775	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	4º
3967	SALUD PÚBLICA (OB, 3 ECTS)	4º	6777	SALUD PÚBLICA (OB, 3 ECTS)	4º
6429	PRÁCTICAS EXTERNAS (OPT, 12 ECTS)	4º	6791	PRÁCTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS (OPT, 12 ECTS)	4º
1836	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR (OP, 3 ECTS)	4º	6786	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR. ECOURBANISMO Y CAD (OPT, 3 ECTS)	4º
1830	ORDENACIÓN Y GESTIÓN DE ESPACIOS NATURALES (OP, 3 ECTS)	4º	6783	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS (OPT, 6 ECTS)	4º
1831	TÉCNICAS DE ANÁLISIS PAISAJÍSTICO (OP, 3 ECTS)	4º	6793	TÉCNICAS DE ANÁLISIS PAISAJÍSTICO (OPT, 3 ECTS)	4º
1832	POLÍTICA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE (OP, 3 ECTS)	4º	6790	POLÍTICA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE (OPT, 3 ECTS)	4º
1834	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA (OP, 3 ECTS)	4º	6785	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA (OPT, 3 ECTS)	4º
1835	EDUCACIÓN AMBIENTAL (OP, 3 ECTS)	4º	6787	EDUCACIÓN AMBIENTAL (OP, 3 ECTS)	4º
1829	GEOLOGÍA AMBIENTAL (OPT, 3 ECTS)	4º	6784	TELEDETECCIÓN AMBIENTAL (OPT, 3 ECTS)	4º
1833	SOCIOLOGÍA (OPT, 3 ECTS)	4º	6792	RIESGOS AMBIENTALES DEL MEDIO MARINO (OPT, 3 ECTS)	4º

ACUERDOS PUNTO 2: Aprobar la tabla de adaptación propuesta con la modificación sugerida.



3 Acuerdos para la elaboración de los horarios del Curso Académico 2024/2025 para el Grado de Ciencias Ambientales.

La implantación del Plan 02 (2023) para todos los cursos del Grado de Ciencias Ambientales supone cambios en el curso en que se imparten algunas asignaturas. Concretamente, se trata de asignaturas que se van a impartir en un curso inferior al que lo venían haciendo, lo cual puede afectar a los horarios de los estudiantes que, en 2023/2024, han superado dicho curso inferior, por tanto hay que buscar estrategias que permitan, en la medida de lo posible, la compatibilización de horarios de los dos cursos académicos en cuestión. Curso por curso, estas serían las asignaturas afectadas:

Asignaturas que bajan de 2º curso a 1º curso

PLAN 02 (2023)				PLAN 01 (2009)			
6745	BIODIVERSIDAD VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º	C2	1805	DIVERSIDAD VEGETAL (OB, 6 ECTS)	2º	C1
6746	ECOFISIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º	C2	1810	FISIOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	C2

Al haber sido implantado éste en 2023/2024, es de suponer que no vayan a provocar conflicto horario y. en la medida de lo posible, se propone mantener el horario del presente curso académico 2023/2024 para el 1º curso en 2024/2025.

Asignaturas que bajan de 3º curso a 2º curso

PLAN 02 (2023)				PLAN 01 (2009)			
6753	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	C1	1820	MICROBIOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º	C1
6757	DERECHO AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	C1	1814	DERECHO AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º	C2
6758	ECONOMÍA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES (OB, 4,5 ECTS)	2º	C2	1815	INSTRUMENTOS ECONÓMICOS EN LA GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º	C2

Asignaturas que bajan de 4º curso a 3º curso

PLAN 02 (2023)				PLAN 01 (2009)			
6766	ORDENACIÓN Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL (OB, 6 ECTS)	3º	C1	1822	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OB, 9 ECTS)	4º	C1
6765	ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º	C1	1825	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OB, 3 ECTS)	4º	C1



Tras un debate sobre la conveniencia o no de abordar la elaboración de horarios antes de disponer del Plan de Ordenación Docente (POD), hay opinión mayoritaria para hacerlo en estos momentos dada la compleja situación que supone la implantación simultánea de tres de los cursos (1º, 2º y 3º) del Grado de Ciencias Ambientales.

Se adquiere el compromiso de atender cuantas interferencias horarias se produzcan en el profesorado para intentar solucionarlas.

ACUERDOS Punto 3:

- a. Se acuerda adecuar los horarios entre cursos contiguos de las asignaturas que “bajan” de curso para procurar que tengan disponibilidad horaria los estudiantes que no las han cursado a causa de la adaptación.
 - b. Se acuerda mantener, en la medida de lo posible, el horario del presente curso académico 2023/2024 para el 1º curso para 2024/2025.
 - c. Se acuerda que sean los coordinadores de curso/cuatrimestre, junto con la coordinadora del Grado, quienes se responsabilicen de la confección de los horarios.
 - d. Se acuerda liberar de docencia los días correspondientes a la celebración de CONAMA2024 que se celebrará del 2 al 5 de diciembre de 2024.
 - e. Se acuerda solicitar al profesorado la información relativa a la dinámica de la docencia de sus asignaturas.
 - f. Por último, se acuerda disponer de los horarios a lo largo del mes de mayo de 2024.
- 4** Aprobación, si procede, del acta de la sesión para los puntos que así lo requieran (Punto 1).

Acuerdos Punto 4: Se aprueba la propuesta de modificación del cuadro de adaptaciones con la modificación acordada.

Sin más asuntos que tratar, finaliza la sesión cuando son las 13:52 h.



**ANEXO I. TABLA DE ADAPTACIÓN AL PLAN 02 DEL GRADO DE CIENCIAS
AMBIENTALES**





GRADO DE CIENCIAS AMBIENTALES

Tabla de adaptación al Plan 02

Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1792	GENÉTICA MOLECULAR Y DE LA CONSERVACIÓN (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
1793	BIOLOGÍA CELULAR (FB, 6 ECTS)	1º	6740	BIOLOGÍA CELULAR Y GENÉTICA (FB, 6 ECTS)	1º
1794	GEOLOGÍA GENERAL (FB, 6 ECTS)	1º	6741	GEOLOGÍA GENERAL (FB, 6 ECTS)	1º
1799	QUÍMICA (FB, 6 ECTS)	1º	6744	QUÍMICA (FB, 6 ECTS)	1º
1795	GEOLOGÍA PRÁCTICA (FB, 6 ECTS)	1º	6749	GEOLOGÍA PRÁCTICA (OB, 3 ECTS)	1º
			6782	EL SUELO EN LA AGRICULTURA DEL S XXI (OPT, 3 ECTS)	4º
1801	INSTITUCIONES BÁSICAS DE DERECHO AMBIENTAL (FB, 6 ECTS)	1º	6750	INTRODUCCIÓN AL DERECHO AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	1º
1796	MATEMÁTICAS (FB, 6 ECTS)	1º	6742	MATEMÁTICAS APLICADAS AL MEDIO AMBIENTE (FB, 6 ECTS)	1º
1800	GEOGRAFÍA (FB, 6 ECTS)	1º	6743	POBLACIÓN, TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE (FB, 6 ECTS)	1º
1797	ESTADÍSTICA (FB, 6 ECTS)	1º	6747	ESTADÍSTICA Y ANÁLISIS DE DATOS (FB, 6 ECTS)	1º
1798	FUNDAMENTOS DE FÍSICA (FB, 6 ECTS)	1º	6748	FUNDAMENTOS DE FÍSICA (FB, 6 ECTS)	1º
1805	DIVERSIDAD VEGETAL (OB, 6 ECTS)	2º	6745	BIODIVERSIDAD VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º
1803	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6760	METEOROLOGÍA Y CLIMATOLOGÍA (OB, 4,5 ECTS)	2º
1802	TÉCNICAS DE ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	6755	TÉCNICAS INSTRUMENTALES DE ANÁLISIS AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1808	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º	6752	BASES DE LA INGENIERÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1806	DIVERSIDAD ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	6751	BIODIVERSIDAD ANIMAL (FB, 6 ECTS)	2º
1807	HIDROLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6771	HIDROLOGÍA E HIDROGEOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º
1810	FISIOLOGÍA VEGETAL Y ANIMAL (OB, 6 ECTS)	2º	6746	ECOFISIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL (FB, 6 ECTS)	1º
1811	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (OB, 6 ECTS)	2º	6754	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA I. INTRODUCCIÓN (OB, 6 ECTS)	2º
			6761	SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA II. APLICACIONES AMBIENTALES (OB, 3 ECTS)	2º
1804	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OB, 6 ECTS)	2º	6756	CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA (OB, 6 ECTS)	2º
1809	EDAFOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º	6759	EDAFOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	2º
1820	MICROBIOLOGÍA (OB, 6 ECTS)	3º	6753	MICROBIOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º



Grado de Ciencias Ambientales Plan 01			Grado de Ciencias Ambientales Plan 02		
Código	Denominación	Curso	Código	Denominación	Curso
1814	DERECHO AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º	6757	DERECHO AMBIENTAL (OB, 6 ECTS)	2º
1812	ECOLOGÍA (OB, 12 ECTS)	3º	6763	ECOLOGÍA DE POBLACIONES Y COMUNIDADES (OB, 6 ECTS)	3º
			6768	ECOLOGÍA GLOBAL (OB, 6 ECTS)	3º
1813	ECONOMÍA APLICADA (OB, 4,5 ECTS)	3º	6764	ECONOMÍA APLICADA AL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º
1815	INSTRUMENTOS ECONÓMICOS EN LA GESTIÓN DEL MEDIO AMBIENTE (OB, 4,5 ECTS)	3º	6758	ECONOMÍA AMBIENTAL Y DE LOS RECURSOS NATURALES (OB, 4,5 ECTS)	2º
1816	ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN PÚBLICA DE ACTIVOS AMBIENTALES (OB, 4,5 ECTS)	3º	6772	VALORACIÓN ECONÓMICA DE ACTIVOS AMBIENTALES (OB, 3 ECTS)	3º
			6780	DERECHO DEL CAMBIO CLIMÁTICO (OPT, 3 ECTS)	4º
1817	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (OB, 4,5 ECTS)	3º	6762	DEGRADACIÓN, GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE SUELOS (OB, 4,5 ECTS)	3º
1818	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA Y FAUNA (OB, 9 ECTS)	3º	6770	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE FLORA Y FAUNA (OB, 9 ECTS)	3º
1819	TRATAMIENTO DE AGUAS (OB, 4,5 ECTS)	3º	6767	TRATAMIENTO DE AGUAS (OB, 4,5 ECTS)	3º
1821	GESTIÓN DE RESIDUOS (OB, 6 ECTS)	3º	6769	GESTIÓN DE RESIDUOS (OB, 6 ECTS)	3º
1822	ORDENACIÓN DEL TERRITORIO (OB, 9 ECTS)	4º	6766	ORDENACIÓN Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL (OB, 6 ECTS)	3º
			6789	ORDENACIÓN TERRITORIAL DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LA REGIÓN DE MURCIA (OPT, 3 ECTS)	4º
1825	ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OB, 3 ECTS)	4º	6765	ENERGÍA Y SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL (OB, 4,5 ECTS)	3º
1823	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (OB, 9 ECTS)	4º	6773	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL (OB, 9 ECTS)	4º
1824	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA INDUSTRIA (OB, 4,5 ECTS)	4º	6776	GESTIÓN AMBIENTAL DE LA INDUSTRIA (OB, 4,5 ECTS)	4º
1826	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OB, 4,5 ECTS)	4º	6774	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS (OB, 4,5 ECTS)	4º
1827	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	4º	6775	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL (OB, 3 ECTS)	4º
3967	SALUD PÚBLICA (OB, 3 ECTS)	4º	6777	SALUD PÚBLICA (OB, 3 ECTS)	4º
6429	PRÁCTICAS EXTERNAS (OPT, 12 ECTS)	4º	6791	PRÁCTICAS ACADÉMICAS EXTERNAS (OPT, 12 ECTS)	4º
1836	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR (OP, 3 ECTS)	4º	6786	DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR. ECOURBANISMO Y CAD (OPT, 3 ECTS)	4º
1830	ORDENACIÓN Y GESTIÓN DE ESPACIOS NATURALES (OP, 3 ECTS)	4º	6783	GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE ÁREAS PROTEGIDAS (OPT, 6 ECTS)	4º
1831	TÉCNICAS DE ANÁLISIS PAISAJÍSTICO (OP, 3 ECTS)	4º	6793	TÉCNICAS DE ANÁLISIS PAISAJÍSTICO (OPT, 3 ECTS)	4º
1832	POLÍTICA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE (OP, 3 ECTS)	4º	6790	POLÍTICA AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE (OPT, 3 ECTS)	4º
1834	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA (OP, 3 ECTS)	4º	6785	CONTAMINACIÓN ACÚSTICA (OPT, 3 ECTS)	4º
1835	EDUCACIÓN AMBIENTAL (OP, 3 ECTS)	4º	6787	EDUCACIÓN AMBIENTAL (OP, 3 ECTS)	4º

COMISIÓN ACADÉMICA DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES 2023-2024 (29/04/2024)

a) El 55% del total constituido por:

Decano/a o persona en quien delegue, que la preside: Eulalia ClementeEspinosa EXCUSA

El/la Vicedecano/a correspondiente de la Titulación: María LuisaSuárez Alonso

Un representante de cada Área que imparta más de 9 créditos entre asignaturas troncales y obligatorias de la Titulación:

ÁREA	TITULAR		SUPLENTE	
Análisis Geográfico Regional	Luz Tudela Serrano		José Molina Ruiz	
Botánica	Pedro Sánchez Gómez		Juan Antonio Jiménez Fernández	
Derecho Administrativo	Eduardo Salazar Ortuño		María Giménez Casalduero	EXCUSA
Ecología	Francisco Robledano Aymerich		José Francisco Calvo Sendín	
Economía Aplicada	José Miguel Martínez Paz		Federico Martínez-Carrasco Pleite	
Edafología	Antonio Sánchez Navarro		Purificación Marín Sanleandro	
Física de la Tierra	Pedro Jiménez Guerrero		Juan Pedro Montávez Gómez	
Geografía Física	Francisco Alonso Sarriá	EXCUSA	Francisco José Gomariz Castillo	
Ingeniería Agroforestal	Caridad Rosique Jiménez		Ginés Guzmán Martínez-Valls	
Ingeniería Química	Asunción María Hidalgo Montesinos		María Dolores Murcia Almagro	
Química Analítica	Natalia Campillo Seva		Rosa María Peñalver Soler	
Zoología	Francisco Collantes Alcaraz		Francisco José Oliva Paterna	



Un representante de todos los Departamentos que imparten menos de 9 créditos entre las asignaturas básicas y obligatorias del Grado (áreas entre paréntesis):








DEPARTAMENTO	TITULAR	SUPLENTE
Biología Celular e Histología	Francisco Guardiola Abellán (Biología Celular)	María Teresa Lozano Parejo (Biología Celular)
Ciencias Sociosanitarias	Miguel Motas Guzmán (Toxicología)	Emma Martínez López (Toxicología)
Electromagnetismo y Electrónica	Ginés Guzmán Martínez-Valls (Ingeniería Agroforestal)	José J. Fernández Melgarejo (Electromagnetismo)
Estadística e Investigación Operativa	Pascual Fernández Hernández (Estadística e Investigación Operativa)	Carolina Martínez Riquelme (Estadística e Investigación Operativa)
Fisiología (Fisiología)	María de los Ángeles Rol de Lama (Fisiología Animal)	María José Quiles Ródenas (Fisiología Vegetal)
Fundamentos del Análisis Económico	Juan Vicente Llinares Ciscar (Fundamentos del Análisis Económico)	Carmen Marín Martínez (Fundamentos del Análisis Económico)
Genética y Microbiología	Teresa Soto Pino (Microbiología)	María Luisa Galbis Martínez (Genética)
Matemáticas	Ildfonso Castro Infantes (Geometría y Topología)	Miguel Ángel Meroño Bayo (Geometría y Topología)
Química Física	José Ginés Hernández Cifre (Química Física)	Guillermo Díaz Baños (Química Física)

Un representante elegido entre los Departamentos que sólo imparten optatividad en el Grado (área entre paréntesis):

TITULAR	SUPLENTE
Antonio González Carpena Departamento de Ingeniería de la Información y las Comunicaciones (Área de Ingeniería Mecánica)	Pedro Baños Páez Departamento de Sociología (Sociología)

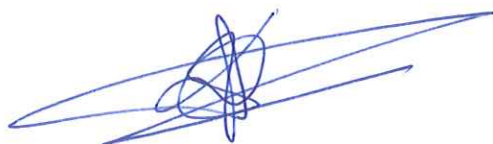


- b) El 30% estará integrado por una representación del alumnado al que se imparta docencia en la Titulación. Delegados y subdelegados como suplentes, de los cursos de grado:


TITULAR		SUPLENTE	
Cristina Albaladejo Rubio		Álvaro Morales García	
Antonio Ángel Bermúdez Lax		María Morales Martínez	
Gemma Guardiola Mínguez		Alexis Daniel Rodríguez Zambrano	
Javier Lacunza Escolano		Andrea Camila Romero Gutiérrez	
Alejandra Martínez Rodrigo		Francisco Acosta Cifuentes	

- c) el 10 % con una representación del resto del personal docente e investigador:




David Sánchez Fernández (RYC. Área Ecología)




d) el 5 % del personal de administración y servicios

TITULAR		SUPLENTE	
Maria Dolores López Cárceles		Adoración Martínez Gomariz	

e) Un/a coordinador/a por cada cuatrimestre y curso, que colaborará con el Vicedecanato correspondiente en la coordinación de horarios, así como en cualquier otra competencia que le asigne la comisión.

PRIMER CUATRIMESTRE		SEGUNDO CUATRIMESTRE	
1º Salvadora Martínez López		1º Antonio Sánchez Navarro	
2º Fº José Gomariz Castillo		2º Mª de los Ángeles Rol de Lama	
3º Mercedes García Montalbán		3º Asunción Hidalgo Montesinos	
4º Caridad Rosique Jiménez		4º Patricia Esteve Guirao	EXCUSA

