



CIENCIAS AMBIENTALES

ACTA DE LA SESIÓN ORDINARIA, DE LA COMISIÓN ACADÉMICA DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES, EL **LUNES 6 DE JUNIO de 2022** A LAS **12:00 HORAS** EN SEGUNDA CONVOCATORIA:

ASISTENTES:

Maria Luisa Suárez Alonso (Vicedecana)	María Mar Torralva Forero
Álvaro Morales García	María Teresa Lozano Parejo
Andrea Camila Romero Gutiérrez	Marta Molina Romero
Antonio Sánchez Navarro	Miguel Motas Guzmán
Asunción María Hidalgo Montesinos	Pedro Baños Páez
Francisco Alonso Sarriá	Pedro Jiménez Guerrero
Francisco Robledano Aymerich	Pedro Sánchez Gómez
Ginés Guzmán Martínez-Valls	Purificación Marín Sanleandro
Juan Guerra Montes	Rosa María Peñalver Soler
María de los Ángeles Rol de Lama	Salvador Gil Guirado
María Luisa Galbis Martínez	Sebastiano Durante

EXCUSAN SU AUSENCIA:

Caridad Rosique Jiménez	Juan Vicente Llinares Ciscar
Francisco Guardiola Abellán	Pascual Fernández Hernández
Jose Juan Fernández Melgarejo	Teresa Soto Pino

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





ORDEN DEL DÍA

1. Aprobación, si procede, de actas anteriores.

La Sra. Vicedecana recuerda que todas las actas están aprobadas

2. Informe de la vicedecana

- En primer lugar, la vicedecana quiere mostrar su agradecimiento a la abor realizada durante el curso 2021/2022 a los profesores coordinadores de curso que se relacionan a continuación
 - **Primero, cuatrimestre 1:** Purificación Marín Sanleandro
 - **Segundo, cuatrimestre 1:** Juan Antonio Jiménez Fernández
 - **Tercero, cuatrimestre 1:** Federico Martínez-Carrasco Pleite
 - **Cuarto, cuatrimestre 1:** Francisco Robledano Aymerich
 - **Primero, cuatrimestre 2:** Salvador Gil Guirado
 - **Segundo, cuatrimestre 2:** Francisco Alonso Sarriá
 - **Tercero, cuatrimestre 2:** Pedro Sánchez Gómez
 - **Cuarto, cuatrimestre 2:** Pedro Baños Páez

Así mismo, agradece a los estudiantes delegados y delegadas de curso su participación en los procesos de coordinación y mejora de la docencia llevados a cabo en este tiempo:

Camila Romero Gutiérrez
Marta Molina Romero
Sebastiano Durante
Álvaro Morales García
Judit Muñoz Muñoz
Hugo Hellín Marina

- La vicedecana informa en relación con la actualización y remisión a ANECA de la Tabla de adaptación al nuevo plan de estudios. En dicha tabla se han incluido todas las asignaturas que, no teniendo modificaciones, deben ser tenidas en cuenta para su adaptación.

La tabla de adaptación, queda de la siguiente manera:





Plan actual	Plan propuesto
Genética Molecular y de la Conservación (FB, 6 ECTS)	Biología Celular y Genética (FB, 6 ECTS)
Biología Celular (FB, 6 ECTS)	Biología Celular y Genética (FB, 6 ECTS)
Geología Práctica (FB, 6 ECTS)	Geología Práctica (OB, 3 ECTS) El suelo en la Agricultura del S XXI (OP, 3 ECTS)
Instituciones Básicas de Derecho Ambiental (FB, 6 ECTS)	Introducción al Derecho Ambiental (OB, 3 ECTS)
Matemáticas (FB, 6 ECTS)	Matemáticas aplicadas al Medio Ambiente (FB, 6 ECTS)
Geografía (FB, 6 ECTS)	Población, Territorio y Medio Ambiente (FB, 6 ECTS)
Estadística (FB, 6 ECTS)	Estadística y Análisis de Datos (FB, 6 ECTS)
Meteorología y Climatología (OB, 6 ECTS)	Meteorología y Climatología (OB, 4,5 ECTS)
Técnicas de Análisis Instrumental (OB, 6 ECTS)	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental (OB, 6 ECTS)
Diversidad Vegetal (OB, 6 ECTS)	Biodiversidad Vegetal (FB, 6 ECTS)
Diversidad Animal (OB, 6 ECTS)	Biodiversidad Animal (FB, 6 ECTS)
Hidrología (OB, 6 ECTS)	Hidrología e Hidrogeología (OB, 6 ECTS)
Fisiología Vegetal y Animal (OB, 6 ECTS)	Ecofisiología Animal y Vegetal (FB, 6 ECTS)
Sistemas de Información Geográfica (OB, 6 ECTS)	Sistemas de Información Geográfica I. Introducción (OB, 6 ECTS) Sistemas de Información Geográfica II. Aplicaciones Ambientales (OB, 3 ECTS)
Ecología (OB, 12 ECTS)	Ecología de Poblaciones y Comunidades (OB, 6 ECTS) Ecología Global (OB, 6 ECTS)
Derecho Ambiental (OB, 4,5 ECTS)	Derecho Ambiental (OB, 6 ECTS)
Economía Aplicada (OB, 4,5 ECTS)	Economía Aplicada al Medio Ambiente (OB, 4,5 ECTS)
Instrumentos Económicos en la Gestión del Medio Ambiente (OB, 4,5 ECTS)	Economía Ambiental y de los Recursos Naturales (OB, 4,5 ECTS)
Administración y Gestión Pública de Activos Ambientales (OB, 4,5 ECTS)	Valoración Económica de Activos Ambientales (OB, 3 ECTS) Derecho del Cambio Climático (OP, 3 ECTS)
Microbiología (OB, 6 ECTS)	Microbiología Ambiental (OB, 6 ECTS)
Gestión y Conservación de Suelos (OB, 4,5 ECTS)	Degradación, Gestión y Conservación de Suelos (OB, 4,5 ECTS)
Ordenación del Territorio (OB, 9 ECTS)	Ordenación y Planificación Territorial (OB, 6 ECTS) Ordenación Territorial de las Energías Renovables en la Región de Murcia (OP, 3 ECTS)
Energía y Medio Ambiente (OB, 3 ECTS)	Energía y Sostenibilidad Ambiental (OB, 4,5 ECTS)





Plan actual	Plan propuesto
Ordenación y Gestión de Espacios Naturales (OP, 3 ECTS)	Gestión y Conservación de Áreas Protegidas (OP, 6 ECTS)
Dibujo Asistido por Ordenador (OP, 3 ECTS)	Dibujo Asistido por Ordenador. Ecorbanismo y CAD (OP, 3 ECTS)

- La vicedecana informa sobre la reunión mantenida con los representantes de alumnos y profesores, el día 30 de mayo de 2022, para tratar de adaptar las guías docentes a una mejor comprensión y precisión de sus contenidos.

Estas reuniones, se irán celebrando a petición de los estudiantes, hasta abarcar la totalidad de las asignaturas.

- También se han celebrado las jornadas sobre optatividad, los días 30 y 31 de mayo. Durante esos días, los profesores coordinadores de las asignaturas optativas han descrito sus características, contenidos, criterios de evaluación y han mostrado sus perspectivas de aplicación en el ámbito laboral.

3. Análisis del Informe de solapamiento de asignaturas, realizado por los estudiantes.

Este análisis elaborado por los estudiantes ha sido y es objeto de tratamiento en las diferentes reuniones que mantienen con los profesores.

4. Informe de sugerencias de mejora de Guías Docentes, realizado por los estudiantes.

Al igual que en el punto anterior, se están celebrando reuniones en este sentido entre profesores y estudiantes.

En la sesión han surgido múltiples comentarios por ambas partes, fundamentalmente en relación con los criterios de evaluación y su aplicación en situaciones de los alumnos de distinta índole (trabajo, enfermedad, accidente, sucesos imprevistos que afectan al quehacer universitario del estudiante, etc.).

Se planteó la necesidad y conveniencia de solicitar el asesoramiento del defensor del universitario en este asunto, en el contexto de un Grado de Ciencias Experimentales, a lo cuál se comprometió la vicedecana.

5. Análisis de las encuestas de satisfacción de los estudiantes de 1º y 4º cursos del Grado de Ciencias Ambientales.

Se presentan las encuestas de satisfacción de los estudiantes de 1º y de 4º y se destaca la práctica unanimidad de todos ellos en la densidad y complejidad de los horarios.





La vicedecana señala que se trata de unos horarios establecidos en período de incertidumbre por la situación de pandemia que trataban de asegurar la presencialidad de la docencia práctica.

6. Aprobación, si procede, de horarios para el curso académico 2022/2023.

Se aprueban los horarios presentados que serán elevados a Junta de Facultad.

7. Aprobación, si procede, del calendario para la presentación y defensa de los Trabajos Fin de Grado para el curso académico 2022/2023.

Se aprueba el calendario para la presentación y defensa de los Trabajos Fin de Grado para el curso académico 2022/2023.

Aún no habiendo incluido un punto para la aprobación del calendario de exámenes, la CA da el visto bueno a que la propuesta (que estará disponible al día siguiente y será enviada a los miembros de la comisión) sea elevada a Junta de Facultad para su aprobación.

8. Propuesta y aprobación, si procede, de coordinadores de curso para el Curso Académico 2022/2023.

Se propone y aprueba la designación de los siguientes coordinadores de curso y cuatrimestre:

<u>PRIMER CUATRIMESTRE</u>	<u>SEGUNDO CUATRIMESTRE</u>
1º NATALIA ARROYO MANZANARES	1º PASCUAL FERNÁNDEZ HERNÁNDEZ
2º JUAN PEDRO MONTÁVEZ GÓMEZ	2º MARIA DOLORES MURCIA ALMAGRO
3º MARIA JOSE DELGADO INIESTA	3º JOSE MIGUEL MARTÍNEZ PAZ
4º GINÉS GUZMÁN MARTÍNEZ-VALLS	4º PATRICIA ESTEVE GUIRAO

9. Ruegos y preguntas.

No hay ruegos. No hay preguntas.

10. Aprobación del acta de la sesión, en los puntos que así lo requieren.

Se prueba el acta de la sesión.

Sin más asuntos que tratar, finaliza la sesión cuando son las 14:00 h.

