



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

**Sesión 1 de la Subcomisión de Coordinación para analizar los Solapamientos entre asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales**

Fecha: 1 de abril de 2014.

Hora: 16:30 en primera convocatoria y a las 17:00 en segunda.

Lugar: Sala de Juntas del edificio B-3.

Asistentes:

- Ginés Alfonso de Gea Guillén (Vicedecano de Ciencias Ambientales)
- Juan Alberto Marchal Ortega (coordinador de la asignatura de Biología)
- Francisco Partal Ureña (coordinador de la asignatura de Química)
- Eduardo Quesada Gil (Subdelegado de 1º)
- María Jesús Montoro Muñoz (Delegada de 2º)
- Antonio Lope Morales González (Subdelegado de 2º)
- Diego Gil Fernández (Delegado de 3º)
- Excusa su ausencia Macarena Mañas Campayo (Delegada de 4º) y Carlos Martínez González (Delegado de 1º)

Siendo las 17:00 horas del día 1 de abril de 2014, y en segunda convocatoria, se celebró la reunión de la Subcomisión de Coordinación para analizar los Solapamientos entre asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales, en la Sala de Juntas del edificio B3, presidida por el Vicedecano de Ciencias Ambientales, con arreglo al siguiente orden del día:

1. Constitución de la Subcomisión de Coordinación para analizar los Solapamientos entre las asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales.
2. Elección del Secretario de la Subcomisión.
3. Análisis de las Guías Docentes de las distintas asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales e identificación de posibles solapamientos entre contenidos.
4. Ruegos y preguntas.

Desarrollo de la sesión

PUNTO 1º. Constitución de la Subcomisión de Coordinación para analizar los Solapamientos entre las asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales.



UNIVERSIDAD DE JAÉN

*Facultad de Ciencias Experimentales*

Se constituye la Subcomisión de Coordinación para analizar los Solapamientos entre las asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales. Dicha Subcomisión está formada por los siguientes miembros:

- Ginés Alfonso de Gea Guillén
- Juan Alberto Marchal Ortega
- Francisco Partal Ureña
- Eduardo Quesada Gil
- María Jesús Montoro Muñoz
- Antonio Lope Morales González
- Diego Gil Fernández

PUNTO 2º. Elección del Secretario/a de la Subcomisión.

Se eligió como Secretaria de la Subcomisión al miembro de la misma de menor edad, recayendo esta función en: María Jesús Montoro Muñoz

PUNTO 3º. Análisis de las Guías Docentes de las distintas asignaturas de la Titulación del Grado en Ciencias Ambientales e identificación de posibles solapamientos entre contenidos.

En primer lugar el Presidente de la Subcomisión explica los objetivos de esta Subcomisión y las tareas que van a realizar. A continuación se comienzan a analizar los contenidos de todas las asignaturas de los cuatro cursos de la Titulación. Durante este análisis los representantes de los alumnos van aportando información sobre el desarrollo de los contenidos de las asignaturas en el aula y sobre la repetición o solapamiento que ellos han detectado en las distintas asignaturas. Fruto de este estudio se detectan los siguientes solapamientos:

1. Se han detectado algunos solapamientos entre los contenidos que se imparten en la asignatura de Salud Pública y Toxicología Ambiental (3er curso) y los contenidos de las siguientes asignaturas: Microbiología (2º curso) (Temas: 31, 32, 33, 34, 35), Evaluación de la Contaminación en Suelos y Aguas (3er curso) y Tratamiento de Efluentes Líquidos y Gaseosos (3er curso).
2. Se han detectado algunos solapamientos en los contenidos de las asignaturas de Medio Físico (1er curso), Edafología (2º curso) e Hidrología e Hidrogeología (1er curso). Entre Medio Físico hay un tema del suelo que se ve más ampliamente en Edafología. Entre Medio Físico, Edafología e Hidrología e Hidrogeología en ellas se repite los temas relacionados con la Meteorización y la Erosión.
3. Solapamientos entre las asignaturas de Análisis Químico Instrumental (2º curso) y Evaluación y Contaminación de Suelos y Agua (3er curso). En ambas se repiten las técnicas de análisis.
4. Se han detectado solapamientos en los contenidos de las asignaturas de Población, Territorio y Medio Ambiente (2º curso) y Ordenación del Territorio (3º curso).



UNIVERSIDAD DE JAÉN  
*Facultad de Ciencias Experimentales*

Además, se ha constatado que algunos temarios tienen, hasta 40 temas, para los 6 ECTS que tiene asignados. No hay relación entre las dos partes de una asignatura (Evaluación y Contaminación de Suelos y Agua). alguna asignatura como Población, Territorio y Medio Ambiente y Ordenación del Territorio tiene contenidos poco apropiados para la titulación de Ciencias Ambientales.

SE ACUERDA LLEVAR ESTE INFORME A LA COMISIÓN DE COORDINACIÓN DEL GRADO PARA ANALIZAR Y, EN SU CASO, SOLUCIONAR LOS SOLPAMIENTOS DETECTADOS

PUNTO 3º. Ruegos y preguntas.

No hubo ni ruegos ni preguntas.

Finalmente, y no habiendo más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 20:00 horas del día señalado, de todo lo cual como Secretaria, con el visto bueno del Presidente de la Subcomisión de Coordinación, doy fe.

Jaén, 1 de abril de 2014

Vº Bº

Ginés A. de Gea Guillén  
Presidente de la Subcomisión de  
Coordinación del Grado en Ciencias  
Ambientales

María Jesús Montoro Muñoz  
Secretaria de la Subcomisión de  
Coordinación del Grado en Ciencias  
Ambientales