



**Facultad de Ciencias Experimentales
UNIVERSIDAD DE JAÉN**

ANEXO II,

**ACTA Nº 2, APROBADA en sesión 3 de la Subcomisión de 25 de Abril de 2014 y
APROBADA en sesión 14 de la Comisión de Coordinación Docente para el Grado de
Química de 10 de Diciembre de 2014**

**REUNIÓN DE LA SUBCOMISIÓN DE COORDINACIÓN DOCENTE DEL GRADO EN
QUÍMICA – SOLAPAMIENTOS EN LOS CONTENIDOS DE LAS GUÍAS DOCENTES**

En la ciudad de Jaén, siendo las 12.30 horas del día 4 de Abril de 2014, se reúne la Subcomisión de solapamientos de Guías Docentes (Comisión de Coordinación Docente para el Grado de Química) en la Sala de Juntas del Edificio B3 del Campus Las Lagunillas, cuyos miembros fueron citados previamente.

Relación de asistentes:

- Paloma Arranz Mascarós
- M^a Paz Fernández-Lienres
- Irene Mena Cruz, alumna delegada de 2^o curso
- Manuel Moya Vilar
- Ignacio Olea Albar, alumno delegado de 4^o curso
- Pilar Ortega Barrales
- Juan Peragón Sánchez
- Sofía Ruiz Salido
- África Yebra Rodríguez

Excusan su asistencia:

- Elena Giménez Martín
- Nuria Illán Cabeza
- Sandra Gómez Bellón, alumna delegada de 1^{er} curso

Orden del día:

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.
2. Informes de los alumnos delegados y subdelegados de curso sobre posibles solapamientos en los contenidos de las Guías Docentes de las asignaturas del Grado en Química.
3. Planes de mejora y medidas de actuación.
4. Ruegos y preguntas.

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.

El Acta de la sesión 1 de 24 de Marzo de 2014 se aprueba por unanimidad.

2. Informes de los alumnos delegados y subdelegados de curso sobre posibles solapamientos en los contenidos de las Guías Docentes de las asignaturas del Grado en Química.

De acuerdo con la información recabada por los alumnos delegados de curso, se han detectado las siguientes incidencias:

- En primer curso, una alumna ha transmitido a la delegada de 1º de grado que “en la asignatura práctica, Operaciones Básicas de Laboratorio II (OBL II), se dio un seminario (4 horas de duración) sobre los estados de oxidación y ahora en la asignatura teórica, Química General II, se vuelve a dar el estado de oxidación”.
- Dña. Irene Mena Cruz, alumna delegada de 2º curso, y D. Ignacio Olea Albar, alumno delegado de 4º curso, indican que no han llegado comentarios sobre solapamientos en contenidos en las asignaturas de 2º, 3º y 4º curso.

3. Planes de mejora y medidas de actuación.

La Vicedecana del Grado en Química, Dña. Paloma Arranz Mascarós, comprobará personalmente la coincidencia de los contenidos mencionados en el punto anterior para el primer curso.

D. Juan Peragón Sánchez, profesor de Bioquímica de 4º curso, comenta que sería más conveniente impartir esta asignatura en 2º ó 3º curso, antes que las asignaturas optativas. De esa manera se evitarían posibles solapamientos, ya que los estudiantes necesitan conocimientos de algunos de los contenidos de bioquímica en cursos anteriores a 4º. Estos contenidos, que realmente corresponden a la asignatura Bioquímica, son tomados por otras asignaturas porque son necesarios para el transcurso de las mismas, lo que produce solapamientos con la asignatura de 4º. Los miembros de esta Subcomisión debaten sobre la posibilidad de permutar la asignatura Ingeniería Química de 9 créditos ECTS (actualmente en 2º curso) por Bioquímica, también de 9 créditos ECTS (de 4º curso). Sin embargo, D. Manuel Moya Vilar, profesor de Ingeniería Química, indica que esta asignatura en todo caso, debería estar en 3º y no en 4º, ya que los estudiantes necesitan conocimientos de Ingeniería Química antes de 4º curso. La profesora Dña. Sofía Ruiz Salido propone preguntar a los estudiantes sobre esta posible permuta entre asignaturas, a lo que D. Ignacio Olea Albar contesta que, bajo su punto de vista, la Bioquímica debería impartirse en 2º y la Ingeniería Química en 3º. Tras un intenso debate sobre posibles ubicaciones de éstas y otras asignaturas, se concluye que este tipo de cuestiones deberán plantearse en la Comisión de Coordinación del Grado en Química, y en cualquier caso, habrá que esperar hasta que las modificaciones del Grado sean posibles.

D. Juan Peragón Sánchez pregunta cuál será el siguiente paso de esta Subcomisión. Dña. Sofía Ruiz Salido apunta que ya se celebran reuniones de coordinación docente dentro de las Áreas de Conocimiento. La propuesta de la Vicedecana del Grado en Química, Dña. Paloma Arranz Mascarós, es que los propios profesores revisen las Guías Docentes de sus áreas, sobre todo aquéllos que piensen que pueden solapar sus contenidos con los de otras asignaturas. La Secretaria de esta Subcomisión, Dña. África Yebra Rodríguez, imprimirá todas las Guías Docentes para la próxima reunión.

4. Ruegos y preguntas.

No se producen.

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levantó la sesión a las 13.20 horas del día 4 de Abril de 2014.

VºBº

Fdo. Paloma Arranz Mascarós
Presidenta de la Comisión de Coordinación
Docente del Grado en Química

Fdo. África Yebra Rodríguez
Secretaria de la Comisión de Coordinación
Docente del Grado en Química