

## **Resumen de Modificaciones a la memoria del Grado en Química**

Aprobadas en Consejo de Gobierno de la Universidad de Jaén – 24 de febrero de 2014

Verificadas por la Agencia Andaluza de Conocimiento en Informe de Seguimiento – 7 de julio de 2014

### **Apartado 4. Acceso y Admisión de Estudiantes**

#### 4.1. Sistema de Información previo

Se han actualizado enlaces Web no válidos y la descripción del perfil de ingreso.

#### 5.1 Descripción del plan de estudios

Intercambio de la distribución temporal de las asignaturas obligatorias “Redacción y ejecución de proyectos” (primer cuatrimestre de cuarto) y “Ciencias de los Materiales” (segundo cuatrimestre de tercero). Como medida transitoria para salvaguardar los derechos de los estudiantes, hay que duplicar durante un curso académico la asignatura “Redacción y ejecución de proyectos”.

Cambio de la temporalidad de la asignatura obligatoria “Ingeniería Química”, pasando de cuatrimestral a anual (3 ECTS en primer cuatrimestre + 6 ECTS en segundo cuatrimestre). Este cambio se compensa con la modificación de la distribución temporal de la asignatura obligatoria “Química Inorgánica I” pasando del segundo cuatrimestre al primero.

#### 5.5 Módulos y Materias

Modificación de asignación de horas de actividades formativas en las asignaturas Operaciones básicas lab. I, Física General I, Física General II, Cristalografía, mineralogía y geoquímica, Biología Laboratorio de química analítica, Laboratorio de química física, Química orgánica I, Laboratorio de química orgánica, Química orgánica II, Ingeniería química, Bioquímica, Ciencia de los materiales, Propiedades electromagnéticas de la materia, Redacción y ejecución de proyectos, Análisis químico de muestras biológicas y mediambientales, Análisis del aceite de oliva, Espectroscopía vibracional aplicada, Química física aplicada, Química bioinorgánica, Química inorgánica de los sistemas naturales, Diseño de síntesis orgánica, Química de los compuestos heterocíclicos, Química física ambiental, Radioquímica, Tecnología del aceite de oliva, Química de los productos naturales, Prácticas externas.

(El detalle de estas modificaciones y los ficheros de la memoria modificados pueden ser consultados en el fichero zip anexo)