



## ACTA REUNIÓN CGCC 05-10-2017

### **Miembros de la Comisión:**

D. JAIME DOMINGUEZ ABASCAL	DIRECTOR
D. FRANCISCO RODRIGUEZ RUBIO	SUBDIRECTOR JEFE DE ESTUDIOS
D. FEDERICO CUESTA ROJO	SUBDIRECTOR DE CALIDAD Y R.S.
D. JOSÉ LUIS MARTINEZ RAMOS	PRESIDENTE CGCT G.I.T.I /M.I.I
D. JUAN JOSÉ MURILLO FUENTES	PRESIDENTE CGCT G.I.T.T./M.I.T
D. RAFAEL VÁZQUEZ VALENZUELA	PRESIDENTE CGCT G.I.A./M.I.A
D. JOSÉ MORILLO AGUADO	PRESIDENTE CGCT G.I.Q./M.I.Q
D. ANTONIO MARTÍNEZ DE LA CONCHA	PRESIDENTE CGCT G.I.C/M.I.C.C.P
D. LUIS MANUEL GARCIA-BAQUERO CORREDERA	REPRESENTANTE ESTUDIANTES
D. JESÚS HIDALGO ORTIZ	REPRESENTANTE PAS
D. JESÚS CASTRO MORA	SECTOR EMPRESARIAL AFIN

### **Orden del día:**

- 1º) Análisis de la propuesta de nuevo Plan de Estudios del Máster Universitario en Ingeniería Química, que sustituiría al actual.
- 2º) Ruegos y preguntas

### **Resumen de temas tratados:**

Asisten todos los miembros de la Comisión de Garantía de Calidad de Centro (CGCC) de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería a excepción de: D. Francisco Rodríguez Rubio, D. Juan José Murillo Fuentes y D. Jesús Castro Mora, que excusan su asistencia.

Siguiendo el orden del día, la reunión comienza a las 13:30h con una presentación detallada de la propuesta del nuevo Plan de Estudio por parte del Coordinador del Máster Universitario en Ingeniería Química.

A continuación se establece un proceso de debate con los miembros de la CGCC sobre las características del Plan de Estudios y se acuerda la incorporación de una modificación en el módulo Prácticas y Estancias para dotarlo de más flexibilidad.

Finalmente, **la CGCC aprueba por unanimidad la propuesta de nuevo Plan de Estudio del Máster Universitario en Ingeniería Química y acuerda trasladarla a Junta de Escuela para su aprobación definitiva.**

No se realizan ruegos ni preguntas, finalizando la reunión a las 14:30h.

En Sevilla a 5 de octubre de 2017,

Federico Cuesta Rojo  
Subdirector de Calidad y Responsabilidad Social  
Escuela Técnica Superior de Ingeniería  
Universidad de Sevilla