

Ingeniería Química

Áreas de conocimiento: Ingeniería Química

Director: Encarnación Jurado Alameda

Secretario: M^a Eugenia Martínez Sancho

Página web: www.ugr.es/~iquimica/

Profesorado: CU: 5, PTU: 14, PDI Contratado y Otros: 13.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia:

- Ingeniero Químico
- Licenciado en Química
- Ciencia y Tecnología de los Alimentos
- Ciencias Ambientales

Másteres y doctorados en los que participa:

- Master: Ciencia y tecnología de coloides e interfaces.
- Programa de doctorado: Tecnología química
- Master en Biotecnología

Profesores visitantes:

- Iván Leandro Rodríguez Rico
Centro de origen: Universidad Central de las Villas (Cuba)
Fechas de estancia: 01-30/09/2010

Proyectos de innovación docente:

- Análisis del sistema de evaluación en las asignaturas de la Titulación de Ingeniero Químico y propuesta de un sistema de evaluación continua de acuerdo con las directrices del EEES
Responsable: M^a Ángeles Martín Lara.
- Proyecto de acción tutorial en Ingeniería Química: curso 2009/2010 continuación a 2010/2011
Responsable: Prof. Germán Luzón González.
- Planificación del estudio de viabilidad en ciencia/tecnol.alimentos. Coordinación de actividades multidisciplinares académicamente dirigidas 2008/2010
Responsable: José María Vicaria Rivillas.
- Canal de video online para visitas virtuales a industrias alimentarias.
Resp: María del Carmen Almécija.
- Actuación de un grupo estable de mentores en la formación de profesorado novel en áreas de Ciencias Experimentales y Técnicas.
Resp: Esther Viseras.
- Proyecto de Innovación y Buenas Prácticas Docentes "Prácticas docentes de la Facultad de Ciencias", 2011.
- Experiencias en evaluación formativa entre compañeros para actividades no presenciales en asignaturas del área de Ingeniería Química. Mercedes Fernández Serrano.
- Prácticas Docentes en la Facultad de Ciencias. Ana Isabel García López.