

Ingeniería Química

Áreas de conocimiento: Ingeniería Química

Director: Germán Luzón González

Secretario: María del Carmen Almécija Rodríguez

Página web: <https://iquimica.ugr.es/>

Profesorado: CU: 8, PTU: 17, PTEU: 0, PDI Contratado y Otros: 6

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia:

Grado en Biotecnología

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Grado en Ciencias Ambientales

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Grado en Ingeniería Química

Grado en Nutrición Humana y Dietética-Ciencia y Tecnología de Alimentos

Grado en Química

Másteres y doctorados en los que participa

Máster Universitario en Avances en Calidad y Tecnología Alimentaria

Máster Universitario en Biotecnología

Máster Universitario en Ciencias y Tecnologías Químicas, Khemia

Máster Universitario en Ingeniería Química

Máster Universitario en Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas (Física Y Química) Doble Titulación: Maes+Khemia

Máster en Ingeniería de los Materiales y Construcción Sostenible (UJA)

Programa de Doctorado en Química

Tesis leídas

- Desarrollo de tratamientos térmicos sostenibles para la valorización del plástico procedente de la fracción rechazo de las plantas de tratamiento de residuos sólidos urbanos.

Doctorando: Lucía María Quesada Lozano.

Directores: Gabriel Blázquez García y Francisca Mónica Calero de Hoces

Fecha de lectura: 04/10/2021

- Reciclado mecánico del material plástico procedente de la fracción resto de las plantas de tratamiento de residuos sólidos urbanos.

Doctorando: José Manuel Soto Medina

Programa de Doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Química

Directores: Fca. Mónica Calero de Hoces, María Ángeles Martín Lara

Fecha: 17 de enero de 2022

- Estudio técnico y cinético de la eliminación de contaminantes de preocupación emergente para la reutilización de aguas residuales urbanas con procesos combinados

Doctorando: Antonio Monteoliva García

Director: M^a del Mar Muñío Martínez y Jaime Martín Pascual

Fecha de lectura: 04 de febrero de 2022

Profesores visitantes

- Konrad Terpilowski

Centro de origen: Marie Curie-Sklodowska University of Lublin; Faculty of Chemistry; Department of Interfacial Phenomena

Fechas de estancia: 16 al 22 de diciembre de 2022