

XVIII JORNADAS PROFESIONALES EN INGENIERÍA QUÍMICA



Las XVIII Jornadas Profesionales de Ingeniería Química buscan acercar a los estudiantes al entorno laboral antes de finalizar su formación. Estas actividades son clave para facilitar el acceso al mercado de trabajo y complementar el aprendizaje, permitiendo al alumnado y profesorado conocer mejor las competencias demandadas. La Comisión Docente del Grado en Ingeniería Química y el Departamento de Ingeniería Química continúan promoviendo iniciativas para mejorar la enseñanza y la preparación de los estudiantes, dada la buena acogida y alta participación en ediciones anteriores.

Patrocina:

empleo / UGR /

Centro de Empleo y Prácticas
Vicerectorado de Innovación social,
Empleabilidad y Emprendimiento

Colaboran:



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Facultad de Ciencias

Organizan:



Grado en Ingeniería Química

Máster en Ingeniería Química

Departamento de Ingeniería
Química



• XVIII JPIQ

XVIII JORNADAS PROFESIONALES EN INGENIERÍA QUÍMICA

3, 5, 12, 19 DE MARZO DE 2026

SALA DEL CLAUSTRO - FACULTAD DE
CIENCIAS



Contacto: gradoiq@ugr.es



JUEVES 5 DE MARZO – 2ª Sesión

16:30 - 18:30 h. Experiencias profesionales de Ingenieros/as químicos/as

- *Sara Díaz Carmona*. CAPA Specialist. ABBOTT.
- *Marta Lazúen Muros*. Quality Assurance Compliance Technician. ROVI.
- *Ana Pilar Rodríguez Chica*. Liquid Process Engineer. PERSAN.

MARTES 3 DE MARZO – 1ª Sesión

16:00 - 16:10 h. **Presentación de las jornadas**

Ana Isabel García López. Directora del Departamento de Ingeniería Química.

16:10 - 16:40 h. **Competencias profesionales del Graduado/a en Ingeniería Química y sectores laborales**

Francisco Ríos Ruiz. Coordinador del Grado en Ingeniería Química. Universidad de Granada



XVIII JPIQ

16:40 - 17:10 h. **Máster en Ingeniería Química: alta empleabilidad**

Alejandro Fernández Arteaga. Coordinador del Máster en Ingeniería Química. Universidad de Granada

17:10 - 18:40 h. **Estudios en Ingeniería Química y la carrera profesional**

Juan Carlos García. Director de Operaciones. Letter Ingenieros.

Contacto: gradoiq@ugr.es

JUEVES 12 DE MARZO – 3ª Sesión

16:00 - 21:00 h. **Taller: Necesidad de talento en el sector químico industrial. Todo lo que se necesita para trabajar en el sector químico**

Personal de Qualen Consulting Solutions S.L.U

Para obtener el certificado de participación es **obligatoria la asistencia + entrega de una encuesta** al final de las jornadas

JUEVES 19 DE ABRIL – 4ª Sesión

16:30 - 18:30 h. Experiencias profesionales de Ingenieros/as químicos/as II

- *Esteban José Jiménez Regén*. Teniente del Cuerpo de Ingenieros Politécnicos del Ejército de Tierra.
- *Esteban Teruel Gallardo*. Ingeniero Técnico Industrial. Consejería de Industria, Energía y Minas. Junta de Andalucía.
- *Paco Caparrós Salvador*. Process Development and Technology Manager. GREENCOVERY (Países Bajos).