



PLAN DE ACCIÓN TUTORIAL – Curso 2020-2021

GRADO EN QUÍMICA - PRIMER CURSO

Fecha	Hora	Actividad	Aula	Ponente
21/9	10:30-11:30	Charla 1	https://meet.google.com/gjx-agje-jrd	M ^a DOLORES LÓPEZ DE LA TORRE (Vicedecana del Grado en Química)
22/9	10:30-11:30	Charla 2	https://meet.google.com/gjx-agje-jrd	TOMÁS PEÑA RUIZ (Vicedecano de Estudiantes)
23/9	10:30-11:00	Charla 3*	https://meet.google.com/gjx-agje-jrd	JOAQUÍN CRUZ (CEALM)
	11:00-11:30	Charla 4*		LINA VICO MONTÁVEZ (Servicio de Biblioteca)
24/9	10:30-11:30	Charla 5	https://meet.google.com/gjx-agje-jrd	ANTONIO MARCHAL (Delegado provincial de la Asociación de Químicos de Andalucía)
25/9	10:30-11:30	Charla 6*	https://meet.google.com/gjx-agje-jrd	JACINTO CANTERO (Servicio de Prevención de Riesgos Laborales)

*Estas charlas son comunes a los tres grados de la Facultad de Ciencias Experimentales y se realizarán en el salón meet de primero del Grado en Biología - <https://meet.google.com/ics-cotz-qhz>. La migración la realizará el vicedecano de estudiantes.

Charla 1: “Conoce tu universidad, vive tu universidad”

Estructura organizativa, servicios y recursos de la universidad y de la facultad, plano de localización, plan de estudios del grado, convocatorias de examen, horarios, guías docentes, página web, normativa de permanencia en los estudios de grado, nuevo reglamento de régimen académico y evaluación de los estudiantes, etc.

Charla 2: “Recursos informáticos de la Universidad de Jaén” y “Plan de Acción Tutorial: inscríbete y participa”

Correo-e, universidad virtual, fatfile, comparte tu coche, plataforma de docencia virtual, nueva app de la facultad
Presentación oficial del PAT y posibilidad de inscribirse.

Charla 3: “Acredita tu nivel de idiomas B1/B2: Centro de Estudios Avanzados en Lenguas Modernas”

Nivel de idiomas, acreditación, cursos, convocatorias, etc.

Charla 4: “¿Qué es el programa de alfabetización informacional de la BUJA?”

Diversas competencias, funcionalidades y oferta formativa del servicio de biblioteca.

Charla 5: “¿Por qué estudiar Química?”

Charla divulgativa sobre el químico y sus salidas profesionales.

Charla 6: “Prevención de riesgos laborales y seguridad en los laboratorios”

Normativa de higiene y seguridad en los laboratorios, actuación en caso de accidente, etc.