

PG13-1-4 AGENDA DE LA AUDITORÍA

Lugar de celebración de entrevistas
29 de marzo de 2023. A través de la plataforma Microsoft Teams

Hora de la entrevista	Perfil de entrevistado (dirección/estudiante/PDI/PAS)
9.30	Director
9.30	Subdirector. Jefe de Estudios de los Grados en Ingeniería Eléctrica, Electrónica Industrial y Automática, y Mecánica
9.30	Subdirectora. Jefa de Estudios en Ingeniería Química
9.30	Subdirectora. Jefa de Estudios en Ingeniería Industrial
9.30	Subdirectora. Jefa de Estudios en Ingeniería de Telecomunicación
9.30	Subdirector de Organización e Infraestructuras
9.30	Técnico en Organización y Calidad
10.30	Responsable asignatura G277. Fundamentos de computación
10.30	Responsable asignatura G874. Diseño y cálculo de máquinas eléctricas
10.30	Responsable asignatura G417. Física II
10.30	Responsable asignatura G1700. Modelado y Simulación Computacional en Máquinas. Curso 2022-23 (actual responsable en permiso de paternidad)
10.30	Responsable asignatura G323. Fundamentos de Informática
10.30	Responsable asignatura G822. Energía y Telecomunicaciones
10.30	Profesora Máster en Ciencia e Ingeniería de la Luz
10.30	Profesor en Máster en Ingeniería Industrial
10.30	Profesor en Máster en Investigación en Ingeniería Industrial
10.30	Profesor en Máster en Ingeniería Química
11.30	Presidenta de CC de Grado en Ingeniería Mecánica
11.30	Presidenta de CC de Grado en Ingeniería Eléctrica

11.30	Presidente de CC de Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática
11.30	Presidente de CC de Grado en Ingeniería De Tecnologías de Telecomunicación
11.30	Presidente de CC de Grado en Ingeniería Química
11.30	Presidente de CC de Máster en Ingeniería Industrial
11.30	Presidente de CC de Máster en Ciencia e Ingeniería de la Luz
11.30	Presidente de CC de Máster en Ingeniería de Telecomunicación
11.30	Presidente de CC de Máster en Ingeniería Química
11.30	Egresado de la CC de la ETSIIT
12.30	Estudiante de 3º Grado en Ingeniería Eléctrica
12.30	Estudiante de 3º Grado en Ingeniería en electrónica Industrial y Automática
12.30	Estudiante de 2º Grado en Ingeniería Mecánica
12.30	Estudiante de 1º Grado en Ingeniería Química
12.30	Estudiante de 4º Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
12.30	Estudiante de 4º Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación
12.30	Estudiante de Máster en Ciencia e Ingeniería de la Luz
12.30	Estudiante de Máster en Ingeniería Industrial
12.30	Estudiante de Máster en Investigación en Ingeniería Industrial
12.30	Estudiante de Máster en Ingeniería de Telecomunicación
12.30	Estudiante de Máster en Ingeniería Química
13.30	Administradora de la ETSIIT
13.30	Representante PAS