

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES (GITI) CUARTO CURSO
ACTIVIDADES DOCENTES DE ESPECIAL RELEVANCIA.

Curso 2023/24

Segundo cuatrimestre

| Asignatura | Bases de la Ingeniería de la Reacción Química | Proyectos técnicos industriales | Informática industrial |
|---------------------|--|--|-------------------------------|
| Código SIGMA | 46468 | 46469 | 46471 |
| SEMANA 3 | | 1ª entrega proyecto | |
| SEMANA 4 | | | |
| SEMANA 5 | | | Ejercicio SQL (15%) |
| SEMANA 6 | | | |
| SEMANA 7 | | 1ª prueba parcial | |
| SEMANA 8 | Control Intermedio (15%) | | |
| SEMANA 9 | | | Ejercicio Python (10%) |
| SEMANA 10 | | 2ª entrega proyecto | |
| SEMANA 11 | | | |
| SEMANA 12 | | | |
| SEMANA 13 | | | Entrega Programación (25%) |
| SEMANA 14 | Entrega y Presentación Trabajo en Grupo (25%) | Exposición del proyecto | |
| SEMANA 15 | | 2ª prueba parcial | |