

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

**Curso 2023/24**

**Segundo cuatrimestre**

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