



| <b>DESCRIPCIÓN DEL TÍTULO</b>                                                   |                                                                                                                         |        |
|---------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|
| <b>Denominación del título</b>                                                  | Máster Universitario en Ingeniería Química por la Universidad de Huelva y la Universidad Internacional de Andalucía     |        |
| <b>Centro responsable del Título</b>                                            | Escuela Técnica Superior de Ingeniería                                                                                  |        |
| <b>Centros en los que se oferta el Título</b>                                   | Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Universidad Internacional de Andalucía (Sede Sta. M <sup>a</sup> de La Rábida) |        |
| <b>Curso académico de implantación del Título</b>                               | 2018/19                                                                                                                 |        |
| <b>Fecha de publicación del título en el BOE</b>                                | 17/12/2018                                                                                                              |        |
| <b>Tipo de enseñanza</b>                                                        | Presencial                                                                                                              |        |
| <b>Rama de conocimiento</b>                                                     | Ingeniería y Arquitectura                                                                                               |        |
| <b>Número de plazas de nuevo ingreso ofertadas en el 1º año de implantación</b> | 25                                                                                                                      |        |
| <b>Número de créditos ECTS del Título</b>                                       | 90                                                                                                                      |        |
| <b>Duración del programa (créditos por año)</b>                                 | Mínimo                                                                                                                  | Máximo |
|                                                                                 | 60                                                                                                                      | 78     |
| <b>Profesiones para las que capacita</b>                                        | Ingeniero Químico (no regulada)                                                                                         |        |
| <b>Lenguas utilizadas en el proceso formativo</b>                               | Castellano                                                                                                              |        |