



|  |                        |
|--|------------------------|
| <b>CÓDIGO DEL CONCURSO:</b> 0206/ASO/031   |                        |
| <b>RESOLUCIÓN DE FECHA:</b> 2/06/2017  | <b>BOUC:</b> 6/06/2017 |
| <b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A ASOCIADO/A  | <b>Nº DE PLAZAS:</b> 1 |
| <b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> INGENIERÍA QUÍMICA  |                        |
| <b>DEPARTAMENTO:</b> INGENIERÍA QUÍMICA  |                        |
| <b>FACULTAD:</b> CIENCIAS QUÍMICAS   |                        |
| <b>ASIGNATURA:</b> Ingeniería Térmica; Fundamentos del Diseño Biorreactores; Análisis Avanzado de Reacciones y Reactores (Máster); Estancias en Empresas o Centros de Inv. (Máster); Bioprocesos y Biorreactores (Máster). |                        |

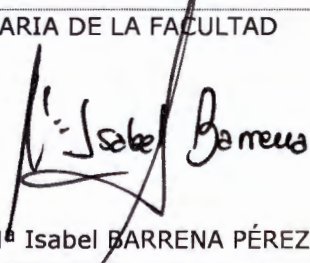
### COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Resolución de fecha 7 de JULIO de 2017 por la que se hace pública, de conformidad con lo establecido en la base IV de la Disposición Reguladora del Proceso de Selección de Profesores Asociados, la composición de la Comisión de Selección que juzgará el concurso de referencia:

|                               |
|-------------------------------|
| <b>Miembros Titulares</b>     |
| VICTORIA SANTOS MAZORRA       |
| MIGUEL LADERO GALÁN           |
| PEDRO YUSTOS CUESTA           |
| VIRGINIA ALONSO RUBIO         |
| AURORA SANTOS LÓPEZ           |
| <b>Miembros Suplentes</b>     |
| FRANCISCO RODRÍGUEZ SOMOLINOS |
| MERCEDES OLIET PALÁ           |
| CONCEPCIÓN MONTE LARA         |
| ISMAEL ÁGUEDA MATÉ            |
| MERCEDES OLIET PALÁ           |



Contra la presente Resolución se podrá interponer recurso de alzada ante el/la Rector/a de la Universidad en el plazo de un mes, a contar a partir del día siguiente al de su publicación. Así mismo los aspirantes podrán presentar recusación, cuando en alguno de los componentes de la comisión juzgadora pudiera darse alguna de las causas de abstención y recusación previstas en el art. 23 y 24 de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.

LA SECRETARIA DE LA FACULTAD



Firmado: M<sup>a</sup> Isabel BARRENA PÉREZ

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 7 julio 2017



FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS  
DEPARTAMENTO DE PERSONAL  
Victoria Latorre Arenas