



<b>CÓDIGO DEL CONCURSO:</b> 1311/ASO/014	
<b>RESOLUCIÓN DE FECHA:</b> 13 DE NOVIEMBRE DE 2020	<b>BOUC:</b> 18 DE NOVIEMBRE DE 2020
<b>CATEGORÍA:</b> PROFESOR/A ASOCIADO/A 4+4	<b>Nº DE PLAZAS:</b> 1
<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO:</b> INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA (ISA)	
<b>DEPARTAMENTO:</b> ARQUITECTURA DE COMPUTADORES Y AUTOMÁTICA	
<b>FACULTAD:</b> INFORMÁTICA	
<b>PERFIL PROFESIONAL:</b> --	
<b>ACTIVIDAD DOCENTE:</b> SIMULACIÓN FÍSICA DE VIDEOJUEGOS. MODELADO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS ENERGÉTICOS. SISTEMAS LINEALES. CONTROL DE SISTEMAS. ROBÓTICA. OPTIMIZACIÓN	

### COMPOSICIÓN DE LA COMISIÓN DE SELECCIÓN

Resolución de fecha 10 de diciembre de 2020 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/as Asociados/as, la composición de la Comisión de Selección que juzgará el concurso de referencia:

<b>Miembros Titulares</b>
Matilde Santos Peñas
Juan Francisco Jiménez Castellanos
José Antonio López Orozco
Román Hermida Correa
Eva Besada Portas
<b>Miembros Suplentes</b>
José Manuel Velasco Cabo
Jesús Chacón Sombria
José Ignacio Hidalgo Pérez
Sandra Catalán Pallarés
María Guijarro Mata-García

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: Inmaculada Pardines Lence

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 10 de diciembre de 2020

Firmado: M<sup>a</sup> del Mar Santos Franco