

**ACUERDO DE DETERMINACIÓN DE LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

UNIVERSIDAD DE SEVILLA

<b>CUERPO DOCENTE</b> PROFESOR TITULAR DE UNIVERSIDAD	<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO</b> TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	
<b>DEPARTAMENTO</b> TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA		
<b>PERFIL DE LA PLAZA</b> Perfil docente: Tecnología de Computadores (Grado en Ingeniería Informática-Ingeniería de Computadores) / Control Automático (Grado en Ingeniería de la Salud). Perfil investigador: Inteligencia Artificial y sistemas IoT en aplicaciones medioambientales.		
<b>RESOLUCIÓN RECTORAL</b> 12/08/2019	<b>B.O.E.</b> 26/08/2019	<b>Nº DE LA PLAZA</b> 2/150/19

**EXPÓNGASE UNA COPIA EN EL TABLÓN DE ANUNCIOS DEL CENTRO DONDE SE CELEBRE EL CONCURSO Y ENVÍESE OTRA POR E\_MAIL AL SERVICIO DE PROGRAMACIÓN DOCENTE (concursospdí@us.es)**

Los miembros de la Comisión que ha de juzgar el concurso de acceso que arriba se especifica ACUERDAN, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 64 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, en su nueva redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 abril, por la que se modifica la anterior, el artículo 8 del Real Decreto 1313/2007, de 5 de octubre, y el artículo 84 del Estatuto de la Universidad de Sevilla, establecer los siguientes criterios de evaluación, en los que se fundamentará el juicio sobre los méritos de cada uno de los concursantes.

**CRITERIOS:** (los epígrafes que se indican deberán desglosarse en hojas adicionales debidamente firmadas al margen por todos los miembros de la Comisión; se recomienda que se fijen puntuaciones numéricas para efectuar las evaluaciones de los candidatos)

- Historial académico
- Historial y experiencia docente
- Historial y experiencia investigadora
- Historial y experiencia en transferencia de conocimiento a la sociedad
- Historial y experiencia en gestión universitaria
- Historial y experiencia asistencial (en el caso de plazas vinculadas)
- Capacidad para la exposición y el debate
- Adecuación de los programas de las asignaturas al perfil docente de la plaza
- Adecuación de los proyectos docente e investigador
- Otros méritos

Sevilla, a 12 de septiembre de 2019

Presidente/a,

Fdo.: Joaquín Luque Rodríguez



Vocal Secretario/a,

Fdo.: María del Carmen Romero Ternero

Vocal primero/a,

Fdo.: Carlos León de Mora

Vocal segundo/a,

Fdo.: Fco Javier Molina Cantero

Vocal tercero/a,

Fdo.: Gloria Miró Amarante



**ACUERDO DE DETERMINACIÓN DE LOS CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

**DESGLOSE DE CRITERIOS**

Propuesta de Criterios para la primera prueba ("Exposición oral y debate posterior con la Comisión, de una lección del programa") **(Puntuación sobre 10)**

La Comisión valorará con carácter general para cada candidato presentado:

- Contenido de la exposición. Aspectos conceptuales y sistematización (4 PUNTOS).
- Exposición dialéctica. Aspectos metodológicos y pedagógicos. (3 PUNTOS).
- Dominio de los conceptos más cercanos al perfil de la plaza. (3 PUNTOS).

Propuesta de Criterios para la segunda prueba ("Exposición oral y pública por parte del candidato, y debate posterior con la Comisión, de su currículum, su proyecto y su programa. ") **(Puntuación sobre 10)**

La Comisión valorará con carácter general para cada candidato presentado:

- Los méritos acreditados en su currículum.
- Su proyecto docente.
- Su proyecto investigador.

Los criterios específicos de valoración son:

- Currículum: (4 PUNTOS)
  1. Publicaciones científicas y técnicas.
  2. Trayectoria investigadora y de transferencia tecnológica.
  3. Trayectoria docente.
  4. Publicaciones docentes.
  5. Trayectoria de gestión universitaria
- Proyecto docente: (3 PUNTOS)
  1. Adecuación de los programas de las asignaturas al perfil de la plaza.
  2. Contenido y desarrollo de los programas de las asignaturas:
    - i. Programa teórico y práctico.
    - ii. Bibliografía.
    - iii. Metodología.
    - iv. Sistema de evaluación.
  3. Capacidad para la exposición y el debate
- Proyecto investigador: (3 PUNTOS)
  1. Adecuación del proyecto investigador al perfil de la plaza.
  2. Contenido y desarrollo del proyecto investigador:
    - i. Objetivos científico-técnicos.
    - ii. Antecedentes científicos y del equipo de investigación.
    - iii. Metodología y plan de trabajo.
    - iv. Financiación.
    - v. Difusión y gestión de la investigación.
  3. Capacidad para la exposición y el debate.

