



Universidad  
de Cádiz

Escuela Superior de Ingeniería  
Dpto de Ingeniería Informática

Avda. de la Universidad de Cádiz, 10  
11519 Puerto Real (Cádiz)  
Tel. 956483216  
<http://www.uca.es/dpto/C137/ingenieria.informatica@uca.es>

## MARÍA TERESA GARCÍA HORCAJADAS

Secretaría del Departamento de Ingeniería Informática

### CERTIFICA

Que el Consejo de Departamento, reunido en sesión extraordinaria el día 24 de Abril de 2019, aprobó los criterios de afinidad de la plaza de Ayudante Doctor DC 4842.

Y para que así conste, y surta los efectos oportunos, firmo el presente en Puerto Real, a 24 de Abril de 2019.



Fdo.: M<sup>a</sup> Teresa García Horcajadas

# CRITERIOS DE AFINIDAD PARA LA PLAZA DE AYUDANTE DOCTOR DC 4842

		Totalmente afín	Afín
<b>Bq. I</b>	<b>Formación académica</b>		
<b>1.1</b>	<b>Titulación Universitaria</b>		
1.1.1	Licenciatura/Grado		
1.1.2	Diplomatura		
1.1.3	Mérito preferente: Titulación preferente	Ingeniería Informática	
<b>1.2</b>	<b>Doctorado</b>	Doctorado en Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Doctorado en líneas relacionadas con Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>1.3</b>	<b>Máster Oficial u Homologados</b>	Máster Universitario directamente relacionado con la Ingeniería Informática.	Másteres multidisciplinares que incluyan al menos un 30% de los créditos de materias relacionadas con la Ingeniería Informática.
<b>1.4</b>	<b>Premios extraordinarios</b>		
1.4.1	Premio extraordinario Fin de carrera	Premio extraordinario en todos los Grados y Titulaciones Superiores en Informática.	Premio extraordinario en otras titulaciones.
1.4.2	Premio extraordinario de Doctorado	Premio extraordinario en Doctorado en Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Premio extraordinario en Doctorado en líneas relacionadas con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
1.4.3	Otros premios relacionados con la Formación Académica	Otros premios relacionados con todos los Grados y Titulaciones Superiores en Informática	Otros premios relacionados con otras titulaciones.
<b>Bq II.</b>	<b>Actividad docente y competencia pedagógica</b>		
<b>2.1</b>	<b>Docencia en centros universitarios</b>	Docencia en materias del área de conocimiento de la plaza, preferentemente en materias vinculadas a las titulaciones impartidas en el centro de adscripción.	Docencia impartida en otras materias relacionadas con otras áreas de la Ingeniería Informática.
<b>2.2</b>	<b>Docencia en Centro oficial no universitarios</b>	Se aplica el mismo criterio que en el apartado 2.1.	Se aplica el mismo criterio que en el apartado 2.1.
<b>2.3</b>	<b>Cursos universitarios impartidos, coordinados o dirigidos</b>	Cursos universitarios relacionados con materias del área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.	Cursos universitarios relacionados con materias de otras áreas de la Ingeniería Informática
<b>2.4</b>	<b>Dirección de proyectos fin de carrera o</b>	Dirección de proyectos fin de carrera o trabajos fin	Dirección de proyectos fin de carrera o trabajos fin

	<b>Trabajo de investigación fin de Máster</b>	de Máster relacionados con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.	de Máster relacionados con otras áreas de la Ingeniería Informática.
<b>2.5</b>	<b>Formación para la actividad docente</b>	Todos	Ninguno
<b>2.6</b>	<b>Publicación de material didáctico (con ISBN)</b>	Material didáctico para asignaturas relacionadas con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.	Material didáctico para asignaturas relacionadas con otras áreas de la Ingeniería Informática
<b>Bq III</b>	<b>Actividad investigadora</b>		
<b>3.1</b>	<b>Publicaciones</b>	Publicaciones en Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Publicaciones en el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.2</b>	<b>Participación en Congresos</b>	Publicaciones en congresos relacionadas con Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Publicaciones en congresos relacionados con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.3</b>	<b>Proyectos de investigación</b>	Participación en proyectos de investigación en Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Participación en proyectos de investigación del área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.4</b>	<b>Grupos de investigación</b>	Participación en grupos de investigación que trabajan en Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Participación en grupos de investigación que trabajan en Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.5</b>	<b>Becas</b>	Becas relacionadas con Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Becas relacionadas con Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.6</b>	<b>Estancias</b>	Estancias relacionadas con Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Estancias relacionadas con Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.7</b>	<b>Patentes licenciadas</b>	Patentes relacionadas con Reconocimiento automático de actividades y análisis del	Patentes relacionadas con Ciencia de la

		comportamiento humano.	Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.8</b>	<b>Dirección de trabajos de investigación</b>	Dirección de trabajos de investigación relacionados con Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Dirección de trabajos de investigación relacionados con Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.9</b>	<b>Mérito preferente: Habilitación, acreditación o ser funcionario en el cuerpo docente del área de conocimiento de la plaza convocada</b>		
<b>3.10</b>	<b>Mérito preferente: (Ayudante y Ayudante Doctor).</b> Condición de becario con los requisitos establecidos en el epígrafe III de este Anexo (Valoración de los méritos preferentes), apartado 3.  - Este mérito es compatible con la valoración del período de beca en el epígrafe 3.5.	Becas para la realización de trabajos relacionados con Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Becas para la realización de trabajos relacionados con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>3.11</b>	<b>Mérito preferente: (Ayudante Doctor).</b> Estancia en Centros de reconocido prestigio con los requisitos establecidos en el epígrafe III de este Anexo (Valoración de los méritos preferentes), apartado 4.	Estancias para la realización de trabajos relacionados con Reconocimiento automático de actividades y análisis del comportamiento humano.	Estancias para la realización de trabajos relacionados con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.
<b>Bq IV</b>	<b>Experiencia profesional no docente</b>		
		Experiencia Profesional desarrollando actividades relacionadas con sistemas software.	Experiencia Profesional desarrollando actividades relacionadas con el hardware.
<b>Bq V</b>	<b>Otros méritos</b>		

5.1	<b>Asistencia a congresos específicos</b>	Asistencia a congresos relacionados con el área de Ciencia de la Computación e Inteligencia Artificial.	Asistencia a congresos relacionados con otras áreas de la Ingeniería Informática.
5.2	<b>Organización de congresos</b>	Todos.	Ninguno.
5.3	<b>Alumno colaborador de un Departamento o Área afín al de la plaza convocada</b>	Alumno colaborador de un Departamento relacionado con la Ingeniería Informática	Alumno colaborador de un Departamento de otras Ingenierías
5.4	<b>Becario colaborador de un Departamento o Área afín al de la plaza convocada</b>	Becario colaborador de un departamento relacionado con la Ingeniería Informática	Becario colaborador de un Departamento de otras Ingenierías
5.5	<b>Becario Erasmus, Intercampus o similares</b>	Todos	
5.6	<b>Acreditación para figura de Profesor Contratado superior a la que se opta</b>	Todos	
5.7	<b>Gestión Universitaria</b>	Todos	
5.8	<b>Otros méritos relacionados con el perfil de la plaza</b>	Otros méritos totalmente afines al perfil docente o investigador de la plaza.	Otros méritos afines al perfil docente o investigador de la plaza.