

ÁREA DE PERSONAL DOCENTE SERVICIO DE PROGRAMACIÓN DOCENTE CONCURSO PÚBLICO DE MÉRITOS PARA LA PROVISIÓN DE PLAZA DE PROFESOR CONTRATADO DOCTOR, CONVOCADO POR RESOLUCIÓN DEL DIA 14 DE MARZO DE 2023 (BOJA DE 24 DE MARZO DE 2023)

LISTADO DEFINITIVO DE ADMITIDOS Y EXCLUIDOS PLAZAS Nº 6/15/23, 6/20/23, 6/23/23, 6/27/23, 6/38/23, 6/39/23, 6/40/23

En cumplimiento de lo dispuesto en las Bases de la Convocatoria del Concurso Público de Méritos para la provisión de plaza de Profesor Contratado Doctor, convocado por Resolución de fecha 14 de marzo de 2023 (BOJA de 24 de marzo de 2023).

ESTE RECTORADO ha resuelto hacer públicas la lista definitiva de aspirantes admitidos y excluidos, que figuran en el anexo adjunto.

Contra la presente resolución, que agota la vía administrativa, podrá interponerse, con carácter potestativo, recurso de reposición ante este Rectorado en el plazo de un mes, de conformidad con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015 de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; o bien directamente Recurso Contencioso-Administrativo en el plazo de dos meses contados a partir del día siguiente al de su notificación, ante el Juzgado Contencioso-Administrativo de Sevilla, según disponen los artículos 46.1 y 8.3 de la Ley 29/1998 de 13 de julio reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa.

Lo que se hace público para general conocimiento.

En Sevilla, a la fecha de la firma.

EL RECTOR,
P.D. (Resolución 22/01/2021)
LA VICERRECTORA DE PERSONAL
DOCENTE E INVESTIGADOR,
Mª Pastora Revuelta Marchena

Código Seguro De Verificación OGrwTTXEvkfD2DQpUCQ1mA==		Fecha	18/04/2023
Firmado Por MARIA PASTORA REVUELTA MARCHENA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/OGrwTTXEvkfD2DQpUCQlmA\$3D\$3D	Página	1/1



İ	FIRMADO POR	R UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA 18/04/2023		
Ì	ID FIRMA	afirma us es	8tYtT4zNWLsa3NFARmhanyU/Nh5b6ROz	PÁGINA	1/8	





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/15/23

Perfil docente: Biología Celular (Grado en Bioquímica por la Universidad de Sevilla y la

Universidad de Málaga).

Perfil investigador: Señalización celular mediada por Notch en el desarrollo de epitelios de

Drosophila melanogaster.

Área: Biología Celular **Departamento:** Biología Celular

ADMITIDOS

- GÓMEZ LAMARCA, MARÍA JESÚS

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR		UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	2/8





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/20/23

Perfil docente: Tecnologías de la Información y Comunicación Aplicadas a la Educación

(Grado de Educación Primaria).

Perfil investigador: Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC): Innovación educativa y

evaluativa con TIC; Tecnología y Género; Competencias docentes y digitales con metodologías activas; Diseño, implantación y evaluación de programas

formativos con metodologías a

Área: Didáctica y Organización Escolar **Departamento:** Didáctica y Organización Educativa

ADMITIDOS

- BUZÓN GARCÍA, OLGA

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	3/8





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/23/23

Perfil docente: Literatura Árabe Moderna (Grado en Estudios Árabes e Islámicos).

Perfil investigador: Mística y sufismo en el Occidente islámico / Ibn Arabi y su escuela.

Área: Estudios Árabes e Islámicos

Departamento: Filologías Integradas

ADMITIDOS

- LÓPEZ ANGUITA, MARÍA GRACÍA

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR		UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	4/8





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/27/23

Perfil docente: Comportamiento Mecánico (Grado en Ingeniería de Materiales / Doble Grado

en Física e Ingeniería de Materiales / Doble Grado en Química e Ingeniería de

Materiales).

Perfil investigador: Procesado y caracterización mecánica de cerámicos ultraduros basados en

carburos de boro y de cerámicos porosos conformados mediate manufactura

aditiva.

Área: Física de la Materia Condensada **Departamento:** Física de la Materia Condensada

ADMITIDOS

 MARTÍNEZ VAZQUEZ, FRANCISCO JAVIER

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	5/8





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/38/23

Perfil docente: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.

Perfil investigador: Sistemas cooperativos de metales de transición y elementos del grupo

principal.

Área: Química Inorgánica **Departamento:** Química Inorgánica

ADMITIDOS

- BAJO VELAZQUEZ, SONIA
- CARRASCO CARRASCO, CARLOS JESÚS

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR		UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	6/8





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/39/23

Perfil docente: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.

Perfil investigador: Síntesis y funcionalización de nanopartículas para aplicaciones biomédicas y

electrónicas.

Área: Química Inorgánica **Departamento:** Química Inorgánica

ADMITIDOS

- ESCUDERO BELMONTE, ALBERTO

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR	R UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	7/8





Profesor Contratado Doctor

Fecha de la convocatoria: 24/03/2023

RELACIÓN DEFINITIVA DE CONCURSANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS

Plaza: 6/40/23

Perfil docente: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.

Perfil investigador: Catalizadores heterogéneos basados en metales nobles para la valorización

química de plásticos y biomasa.

Área: Química Inorgánica **Departamento:** Química Inorgánica

ADMITIDOS

- MEGIAS SAYAGO, CRISTINA

martes, 18 de abril de 2023

FIRMADO POR	UNIVERSIDAD DE SEVILLA		FECHA	18/04/2023
ID. FIRMA	afirma.us.es	8tYtT4zNWLsg3NFARmhqnvU/Nh5b6ROz	PÁGINA	8/8

