



CÓDIGO DEL CONCURSO: 2011/PAD/001	
RESOLUCIÓN DE FECHA: 20 DE NOVIEMBRE DE 2019	BOUC: 25 DE NOVIEMBRE DE 2019
CATEGORÍA: PROFESOR/A AYUDANTE DOCTOR/A	Nº DE PLAZAS: 1
ÁREA DE CONOCIMIENTO: FISIOLÓGÍA	
DEPARTAMENTO: GENÉTICA, FISIOLÓGÍA Y MICROBIOLOGÍA	
FACULTAD: CIENCIAS BIOLÓGICAS	

LISTA PROVISIONAL

Resolución de fecha 19 de diciembre de 2019 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 Ayudantes Doctores, la lista provisional de admitidos y excluidos en el concurso arriba referenciado:



ASPIRANTES ADMITIDOS/AS
BRETÓN ROMERO, Rosa María
DEL PRADO DÍAZ, Alicia
DÍAZ MENDOZA, Mercedes
HURTADO CARNEIRO, Verónica
JIMÉNEZ CABRÉ, Elisa
MARTÍN HERRANZ, Ricardo
NEBOT VALENZUELA, Elena
RUIZ-JARABO DE LA ROCHA, Ignacio
SÁNCHEZ-AGUILERA LÓPEZ, Alberto
SÁNCHEZ-ROMAN ROJAS, Inés
SUÁREZ GONZÁLEZ, Luz María
UCERO HERRERÍA, Álvaro Conrado
VEGA AVELAIRA, David


ASPIRANTES EXCLUIDOS/AS	Causa/s de exclusión
GARCÍA SANZ, Patricia Julia	2

- (1) No presentar fotocopia del Título de Doctor/a.
- (2) No presentar fotocopia de la evaluación positiva de su actividad por parte de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación o de la Agencia de Calidad, Acreditación y Prospectiva de las Universidades de Madrid o Agencias que tengan convenio de reconocimiento con alguna de ellas.
- (3) Presentar la instancia fuera de plazo.



Los aspirantes excluidos u omitidos disponen de un plazo de diez días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la presente resolución para subsanar, en su caso, el defecto o defectos que hayan motivado su exclusión u omisión.

LA SECRETARIA DE LA FACULTAD  Firmado: Nieves Cuñado Rodríguez
Vº Bº EL DECANO  Firmado: Jesús Pérez Gil

Diligencia por la que se hace constar que la fecha de publicación de este documento ha sido el día: 19 de diciembre de 2019  Firmado: Jesús M. García Carpintero-Pozuelo Jefe de Sección de Personal

