

RESOLUCIÓN CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN DE UN INVESTIGADOR PREDOCTORAL

Ref. PR2019/015_ PEJD-2019-PRE/BMD-14499

Por Resolución de la Dirección de la Fundación IMDEA ALIMENTACIÓN, en adelante Fundación, de 11 de diciembre de 2019, se convocó concurso público para la contratación temporal de un puesto de investigador predoctoral a tiempo completo mediante contrato temporal en la Fundación IMDEA Alimentación - Ref. PR2019/015_ PEJD-2019-PRE/BMD-14499.

De conformidad con lo previsto en la mencionada Convocatoria, una vez examinadas las solicitudes presentadas en tiempo y forma y formulada la correspondiente Propuesta de Resolución por la Comisión de Evaluación con fecha 2 de marzo de 2020, en el ejercicio de las atribuciones conferidas por los estatutos de la Fundación,

RESUELVO

Primero.- Adjudicar contrato laboral de investigador predoctoral por 12 meses a tiempo completo para la colaboración en el proyecto de investigación *“Estudio de la regulación post-transcripcional (microRNAs y RPBs) de la señalización de insulina en neuronas”*, al candidato/a:

MARTÍN MARTÍN, YOLANDA

Segundo.- Establecer la siguiente lista de reserva:

Nº Orden	APELLIDOS, NOMBRE
1º	BREHEY, OKSANA
2ª	MENDEZ CARREIRA, ADRIÁN

Tercero.- El/la interesado/a podrá incorporarse, en su caso, una vez obtenidas las preceptivas autorizaciones. El contrato será efectivo en ese caso, desde la fecha de incorporación.

Cuarto.- El/la beneficiario/a está obligado/a a cumplir con las normas establecidas en la Resolución de la convocatoria y su concesión. Así mismo, el disfrute del contrato queda condicionado al cumplimiento de los requisitos establecidos en dicha disposición.

Quinto.- Este contrato está cofinanciado en un 91,89 %, por el Fondo Social Europeo dentro del Programa Operativo de Empleo Juvenil, para el periodo de programación 2014-2020, así como la Iniciativa de Empleo Juvenil (YEI).

Sexto.- Notifíquese al interesado/a y publíquese en la página web de la Fundación.

Madrid, a 16 de marzo de 2020

Fdo.: Guillermo Reglero Rada
Director IMDEA Alimentación