

RESOLUCIÓN DE 3 MARZO DE 2022 DE LA RECTORA POR LA QUE SE APRUEBA LA RELACIÓN DEFINITIVA DE ADMITIDOS Y DE EXCLUIDOS EN LA CONVOCATORIA PÚBLICA PARA LA CONTRATACIÓN POR OBRA O SERVICIO, DE DURACIÓN DETERMINADA, DE UN TÉCNICO DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN, CON CARGO AL PROGRAMA/PROYECTO DE INVESTIGACIÓN “AIDING DIAGNOSIS BY SELF-SUPERVISED DEEP LEARNING FROM UNLABELED MEDICAL IMAGING” con referencia SI1/PJI/2019-00414 EN LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID.

Por Resolución de 9 de febrero de 2022 se efectuó la Convocatoria Pública para la contratación por obra y servicio de un/a Técnico de Apoyo a la Investigación dentro del proyecto “AIDING DIAGNOSIS BY SELF-SUPERVISED DEEP LEARNING FROM UNLABELED MEDICAL IMAGING” en la Universidad Autónoma de Madrid.

Finalizado el plazo de cinco días naturales para la subsanación de solicitudes, HA RESUELTO:

Primero.- Aprobar la lista definitiva de admitidos y excluidos en el proceso selectivo. Las listas se encuentran expuestas en la página Web <http://www.uam.es>, dentro del Servicio de Investigación.

Contra la presente Resolución, que agota la vía administrativa, cabe interponer recurso potestativo de reposición en el plazo de un mes o recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Madrid, en el plazo de dos meses; ambos plazos se contarán desde el día siguiente a la recepción de la presente notificación. Todo ello de conformidad con la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas.

Madrid, 3 de marzo de 2022

LA RECTORA

P.D.: El Vicerrector de Política Científica
(Resolución de 02/07/2021, BOCM de 08/07/2021)

Daniel Jaque García

ANEXO I-Listado Definitivo de Admitidos al Proceso de Selección

DNI	APELLIDOS, NOMBRE
6445*	ACEBES TAMARGO, PATRICIA
8918*	DE ANDRÉS TAMÉ, IVÁN
9414*	MORALES AGOSTINHO, ERIC
5371*	NOGUERO SOLER, INÉS

ANEXO II-Listado Definitivo de Excluidos al Proceso de Selección

DNI	APELLIDOS, NOMBRE	MOTIVO DE EXCLUSIÓN
1511	DIPOL, TERESA	Máster en el área de Aprendizaje Profundo aplicado al procesado de imagen/vídeo, o finalizando dichos estudios
0354	FLORES GÓMEZ, MARTA	Máster en el área de Aprendizaje Profundo aplicado al procesado de imagen/vídeo, o finalizando dichos estudios
8986	PALOMINO BERNAL, ALEJANDRO	Máster en el área de Aprendizaje Profundo aplicado al procesado de imagen/vídeo, o finalizando dichos estudios