



De acuerdo con lo establecido en las bases de la Convocatoria 183 de concurso a plazas de cuerpos docente universitarios, convocado por Resolución de 25 de abril de 2023 (BOE de 3 de mayo de 2023), este Rectorado **RESUELVE** publicar la relación definitiva de aspirantes admitidos y excluidos en los citados concursos.

Madrid, 7 de junio de 2023
El Rector

Ricardo Mairal Usón

#SOMOS2030



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 25 de abril de 2023, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se convoca concurso de acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios.

Plaza: 183.01 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Fundamentos de Física I>>, <<Fundamentos de Física II>>, <<Mecánica Cuántica>> y <<Física del Estado Sólido>> (Grado en Física) e <<Introducción a la Información y Computación Cuántica>> (Máster Universitario en Física Avanzada), con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Sistemas cuánticos y clásicos: fluctuaciones, correlación y entrelazamiento.

Área: Física de la Materia Condensada

Departamento: Física Fundamental

Centro de destino: Facultad de Ciencias

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***0744**	RODRIGUEZ LAGUNA, JAVIER	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 25 de abril de 2023, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se convoca concurso de acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios.

Plaza: 183.02 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Fundamentos de Psicobiología>> (Grado en Psicología), con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Psicobiología de la nutrición y de las adicciones.

Área: Psicobiología

Departamento: Psicobiología

Centro de destino: Facultad de Psicología

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***5978**	OLMO IZQUIERDO, NURIA DEL	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 25 de abril de 2023, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se convoca concurso de acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios.

Plaza: 183.03 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Inglés Instrumental V>>, <<Inglés Instrumental VI>> y <<Sociolingüística de la Lengua Inglesa>> (Grado en Estudios Ingleses: Lengua, Literatura y Cultura), con la metodología de enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Aprendizaje del inglés escrito con recursos tecnológicos. Sociolingüística aplicada al bilingüismo/multilingüismo.

Área: Filología Inglesa

Departamento: Filologías Extranjeras y sus Lingüísticas

Centro de destino: Facultad de Filología

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***7363**	CHACON BELTRAN, MANUEL RUBEN	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 25 de abril de 2023, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se convoca concurso de acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios.

Plaza: 183.04 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Traducción de textos generales y literarios inglés-español>> (Grado en Estudios Ingleses: Lengua, Literatura y Cultura), <<Herramientas para el desarrollo de las destrezas orales>> (Máster Universitario en Tecnologías de la Información y la Comunicación en la Enseñanza y el Tratamiento de Lenguas), con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Traducción audiovisual y accesibilidad en los medios aplicadas al aprendizaje de lenguas.

Área: Filología Inglesa

Departamento: Filologías Extranjeras y sus Lingüísticas

Centro de destino: Facultad de Filología

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***4104**	TALAVAN ZANON, NOA	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 25 de abril de 2023, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se convoca concurso de acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios.

Plaza: 183.05 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Mecánica de fluidos I>> y <<Máquinas hidráulicas>> (Grado en Ingeniería Mecánica), <<Métodos computacionales en ingeniería>> y <<Sistemas de aprovechamiento de energía eólica>> (Máster Universitario en Investigación en Tecnologías Industriales) e <<Ingeniería de fluidos>> (Máster Universitario en Ingeniería Industrial), con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Desarrollo de métodos numéricos para la simulación de flujos interfaciales. Experimentos y simulación de procesos de deposición de gotas.

Área: Mecánica de Fluidos

Departamento: Mecánica

Centro de destino: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***0671**	GOMEZ DEL PINO, PABLO JOAQUIN	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 25 de abril de 2023, de la Universidad Nacional de Educación a Distancia, por la que se convoca concurso de acceso a plazas de cuerpos docentes universitarios.

Plaza: 183.06 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Estructura Social de España>> (Grado en Sociología), con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Desigualdades sociales y de género, dinámicas laborales y familiares, políticas familiares comparadas.

Área: Sociología

Departamento: Sociología II (Estructura Social)

Centro de destino: Facultad de Ciencias Políticas y Sociología

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***9780**	JURADO GUERRERO, TERESA	S	

