



De acuerdo con lo establecido en las bases de la Convocatoria 185 de concurso a plazas de cuerpos docente universitarios, convocado por Resolución de 16 de mayo de 2023 (BOE de 29 de mayo de 2023), este Rectorado **RESUELVE** publicar la relación definitiva de aspirantes admitidos y excluidos en los citados concursos.

Madrid, 6 de julio de 2023

El Rector

P.D. (Resolución de 17 de enero de 2023. BOE de 30 de enero)
El Vicerrector de Personal Docente e Investigador

Miguel Miguens Vázquez

#SOMOS2030



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 16 de mayo 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: 185.01 / Catedrático de Universidad

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

Área: Psicobiología

Departamento: Psicobiología

Centro de destino: Facultad de Psicología

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***6936**	HIGUERA MATAS, ALEJANDRO	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 16 de mayo 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: 185.02 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Historia Económica >> (Grado en Administración y Dirección de Empresas) e <<Historia Económica Mundial>> (Grado de Economía) con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: Historia Económica.

Área: Historia e Instituciones Económicas

Departamento: Economía Aplicada e Historia Económica

Centro de destino: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***2502**	BARQUIN GIL, RAFAEL	S	
***4243**	PALANCA GIMENEZ, MARIA JOSE	N	FALTA RESGUARDO DE PAGO NO PRESENTA HOJA DE SERVICIOS NO PRESENTA ACREDITACIÓN ANECA



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 16 de mayo 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: 185.03 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Derecho Eclesiástico del Estado>>, (Grado en Derecho), <<Administraciones Públicas y Entidades Religiosas>>, (Grado en Ciencias Jurídicas de las Administraciones Públicas) y <<Derechos y Minorías>> (Grado en Trabajo Social) con la metodología de la Enseñanza a Distancia. Líneas de investigación preferentes: Libertad de conciencia y matrimonio. Libertad de conciencia, diversidad cultural y educación. Libertad de conciencia, diversidad cultural y Bioderecho. Libertad de conciencia y cibercultura. Libertad de conciencia y medicina digital.

Área: Derecho Eclesiástico del Estado

Departamento: Derecho Eclesiástico del Estado

Centro de destino: Facultad de Derecho

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***4280**	PEREZ ALVAREZ, SALVADOR	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 16 de mayo 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: 185.04 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Historia Contemporánea Universal I (1789-1914)>> (Grado en Geografía e Historia), con la metodología de la enseñanza a distancia. Líneas de investigación preferentes: La Constitución del Estado Contemporáneo: reforma liberal y formas de gobierno.

Área: Historia Contemporánea

Departamento: Historia Contemporánea

Centro de destino: Facultad de Geografía e Historia

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***2162**	LARIO GONZALEZ, MARIA ANGELES	S	



RELACIÓN DEFINITIVA DE ASPIRANTES ADMITIDOS Y EXCLUIDOS



RESOLUCIÓN de 16 de mayo 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: 185.05 / Catedrático de Universidad

Perfil: <<Fundamentos Matemáticos de la Informática>> (Grado en Ingeniería Informática), <<Introducción, Métodos Numéricos en Problemas Variacionales>> (Máster Universitario en Matemáticas Avanzadas), con la metodología de la enseñanza. Líneas de investigación preferentes: Análisis y optimización de multifunciones en espacios vectoriales ordenados. Aplicaciones a problemas variacionales.

Área: Matemática Aplicada

Departamento: Matemática Aplicada I

Centro de destino: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

NIF	Nombre	Admitido(S/N)	Causa exclusión
***2512**	SAMA MEIGE, MIGUEL ANGEL	S	

