

**D.^a REBECA DE JUAN DÍAZ, SECRETARIA GENERAL DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA,**

C E R T I F I C A: Que en la reunión del Consejo de Gobierno, celebrada el día seis de julio de dos mil veintiuno, fue adoptado, entre otros, el siguiente acuerdo:

07. Estudio y aprobación, si procede, de las propuestas del Vicerrectorado de Personal Docente e Investigador.

07.06. El Consejo de Gobierno aprueba la dotación de plazas de catedrático de universidad y convocatoria de los correspondientes concursos, según anexo.

Y para que conste a los efectos oportunos, se extiende la presente certificación haciendo constar que se emite con anterioridad a la aprobación del Acta y sin perjuicio de su ulterior aprobación en Madrid, a siete de julio de dos mil veintiuno.

Solicitudes de dotación de plazas de catedrático de universidad y convocatoria de los correspondientes concursos

Promoción del cuerpo de profesores titulares de universidad al cuerpo de catedráticos de universidad (En aplicación del art. 62.2 de la Ley Orgánica 6/2001 de 21 de diciembre de Universidades)

Informadas favorablemente en Comisión de Ordenación Académica de 21 de junio de 2021

Consejo de Gobierno de 6 de julio de 2021

FACULTAD/ ESCUELA	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	PERFIL	PROPUESTA
Educación	MIDE II	Métodos de Investigación y Diagnóstico en Educación	<ul style="list-style-type: none"> Perfil Docente: "Discapacidad y contextos de intervención (Grado en Educación Social), con la metodología de enseñanza a distancia. Perfil Investigador: Aprendizaje autorregulado y motivación académica 	1 CU
E.T.S. Ing. Industriales	Ingeniería de Construcción y Fabricación	Ingeniería de los Procesos de Fabricación	<ul style="list-style-type: none"> Perfil Docente: "Tecnología mecánica" (Grado en Ingeniería Mecánica); "Análisis de procesos de deformación plástica de los materiales metálicos" (Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Fabricación), con la metodología de la enseñanza a distancia. Perfil Investigador: Simulación numérica y análisis mecánico de procesos de conformado de materiales metálicos. 	1 CU

FACULTAD/ ESCUELA	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	PERFIL	PROPUESTA
Ciencias	Matemáticas Fundamentales	Análisis Matemático	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil Docente: “Introducción a las Ecuaciones Diferenciales”; “Análisis de Fourier y Ecuaciones en Derivadas Parciales” (Grado en Matemáticas); “Análisis Funcional” (Master de Matemáticas), con la metodología de la enseñanza a distancia. • Perfil Investigador: Ecuaciones en Derivadas Parciales y aplicaciones; Análisis de Modelos en Biología Matemática y Matemática Industrial 	1 CU