

**D.^a ELENA MACULAN, 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 veintiséis de abril de dos mil veinticuatro, fue adoptado, entre otros, el siguiente acuerdo:

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

05.20. El Consejo de Gobierno aprueba la dotación de plaza de profesorado ayudante doctor y convocatoria del correspondiente concurso, 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 veintinueve de abril de de dos mil veinticuatro.

Solicitud de dotación de plaza de profesorado ayudante doctor y convocatoria del correspondiente concurso

En aplicación de la disposición transitoria séptima, apartado 3, de la Ley Orgánica 2/2023, de 22 de marzo, del Sistema Universitario (LOSU)

Aprobada en Consejo de Gobierno de 26 de abril de 2024

FACULTAD/ ESCUELA	DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	PERFIL	PROPUESTA
ETSI Industriales	Ingeniería de Construcción y Fabricación	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras	<ul style="list-style-type: none"> Perfil Docente: “Elasticidad y resistencia de materiales I”; “Elasticidad y resistencia de materiales II”; “Estructuras de hormigón y mecánica del suelo” (Grado en Ingeniería Mecánica); “Diseño de estructuras y construcciones industriales” (Máster Universitario en Ingeniería Industrial); “Trabajo Fin de Máster” (Máster Universitario de Prevención de Riesgos Laborales), con la metodología de la enseñanza a distancia. Perfil Investigador: Métodos sin malla: diferencias finitas generalizadas. Optimización y calibración de modelos tenso-deformacionales para ingeniería civil. 	1 PAYD