

## OFERTA DE BECA (SCHOLARSHIP OFFER)

Beca de laboración con cargo a convenios/proyectos de investigación (Collaboration grant under agreements / research projects)

Madrid, 18. de .....febrero..... de 20.26

1. Perfil (Profile):	Estudiante de Máster UPM
2. Categoría (Position):	Estudiante
3. Línea de investigación (Research line):	Seguridad Nuclear y Protección Radiológica
4. Centro de trabajo (Work center):	Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales / Edificio Ing. Nuclear
5. Dirección (Address):	José Gutiérrez Abascal, 2
6. Jornada (Working time) (h/sem.):	20 (jornada completa>= 30 h/semana) (full time>= 30h/week)
7. Asignación bruta/mes (Gross Salary/month)(€):	€535,00
8. Duración prevista (Expected duration) (meses)(months):	6 meses
9. Fecha prevista de inicio (Scheduled start date):	01-03-26
10. Titulación requerida (Required qualification)	Estudiante de Máster UPM Ciencia y Tecnología Nuclear / Ing. Energía o relacionado
11. Experiencia necesaria (Required experience) :	Encontrarse matriculado o haber superado las asignaturas relacionadas con la línea de investigación • La nota media del expediente académico se valorará con un 75% de la valoración final.
12. Otros (Others):	En el marco de la Cátedra de Seguridad Nuclear "Federico Goded" con el Consejo de Seguridad Nuclear se convocan hasta 8 becas para iniciar un TRABAJO FINAL DE MASTER final de máster dirigido por profesores del área de ingeniería nuclear de la ETSI Industriales, ETSI Navales y ETSI Minas y Energía.

(grupo de investigación, línea de investigación, condiciones particulares, etc., que considere necesario precisar) (research group, research line, particular conditions, etc., that you consider necessary to specify)

interesados remitir curriculum vitae a (Please send curriculum vitae to):

[oscar.cabellos@upm.es](mailto:oscar.cabellos@upm.es)

(correo electrónico) (email)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 28 de ..... febrero ..... de 20.26 a las 18:00 horas  
(The deadline for the C.V. submission is:)

NOTA: La oferta debe permanecer publicada en el tablón de anuncios del centro y/o en la web durante al menos 10 días naturales

El Investigador responsable:

Sello del Centro

Fdo.: Oscar L. Cabellos de Francisco  
[Nombre completo y apellidos]



OFERTA PUBLICADA en (OFFER PUBLISHED in):

Fecha de publicación (publication date): 18 / 02 / 2026

Tablón de anuncios del centro: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales / Edificio Ing. Nuclear

Web (indicar dirección web completa y adjuntar copia de pantalla):

Web del Máster: <http://www.din.industriales.upm.es/>  
LinkedIn Master Ciencia y Tecnología Nuclear