

Anexo I: Relación y características de plazas de Profesor Asociado

Convocatoria de 18 de julio de 2025

INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

INGENIERÍA AEROESPACIAL

Código/Plaza: DL004888

Campus: León

Departamento: INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Motores Cohete	Grado En Ingeniería Aeroespacial	4,0	S1
Instalación De Aeromotores	Grado En Ingeniería Aeroespacial	6,0	S2
Propulsión	Grado En Ingeniería Aeroespacial	2,0	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en ingeniería aeroespacial o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Master univ. en ingenieria aeronautica o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Ingeniero técnico aeronaútico o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Se valorará la experiencia previa de los candidatos en docencia en asignaturas del perfil en titulaciones oficiales así como la dedicación profesional a actividades relacionadas

Dedicación: 4 horas de docencia y 4 horas de tutoría

Horario: Mañana y tarde

Duración del contrato: Curso académico completo

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 25,0 puntos.

 $\underline{https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/697/}$



Dirección: Avd. de la Facultad, 25 - 24004 - León | Teléfono: 0034 987 291 988 | Email: recvp@unileon.esp

www.unileon.es

Página 1 de 2

Código Seguro De Verificación	hSW1Itb/EFMpwsDYupuTig==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/07/2025 12:56:03
Observaciones		Página	1/2
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/hSW1Itb/EFMpwsDYupuTig==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia ac	lministrativa de C	ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).



QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

INGENIERÍA QUÍMICA

Código/Plaza: DL004893

Campus: León

Departamento: QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Quimica	Grado En Ingeniería Mecánica	4,0	S1
Química	Grado En Ingenieria De La Energia	3,0	S2
Bases De La Ingeniería Química	G. Ciencia Y Tecn. De Los Alimentos	2,5	S1
Operaciones Básicas	G. Ciencia Y Tecn. De Los Alimentos	2,5	S2

Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en ingeniería química o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en ingeniería química industrial o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Se valorará su experiencia docente e investigadora **Dedicación:** 4 horas de docencia y 4 horas de tutoría

Horario: Tarde

Duración del contrato: Curso académico completo

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo: 25,0 puntos.

https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/686/



Dirección: Avd. de la Facultad, 25 - 24004 - León | Teléfono: 0034 987 291 988 | Email: recvp@unileon.esp

www.unileon.es

Página 2 de 2

Código Seguro De Verificación	hSW1Itb/EFMpwsDYupuTig==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	18/07/2025 12:56:03
Observaciones		Página	2/2
Url De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/hSW1Itb/EFMpwsDYupuTig==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

