

## Convocatoria de 27 de enero de 2026

### QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

#### INGENIERÍA QUÍMICA

Código/Plaza: DL000239

Campus: León

Departamento: QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

#### Docencia a impartir por los candidatos:

Asignatura	Titulación	Créditos	Semestre
Innovación En La Industria	Master Univer.Producc.Industrias Farmaceutica	4,5	S2
Plantas De Fabricación	Master Univer.Producc.Industrias Farmaceutica	1,0	S2

#### Titulaciones de los candidatos/Ponderación

Titulación	Ponderación
Grado en ingeniería química o titulación equivalente.	1,5 puntos.
Grado en química o titulación equivalente.	1,4 puntos.
Grado en farmacia o titulación equivalente.	1,4 puntos.
Otras Titulaciones	0.1 puntos.

#### Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar:

Conocimiento del sector farmacéutico y, en concreto, experiencia en departamentos de investigación y desarrollo de plantas farmacéuticas.

**Dedicación:** 4 horas de docencia y 4 horas de tutoría

**Horario:** Tarde

**Duración estimada del contrato:** Urgencia.

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

<https://portal.pdi.unileon.es/mostrarConvocatoria/805/>



Código Seguro De Verificación	Pol5lgK40yYv7pVaiw9NuA==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	27/01/2026 13:08:04
Observaciones		Página	1/1
Url De Verificación	<a href="https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/Pol5lgK40yYv7pVaiw9NuA%3D%3D">https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/Pol5lgK40yYv7pVaiw9NuA%3D%3D</a>		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

