

## Resolución provisional de la convocatoria para la impartición de docencia en Xiangtan (China) dentro del Doble Grado de Diseño Mecánico, Manufactura y Automatización entre la Universidad de León y la Universidad de Xiangtan en el primer semestre de 2026-2027

A propuesta de la Comisión de Selección establecida en la presente convocatoria se acuerda publicar la adjudicación provisional de asignaturas a los solicitantes que figuran a continuación, una vez aplicado el baremo de la convocatoria:

<b>Asignaturas primer semestre 2026/2027</b>	
Mechanical Technology - 48h	<b>Candidata: Sandra Buján Seoane</b> Suplente 1: Víctor Álvarez Terrón
Structural Mechanics I - 48h	<b>Candidato: Álvaro De La Puente Gil</b> Suplente 1: Víctor Álvarez Terrón Suplente 2: Bernardo Pertejo Moreno Suplente 3: Manuel Ignacio Guerra Romero
Manufacturing Engineering - 48h	<b>Candidato: Francisco Jesús Rodríguez Sedano</b> Suplente 1: Víctor Álvarez Terrón
Polyphase Circuits and Motors - 48h	<b>Candidato: José Luis Falagán Cavero</b>
Advanced Manufacturing Technology - 48h	<b>Candidato: Francisco Jesús Rodríguez Sedano</b>
Applied Thermodynamics and Fluid Mechanics - 48h	<b>Candidato: José Luis Falagán Cavero</b>
Elastoplastic Forming Technology - 48h	

Los candidatos seleccionados tendrán 48 horas desde la publicación de esta resolución para confirmar su aceptación de la/s asignatura/s adjudicadas enviando a la dirección [xiangtan@unileon.es](mailto:xiangtan@unileon.es) el compromiso firmado de cada asignatura aceptada (Anexo II de la convocatoria), de lo contrario se llamará al suplente por orden de lista.

En León, a fecha de firma electrónica.

Fdo: José Alberto Benítez Andrades

Vicerrector de Internacionalización y Compromiso Global

*\*Por delegación de la Rectora en Resolución del 6 de noviembre de 2025 (BOCYL N°218 del 12 de noviembre de 2025)*

