

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 2025-2026

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:

Asignaturas Primer Semestre	
Applied Thermodynamics and Fluid Mechanics	Candidato: Jose Luis Falagán Cavero
Structural Mechanics I	
Polyphase Circuits and Motors	Candidato: Jose Luis Falagán Cavero
Mechanical technology	
Manufacturing Engineering	Candidato: Francisco Jesús Rodríguez Sedano
Elastoplastic Forming Technology	
Advanced Manufacturing Technology	Candidato: Francisco Jesús Rodríguez Sedano

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 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.



Código Seguro De Verificación	w+yMETku4W7I6D1t/stENw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	José Alberto Benítez Andrades - Vicerrector de Internacionalización y Compromiso Global	Firmado	16/07/2025 09:40:51
Observaciones		Página	1/1
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/w+yMETku4W7I6D1t/stENw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

