

Advertidos errores materiales en el Anexo V (Comisiones Técnicas de Baremación), de la Resolución de 2 de noviembre de 2023, del Rectorado de la Universidad de León, por la que se convocan plazas de Profesor Sustituto se procede a su subsanación:

ANEXO V

Donde dice:

INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Plaza: DL000375

Comisión Titular

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez De Soto	Adolfo	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Conde González	Miguel Ángel	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Sánchez González	Lidia	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Llamas	Camino	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Comisión Suplente

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Matellán Olivera	Vicente	CU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon

Código Seguro De Verificación	wZTamJr4kwrXFX1B15XXCw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	06/11/2023 10:44:42
Observaciones		Página	1/6
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/wZTamJr4kwrXFX1B15XXCw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Pérez García	Hilde	CU	Ingeniería Mecánica	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Gonzalo De Grado	Jesús	TU	Ingeniería Aeroespacial	Universidad de Leon
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon

Plaza: DL000380

Comisión Titular

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez De Soto	Adolfo	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Conde González	Miguel Ángel	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Sánchez González	Lidia	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Llamas	Camino	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Comisión Suplente

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Matellán Olivera	Vicente	CU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon

Código Seguro De Verificación	wZTamJr4kwrXFX1B15XXCw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	06/11/2023 10:44:42
Observaciones		Página	2/6
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/wZTamJr4kwrXFX1B15XXCw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Pérez García	Hilde	CU	Ingeniería Mecánica	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Gonzalo De Grado	Jesús	TU	Ingeniería Aeroespacial	Universidad de Leon
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon


Código Seguro De Verificación	wZTamJr4kwrXFXf1B15XXCw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	06/11/2023 10:44:42
Observaciones		Página	3/6
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/wZTamJr4kwrXFXf1B15XXCw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Debe decir:

INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL
CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Plaza: DL000375				
Comisión Titular				
Presidente:				
Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez De Soto	Adolfo	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Secretario:				
Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Esteban Costales	Gonzalo	PAYTED	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Vocales:				
Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Sánchez González	Lidia	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Llamas	Camino	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Comisión Suplente				
Presidente:				
Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Matellán Olivera	Vicente	CU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon

Código Seguro De Verificación	wZTamJr4kwrXFX1B15XXCw==	Estado	Fecha y hora	
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	06/11/2023 10:44:42	
Observaciones		Página	4/6	
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/wZTamJr4kwrXFX1B15XXCw==			
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).			

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Conde González	Miguel Ángel	TU	Arquitectura y Tecnología de Computadores	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Gonzalo De Grado	Jesús	TU	Ingeniería Aeroespacial	Universidad de Leon
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon

Plaza: DL000380

Comisión Titular

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez De Soto	Adolfo	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Esteban Costales	Gonzalo	PAYTED	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Sánchez González	Lidia	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Llamas	Camino	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Comisión Suplente

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Matellán Olivera	Vicente	CU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon

Código Seguro De Verificación	wZTamJr4kwrXFXf1B15XXCw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	06/11/2023 10:44:42
Observaciones		Página	5/6
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/wZTamJr4kwrXFXf1B15XXCw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		



Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Conde González	Miguel Ángel	TU	Arquitectura y Tecnología de Computadores	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Gonzalo De Grado	Jesús	TU	Ingeniería Aeroespacial	Universidad de Leon
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon

León, 6 de noviembre 2023
EL RECTOR, P.D.
EL VICERRECTOR DE PROFESORADO,
(Resolución de 13 de marzo de 2023,
BOCYL nº54 de 20 de marzo)

Fdo.: Miguel Ángel Tesouro Díez

Código Seguro De Verificación	wZTamJr4kwrXf1B15XXCw==	Estado	Fecha y hora
Firmado Por	Miguel Ángel Tesouro Díez - Vicerrector de Profesorado	Firmado	06/11/2023 10:44:42
Observaciones		Página	6/6
Uri De Verificación	https://portafirmas.unileon.es/verifirma/code/wZTamJr4kwrXf1B15XXCw==		
Normativa	Este informe tiene carácter de copia electrónica auténtica con validez y eficacia administrativa de ORIGINAL (art. 27 Ley 39/2015).		

