

Anexo V: Comisiones Técnicas de Baremación

Profesor sustituto

Convocatoria de 7 de febrero de 2025

INGENIERÍA MECÁNICA, INFORMÁTICA Y AEROESPACIAL

LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS

Plaza: DL000317

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de León

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Alija Pérez	José Manuel	PCD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	Universidad de León

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Fernández Díaz	Ramón Ángel	TU	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	Universidad de León
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de León
Búrdalo Salcedo	Gabriel	PCD	Máquinas Y Motores Térmicos	Universidad de León

Comisión Suplente

Presidente:

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



Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez Mateos	Pablo	PCD	Ingeniería De Procesos De Fabricación	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Panizo Alonso	Luis	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Abia	Ana Isabel	TU	Ingeniería De Procesos De Fabricación	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Plaza: DL000318**Presidente:**

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Alija Pérez	José Manuel	PCD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Fernández Díaz	Ramón Ángel	TU	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	Universidad de Leon
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon
Búrdalo Salcedo	Gabriel	PCD	Máquinas Y Motores Térmicos	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



Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez Mateos	Pablo	PCD	Ingeniería De Procesos De Fabricación	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Panizo Alonso	Luis	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Abia	Ana Isabel	TU	Ingeniería De Procesos De Fabricación	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon

Plaza: DL000319**Presidente:**

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Castejón Limas	Manuel	CU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Alija Pérez	José Manuel	PCD	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Fernández Díaz	Ramón Ángel	TU	Lenguajes Y Sistemas Informáticos	Universidad de Leon
Fernández Robles	Laura	TU	Proyectos De Ingeniería	Universidad de Leon
Búrdalo Salcedo	Gabriel	PCD	Máquinas Y Motores Térmicos	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



Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Rodríguez Mateos	Pablo	PCD	Ingeniería De Procesos De Fabricación	Universidad de Leon

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Panizo Alonso	Luis	TU	Arquitectura Y Tecnología De Computadores	Universidad de Leon
Fernández Abia	Ana Isabel	TU	Ingeniería De Procesos De Fabricación	Universidad de Leon
Rodríguez Lera	Francisco	TU	Ciencias De La Computación E Inteligencia Artificial	Universidad de Leon



QUÍMICA Y FÍSICA APLICADAS

QUÍMICA-FÍSICA

Plaza: DL000321

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Martín Villacorta	Javier	CU	Química-Física	Universidad de León

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Pereira García	Fernando José	PCD	Química Analítica	Universidad de León

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Otero Cabero	Marta	TU	Química-Física	Universidad de León
Fernandez Rodríguez	Camino	TU	Ingeniería Química	Universidad de León
López González	Roberto	TU	Química-Física	Universidad de León

Comisión Suplente

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Fraile Laiz	Roberto	CU	Física Aplicada	Universidad de León

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Martínez Torres	Elia Judith	TU	Ingeniería Química	Universidad de León

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Cara Jiménez	Jorge	CU	Ingeniería Química	Universidad de León
Feo Manga	José Cruz	TU	Química Analítica	Universidad de León
Calvo Gordaliza	Ana Isabel	TU	Física Aplicada	Universidad de León

FÍSICA APLICADA



Plaza: DL000324

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Sánchez Gómez	José Luis	CU	Física Aplicada	Universidad de León

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Fernández Raga	María	TU	Física Aplicada	Universidad de León

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
García Ortega	Eduardo	CU	Física Aplicada	Universidad de León
Cepeda Riaño	Jesús	CEU	Física Aplicada	Universidad de León
Palencia Coto	Covadonga	TU	Física Aplicada	Universidad de León

Comisión Suplente

Presidente:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Fraile Laiz	Roberto	CU	Física Aplicada	Universidad de León

Secretario:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
Zorita Calvo	Miguel	TEU	Física Aplicada	Universidad de León

Vocales:

Apellidos	Nombre	Categoría	Área de Conocimiento	Universidad
López Campano	Laura	TU	Física Aplicada	Universidad de León
Calvo Gordaliza	Ana Isabel	TU	Física Aplicada	Universidad de León
Marcos Menéndez	José Luis	TU	Física Aplicada	Universidad de León

