



**ASISTENTES**

**P PRESIDENTE**

D. José Ramón Jiménez Romero  
*Director*

**SECRETARIA**

Dña. Fátima Moreno Pérez  
*Subdirectora de Organización Académica  
y Planes de Estudio*

**PROFESORADO**

D. Enrique Fernández Ledesma  
*Secretario Académico*

D. Jorge García Morillo  
*Subdirector de Estudiantes, Calidad e  
Innovación Docente*

D. Antonio Rodero Serrano  
*Subdirector de Movilidad,  
Internacionalización, Infraestructuras y  
Sostenibilidad*

D. Manuel Cabrera  
*Coordinador GIC*

D. José Luis Hernando Fernández  
*Coordinador GIERM*

D. José María Fernández Rodríguez  
*Director del Máster IM*

D. Jorge Ruíz Calviño

D. Jaime Linares Torralbo

D. Francisco González Gallardo

**Personal Técnico de Administración y  
Servicios**

D. Cesar J. Ramos Ruiz

**Estudiantes**

Elena Serrano Carbonero

Pablo Valero González

**Acta de la Sesión Ordinaria de la Comisión de Nuevos Títulos  
celebrada el 26 de septiembre de 2023 de manera presencial en  
la EPSB.**

En Belmez siendo las 16:30 horas del día 26 de septiembre de 2023, se reúnen presencialmente los miembros de la Comisión de Nuevos Títulos de la EPSB (en adelante Comisión NT), excusando su presencia D. Carlos Sierra Gozávez, bajo la Presidencia del Sr. Director de la EPSB para tratar el siguiente punto del orden del día, fijado en la convocatoria del 22 de septiembre de 2023:

Punto 1. Propuesta de nuevos Títulos de Grado estratégicos para la EPSB.

## **PUNTO 1. Propuesta de nuevos Títulos de Grados estratégicos para la EPSB.**

El Presidente informa sobre las últimas actuaciones que se han acometido respecto de la modificación sustancial del Verifica del Grado en Ingeniería Civil, en el que se ha incluido la mención de Transportes y Servicios Urbanos, además de la mención de Logística, esta última sin atribuciones profesionales. También informa de la intención de realizar la modificación del Grado en Ingeniería de la Energía y Recursos Minerales, en la que se pretende añadir una nueva mención de Energías Renovables e incluir una mención dual, tal como se comprometió en su Programa Electoral.

Otra actuación en la que se está trabajando, y que ya aprobó la Comisión NT, es el Máster Interuniversitario en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos junto con la Escuela Politécnica Superior de Linares (UJA), de modalidad de enseñanza híbrida y mención dual, para poder presentarlo en mayo de 2024 y empezar a impartirlo el curso 2025-26.

Una vez publicado el Decreto de Ordenación de las Enseñanzas Universitarias de la Junta de Andalucía y abrirse la posibilidad de solicitar nuevos Títulos, la Comisión debe decidir si proponer o no nuevos Títulos de Grado que puedan considerarse estratégicos para la EPSB, teniendo en cuenta las consideraciones de la Junta de Andalucía:

- Al menos el 85% de profesorado del título, ya existente en la UCO.
- Infraestructuras suficientes.
- Tiene que ser título estratégico, es decir, que exista una demanda real
- El centro/la Universidad tiene fortaleza en el Título

En este momento José María Fernández se tiene que marchar.

Los miembros de la Comisión han propuesto los siguientes Títulos al Director de la EPSB:

1. Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos (ya aprobado en Junta de Centro)
2. Grado en Edificación
3. Grado en Telecomunicaciones
4. Grado en Seguridad y Control de Riesgos
5. Grado en Gestión Logística y Transportes de Mercancías
6. Grado en Tecnologías para la Sostenibilidad
7. Grado en Ingeniería de Materiales

El Presidente de la Comisión explica brevemente cada una de las propuestas, se debate sobre la viabilidad y su afinidad con los Grados que ya tenemos, y se procede a la votación secreta de 2 de los Grados por cada miembro de la Comisión.

El resultado el siguiente:

	Número de votos
1. Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos	6
2. Grado en Edificación	6
3. Grado en Telecomunicaciones	1

4. Grado en Seguridad y Control de Riesgos	1
5. Grado en Gestión Logística y Transportes de Mercancías	3
6. Grado en Tecnologías para la Sostenibilidad	3
7. Grado en Ingeniería de Materiales	6

Por lo tanto, los más votados han sido el Grado en Ingeniería y Ciencia de Datos, Grado en Edificación y Grado en Ingeniería de Materiales, discutiéndose los pros y los contras de estas:

- **Grado en Edificación.** Ya se rechazó en la Junta de Andalucía y se imparte actualmente en Sevilla y Granada. Sin embargo, también fue aprobada su petición por la Junta de Centro de la EPSB, siendo una línea de crecimiento lógica para el Centro, con los recursos necesarios, y con posibilidad de montar un Doble Grado con el Grado en Ingeniería Civil.
- **Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos.** Aprobada la petición por la Junta de Centro de la EPSB.
- **Grado en Ingeniería de los Materiales.** Grado sin atribuciones profesionales, pero de gran interés y afín a las áreas de conocimiento que imparten docencia en la EPSB, además de poder montar más adelante una Doble Titulación con el Grado en Energía y Recursos Minerales.

Durante el transcurso de la Comisión, se tiene conocimiento de un comunicado de la Escuela Politécnica Superior de Córdoba (EPSC) haciendo público el acuerdo de su Junta de Centro por solicitar el Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos, entendiendo que un ámbito de las Área de Conocimiento propias de la EPSC y de gran afinidad con el Grado en Ingeniería Informática impartido en la EPSC.

José Luís Hernando quiere hacer constar que, independientemente de las preferencias de cada uno, un Grado en Logística y Transportes le daría una dimensión internacional a la EPSB, por lo que, como opción, debería seguir apostándose por este Grado estratégico. Algunos miembros de la Comisión consideran que al estar previsto incorporar el itinerario de Transportes y Servicios Urbanos + Logística en el Grado en Ingeniería Civil, se podría no estar cumpliendo el criterio de que no se podrá implantar un nuevo Título de Grado si hay coincidencia de objetivos y contenidos con otros Títulos oficiales existentes en la misma Universidad.

De momento, la Comisión considera oportuno trabajar de momento en las siguientes propuestas, sin descartar otras:

Grado en Ciencia e Ingeniería de Datos

Grado en Edificación

Grado en Ingeniería de Materiales

Quedando el Grado en Logística y Transportes de Mercancías como siguiente alternativa.

No habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión a las 19:05 horas.

Y para que así conste se expide la presente acta, de la que yo, como Secretaria doy fe con el Visto Bueno del Presidente de la misma.

VºBº

El Presidente



Prof. Dr. José Ramón Jiménez Romero

La Secretaria



Profa. Dra. María Fátima Moreno Pérez