



RELACIÓN DE ACUERDOS Y RESOLUCIONES ADOPTADOS VÁLIDAMENTE EN LA SESIÓN ORDINARIA № 311 DE LA JUNTA DE ESCUELA CELEBRADA EL DÍA 26 DE JUNIO DE 2023.

- 1. Se aprueba, por unanimidad, las actas nº 309 y nº 310 de las reuniones celebradas el 25 de enero y el 8 de marzo de 2023 respectivamente.
- 2. Se aprueba, por unanimidad, ratificar la consulta telemática del 17 de mayo de 2023 de la Junta de Escuela por la que se aprobó la participación del siguiente profesorado en la docencia del Máster Digital Twins for Complex Infrastructures and Urban Ecosystems:
 - D. José Juan ARRANZ JUSTEL
 - Dña. Sandra MARTÍNEZ CUEVAS
 - Dña. Yolanda TORRES FERNÁNDEZ
- 3. Se aprueba, por unanimidad, la propuesta del Director para sustituir a Rosa María GARCÍA BLANCO en las siguientes comisiones:

Comisión de Ordenación Académica:	Alejandra STALLER VÁZQUEZ
	(Presidenta)
Comisión de Movilidad Nacional:	Alejandra STALLER VÁZQUEZ
	(Vocal)
Comisión de Movilidad Internacional:	Alejandra STALLER VÁZQUEZ
	(Vocal)
Comisión de Calidad:	Alejandra STALLER VÁZQUEZ
	(Subdirectora de Ordenación Académica)

4. Se aprueba, por unanimidad, la siguiente composición del Tribunal de Evaluación Curricular de Curso:

Presidente titular:	Jesús VELASCO GÓMEZ	
Presidenta suplente:	te: Sandra MARTÍNEZ CUEVAS	
Secretaria:	Mª Teresa FERNÁNDEZ PAREJA	
Secretario suplente:	César GARCÍA PÉREZ	
Vocal titular:	Ramón P. ALCARRIA GARRIDO	
Vocal suplente:	Íñigo MOLINA SÁNCHEZ	
Vocal titular:	César GARCÍA ARANDA	
Vocal suplente:	Julián AGUIRRE DE MATA	

5. Se aprueba, por unanimidad, la siguiente composición del Tribunal de Evaluación Curricular de Titulación:

Presidenta	Sandra MARTÍNEZ CUEVAS	
Vocales	César GARCÍA PÉREZ	
	Íñigo MOLINA SÁNCHEZ	
	Teresa ITURRIOZ AGUIRRE	
	Jorge M. GASPAR ESCRIBANO	
Secretaria	Mª Teresa FERNÁNDEZ PAREJA	

6- Se aprueba, por unanimidad, la siguiente composición de la Comisión Académica asesora del programa de Máster en Análisis del Riesgo Sísmico mediante Tecnologías Geoespaciales:

Presidenta	Belén BENITO OTERINO	
Secretaria	Alicia RIVAS MEDINA	
	Izar SINDE GONZÁLEZ	
	Sandra MARTÍNEZ CUEVAS	
	Alejandra STALLER VÁZQUEZ	
	Jorge M. GASPAR ESCRIBANO	
Vocales	Teresa ITURRIOZ AGUIRRE	
	Juan José RUEDA NÚÑEZ	
	Rubén Ángel GALINDO AIRES (ETSICCP)	
	Eugenio SANZ PÉREZ (ETSICCP)	
	Pedro NAVAS ALMODÓVAR (ETSICCP)	

7. Se aprueba, por unanimidad, la siguiente composición de la Comisión Académica asesora del programa de Máster en Geomática aplicada a la Ingeniería y a la Arquitectura:

Presidente	Julián AGUIRRE DE MATA	
Secretario	Íñigo MOLINA SÁNCHEZ	
Vocales	Jorge M. GASPAR ESCRIBANO	
	Juan Francisco PRIETO MORÍN	
	Ramón P. ALCARRIA GARRIDO	
	Antonio MORA-REY GIL	
	María Carmen MORILLO VALSERA	
	José Juan ARRANZ JUSTEL	

8. Se aprueba por unanimidad, la siguiente composición de la Comisión Departamental Asesora de Reclamaciones de Calificaciones finales:

Presidenta	Ana DOMINGO PRECIADO	
Secretario	Julián AGUIRRE DE MATA	
Vocal	Miguel Ángel MANSO CALLEJO	
Vocar	Wilguei Angel WANSO CALLEJO	

9. Se aprueba por unanimidad, la siguiente composición de la Comisión de Trabajo Fin de Grado/Máster:

Presidente	Antonio VÁZQUEZ HOEHNE
Subdirectora de Ordenación Académica	Alejandra STALLER VÁZQUEZ
	Jorge M. GASPAR ESCRIBANO
Vocales	Ramón P. ALCARRIA GARRIDO
	César GARCÍA ARANDA

- 10. Se aprueba, por unanimidad, el nombramiento, a propuesta del Director, de los siguientes coordinadores para las titulaciones de Grado:
 - Coordinadora del Grado en Ingeniería Geomática:

Dª Yolanda Torres Fernández

Coordinador del Grado en Ingeniería de Tecnologías de la Información Geoespacial:

D. Miguel Ángel Manso Callejo

- 11. Se aprueba, por unanimidad, la solicitud de una plaza de Profesor Titular de Universidad en el área de conocimiento en "505 Ingeniería Cartográfica, Geodésica y Fotogrametría", perfil docente en "Fotogrametría, Fotogrametría de objeto cercano, Sistemas automáticos de referencias espaciales, Modelado tridimensional en la Ingeniería y Arquitectura" y perfil investigador UNESCO en "2504 (Geodesia)" e "3102 (Ingeniería Agrícola)".
 - 12. Se ratifica, por unanimidad, la renovación del contrato del Profesor Asociado Antonio Francisco Mora–Rey Gil para el curso 2023/24.
 - 13. Se aprueba, por unanimidad, los Planes Anuales Docentes de las titulaciones de Grado y Máster correspondientes al curso académico 2023/24.

