

Acta de la sesión extraordinaria celebrada en la Sala de Juntas del CASEM el día 29 de enero de 2025 de la Junta de Escuela de la Escuela de Ingenierías Marina, Náutica y Radioelectrónica de la Universidad de Cádiz.

A las 11,00 horas del día de la fecha se celebra, mediante videoconferencia, y con la presencia de los asistentes que se relacionan, y bajo la presidencia de la Directora, María de las Nieves Endrina Sánchez, y da comienzo la reunión extraordinaria de Junta de Escuela con los siguientes asistentes:


Endrina Sánchez	María de las Nieves	ASISTE
Corredor Cebrián	Cristóbal	ASISTE
Cueto Ancela	José Luis	J.A.
Salmerón Vaca	Antonio	ASISTE
Vidal Pérez	Juan	J.A.
Sánchez de la Flor	Francisco	ASISTE
Zájara Espinosa	Mercedes	NO
Chover Serrano	Juan Enrique	NO
Durán Grados	Cristina Vanesa	ASISTE
Gutiérrez Peinado	Marina	ASISTE
Jígena Antelo	Bismarck	ASISTE
Losey León	María Araceli	ASISTE
Martín Arrazola	Carolina	ASISTE
Moreno Marchal	Joaquín	ASISTE
Teijeiro Lillo	María Eugenia	ASISTE
Ferreiro Ramos	María José	ASISTE
Rodríguez Díaz	Emilio	J.A.
Rey Charlo	Raquel Esther	ASISTE
Bermúdez Travieso	Tomás	ASISTE
Martín Álvarez	María Ángeles	NO
Heidenreich Ortega	Beltrán	NO
De los Santos Sánchez	Angela	NO
Gómez Ramírez	Marta	NO
Sánchez Alba	Agustín	NO
Calderay Cayetano	Fátima	ASISTE
Bocanegra Valle,	Ana María	ASISTE
Jiménez Ferrer	German	ASISTE
Tirado	Ana María	NO

Orden del día

Punto PRIMERO: Ratificación de los acuerdos de la Comisión de Garantía de Calidad con respecto a la propuesta de adscripción de los títulos que se imparten en nuestro Centro: Grado en Ingeniería Radioelectrónica, Grado en Marina, Grado en Náutica y Transporte Marítimo y Máster en Transporte Marítimo en el ámbito de conocimiento: "Ingeniería industrial, ingeniería mecánica, ingeniería automática, ingeniería de la organización industrial e ingeniería de la navegación". Para dar cumplimiento a lo dispuesto en la Disposición transitoria quinta del Real Decreto 822/2021 de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad.

La directora, Nieves Endrina, toma la palabra y comenta a los asistentes que esta adscripción está aprobada por la C.G.C. y debe ser ratificada por la J.E., a fin de remitir al VCR Profesorado. Se aprueba por UNANIMIDAD.

Punto SEGUNDO: Ratificación de los acuerdos de la Comisión de Garantía de Calidad con respecto de la propuesta de encargo docente para los Trabajos Fin de Grado y Trabajos Fin de Máster de nuestro Centro.


CSV (Código de Verificación Segura)	IV7SRUHIGBGJRHR7A5VXCMBUGM	Fecha	26/03/2025 20:31:19	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	ANTONIO SALMERON VACA (SECRETARIO ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINA NÁUTICA Y RADIOELECT - ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINAS NÁUTICA Y RADIOELECTRÓNICA)			
Firmado por	MARIA DE LAS NIEVES ENDRINA SANCHEZ (DIRECTORA - ESCUELA DE INGENIERIA MARINA NAUTICA Y RADIOELECTRONICA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7SRUHIGBGJRHR7A5VXCMBUGM	Página	1/2	

Se aprueba el acuerdo de la C.G.C. sobre el encargo docente para los TFG y TFM de nuestro Centro por UNANIMIDAD.

Punto TERCERO: Ratificación de los acuerdos de la Comisión de Garantía de Calidad relativa a la propuesta de encargo docente para las Prácticas Curriculares de los Grados que se imparten en este Centro.

Se aprueba el acuerdo de la C.G.C. sobre el encargo docente para las Prácticas Curriculares de los Grados por UNANIMIDAD.

Sin más asuntos que tratar, la Directora levanta la sesión siendo las 11,30 horas, de lo que como Secretario doy fe, con su Vº Bº, en la fecha que consta en la firma.

CSV (Código de Verificación Segura)	IV7SRUHIGBGJRHR7A5VXCMBUGM	Fecha	26/03/2025 20:31:19	
Normativa	Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la ley 6/2020, de 11 de noviembre, reguladora de determinados aspectos de los servicios electrónicos de confianza	Validez del documento	Original	
Firmado por	ANTONIO SALMERON VACA (SECRETARIO ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINA NÁUTICA Y RADIOELECT - ESCUELA DE INGENIERÍAS MARINAS NÁUTICA Y RADIOELECTRÓNICA)			
Firmado por	MARIA DE LAS NIEVES ENDRINA SANCHEZ (DIRECTORA - ESCUELA DE INGENIERIA MARINA NAUTICA Y RADIOELECTRONICA)			
Url de verificación	https://sede.uca.es/verifirma/code/IV7SRUHIGBGJRHR7A5VXCMBUGM	Página	2/2	