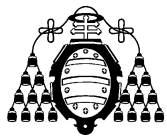


CURSO 2016-2017. MAYO 2017. ASIGNACIÓN DE TRIBUNALES DE TRABAJOS FIN DE GRADO
GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO

TITULO	AREA	TUTOR	ALUMNO	TRIBUNAL
Inglés Náutico	Filología Inglesa	Antolina García Carrascal	ERIC IGLESIAS FERNÁNDEZ	P: Fernando García García S: Julio Fernández Fanjul V: Silvia Gregorio Sáinz
ASIGNACIÓN DE TFG POR ACUERDO DEL TUTOR Y EL ALUMNO				
Implantación del código IMDG en un buque Ro-Ro Pax	Ciencias y Técnicas de la Navegación	Ángel José del Reguero Huerga	MATTHEW MCMANEMY BARRERA	P: Ramón Fdez-Guerra Fernández S: Emilio Rodríguez Fernández V: Roberto Álvarez Bucetas
Inmarsat-C. Uso y propuesta de mejora	Ciencias y Técnicas de la Navegación	Ángel José del Reguero Huerga	ALBERTO PÉREZ ALONSO	P: Jesús Ángel García Maza S: Antolina García Carrascal V: Manuel Ángel Alonso Pica
La simulación de maniobrabilidad del buque (C.I.F.M.B. "ILAWA")	Ciencias y Técnicas de la Navegación	Ángel José del Reguero Huerga	JUAN BÁRCENA CONDE	P: Abel Cambor Ordiz S: Julio Fernández Fanjul V: Concepción Pérez Llera
El "JACK-UP" en el ámbito de la industria eólica marina	Construcciones Navales	José Manuel Cuetos Megido	SERGIO ALONSO DÍEZ	P: Horacio Montes Coto S: Roberto Álvarez Bucetas V: Isidoro Ponte Miramontes
Asistencia médica a bordo	Medicina Preventiva y Salud Pública	Juan Bautista García Casas	JOSÉ GINER OLIVER	P: José Ángel García Díaz S: Manuel Ángel Alonso Pica V: Olivo Valle Gómez
Utilidad de la navegación en las acciones de cooperación al desarrollo en el ámbito de la salud: estructura y funcionamiento del buque hospital "USNS MERCY"	Medicina Preventiva y Salud Pública	Juan Bautista García Casas	MARTA IBARRA GARCÍA	P: Manuel Monterrey Meana S: Emilio Rodríguez Fernández V: Olivo Valle Gómez



TITULO	AREA	TUTOR	ALUMNO	TRIBUNAL
TFG ASIGNADOS EN EL CURSO 2015-2016 AÚN NO PRESENTADOS				
Evolución histórica de los instrumentos utilizados en el posicionamiento astronómico	Ciencias y Técnicas de la Navegación	Manuel Ángel Alonso Pica	ROXHANNY MADELAYNE DURÁN BARRIOS	P: Abel Cambor Ordiz S: Jesús García Maza V: Jesús Suárez González
Elaboración del manual de usuario para el instructor del simulador Polaris-Kongsber	Ciencias y Técnicas de la Navegación	José Manuel Fernández-Valdés Lloret	PABLO HIDALGO FERNÁNDEZ	P: Manuel Ángel Alonso Pica S: Reyes Poo Argüelles V: Ángel del Reguero Huerga
Problemas actuales del Derecho de la Navegación	Derecho Mercantil	Ramón E. Fernández-Guerra Fernández	CARLOS PIQUERO MARTÍNEZ	P: Lorena García Alonso S: Ángel del Reguero Huerga V: Jesús Ángel García Maza
Diseño de un laboratorio para el análisis de aguas y contaminantes marinos	Química Analítica	Jesús Luis Muñiz Álvarez	ADOLFO GARCÍA BRAGA	P: Juan García Casas S: Reyes Poo Argüelles V: Javier Carrizo Medina
Sistemas de ayuda para el posicionamiento astronómico	Ciencias y Técnicas de la Navegación	Manuel Ángel Alonso Pica	INÉS MARTÍNEZ PÉREZ	P: Abel Cambor Ordiz S: Jesús García Maza V: Jesús Suárez González:
Uso del Sistema de Posicionamiento Dinámico como operador y aplicaciones para el sector Offshore	Ciencias y Técnicas de la Navegación	José Manuel Fernández-Valdés Lloret	ROBERTO NOEL RODRÍGUEZ COVIÁN	P: Isidoro Ponte Miramontes S: Roberto Álvarez Bucetas V: Constantina Álvarez Peña
Aplicación del NCGS (<i>Naval Cooperation and Guidance for Shipping</i>) al plan de viaje de un buque mercante	Ciencias y Técnicas de la Navegación	Ángel José del Reguero Huerga	SANTIAGO BRINQUIS NÚÑEZ	P: Jesús García Maza S: Fernando García García V: Manuel Ángel Alonso Pica
Normativa, control de aplicación y responsabilidad para la preservación del medio marino	Química Analítica Ciencias y Técnicas de la Navegación	Jesús Luis Muñiz Álvarez Graciela Riesgo García	JORDI MONCHÓ SALVÁ	P: Ramón Fdez-Guerra Fernández S: Lorena García Alonso V: Juan García Casas