

**DEFENSA TRABAJO FIN DE GRADO EN NÁUTICA Y TRANSPORTE MARÍTIMO
FEBRERO 2020. (Según instrucción del Director de 18 de mayo de 2020)**

TRIBUNAL:

PRESIDENTE: DOÑA MARÍA EUGENIA TEIJEIRO LILLO
SECRETARIO: EMILIO RODRÍGUEZ DÍAZ
VOCAL: DON MANUEL ANTONIO SANTAMARÍA BARRIOS
SUPLENTE: DON JORGE WALLISER MARTÍN

Cinco minutos antes de la hora establecida en el calendario de defensa de TFG se le remitirá al alumno el enlace para entrar en la videoconferencia, mediante correo electrónico. (Es necesario tener cuenta de correo de google UCA@gm.uca.es e iniciar sesión en Google Chrome La activación de la cuenta GM UCA se obtiene entrando en esta dirección. <https://cau.uca.es/cuentagoogle> .

Antes del día 16 de mayo de 2020 y para una mayor agilidad, el estudiante debe enviar, la presentación en PowerPoint con la opción de grabar un audio en cada diapositivas para el Tribunal. Se remitirán a direccion.nautica@uca.es para cualquier duda ponerse en contacto con el Secretario del Centro por email Antonio.salmeron@uca.es o al teléfono 956016032 (10,00 a 14;00 horas)

A estas videoconferencias se invitarán a los Tutores.

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	TUTOR/A	FECHA DEFENSA	HORA	LUGAR
Caballero de la Campa	Roberto	Equipo y maniobra de fondeo en buques	Prof. Juan José Fernández Lahera	20 mayo 2020	9,30	Videoconferencia Google Meet
Herrera Guerrero	Emilio José	Análisis y estudio de las maniobras del buque portacontenedores en la nueva terminal de Cádiz	Prof. Juan Carlos Rasero Balón	20 mayo 2020	10,15	Videoconferencia Google Meet
Muriel Franco	Silvia	Libro de ayuda a la formación del alumno en el Buque Ciudad Autónoma de Melilla	Prof. María de las Nieves Endrina Sánchez	20 mayo 2020	11,00	Videoconferencia Google Meet
Pereiro Pareja	José Luis	Lucha contra incendios aplicada a los materiales compuestos	Prof. Juan Ignacio Alcaide Jiménez	20 mayo 2020	11,45	Videoconferencia Google Meet
Pérez Dalí	Carlos	Inspección y certificación de buques	Prof. Ángel María García Martínez	20 mayo 2020	12,30	Videoconferencia Google Meet



Zambrano Fernández	Alberto	Estudio de la navegabilidad, sedimentación y balizamiento para el puerto de Chipiona	Prof. José Juan Alonso del Rosario	20 mayo 2020	13,15	Videoconferencia Google Meet
--------------------	---------	--	------------------------------------	--------------	-------	---------------------------------