

CONVOCATORIA DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE GRADO.

Centro 179 Centro Universitario de la Defensa - Zaragoza

Grado 457 Ingeniería de Organización Industrial

Especialidad **Especialidad: Artillería (Tribunal nº 1) Módulo de Sistemas de Radar y Misiles.**

APELLIDOS, NOMBRE	NIA	TÍTULO PROPUESTO TRABAJO FIN DE GRADO	DIRECTOR ACADÉMICO	DIRECTOR MILITAR	FECHA Y HORA DEFENSA	LUGAR
CARABAÑO RIERA, FERNANDO	583028	ESTUDIO DE LOS REQUERIMIENTOS PARA EL DESARROLLO DE UN SIMULADOR PARA LA INSTRUCCIÓN DE TRIPULACIONES HAWK.	LOZANO ALBALATE, MARÍA TERESA	SÁNCHEZ BERNAL, FRANCISCO	25/05/2018 - 10:00	Aula PS
GARCIA NARGANES, DIEGO	684920	ESTUDIO DE LOS MEDIOS MÁS ADECUADOS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE LAS MALLAS DE FONÍA Y DE TRANSMISIÓN DE DATOS ENTRE PCUDAA MISTRAL Y PCBRIAC EN EL MARCO DE UNA OPERACIÓN AEROTRANSPORTADA.	GRACIA RAMOS, ÁNGEL	CAMPILLO LÓPEZ, JOAQUÍN	25/05/2018 - 10:40	Aula PS
PINTO GARCIA, ERICA	602874	ESTUDIO DE LA NECESIDAD DE REPUESTOS DEL SISTEMA HAWK A CORTO Y MEDIO PLAZO	MARTÍNEZ JURADO, PEDRO JOSÉ	CABALLERO JIMENEZ, JAIME	25/05/2018 - 11:20	Aula PS
SÁNCHEZ CAÑAS, DANIEL	684868	ESTUDIO DE LAS ACCIONES PREVIAS A UN EVENTUAL DESPLIEGUE DEL GACA X EN LOS PAISES BÁLTICOS.	ESCRIBANO BERNAL, FRANCISCO	PUERTO PÉREZ, JOSÉ LUIS	25/05/2018 - 12:00	Aula PS

El alumno presentará su TFG en inglés en un tiempo de 15 minutos y se someterá a las preguntas del Tribunal.

Uniformidad para el alumno: Diario modalidad A.