

**CONVOCATORIA DEFENSA DE PROYECTOS FIN DE GRADO.**

Centro 179 Centro Universitario de la Defensa - Zaragoza  
 Grado 457 Ingeniería de Organización Industrial  
 Especialidad **Caballería - Módulo de Recursos Humanos**

NOMBRE	NIA	TÍTULO PROPUESTO TRABAJO FIN DE GRADO	DIRECTOR ACADÉMICO	DIRECTOR MILITAR	FECHA Y HORA DEFENSA	LUGAR
ALCOGER VILLAROYA, SERGIO	693349	DISEÑO DE UN SEGUNDO ESCALÓN DE MANTENIMIENTO PARA UNIDADES ACORAZADAS	PASARELLI, VINCENZO	TAMAME PORRIS, JOSÉ	15 de enero de 2018, 10:00	AULA GS
BARRIOPEDRO OLMO, EDUARDO	684907	8x8 PIRANHA. MODIFICACIONES EN LA ORGÁNICA Y PROCEDIMIENTOS QUE SE DERIVARÍAN DEL CAMBIO DEL VEC (VEHÍCULO DE EXPLORACIÓN DE CABALLERÍA) AL 8x8 PIRANHA COMO PLATAFORMA DE COMBATE DE LOS ELAC's (ESCUADRÓN LIGERO ACORAZADO)	VICENTE OLIVA, SILVIA MARÍA	RUIZ MARTÍNEZ, PABLO	15 de enero de 2018, 10:40	AULA GS
BRAVO CINCA, JAVIER	619892	EVALUACIÓN DE LA MOTIVACIÓN Y SATISFACCIÓN EN LAS UNIDADES	ACEÑA MEDINA, JAVIER	RUBIO RODRÍGUEZ, FRANCISCO	15 de enero de 2018, 11:20	AULA GS
DEL CAMPO FERNÁNDEZ, VÍCTOR	675350	OPTIMIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES Y PROCESOS DE SEGUNDO ESCALÓN DE MANTENIMIENTO PARA IMPULSAR SU EMPLEO EFICIENTE SOBRE LAS DIFERENTES PLATAFORMAS	LABORDA HERRERO, RICARDO	HERNÁNDEZ ACERO, PABLO	15 de enero de 2018, 12:00	AULA GS
DELGADO PEÑUELA, KEVIN SANTIAGO	693408	IMPLEMENTACIÓN DE DRONES TERRESTRES EN UNIDADES DE RECONOCIMIENTO DE CABALLERÍA	VIGARA BENITO, RUBÉN	LOBÓN LÓPEZ-ROMERO, SANTIAGO	16 de enero de 2018, 10:00	AULA GS
DE MEER CAÑÓN, JOSÉ	693414	MISSION COMMAND O MANDO ORIENTADO A LA MISIÓN EN LAS PEQUEÑAS UNIDADES DE CABALLERÍA	RUIZ LÓPEZ, CARLOS	SANZ HERRERO, BERNAT	16 de enero de 2018, 10:40	AULA GS
GIL VILLARREAL, JOSÉ	693425	PLANIFICACIÓN DEL MANTENIMIENTO DE MATERIALES DEL GRUPO DE CABALLERÍA LIGERO ACORAZADO	TORRALBA GRACIA, MARTA	GARCÍA FERNÁNDEZ, JOSÉ JULIÁN	16 de enero de 2018, 11:20	AULA GS
GONZÁLEZ YAGÜE, CARLOS SANTIAGO	693409	IMPLANTACIÓN DEL BMS EN LA PLATAFORMA VRCC CENTAURO	CASTELLÓ PASTOR, JOSE JUAN	BAYLOS GONZÁLEZ, JAIME	16 de enero de 2018, 12:00	AULA GS
ORTÍZ GARCÍA, FERNANDO	693409	OPTIMIZACIÓN DEL ADIESTRAMIENTO A NIVEL BN/GR CON EL EMPLEO DE SIMULADORES	MARTÍN MORALES, JORGE	BONILLA BARTROLÍ, ALBERTO	17 de enero de 2018, 10:00	AULA GS
QUINTANA GARCÍA, RUIMÁN	693415	ESCUADRONES EN LA ORGÁNICA DEL GCAC DE LOS RCAC: ESPECIALIZADOS O POLIVALENTES	RUIZ LÓPEZ, CARLOS	VALVERDE ARQUÉ, DAVID	17 de enero de 2018, 10:40	AULA GS
SÁNCHEZ VILLA, SERGIO	693426	ESTUDIO DE LA HIBRIDACIÓN DEL FUTURO VEHÍCULO DE EXPLORACIÓN DE CABALLERÍA	MUR ARANDA, JOAQUÍN	ALDEA ÁLVAREZ DE LARA, JAVIER	17 de enero de 2018, 11:20	AULA GS

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.