

CONVOCATORIA DEFENSA DE TRABAJOS FIN DE GRADO.

Centro 179 Centro Universitario de la Defensa - Zaragoza

Grado 457 Ingeniería de Organización Industrial

Especialidad Especialidad Ingenieros (Tribunal 1) - Módulo de Estructuras y Materiales.

APELLIDOS, NOMBRE	NIA	TÍTULO PROPUESTO TRABAJO FIN DE GRADO	DIRECTOR ACADÉMICO	DIRECTOR MILITAR	FECHA Y HORA DEFENSA	LUGAR
AL ADWAN, KHALED MOHAMMAD TAWFIQ	693351	Aplicación del simulador VBS2 (Virtual BattleSpace) a la mejora de la Instrucción y Adiestramiento (I/A) de las Unidades de Zapadores	María Dolores Peláez Coca	Fernando Caro Domínguez	8 enero 2019, 10.00h	GS
ARLEGUI MARTÍNEZ, ALEJANDRO	709582	Estudio de instalación ACS con captadores solares en zona de vida semipermanente para ambientes desérticos	Iván Cristóbal Monreal	Javier López Valle	8 enero 2019, 10.45h	GS
MATEOS LÓPEZ, GERMÁN	712270	Optimización de los Medios de Apertura de Brecha en Zonas Urbanas para Unidades Ligeras	Mamen Blanco Ortiz	Jaime Quintas Báez	8 enero 2019, 11.30h	GS
ORTEGA MONTILLA, ISABEL	713373	Propuestas para el diseño de refugios utilizando contenedores soterrados	Vera Cuartero Yagüe	Óscar Lacambra Sánchez	8 enero 2019, 12.15h	GS
RELINQUE LÓPEZ, JOSÉ	712297	Construcción de una galería de tiro cubierta	Beatriz Rodríguez Soria	Guillermo Robert Sánchez	9 enero 2019, 10.00h	GS
SOTOMAYOR LÓPEZ, JUAN RAMÓN	682304	Modelado y análisis estructural de la torre multiusos en el centro de adiestramiento CENAD de San Gregorio	María Teresa Sánchez Rúa	José Antonio Lambán Villanueva	9 enero 2019, 10.45h	GS
VILLAREJO DEL PINO, ADRIÁN	713408	Posibilidades de implementación de un procedimiento para el registro de campos de minas a través de aplicaciones informáticas	Álvaro Lozano Rojo	Jaime Quintas Báez	9 enero 2019, 11.30h	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.