

## TRABAJOS FIN DE MASTER PRESENTADOS JULIO 2017

## MASTER UNIVERSITARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	TUTOR	NÚMERO	TRIBUNAL	FECHA / HORA / LUGAR	
PRIETO DE LAS HERAS	ALEJANDRO	SIMULACION DE UN PERFIL ALAR DE AVIACION LIGERA MEDIANTE DINAMICA DE FLUIDOS COMPUTACIONAL (DFC)	JUAN IGNACIO CORCOLES TENDERO	MSTER/0059	PRES	JESUS BENET MANCHO	17/07/2017
					SECR	ANGEL MARTINEZ ROMERO	17:00
					VOC	JOSE ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ	Aula de Grados
					SUPL	ESPERANZA MONEDERO VILLALBA	
MONJE VALENCIANO	FRANCISCO JAVIER	ANÁLISIS DE LA ESTABILIDAD DE UNA CENTRAL TERMO-SOLAR DE TIPO CILINDRO-PARABÓLICO	MIGUEL CAÑAS CARRETÓN Y ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ	MASTER/0070	PRES	EMILIO GOMEZ LAZARO	14/07/2017
					SECR	JUAN ANTONIO MARTÍNEZ MARTÍNEZ	9:00
					VOC	ANTONIO E. MOLINA NAVARRO	Aula de Grados
					SUPL	ANDRES HONRUBIA ESCRIBANO	
VILLEN A RUIZ	RAQUEL	IMPLEMENTACION DE MODELOS GENERICOS DE AEROGENERADORES EN SOFTWARE DE SIMULACION DigSILENT-POWER FACTORY SIGUIENDO LAS DIRECTRICES IMPUESTAS POR LA NORMA IEC61400-27-1	ANDRES HONRUBIA ESCRIBANO	MASTER/0076	PRES	PEDRO A. CARRION PEREZ	19/07/2017
					SECR	JOSE IGNACIO MUÑOZ HERNANDEZ	11:30
					VOC	SERGIO MARTIN MARTINEZ	Seminario Área
					SUPL		Tecnología Electrónica
YEBANA CASTRO	MARIA ISABEL	SEGUIMIENTO DE PERSONAS CON ROBOT MOVIL	ANTONIO FERNANDEZ CABALLERO Y CRISTINA ROMERO GONZALEZ	MASTER/0077	PRES	PEDRO A. CARRION PEREZ	19/07/2017
					SECR	RAFAEL MORALES HERRERA	9:30
					VOC	JESUS BENET MANCHO	Seminario Área
					SUPL	FRANCISCO GARCIA SEVILLA	Tecnología Electrónica

El alumno dispondrá de 20 minutos para la exposición, a no ser que el presidente del tribunal establezca otro criterio.