

PROYECTOS PRESENTADOS JULIO 2017							
MASTER UNIVERSITARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL							
APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	TUTOR	NÚMERO	TRIBUNAL	FECHA / HORA / LUGAR	
ALONSO SOLORZANO	ANGELA	IMPLEMENTATION OF LEAN SIX-SIGMA METHODOLOGY IN THE MAINTENANCE OPERATIONS AT WIND FARMS	RAMIREZ FERNANDEZ FRANCISCO JAVIER	MASTER/0058	PRES	VALENTIN MIGUEL EGUIA	06/04/2017
					SECR	GLORIA PARRA REQUENA	
					VOC	MARIA JOSE RUIZ ORTEGA	
					SUPL		
BEAMUD SIMARRO	JOSE ENRIQUE	IMPLEMENTACION DE LA METODOLOGIA LEAN SIX SIGMA EN LA MEJORA FUNCIONAL DE LA LOGISTICA DE UNA EMPRESA	RAMIREZ FERNANDEZ FRANCISCO JAVIER	MASTER/0063	PRES	VALENTIN MIGUEL EGUIA	26/06/2017
					SECR	GLORIA PARRA REQUENA	
					VOC	MARIA JOSE RUIZ ORTEGA	
					SUPL		
LORENZO BONACHE	ALBERTO	DESARROLLO DE MODELOS GENERICOS DE AEROGENERADORES PARA ESTUDIOS DE ESTABILIDAD DEL SISTEMA ELECTRICO. IMPLEMENTACION SOBRE PLATAFORMA DE SIMULACION EN TIEMPO REAL	EMILIO GOMEZ LAZARO	MASTER/0060	PRES	JUAN ANTONIO MARTINEZ MARTINEZ	27/04/2017
					SECR	JUAN IGNACIO CORCOLES TENDERO	
					VOC	ANDRES HONRUBIA ESCRIBANO	
					SUPL		
MONJE VALENCIANO	FRANCISCO JAVIER	ANÁLISIS DE LA ESTABILIDAD DE UNA CENTRAL TERMO-SOLAR DE TIPO CILINDRO-PARABÓLICO	MIGUEL CAÑAS CARRETÓN Y ANTONIO ALMENDROS IBÁÑEZ	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	
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	
VALERA CABAÑERO	JESUS	OPTIMIZACION DE LOS PARAMETROS DEL PROCESO DE SOLDADURA POR PUNTOS APLICADO A UNIONES DE ACEROS TRIP Y DISIMILARES TRIP-DC05	MIGUEL EGUIA VALENTIN Y ALBERTO MARTINEZ MARTINEZ	MASTER/0061	PRES	MARI CARMEN MANJABACAS TENDERO	15/05/2017
					SECR	JUANA COELLO SOBRINO	
					VOC	JOSE LUIS RODRIGUEZ ALCARAZ	
					SUPL		
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
YAGÜE ALCARAZ	VICENTE	FABRICACION Y CARACTERIZACION DE PILAS DE COMBUSTIBLE DE OXIDOS SOLIDOS (SOFCs) Y COMPONENTES MEDIANTE MODELADO POR DEPOSICION FUNDIDA (FDM)	JESUS CANALES VAZQUEZ	MASTER/0064	PRES	EDELMIRA VALERO RUIZ	14/06/2017
					SECR	VALENTIN MIGUEL EGUIA	
					VOC	ENGRACIA LACASA FERNANDEZ	
					SUPL		
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.