

TRABAJOS FIN DE MASTER DEPOSITADOS OCTUBRE 2022

MASTER EN INGENIERIA INDUSTRIAL							
APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR	TRIBUNAL		FECHA / HORA / LUGAR
CORREOSO SÁNCHEZ	DAVID	HIBRIDACIÓN DE CENTRAL DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA CON SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA	MASTER/0150	EMILIO GÓMEZ LÁZARO RAQUEL VILLENA RUÍZ	PRES	JUAN ANTONIO MARTÍNEZ MARTÍNEZ	Viernes 14-oct
					SEC	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	13:00 h
					VOC	JOSÉ ANTONIO ALMENDROS IBÁÑEZ	Aula de Grados
					SUP	ESTEFANÍA ARTIGAO ANDICOBERRY	
LÓPEZ MARTÍNEZ	JAVIER	PLAN DE EMPRESA DEDICADA A SERVICIOS PROFESIONALES DE TELEMEDICINA	MASTER/0148	FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ FERNÁNDEZ	PRES	PEDRO ANTONIO CARRIÓN PÉREZ	Martes 18-oct
					SEC	GLORIA PARRA REQUENA	9:30 h
					VOC	PEDRO MANUEL GARCÍA VILLAVERDE	Aula de Grados
					SUP	LUIS SERRANO GÓMEZ	
HÉRRRAIZ MARTÍNEZ	CARMELO	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO DE REDES DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN PRESENCIA DE SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO A GRAN ESCALA	MASTER/0151	EMILIO GÓMEZ LÁZARO RAQUEL VILLENA RUÍZ	PRES	JUAN ANTONIO MARTÍNEZ MARTÍNEZ	Viernes 14-oct
					SEC	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	12:30 h
					VOC	JOSÉ ANTONIO ALMENDROS IBÁÑEZ	Aula de Grados
					SUP	ESTEFANÍA ARTIGAO ANDICOBERRY	
RUBIO MARTÍNEZ	RAFAEL	APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE MEJORA DE LA CALIDAD SEIS SIGMA EN UNA INDUSTRIA CUCHILLERA	MASTER/0153	FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ FERNÁNDEZ	PRES	PEDRO MANUEL GARCÍA VILLAVERDE	Lunes 24-oct
					SEC	LUIS SERRANO GÓMEZ	9:30 h
					VOC	GLORIA PARRA REQUENA	Aula de Grados
					SUP	VALENTIN MIGUEL EGUIA	