

PREMEMORIAS TFM APROBADAS EN COMISIÓN ACADÉMICA 8 DE MAYO DE 2024

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA INDUSTRIAL

					TRIBUNAL			
APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR	PRESIDENTE	SECRETARIO	VOCAL	Suplente
GALVEZ ESPADA	HÉCTOR	ANÁLISIS ESTRATÉGICO DE UNA EMPRESA DEL SECTOR INDUSTRIAL: AIRBUS DEFENCE AND SPACE SA	MASTER/0191	MATEO MANUEL CÓRCOLES MUÑOZ	FRANCISCO JAVIER RAMIREZ FERNANDEZ	ANA FERNÁNDEZ GUILLAMÓN	GLORIA PARRA REQUENA	PEDRO MANUEL GARCÍA VILLAVERDE
NAVARRO MARTÍNEZ	CLAUDIA	DESARROLLO DE ELECTRODOS BASADOS EN TINTAS CONDUCTORAS CON MATERIALES DE CARBONO PARA APLICACIONES ELECTROQUÍMICAS	MASTER/0192	EDELMIRA VALERO RUÍZ	MANUELA GARCÍA MORENO	ENGRACIA LACASA FERNÁNDEZ	JOSE MARIA LOPEZ VALLES	ALEJANDRO LUCAS BORJA
TAPIAS CANTOS	PABLO	PREDICCIÓN DE STOCK BASADO EN CONSUMOS ANTERIORES MEDIANTE ALGORITMOS DE MACHINE LEARNING	MASTER/0193	LIDIA Mª BELMONTE MORENO GABRIEL CEBRIÁN MÁRQUEZ	FRANCISCO JAVIER RAMIREZ FERNANDEZ	JOSE MARIA LOPEZ VALLES	VIRGILIO GÓMEZ RUBIO	VALENTÍN MIGUEL EGUÍA
DÍAZ SÁNCHEZ	ALEJO	DISEÑO Y SIMULACIÓN DE UN FILTRO ACTIVO DE POTENCIA PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA ENERGÍA	MASTER/0170	ALFONSO PARREÑO TORRES/ FRANCISCO JAVIER LÓPEZ ALCOLEA	ALEJANDRO LUCAS BORJA	LIDIA Mª BELMONTE MORENO	FRANCISCO GARCÍA SEVILLA	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ