

TRABAJOS FIN DE MÁSTER PRESENTADOS. JULIO 2019

MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	TUTOR	NÚMERO	TRIBUNAL	FECHA / HORA / LUGAR
FERNANDEZ FERNANDEZ	JOSE ANGEL	ANALISIS DE LA CALIDAD DEL AIRE INTERIOR EN AULA Y LABORATORIO SIN VENTILACION MECANICA	JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO	MASTER/0089	PRES ANTONIO E. MOLINA NAVARRO SECR ENGRACIA LACASA FERNANDEZ VOC JUAN I. CORCOLES TENDERO SUPL JOSE ANTONIO ALMENDROS IBAÑEZ	Lunes, 15 de julio 9:30 horas Aula 0,4
JIMENEZ FIERREZ	FRANCISCO	DISEÑO DE UN SISTEMA PARA LA MEDICION DE GLUCOSA	MARIA ISABEL GONZALEZ SANCHEZ Y JOSE MARIA LOPEZ VALLES	MASTER/0106	PRES PEDRO ANTONIO CARRION PEREZ SECR ENGRACIA LACASA FERNANDEZ VOC EDELMIRA VALERO RUIZ SUPL MARI LLANOS AMO SAUS	Jueves, 18 de julio 10 horas Seminario Tecnología Electrónica
MORENO RUIZ	GINÉS	ESTUDIO DE LAS PRESTACIONES DE UNA BOMBA DE CALOR CON FUENTE DE AIRE PARA APLICACIÓN A BAJAS TEMPERATURAS EXTERIORES	ANTONIO MOLINA NAVARRO	MASTER/0107	PRES JOSÉ LUIS RODRIGUEZ ALCARAZ SECR JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO VOC JOSÉ IGNACIO MUÑOZ HERNÁNDEZ SUPL EMILIO GÓMEZ LÁZARO	Miércoles, 17 de julio 12:30 horas Aula 0,3
PÉREZ CÁTEDRA	JORGE	ANÁLISIS Y DESARROLLO DE UN SISTEMA DE MANTENIMIENTO BASADO EN LA METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS MODAL DE FALLOS Y EFECTOS (AMFE) EN EL PROCESO DE FABRICACIÓN DEL ACEITE DE OLIVA	FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ FERNÁNDEZ	MASTER/0108	PRES MARÍA JOSÉ RUIZ ORTEGA SECR JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO VOC ENGRACIA LACASA FERNÁNDEZ SUPL EDELMIRA VALERO RUIZ	Martes, 16 de julio 12:30 horas Sala de Reuniones

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