

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
1 ASION SUÑER, LAURA	MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE DISEÑO DE PRODUCTO	ESTUDIO DE LOS MÉTODOS DE DISEÑO MODULAR Y SUS APLICACIONES tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director LÓPEZ FORNIÉS, IGNACIO	15/09/2017 09:45 - 10:30 Aula 3.04 Edificio Betancourt
	sin especialidad			
2 CAMAÑES GÓMEZ, CARMEN	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DESARROLLO DE UNA NUEVA METODOLOGÍA PARA LA ASIGNACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL Y CUANTIFICACIÓN DE CRÍTICOS EN ACEROS E INTEGRACIÓN EN EL DISEÑO DE CONJUNTOS MECÁNICOS	ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director ELDUQUE VIÑUALES, DANIEL ÁREA DE INGENIERÍA MECÁNICA Director JAVIERRE LARDIÉS, CARLOS FRANCISCO	15/09/2017 09:30 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	sin especialidad (VERSION 1)	tipo proyecto B		
3 CARRIZO SALAZAR, CAROLINA	MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE DISEÑO DE PRODUCTO	DESARROLLO DE UN ESTUDIO ACERCA DE LA ADECUACIÓN PERCEPTIVA ENTRE SONIDOS Y FUNCIONES EN UNA HERRAMIENTA DIGITAL tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Directora SANZ SEGURA, ROSANA ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ	15/09/2017 09:00 - 09:45 Aula 3.04 Edificio Betancourt
	sin especialidad			
4 CASAS CABÓS, JAVIER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA	SISTEMA ELECTRÓNICO PARA LA VISUALIZACIÓN DE FUNCIONES EN ENCIMERAS DE INDUCCIÓN tipo proyecto B	Director LASOBRAS BERNAD, JAVIER ÁREA DE FÍSICA APLICADA Director CARRETERO CHAMARRO, CLAUDIO	13/09/2017 09:00 Seminario Dpto Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron, 3ª planta
	sin especialidad			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
5 ESTEPA RAMOS, YOLANDA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ANÁLISIS Y MEDIDA DE EFECTOS TÉRMICOS EN OBJETOS SITUADOS EN LAS INMEDIACIONES DE SISTEMAS DE INDUCCIÓN BAJO ENCIMERA tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director ACERO ACERO, JESÚS ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director HERNÁNDEZ BLASCO, PABLO JESÚS	13/09/2017 16:00 Seminario Dpto. Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edif. Ada Byron - 3ª planta
	Sistemas electrónicos versión 1 (TE, ISA, IE)			
6 GUILLEN MOYA, PABLO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ESTRATEGIAS DE CONTROL DE POTENCIA E IDENTIFICACIÓN DE CARGA PARA INVERSORES MULTISALIDA APLICADOS A SUPERFICIES DE CALENTAMIENTO POR INDUCCIÓN FLEXIBLES tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LUCIA GIL, OSCAR ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director SARNAGO ANDÍA, HÉCTOR	13/09/2017 17:00 Seminario Dpto. Ing. Electrónica y comunicaciones - Edif. Ada Byron - 3ª planta
	Sistemas electrónicos versión 1 (TE, ISA, IE)			
7 LAJUSTICIA FRANCO, JAVIER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	DISEÑO, FABRICACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS NECESARIAS PARA GARANTIZAR EL ABASTECIMIENTO HÍDRICO EN EL PTR "LÓPEZ SORIANO" DE ZARAGOZA tipo proyecto A	ÁREA INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director EXTREMERA ACEITUNO, PEDRO JESÚS	15/09/2017 09:30 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
	Producción			
8 LOPEZ ALONSO, BORJA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA	MODELADO ELECTRO-TÉRMICO Y CARACTERIZACIÓN EN GRAN SEÑAL DE ELECTROPORACIÓN DE GRANDES TEJIDOS PARA TRATAMIENTOS ONCOLÓGICOS tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LUCIA GIL, OSCAR ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director SARNAGO ANDÍA, HÉCTOR	13/09/2017 09:45 Seminario Dpto Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron, 3ª planta
	sin especialidad			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
9 LÓPEZ GONZÁLEZ, ALEJANDRO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS LEAN MANUFACTURING EN LÍNEAS DE PRODUCCIÓN DE ENVASES METÁLICOS DE TRES CUERPOS PARA LA MEJORA DE SU EFICIENCIA tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Ponente AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ Director IBAÑEZ IBAÑEZ, LUIS	15/09/2017 10:00 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
	Producción			
10 LOPEZ PEREZ, JAVIER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ANÁLISIS DE LAS ESTRATEGIAS ADOPTADAS POR LAS DISTINTAS COMERCIALIZADORAS DEL SECTOR ELÉCTRICO ESPAÑOL tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director FLORES GARCÍA, MÓNICA ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director PASTOR TEJEDOR, JESÚS	12/09/2017 14:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	Organización industrial			
11 NAVALLAS GIMÉNEZ, DANIEL	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO MECÁNICO DE CONTENEDORES METÁLICOS MODIFICADOS Y SU APLICABILIDAD A ESTRUCTURAS EDIFICATORIAS tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Director PUÉRTOLAS BROTO, SERGIO ESTANISLAO	15/09/2017 09:00 Aula 3.03 - Edificio Betancourt
	Construcciones e Instalaciones Industriales			
12 NEBREDÁ MARTÍNEZ, LUIS	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ANÁLISIS, DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE PISCINAS SOSTENIBLES tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA DE LA CONSTRUCCIÓN Director CANO SUÑÉN, ENRIQUE	15/09/2017 09:30 Aula 3.03 - Edificio Betancourt
	Construcciones e Instalaciones Industriales			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13 PRECIADO GARBAYO, JAVIER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA PARA CARACTERIZACIÓN DE CAPTADORES DE RADIACIÓN LUMÍNICA tipo proyecto B	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Director CARRETERO CHAMARRO, ENRIQUE ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Director HERAS VILA, CARLOS DAVID	15/09/2017 11:00 Seminario Dpto. Ing. Electrónica y comunicaciones- Edificio Ada Byron, 3ª planta
	sin especialidad			
14 REMÍREZ DE GANUZA RODRIGO, DAVID	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	ESTUDIO DE LA EFICIENCIA PRODUCTIVA Y DEL VALOR DE LA UNIVERSIDAD PÚBLICA TRAS LA IMPLANTACIÓN DE BOLONIA Y SU REPERCUSIÓN EN LA PRÁCTICA DOCENTE tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Directora GIL LACRUZ, ANA ISABEL ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director ALONSO NUEZ, Mª JESÚS	12/09/2017 15:15 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	Organización industrial			