

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
1 ANADÓN GARCÍA-ARQUIMBAU, XAVIER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTICS, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	MULTIMODAL FLOORPLAN ENCODING tipo proyecto	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA PONENTE MARTÍNEZ MONTIEL, JOSÉ MARÍA Director POLLEFEYS, MARC	12/02/2026 18.00 Seminario Manuel Silva (DIIIS) Edificio Ada Byron
	Versión 1 (LSI, ISA, ATC)			
2 ARTAL PARDINILLA, GERARDO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE DISEÑO DE PRODUCTO	DISEÑO Y ANÁLISIS DE UN SISTEMA MECÁNICO EN ANDADORES PARA LA SUPERACIÓN DE DESNIVELES EN ESCALERAS tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA MECÁNICA Director CAMAÑES VERA, VÍCTOR MANUEL ÁREA DE INGENIERIA MECÁNICA Director TOBAJAS ALONSO, RAFAEL	09/02/2026 12.00 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	sin especialidad			
3 ASENSIO BLASCO, MARIO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	MODELO DE COSTES PARA LA FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE TURBINAS EÓLICAS CON TORRES DE HORMIGÓN tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA DE LA CONSTRUCCION Director SANZO NAVARRO, LUCAS	10/02/2026 10:00 Seminario 2.15 - Edificio Betancourt
	Construcciones e Instalaciones Industriales			
4 AYESA CISNEROS, ELENA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	INSTALACIONES ELÉCTRICAS E INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA EN CUBIERTA EN RESIDENCIA DE ESTUDIANTES tipo proyecto A	ÁREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Director USÓN SARDAÑA, ANTONIO	13/02/2026 08:45 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
	Sistemas eléctricos versión 2 (IE, MMT, PI)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
5 AZNAR RILLO, MONTSERRAT	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	MÁSTER UNIVERSITARIO ESTUDIO PARA LA VALORIZACIÓN DE LOS FONDOS DE COLUMNA DE DESTILACIÓN DE ACEITES USADOS	ÁREA DE INGENIERIA QUÍMICA Director ARAUZO PÉREZ, JESÚS MARÍA tipo proyecto B AREA DE INGENIERIA QUÍMICA Director GONZALO CALLEJO, ALBERTO IGNACIO	04/02/2026 16:00 Aula 2.07 - Edificio Betancourt
		sin especialidad		
6 BARRENA ALONSO, RAQUEL	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	PROYECTO DE LÍNEA AÉREA DE ALTA TENSIÓN A 220 KV PARA EVACUACIÓN RENOVABLE. CRITERIOS AMBIENTALES PARA DISEÑO DE TRAZADO Y SISTEMA DE MONITORIZACIÓN PARA OPTIMIZACIÓN DE CAPACIDAD DE TRANSPORTE	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Ponente BAYOD RÚJULA, ÁNGEL ANTONIO tipo proyecto A Director PUERTAS MUÑOZ, SANTIAGO	05/02/2026 09.30 Seminario 2.12 Edificio Betancourt
		Sistemas Eléctricos Version 2 (IE, MMT, PI)		
7 BELTRÁN GONZÁLEZ, CLARA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	MEDIDAS PREVENTIVAS DIRIGIDAS A LA ACTIVIDAD LABORAL DE LOS REPARTIDORES A DOMICILIO O "RIDERS"	ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERIA Director MARIN BONE, JAVIER tipo proyecto B ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERIA Director MARÍN ZURDO, JOSÉ JAVIER	10/02/2026 14.40 Aula 20 Edificio Torres Quevedo
		Biomecánica y Biomateriales Avanzados		
8 BURGOS PALACIO, PABLO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA	DISEÑO Y VERIFICACIÓN EXPERIMENTAL DE ETAPAS DE POTENCIA MULTI-FASE PARA CALENTAMIENTO POR INDUCCIÓN	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director LUCÍA GIL, ÓSCAR tipo proyecto B ÁREA DE TECNOLOGIA ELECTRONICA Director SARNAGO ANDÍA, HÉCTOR	04/02/2026 11.00 Seminario Dpto Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
		Versión 1 (TE, TE, TE)		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
9 CLAVER USED, MIGUEL	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	ESTRATEGIAS PARA INCREMENTAR LA INTEGRACIÓN DE RECURSOS ENERGÉTICOS DISTRIBUIDOS EN REDES RURALES MEDIANTE SIMULACIÓN EN DIGSILENT POWERFACTORY tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Directora COMECH MORENO, MARÍA PAZ	12/02/2026 08.30 Seminario 2.12 Edificio Betancourt
	Sistemas Eléctricos Version 1 (IE, IE, MMT)			
10 DE LA CONCEPCIÓN GARCÍA, ELENA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DE UN SISTEMA DE OXIDACIÓN TÉRMICA PARA LA DESTRUCCIÓN DE COVS EN GASES PROCEDENTES DE PROCESOS DE PIRÓLISIS tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE Directora ALZUETA ANÍA, MARÍA UJUÉ Director BENEDÍ TRENADO, JULIO	04/02/2026 16:45 Aula 2.07 - Edificio Betancourt
	sin especialidad			
11 DEAN CASADO, DANIEL	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	ESTUDIO COMPARATIVO DEL DIMENSIONAMIENTO DE PANELES DE VENTO DE EXPLOSIÓN DE POLVO COMBUSTIBLE EN EQUIPOS DE PROCESO ATENDIENDO A LAS NORMAS EN 14491 Y NFPA 68 tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA QUÍMICA Ponente PEÑA LLORENTE, JOSÉ ÁNGEL Director LACAMBRA ABÓS, JAVIER ALEJANDRO	10/02/2026 15:30 Aula 2.07 - Edificio Betancourt
	sin especialidad			
12 DÍAZ SAN MARTÍN, ALBA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	MODELADO IN VITRO E IN SILICO DE DISPOSITIVOS MICROFLUÍDICOS DE VASOS LINFÁTICOS Y SU INTERACCIÓN CON EL SISTEMA INMUNE EN EL MICROAMBIENTE TUMORAL tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE Directora GÓMEZ BENITO, MARÍA JOSÉ ÁREA DE MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE Director MARTIN CONTRERAS, ALEJANDRO	10/02/2026 14.00 Aula 20 Edificio Torres Quevedo
	Biomecánica y Biomateriales Avanzados			

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13 ECHEVARRIA ARRIETA, ANDONI	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	ESTUDIO DE LAS EXIGENCIAS BIOMECÁNICAS DERIVADAS DE LA ACTIVIDAD DE REPARTIDORES A DOMICILIO O "RIDERS"	ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director MARÍN BONÉ, JAVIER tipo proyecto B ÁREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director MARÍN ZURDO, JOSÉ JAVIER	10/02/2026 15.20 Aula 20 Edificio Torres Quevedo
		Biomecánica y Biomateriales Avanzados		
14 ENDRES MOYSÉS, DANIELLA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO DE UN DASHBOARD Y DEL ENTORNO DE GESTIÓN DE DATOS PARA LA VISUALIZACIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS DE INVESTIGACIÓN	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora LACUESTA GILABERTE, RAQUEL tipo proyecto B	06/02/2026 09.00 Seminario A.21 Edificio Ada Byron
		sin especialidad		
15 ESTEBAN BURGUÉS, MIRIAM	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	INFLUENCIA DE LA ILUMINACIÓN AMBIENTAL EN EL ANÁLISIS CUANTITATIVO DE IMÁGENES CORNEALES Y RETINIANAS	ÁREA DE FÍSICA APLICADA Directora CONSEJO VAQUERO, ALEJANDRA tipo proyecto B	11/02/2026 09.45 Seminario Dpto. DIEC, 3 ^a planta Edificio Ada Byron
		TIC en Ingeniería Biomédica (TSC, ISA, LSI)		
16 FERNÁNDEZ SERRA, ANNA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	ANÁLISIS AMBIENTAL Y ECONÓMICO DE LA GESTIÓN DEL VIDRIO CERÁMICO POST - CONSUMO DE PLACAS DE COCINA	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora GUILLÉN LAMBEA, SILVIA tipo proyecto B	04/02/2026 11.45 Aula 2.12 Edificio Agustín de Betancourt
		Sistemas Térmicos Versión 1 (MMT, MMT, IE)		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
17 FORTEA VALENCIA, ADRIÁN	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	MÁSTER UNIVERSITARIO DATA-DRIVEN MODELS FOR ROBOTIC CONTROL OF DEFORMABLE OBJECTS Versión 3 (LSI, LSI, ISA)	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora ARAGÜÉS MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director LÓPEZ NICOLÁS, GONZALO	13/02/2026 11.00 Seminario Manuel Silva (https://ideuz.unizar.es/visorCampusFiDigital/?room=CRE.1200.01.13)
18 GARCÍA BAUTISTA, PATRICIA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	MÁSTER UNIVERSITARIO BIOMETRIC IDENTIFICATION AND AUTHENTICATION BASED ON EEG SIGNALS Versión 1 (LSI, ISA, ATC)	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MONTESANO DEL CAMPO, LUIS	12/02/2026 15.00 Seminario Manuel Silva (DIIIS) Edificio Ada Byron
19 GARCÍA GARCÍA, PABLO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	SEGMENTACIÓN SEMÁNTICA DE VOCABULARIO ABIERTO PARA IA GENERATIVA Versión 3 (LSI, LSI, ISA)	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora SANTOS VILLAFRANCA, MARÍA ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PÉREZ YUS, ALEJANDRO	13/02/2026 11.45 Seminario Manuel Silva (https://ideuz.unizar.es/visorCampusFiDigital/?room=CRE.1200.01.13)
20 GARCÍA GORRICOH, ADRIÁN	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	ANÁLISIS TÉCNICO-ECONÓMICO DE UNA INSTALACIÓN HÍBRIDA RENOVABLE CON ALMACENAMIENTO ENERGÉTICO Sistemas Eléctricos Version 1 (IE, IE, MMT)	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora LISBONA MARTÍN, MARÍA PILAR ÁREA DE MAQUINAS Y MOTORES TECNICOS Directora PASCUAL SEVILLA, SARA	05/02/2026 08.30 Seminario 2.12 Edificio Betancourt

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
21 GARCÍA HOYBERG, ANDER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	ADAPTING VIDEO FOUNDATION MODELS FOR COLLISION ANTICIPATION IN AUTONOMOUS DRIVING SYSTEMS Versión 1 (LSI, ISA, ATC)	ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA PONENTE CIVERA SANCHO, JAVIER tipo proyecto B Director BRUSNICKI, ROBERTO	12/02/2026 16.30 Seminario Manuel Silva (DIIIS) Edificio Ada Byron
22 GIMÉNEZ ROTA, GUILLERMO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	OPTIMIZACIÓN Y ESTRATEGIAS DE OPERACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO RENOVABLE MEDIANTE ELECTRÓLISIS DE BAJA TEMPERATURA Sistemas eléctricos versión 1 (IE, MMT, ISA)	ÁREA DE INGENIERÍA QUÍMICA Director CASERO CABEZÓN, PEDRO tipo proyecto B Director PEÑA LLORENTE, JOSÉ ÁNGEL	06/02/2026 11:00 Seminario Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron
23 GONZÁLEZ DÍAZ, MARIANGELA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	DISEÑO Y OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO INDUSTRIAL DE ELABORACIÓN DE KÉFIR EN UNA INDUSTRIA LÁCTEA UBICADA EN LA PROVINCIA DE HUESCA sin especialidad	ÁREA DE TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE Directora ABIÁN VICÉN, MARÍA tipo proyecto A	12/02/2026 15:30 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
24 GONZÁLEZ ESCARTÍN, DIEGO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	PROGRAMACIÓN DE MODELOS MATEMÁTICOS PARA EL ANÁLISIS TÉCNICO-ECONÓMICO DE PROYECTOS DE ALMACENAMIENTO CON Sistemas Eléctricos Version 1 (IE, IE, MMT)	ÁREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Directora NAVAL MARTÍN, NATALIA ÁREA DE INGENIERIA ELECTRICA Director YUSTA LOYO, JOSÉ MARÍA	05/02/2026 09.00 Seminario 2.12 Edificio Betancourt

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
25 INÉS MEDINA, ALBERTO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	OPTIMIZACIÓN Y EVALUACIÓN DE REDES NEURONALES PARA EL SEGUIMIENTO MÚLTIPLE DE OBJETOS EN VÍDEOS DEPORTIVOS tipo proyecto B sin especialidad	ÁREA DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES Director MIGUEL ARTIAGA, ANTONIO	12/02/2026 11:15 Seminario Dpto. Ing. Electrónica y Automática. 3 ^a planta - Edificio Ada Byron
26 LABODIA FARRENY, ALBERT	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTICS, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	SIMULTANEOUS LOCALIZATION AND MAPPING IN FRUIT ORCHARDS tipo proyecto B Versión 1 (LSI, ISA, ATC)	Director GREGORIO LÓPEZ, EDOUARD ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director CIVERA SANCHO, JAVIER	12/02/2026 15.45 Seminario Manuel Silva (DIIIS) Edificio Ada Byron
27 LACARTA LÓPEZ, CRISTINA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	DISEÑO DE LA LÍNEA DE MONTAJE FINAL DE LA ESTRUCTURA DE ASIENTOS tipo proyecto B Producción	ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN PONENTE OLIVEROS COLAY, MARÍA JOSÉ Director ESQUINAS VICENTE, SANTIAGO	06/02/2026 09:30 Aula 2.14 - Edificio Betancourt
28 LAPETRA DUCE, BLANCA TRINIDAD	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA	SITOPIA EN LA CARTUJA: UNA ESCUELA PARA LA BUENA MESA tipo proyecto A Taller de Proyectos 1 (PA, PA, UOT) versión 2	DIRECT AIR CAPTURE OF CO ₂ FROM THE AIR FOR USE IN SYNTHETIC Director ALONSO FLAMARIQUE, MIGUEL ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director ERVITI MACHAIN, ROBERTO	10/02/2026 13:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
29 LARRAZ GALLEGOS, ALEJANDRO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN	MÁSTER UNIVERSITARIO PROTOTIPADO DE UN ECOSISTEMA IOT MATTER DE RECURSOS OPTIMIZADOS PARA ELECTRODOMÉSTICOS INTELIGENTES tipo proyecto B	Director VÉLEZ PELLICER, EDUARDO AREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director GALLEGOS MARTÍNEZ, JOSÉ RAMÓN	12/02/2026 12:00 Seminario Dpto. Ing. Electrónica y Automática. 3 ^a planta - Edificio Ada Byron sin especialidad
30 LAZCOZ SOLCHAGA, MYRIAM	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	EVALUACIÓN Y REDISEÑO DEL SISTEMA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE UNA INDUSTRIA PAPELERA ANTE EL CAMBIO EN SUS CONDICIONES PRODUCTIVAS tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE Ponente ORMAD MELERO, MARÍA PEÑA Director GURREA VIDAL, MARIO	10/02/2026 16:15 Aula 2.07 - Edificio Betancourt sin especialidad
31 LEDESMA LÁZARO, SARA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	VALORIZACIÓN TERMOQUÍMICA DE PELOTAS DE PÁDEL DESECHADAS PARA SU INTEGRACIÓN EN ESTRATEGIAS DE ECONOMÍA CIRCULAR tipo proyecto B	AREA DE TECNOLOGIAS DEL MEDIO AMBIENTE Ponente MURILLO ESTEBAN, MARÍA BENITA Director MARTÍNEZ ÁNGEL, JUAN DANIEL Director VESES RODA, ALBERTO	10/02/2026 17:00 Aula 2.07 - Edificio Betancourt sin especialidad
32 LLERA OLmos, CRISTIAN	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA	REHABILITACIÓN INTEGRAL Y AMPLIACIÓN SOSTENIBLE DE UNA BORDA Y SU ENTORNO EN EL DESPOBLADO HISTÓRICO DE FANTOVA tipo proyecto A	AREA DE CONSTRUCCIONES ARQUITECTÓNICAS Directora ESPINOSA FERNÁNDEZ, ALMUDENA	09/02/2026 13:00 Seminario 21 - Edificio Ad Byron Re-Energía (PA, COA, IC)

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
33 MARCEN GUTIÉRREZ, TOMÁS	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL	PROYECTO DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA DE BAJA TENSIÓN PARA NAVE LOGÍSTICA MULTI INQUILINO EN COMUNIDAD DE MADRID	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director GARCÍA PARICIO, EDUARDO tipo proyecto A	13/02/2026 09:15 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
		Sistemas eléctricos versión 2 (IE, MMT, PI)		
34 MATEO TREJO, HUGO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	FROM MEASUREMENTS TO MODELS: A BENCHMARK OF BIDIRECTIONAL REFLECTANCE DISTRIBUTION FUNCTIONS	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director MARCO MURRÍA, JULIO tipo proyecto B	13/02/2026 12.30 Seminario Manuel Silva (https://ideuz. unizar. es/visorCampusFiDigi tal/? room=CRE.1200.01.13 ^)
		Versión 3 (LSI, LSI, ISA)		
35 MICOLAU BALLETBÓ, JULIA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	GEMELO DIGITAL PARA EL ECODISEÑO DE UN CENTRO DE DATOS: INVESTIGACIÓN Y EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS AVANZADAS	ÁREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director ZABALZA BRIBIAN, IGNACIO tipo proyecto B	04/02/2026 11.00 Aula 2.12 Edificio Agustín de Betancourt
		Sistemas Térmicos Versión 1 (MMT, MMT, IE)		
36 MORÁN CAVERO, IKER	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	ANÁLISIS DE MÉTODOS DE SEGMENTACIÓN BASADOS EN APRENDIZAJE PROFUNDO DE LAS CAPAS DE LA RETINA EN TOMOGRAFÍA POR COHERENCIA ÓPTICA	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora HERNÁNDEZ GIMÉNEZ, MÓNICA tipo proyecto B	10/02/2026 15.00 Seminario Manuel Silva del Departamento de Informática, Edificio Ada Byron
		Versión 2 (LSI, ISA, ISA)		

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
37 OLIVEIRA SUÁREZ, REBECA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	DESARROLLO DE UN PROTOTIPO DE CAMISETA INTELIGENTE PARA LA EVALUACIÓN DEL ESTRÉS FISIOLÓGICO EN PILOTOS DE AVIÓN tipo proyecto	Directora MORLAS FUNES, LEYRE ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MÍNGUEZ ZAFRA, JAVIER	12/02/2026 09.45 Aula A.06 Edificio Ada Byron, planta calle
		TIC en Ingeniería Biomédica (TSC, ISA, LSI)		
VERSION 2				
38 PÉREZ MONFERRER, RAQUEL	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE LA INFLUENCIA DE LOS PERFILES DE LOS COMPONENTES DE RODAMIENTOS EN SU COMPORTAMIENTO A FRICCIÓN MEDIANTE SIMULACIÓN DE ELEMENTOS FINITOS tipo proyecto	Director CARBONELL NAVARRO ALEJANDRO ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS	11/02/2026 11.00 Aula 2.14 Edificio Betancourt
39 PERIBÁÑEZ TAFALLA, MARÍA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTICS, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	VISUAL RELOCALIZATION FROM SPARSE VIEWS IN ALIASED AND LOW-TEXTURE ENVIRONMENTS VIA NOVEL VIEW SYNTHESIS tipo proyecto	ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente CIVERA SANCHO, JAVIER Director GIUBILATO, RICCARDO	12/02/2026 17.15 Seminario Manuel Silva (DIIS) Edificio Ada Byron
		Versión 1 (LSI, ISA, ATC)		
40 QUÍLEZ GAY, GEMA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA	SÍNTESIS E INTERCAMBIO CATIÓNICO DE ZEOLITA FAUJASITA DE BAJA RELACIÓN SILICIO-ALUMINIO A PARTIR DE DIFERENTES FUENTES DE POTASIO tipo proyecto	ÁREA DE INGENIERIA QUÍMICA Ponente TÉLLEZ ARISO, CARLOS ÁREA DE INGENIERIA QUÍMICA Director CACHO BAILO , LUIS FERNANDO	10/02/2026 17:45 Aula 2.07 - Edificio Betancourt
		sin especialidad		

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
41 RODRIGUEZ GOMEZ, CARLOS	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA BIOMÉDICA	DISEÑO ASISTIDO POR IA DE UN SOFTWARE PARA EL ESTUDIO DEL ESTADO OXIDATIVO Y FÍSICO- QUÍMICO DEL POLIETILENO USADO EN REEMPLAZOS ARTICULARES Biomecánica y Biomateriales Avanzados	ÁREA DE INGENIERIA MECÁNICA Director MEDEL REZUSTA, FRANCISCO JAVIER ÁREA DE INGENIERIA MECANICA Director POVES RUIZ, JAVIER	10/02/2026 16.00 Aula 20 Edificio Torres Quevedo
42 SALANOVA GASPAR, FERNANDO	MÁSTER UNIVERSITARIO HIGH-LEVEL MULTI-ROBOT TRAJECTORY PLANNING EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	AND SPURIOUS BEHAVIOR DETECTION Versión 2 (LSI, ISA, ISA)	ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MAHULEA POLEUCA CRISTIAN ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director MONTIJANO MUÑOZ, EDUARDO	10/02/2026 15.45 Seminario Manuel Silva del Departamento de Informática, Edificio Ada Byron
43 SÁNCHEZ SARSA, MARÍA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ROBÓTICA, GRÁFICOS Y VISIÓN POR COMPUTADOR/ROBOTIC S, GRAPHICS AND COMPUTER VISION	SIMPLIFYING GEOMETRIC CAMERA CALIBRATION WITH MINIMAL REQUIREMENTS ON CALIBRATION OBJECTS OR ANGULAR DIRECTIONS Versión 2 (LSI, ISA, ISA)	ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA Ponente CIVERA SANCHO, JAVIER ÁREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA Director STROBL, KLAUS HERBERT	10/02/2026 16.30 Seminario Manuel Silva del Departamento de Informática, Edificio Ada Byron
44 VALIENTE SALOMÓN, JORGE BRUNO	MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA	DESARROLLO DE UN SISTEMA LOT BASADO EN RADAR DOPPLER PARA LA DETECCIÓN DE OCUPACIÓN EN EDIFICIOS Versión 3 (TE, TE, TSC)	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director CASAS NEBRA, ROBERTO JOSÉ ÁREA DE INGENIERIA TELEMATICA Director MARTÍNEZ RUIZ, IGNACIO	10/02/2026 11.00 S. A.21 Edificio Ada Byron

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE MÁSTER

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
45 WILDERMUTH , JULIA	MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA	OPTIMIZATION OF A SECTOR-COUPLED MULTI- ENERGY SYSTEM WITH ELECTRICITY, HEAT AND HYDROGEN	ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA PONENTE COMECH MORENO, MARÍA PAZ Director COELHO, ANTONIO MANUEL	12/02/2026 09.00 https://meet.google.com/dfe-zmnu-fby

Sistemas Eléctricos Version
1 (IE, IE, MMT)