

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
1 ALMUDÍ CID, ÁLVARO	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO DEL MOBILIARIO Y LOS ESPACIOS PARA LAS TIENDAS DE FÚTBOL DE INCOS S.L. tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director UBIETO ARTUR, PEDRO VALENTÍN	12/02/2025 12.00 Aula 2.21 Edificio Betancourt
	Diseño de Producto 1			
2 ALQUEZAR MONTAÑES, ALBERTO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	AUTOMATIZACIÓN Y SUPERVISIÓN DE UN HORNO ELÉCTRICO PARA LA OBTENCIÓN DE MUESTRAS DE ALUMINIO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director PIEDRAFITA MORENO, RAMÓN	11/02/2025 15.30 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
3 ANDREU ORDÓÑEZ, MARIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO A FRACTURA DE UNA VIGA CURVA DE MATERIAL COMPUESTO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Ponente CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS Director MALLOR TURÓN, CARLOS	11/02/2025 17.30 Aula 2.16 Edificio Betancourt
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1			
4 ARCEGA VELA, HÉCTOR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	HERRAMIENTA DE TRAZABILIDAD Y PROTECCIÓN PARA EL SISTEMA DE CORREO ELECTRÓNICO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA tipo proyecto B	Director PÉREZ ROCHE, VÍCTOR AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	07/02/2025 10:00 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI-IC)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
5 BARRIENDOS PERDIGUER, ANTONIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTRATEGIAS DE DISEÑO Y FABRICACIÓN DE ENVASES DE PLÁSTICO PARA PRODUCTOS DE LIMPIEZA tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Director ROYO VÁZQUEZ, EMILIO JULIÁN	12/02/2025 11.00 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
6 BERGES AGUAVIVA, SERGIO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EVALUACIÓN DEL ESTADO DE SOLUCIONES PARA EL DESARROLLO DE CHATBOTS TEXT-TO-SQL tipo proyecto B	AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente LÓPEZ PELLICER, FRANCISCO JAVIER Director GARCÍA RUBIO, GABRIEL	12/02/2025 12:00 - 12:40 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 3 (Co-TI- SI-IS)			
7 BLASCO HERRANDO, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DESARROLLO DE UNA APLICACIÓN EN PYTHON PARA OPTIMIZAR COSTES DE CABLEADO EN PANELES ELÉCTRICOS INDUSTRIALES tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente BERMÚDEZ CAMEO, JESÚS Directora SOLÁ LAGUENS, MARÍA	13/02/2025 08.30 Seminario Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron, 1ª planta
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
8 BRIZUELA GARCÍA, ÓSCAR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DECODIFICACIÓN DE INFORMACIÓN SOBRE EL ESTADO COGNITIVO DE PERSONAS MAYORES A PARTIR DE MEDICIONES DE ELECTROENCEFALOGRAMA DURANTE EL SUEÑO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MINGUEZ ZAFRA, JAVIER Directora SIERRA TORRALBA, MARÍA Director LÓPEZ LARRAZ, EDUARDO	06/02/2025 17:00 Seminario Manuel Silva - Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 4 (Co-TI- SI-IS)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
9 CALDERÓN GIL, JAIME	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y ESTUDIO DE ESTRUCTURA PARA SENSORIZACIÓN Y ROBOTIZACIÓN DE VEHÍCULO OFFROAD ELÉCTRICO. tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director BASELGA ARIÑO, SANTIAGO Director MARTÍN GÓMEZ, JESÚS MARCELO	11/02/2025 13.00 Aula 2.15 Edificio Betancourt
Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
10 CALLE VILLANOVA, SILVIA	GRADO EN ESTUDIOS EN FOTÓGRAFOS Y MEDIOS. LA CONSTRUCCIÓN DE LA ARQUITECTURA	IMAGEN DE LA ARQUITECTURA DEMOCRÁTICA ESPAÑOLA (1975-2004) tipo proyecto A	ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS Director BERGERA SERRANO, JOSÉ IGNACIO	14/02/2025 10:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)				
11 CARO MARTÍNEZ- BERGANZA, MIGUEL	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ANÁLISIS Y RECONSTRUCCIÓN GRÁFICA DE LAS PUERTAS DE LA MURALLA DE ZARAGOZA tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESION GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Director SANCHO MIR, MIGUEL	14/02/2025 10:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
Proyecto y construcción versión 3.2 (PA, COA, EGA)				
12 CARRIZO PÉREZ, DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO Y DESARROLLO DE UN ERP PARA ASOCIACIONES SIN ÁNIMO DE LUCRO tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director BOBED LISBONA, CARLOS	07/02/2025 09:00 - 09:45 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 5 (Co-TI- SI-IS)				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
13 CERDÁN TORRUBIAS, CLARA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	INTEGRACIÓN DE LIBRERÍAS CCSV PARA OPTIMIZACIÓN Y SEGURIDAD DOCUMENTAL EN PROYECTOS DE AMD ARAGÓN EN EMPRESA	<p>ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente BOBED LISBONA, CARLOS</p> <p>tipo proyecto B Director BROSED ESCARIO, JESÚS</p>	<p>12/02/2025 12:40 - 13:20 Seminario 23 - Edificio Ada Byron</p>
Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)				
14 CIUDAD TOBAJAS, CLARA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	DISEÑO, DESARROLLO Y PROTOTIPADO DE UNA PRENSA DE ACROSOMAS PARA LA EMPRESA MAGAPOR, S.L.	<p>Director VARONA BADORREY, JOSÉ LUIS</p> <p>ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director TORRES PORTERO, MIGUEL ÁNGEL</p>	<p>07/02/2025 17.00 Aula 2.14 Edificio Betancourt</p>
Desarrollo de Producto versión 1 (CMIM, IPF, IM)				
15 DESVIAT BARONA, ANDRÉS	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	IMPLEMENTACIÓN DE ROBÓTICA MÓVIL AUTÓNOMA EN UNA PLANTA INDUSTRIAL PARA LA AUTOMATIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE SUS PROCESOS LOGÍSTICOS	<p>ÁREA DE FÍSICA APLICADA Ponente CARRETERO CHAMARRO, CLAUDIO</p> <p>tipo proyecto B Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE</p>	<p>13/02/2025 09.15 Seminario Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron, 1ª planta</p>
Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)				
16 DíEZ BARTOLOMÉ, MARCOS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	OPTIMIZACIÓN DEL LAYOUT Y DEL PROCESO DE MONTAJE EN LA INDUSTRIALIZACIÓN DE UN RESONADOR Y TUBO DE ADMISIÓN EN EL SECTOR DE LA AUTOMOCIÓN	<p>ÁREA DE INGENIERÍA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora OLIVEROS COLAY, MARÍA JOSÉ</p> <p>Director MARTÍNEZ MARTÍN, ARANTZA</p>	<p>13/02/2025 09:30 Aula 2.12 - Edificio Betancourt</p>
Producción Integrada				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
17 ESPINOZA AGUIRRE, WILSON DANIEL	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	LICUEFACCIÓN HIDROTHERMAL DE FRACCIONES DE RESIDUOS SOLIDOS MUNICIPALES	<p>AREA DE INGENIERIA QUIMICA Directora GARCÍA NIETO, LUCÍA</p> <p>tipo proyecto B</p> <p>AREA DE INGENIERIA QUIMICA Director RUIZ PALACÍN, JOAQUÍN</p>	<p>13/02/2025 11:35 Sala de Juntas - 1ª planta, Edificio Betancourt</p>
	IQ-Procesos e instalaciones B1			
18 FERNÁNDEZ DE ARROYABE SANTAMARÍA, IRATI	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ESTUDIO SOBRE PROPUESTAS DE DISEÑO DEL CINE DE CIENCIA FICCIÓN LLEVADAS A LA REALIDAD Y SU APLICACIÓN EN EL DISEÑO CREATIVO	<p>AREA DE HISTORIA DEL ARTE Directora BIEL IBÁÑEZ, MARÍA PILAR</p> <p>tipo proyecto B</p> <p>AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ</p>	<p>12/02/2025 11.00 Aula 2.21 Edificio Betancourt</p>
	Diseño de Producto 1			
19 FIDALGO VALLÉS, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	ANÁLISIS DE LA APLICACIÓN POTENCIAL DE LA IMPRESIÓN 3D DE GRAN FORMATO EN LA ACTIVIDAD DE LA EMPRESA HMY YUDIGAR S.L.U.	<p>AREA DE EXPRESION GRÁFICA EN LA INGENIERIA Director MANCHADO PÉREZ, EDUARDO JOSÉ</p> <p>tipo proyecto B</p> <p>Director ROYO COLOMA, DANIEL</p>	<p>12/02/2025 11.30 Aula 2.21 Edificio Betancourt</p>
	Diseño de Producto 1			
20 FIERRO CASANOVA, PILAR	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	EXPLORACIÓN DE LA REALIDAD AUMENTADA EN LA COCINA MEDIANTE UNA EXPERIENCIA PARA LA PREPARACIÓN DE RECETAS	<p>AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Directora SERRANO PACHEU, ANA BELÉN</p> <p>tipo proyecto B</p> <p>AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMATICOS Director GUTIÉRREZ PÉREZ, DIEGO</p>	<p>07/02/2025 10:40 Seminario 21 - Edificio Ada Byron</p>
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
21 FLORÍA CANALÍS, LUCÍA	GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA	REACTOR DE LECHO FIJO CON PARED DE MEMBRANA (PBMR) PARA LA METANACIÓN DE CO2 CON CATALIZADOR NI-FE/AL2O3 tipo proyecto B	Director ARAGÜÉS ALDEA, PABLO AREA DE INGENIERIA QUIMICA Director HERGUIDO HUERTA, FRANCISCO JAVIER	13/02/2025 12:15 Sala de Juntas - 1ª planta, Edificio Betancourt
	IQ-Procesos e instalaciones B1			
22 GARCÍA CARABANTES, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	MEJORA OPERACIONAL EN EL TRÁFICO DE UNA FLOTA MULTIROBOT OPERATIVA MEDIANTE OPTIMIZACIÓN Y GESTIÓN DE CRUCES. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente MONTANO GELLA, LUIS ENRIQUE Director ÁLVAREZ MATEO, JORGE	13/02/2025 10.00 Seminario Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron, 1ª planta
	Automatica y Robótica versión 2 (ISA, TE, IE)			
23 GERMÁN CASTILLO, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO, DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UNA TIJA DE BICICLETA EN FIBRA DE CARBONO. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS	12/02/2025 11.45 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
24 GÓMEZ GIL, VÍCTOR JOAQUÍN	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ANÁLISIS DE LA IMPORTANCIA DEL ESTUFADO DE DIFERENTES TIPOS DE ELECTRODOS DE SOLDADURA. tipo proyecto B	AREA INGENIERIA MECANICA Director FANDOS YEBRA, FRANCISCO MIGUEL	12/02/2025 12.30 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
25 GRACIA SOTO, ALEX	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	LOS CICLOS RANKINE ORGÁNICOS: ESTUDIO DE MERCADO Y ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA tipo proyecto B	AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Directora GUILLÉN LAMBEA, SILVIA AREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director DA SILVA SANTOS, HUMBERTO	13/02/2025 11:30 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE,MMT, IM)				
26 GREGORIO CUEVAS, SERGIO DE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE LA INNOVACIÓN EN LA INDUSTRIA D LA CONSTRUCCIÓN, EVOLUCIÓN Y PERSPECTIVAS DE FUTURO tipo proyecto B	AREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director SÁNCHEZ SELLERO, PEDRO	12/02/2025 16:15 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)				
27 GÜEMES FERRER, FERNANDO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	IDENTIFICACIÓN DE PATRONES DE VIBRACIÓN EN EL ELEVADOR DE UN AEROGENERADOR tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA MECANICA Ponente SÁNCHEZ TABUENCA, BEATRIZ Directora LACÁMARA DOMÍNGUEZ, OLGA	13/02/2025 12:15 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 3 versión 3 (IE,MMT, IM)				
28 GUIRAL IZQUIERDO, SERGIO	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	OPTIMIZACIÓN Y AUTOMATIZACIÓN DE LA LÍNEA DE PRODUCCIÓN DE LINGOTES DE PLOMO tipo proyecto B	Directora ARIÑO CASTELLANO, MÓNICA AREA DE INGENIERIA ELECTRICA Director ROYO GRACIA, JOAQUÍN LUIS	06/02/2025 10.00 Seminario A Dpto Ingeniería Eléctrica - Edificio Torres Quevedo
Proyectos de instalaciones eléctricas Versión 2 (IE, ISA,				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
29 HERNÁNDEZ GARCÉS, DIEGO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ANÁLISIS DE LOS INDICADORES CLAVE DEL RENDIMIENTO DE UN PARQUE EÓLICO tipo proyecto B	ÁREA DE ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS Director PASTOR TEJEDOR, JESÚS	13/02/2025 10:10 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
Producción Integrada				
30 HERNÁNDEZ MEDRANO, ISMAEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	IMPLEMENTACIÓN DE MODELOS DE MACHINE LEARNING PARA EL ANÁLISIS DE ECOGRAFÍAS DE FASCIAS PLANTARES. tipo proyecto B	ÁREA DE FISIOTERAPIA Director MALO URRIÉS, MIGUEL ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MORALES HERNÁNDEZ, MARIO	11/02/2025 12.00 Aula 2.12 del Edificio Agustín de Betancourt
TRIBUNAL TRANSVERSAL 2 (CMIM, MMCTE, MA)				
31 LA ROSA SUÁREZ, PIERO ALONSO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO DE UNA CAJA DE CAMBIO DE UNA DUCATI PANIGALE V4 R tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA MECANICA Directora CANALÍS MARTÍNEZ, PAULA MARÍA	11/02/2025 13.30 Aula 2.15 Edificio Betancourt
Máquinas y Vehículos versión 1 (IIT, IM, IIT)				
32 LANDA MOYANO, PAULA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	XPACE tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente ZARAZAGA SORIA, FRANCISCO JAVIER Director CALVO GARCÍA, MARCOS ÁNGEL	06/02/2025 17:40 Seminario Manuel Silva - Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 4 (Co-TI- SI-IS)				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
33 LARDIES GETAN, ALBERTO	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DESARROLLO DE EXPERIENCIAS LÚDICAS DESTINADAS A PERSONAS MAYORES Y GRUPOS INTERGENERACIONALES PARA ASISTENTES POR VOZ CON SALIDA GRÁFICA tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora CEREZO BAGDASARI, EVA MÓNICA	13/02/2025 15:30 Aula 14 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)				
34 LIZAMA MORENO, JESÚS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO Y DESARROLLO INTEGRAL DE UN SISTEMA PARA LA TRANSFORMACIÓN DE MODELOS DE DATOS CLÍNICOS tipo proyecto B	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Directora TRILLO LADO, RAQUEL ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS	07/02/2025 09:45 - 10:30 Seminario 22 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 5 (Co-TI-SI-IS)				
35 LÓPEZ YUSTE, IRENE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MODELIZACIÓN DE SISTEMAS ENERGÉTICOS RENOVABLES LOCALES: ANÁLISIS TECNOCONÓMICO Y DE SOSTENIBILIDAD EN MERCADOS ELÉCTRICOS tipo proyecto B	ÁREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Directora NAVAL MARTÍN, NATALIA ÁREA DE INGENIERÍA ELÉCTRICA Director YUSTA LOYO, JOSÉ MARÍA	13/02/2025 12:00 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
Instalaciones y construcciones industriales				
36 MARTA TENA, LUCAS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO PARA EL APROVECHAMIENTO HIDROELÉCTRICO DEL CAUDAL ECOLÓGICO EN EL RÍO GÁLLEGO MEDIANTE HIDROTORNILLOS EN LA PRESA DE ANZÁNIGO tipo proyecto B	ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director MARTÍNEZ ARANDA, SERGIO	12/02/2025 10:00 Aula 2.15 - Edificio Betancourt
Energía versión 1 (MMT, MF, IE)				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
37 MARTINEZ ALCRUDO, ALEJANDRO	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ESTUDIO Y PUESTA EN VALOR DE UN PATRIMONIO EN RIESGO: EL CASTILLO DE LA PALMA tipo proyecto B	AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Director SANCHO MIR, MIGUEL	11/02/2025 13:00 - 13:40 Sala Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto urbano y paisaje versión 2 (PA, UOT, EGA)			
38 MARTINEZ NAVARRO, ANDRES	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO, CÁLCULO Y FABRICACIÓN DE MANILLAR DE BICICLETA EN FIBRA DE CARBONO tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA E INFRAESTRUCTURA DE LOS TRANSPORTES Director CUARTERO SALAFRANCA, JESÚS	12/02/2025 13.15 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 1 (IPF, IM, IPF)			
39 MARTÍNEZ VASQUEZ, ERWING DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO Y DISEÑO ESTRUCTURAL DE UNA NAVE INDUSTRIAL PARA PRODUCCIÓN DE RECIPIENTES METÁLICOS. tipo proyecto A	AREA DE MECANICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORIA DE Director TABUENCA CINTORA, VÍCTOR	10/02/2025 17.00 Aula 2.14 Edificio Betancourt
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 2			
40 MATEO PUEYO, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE UN PARACAÍDAS INSTANTÁNEO CON ACTIVACIÓN ELECTROMECAÁNICA. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACIÓN Directora VAL BLASCO, SONIA BELÉN	12/02/2025 14.00 Aula 2.12 Edificio Betancourt
	Ingeniería de Fabricación versión 2 (IPF, IM, EGI)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
41 MAYORGA TAPIA, JENYFER NATALY	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ESTUDIO DE VIABILIDAD TÉCNICO-ECONÓMICO DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLANTA INDUSTRIAL EN LA PROVINCIA DE TERUEL DESTINADA A LA PRODUCCIÓN DE BIOMATERIALES A PARTIR DE LANA DE OVEJA tipo proyecto A	AREA DE PROYECTOS DE INGENIERÍA Director LEÓN BAQUERO, RAFAEL	12/02/2025 16:45 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)			
42 MELENDO DOMINGO, JAVIER	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	ENTORNOS DE SIMULACIÓN MULTI-ROBOT PARA EVALUACIÓN DE MÉTODOS DE ENCUENTROS INTERMITENTES AUTOBALANCEADOS. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora ARAGÜES MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO	11/02/2025 16.15 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			
43 MONFIL PÉREZ- CABALLERO, JOSÉ LUIS	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y FABRICACIÓN DE CORREDOR DE MANTENIMIENTO PARA HORNO DE TRATAMIENTO TÉRMICO. tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director FRANCO GIMENO, JOSÉ MANUEL	12/02/2025 17:15 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)			
44 MONTE RÁFALES, CLAUDIA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	LÍNEA DE EVACUACIÓN DE ENERGÍA DE UN PARQUE FOTOVOLTAICO tipo proyecto A	AREA DE INGENIERIA ELECTRICA Ponente ABAD MARTÍN, PEDRO Director SAIZ GINER, JAVIER	06/02/2025 09.00 Seminario Dpto. Informática e Ingeniería de Sistemas - Edificio Ada Byron, 1ª planta
	Sistemas Electrónicos versión 1 (TE, ISA, EGI)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
45 MORENO PLOU, MARÍA PILAR	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	EN PLAYGROUNDS DE ALDO VAN EYCK. LOS ESPACIOS DE JUEGO, ANÁLISIS E IMPACTO ACTUAL	AREA EXPRESIÓN GRÁFICA ARQUITECTÓNICA Directora QUINTILLA CASTÁN, MARTA	11/02/2025 13:40 - 14:20 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto y construcción versión 4 (PA, EGA, CA)	tipo proyecto B		
46 MURO FADRIQUE, RAÚL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DISEÑO DE CONTROL DE CALIDAD PARA SMARTGATE E IMPLEMENTACIÓN MEDIANTE SOFTWARE CON GENERACIÓN DE REPORTES PARA SU INDUSTRIALIZACIÓN.	AREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Ponente VILLARROEL SALCEDO, JOSÉ LUIS Director NOTÍVOLI SÁNCHEZ, DAVID	11/02/2025 17.00 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)	tipo proyecto B		
47 PALOMERA FERNÁNDEZ, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DISEÑO Y DESARROLLO DE UTILLAJES PARA EL PULIDO ROBOTIZADO DE PIEZAS DE PLÁSTICO	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ	13/02/2025 10:50 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada	tipo proyecto B		
48 PARDOS MORENO, GUILLERMO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	DESARROLLO DE UN GEMELO DIGITAL DE UNA LÍNEA MULTITAPADA DE FABRICACIÓN DE RODAMIENTOS	AREA DE INGENIERIA DE LOS PROCESOS DE FABRICACION Director AGUILAR MARTÍN, JUAN JOSÉ	13/02/2025 11:30 Aula 2.12 - Edificio Betancourt
	Producción Integrada	tipo proyecto B		

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
49 PÉREZ GUILLÉN, MARCOS	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	ESTUDIO Y MEJORA DE UN SISTEMA DE SENSADO ÓPTICO MULTICANAL tipo proyecto B	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director GRAN TEJERO, RUBÉN AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director SUÁREZ GRACIA, DARÍO	13/02/2025 16:00 Aula 14 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI- IC)			
50 PÉREZ HERNÁNDEZ, MARCOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	MODELADO DE UN MOTOR DE DOS TIEMPOS BICILÍNDRICO tipo proyecto B	AREA DE MAQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Director MORENO GÓMEZ, FRANCISCO	07/02/2025 09.30 Aula 2.16 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
51 QUIROGA HIGUERO, BETZABETH	GRADUADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA	SISTEMA FOTOVOLTAICO HÍBRIDO CON ACUMULACIÓN, EN UN CASO REAL DE VIVIENDA NO CONECTADA A LA RED ELÉCTRICA tipo proyecto A	Director BODEGA PERALES, ÁLVARO AREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director IBÁÑEZ CARABANTES, PEDRO GASPAR	11/02/2025 10.30 Sala de reuniones Dpto Ingeniería Eléctrica - Edificio Torres Quevedo
	Sistemas eléctricos versión 1 (IE, TE, EGI)			
52 RAMIREZ GARCIA, DANIEL	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	MODERNIZACIÓN DEL SISTEMA DE CONTROL Y AUTOMATIZACIÓN DE UNA CENTRAL HIDROELÉCTRICA tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELÉCTRICA Ponente MONTAÑÉS ESPINOSA, ANTONIO JOAQUÍN Director OLIVA URCIA, LUIS MANUEL Director ROMANOS TABUENCA, DANIEL	11/02/2025 17.45 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
	Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
53 RAMON DUO, CARLOS	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	SIMULACIÓN NUMÉRICA DEL EFECTO DE VIENTO CRUZADO SOBRE VEHÍCULOS FERROVIARIOS DE ALTA VELOCIDAD. tipo proyecto B	AREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Directora BRUFAU GARCÍA, PILAR	10/02/2025 12.15 Aula 1.08 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
54 ROBLADANO GRACIA, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	CÁLCULO DE LAS ESTRUCTURAS DE UNA SUBESTACIÓN ELÉCTRICA Y DE LAS LÍNEAS DE TRANSMISIÓN tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA ELECTRICA Directora MARTÍN ARROYO, SUSANA	11/02/2025 17.00 Aula 2.16 Edificio Betancourt
	Diseño y Cálculo de Estructuras versión 1			
55 RODRIGO BONET, SOFÍA	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	VISUALIZACIÓN WEB Y ANÁLISIS DE GRAFOS PARA LA INTEROPERABILIDAD SEMÁNTICA EN TERMINOLOGÍAS MÉDICAS tipo proyecto B	Directora SÁNCHEZ MONTEJO, IRENE AREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director TELLERÍA ORRIOLS, CARLOS	07/02/2025 11:20 Seminario 21 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 1 (Co-TI- IC)			
56 RODRIGO DUERTO, ADRIÁN	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ANATOMÍA DE LAS ESTRUCTURAS DE MADERA. VIVIENDAS EN ALTURA tipo proyecto B	AREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director ALFARO LERA, JOSÉ ANTONIO AREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director LABARTA AIZPÚN, CARLOS	14/02/2025 09:15 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	Proyecto y construcción versión 3.1 (PA, COA,			

LISTADO FECHAS DEFENSA

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
57 ROMEO CARRASCON, ALEJANDRO	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN	DISEÑO Y EVALUACIÓN DE UN MODULADOR POR ANCHURA DE PULSO CON INTERFAZ TILELINK tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Director URRIZA PARROQUÉ, ISIDRO	10/02/2025 16:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicación - Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos			
58 ROYO SERRANO, JUAN	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS Y SERVICIOS DE TELECOMUNICACIÓN	GEOMETRIC ALGEBRA (GA) APLICADA A DIAGRAMAS DE RADIACIÓN ELECTROMAGNÉTICA tipo proyecto B	ÁREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente MEDIANO HEREDIA, ARTURO JESÚS Director LABODÍA DOCE, MIGUEL	07/02/2025 12:00 Sala audiovisual del Dpto. de Ing. Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas de Telecomunicación			
59 SAINZ DITO, IGNACIO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	ESTIMACIÓN DE EMISIONES DE AMONIACO DE GRANJAS PORCINAS DE LAS CINCO VILLAS A PARTIR DE DATOS DE SATÉLITE. tipo proyecto B	ÁREA DE MECANICA DE FLUIDOS Director BLASCO ALBERTO, JAVIER AMADEO ÁREA DE MECÁNICA DE FLUIDOS Director IZQUIERDO ESTALLO, SALVADOR	10/02/2025 13.15 Aula 1.08 Edificio Betancourt
	Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 1 (MMT, MF,			
60 SAIZ MARQUETA, CRISTINA	GRADO EN ESTUDIOS EN ARQUITECTURA	ARQUITECTURAS PERIFÉRICAS AFRICANAS: IDENTIDAD Y ESENCIA CULTURAL tipo proyecto B	ÁREA DE COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA Director GÓMEZ GARCÍA, ALEJANDRO ÁREA DE PROYECTOS ARQUITECTONICOS Director LABARTA AIZPÚN, CARLOS	12/02/2025 09:45 Sala de Grados - Edificio Torres Quevedo
	Proyecto y construcción versión 1 (PA, COA, CA)			

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
61 SANZ ALCAINE, BLANCA	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DESARROLLO DE UNA SONDA DE TEMPERATURA INALÁMBRICA Y DE ULTRA BAJO CONSUMO PARA LA MONITORIZACIÓN DE PANELES FOTOVOLTAICOS.	AREA DE TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA Ponente BERNAL RUIZ, CARLOS	12/02/2025 09:30 Seminario Dpto. Ingeniería Electrónica y Comunicaciones - Edificio Ada Byron
	Sistemas Electrónicos versión 3 (TE, ISA, FA)	tipo proyecto B	Director SANZ CASTILLER, JOSÉ MARÍA	
62 SENSO JUANAS, JORGE	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DISEÑO DE UN CLOUD PRIVADO FLEXIBLE	AREA DE ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES Director ARRONATEGUI ARRIBALZAGA, UNAI	13/02/2025 16:30 Aula 14 - Edificio Ada Byron
	Tribunal Transversal 2 (Co-TI-IC)	tipo proyecto B		
63 SORINAS LIESA, MARINA	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	EL IMPACTO DEL LIDERAZGO CONSCIENTE EN LA INNOVACIÓN Y SOSTENIBILIDAD DE PROYECTOS. APLICACIÓN EN UN CASO	AREA DE ORGANIZACION DE EMPRESAS Directora PASTOR TEJEDOR, ANA CLARA	12/02/2025 17:45 Aula 2.16 - Edificio Betancourt
	TRIBUNAL TRANSVERSAL 1 (IPF, PI, OE)	tipo proyecto B		
64 TERRER VAN GOOL, RAQUEL	GRADO EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	MEJORA ITERATIVA DE UN SISTEMA DE CONTROL DE TRAYECTORIAS PARA UN DRON	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director RAMÍREZ LABOREO, ÉDGAR JORGE	12/02/2025 10:00 Aula 0.3 - Edificio Ada Byron
	Mecatrónica 2	tipo proyecto B	AREA DE INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director RIAZUELO LATAS, LUIS MIGUEL	

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
65 TORCIDA DEL AMO, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE LA FUNCIONALIDAD DE ÓRDENES DE CARGA DE SAP A SALESFORCE	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Ponente EZPELETA MATEO, JOAQUÍN ANTONIO Director GRAU LORENTE, JAVIER	12/02/2025 13:20 - 14:00 Seminario 23 - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 3 (Co-TI-SI-IS)				
66 URBÓN BURGOS, JORGE	GRADUADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y AUTOMÁTICA	DETECCIÓN MULTIMODAL DE ANIMALES PARA EL CIBER PASTOREO DE GANADO	ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Directora ARAGÜES MUÑOZ, MARÍA DEL ROSARIO ÁREA DE INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA Director BERMÚDEZ CAMEO, JESÚS	11/02/2025 18.30 Seminario A.23 Edificio Ada Byron
Automatica y Robótica versión 3 (ISA, TE, LSI)				
67 VALLÉS DE MIGUEL, JAVIER	GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	DETECCIÓN DE PUNTOS DE EXTENSIÓN DE AUTOINICIO (ASEPS) EN SISTEMA MACOS	ÁREA DE LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS Director RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, RICARDO JULIO	06/02/2025 18:20 Seminario Manuel Silva - Dpto. Informática e Ing. de Sistemas - Edificio Ada Byron
Tribunal Transversal 4 (Co-TI-SI-IS)				
68 VIVAS NADAL, ALFREDO	GRADUADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	PROYECTO DE INSTALACIONES TÉRMICAS DE UN NUEVO INSTITUTO.	ÁREA DE MÁQUINAS Y MOTORES TÉRMICOS Ponente MARTÍNEZ GRACIA, AMAYA Director PINTANEL RAYMUNDO, MARÍA TERESA	11/02/2025 09.30 Aula 2.12 Edificio Betancourt
Ingeniería Térmica y de Fluidos versión 2 (MMT, MF,				

LISTADO FECHAS DEFENSA TRABAJO FINAL DE GRADO

NOMBRE ESTUDIANTE	TITULACION (especialidad)	TITULO ESPAÑOL	DIRECTORAS / PONENTE	FECHA, HORA Y LUGAR DEFENSA
69 YUBERO ROMANOS, MARÍA	GRADUADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO Gestión Empresarial del Diseño	IMPACTO DE LA METODOLOGÍA 5S EN LA PRODUCTIVIDAD Y BIENESTAR LABORAL DE UNA FÁBRICA DE RODAMIENTOS tipo proyecto B	ÁREA DE EXPRESIÓN GRÁFICA EN LA INGENIERÍA Director GARCÍA HERNÁNDEZ, CÉSAR	12/02/2025 13.30 Aula 2.16 Edificio Betancourt