

• Composición de tribunales de los TFGs depositados en la convocatoria especial finalización de diciembre de 2023 en el Grado en Ingeniería Mecánica.

GRADO EN INGENIERIA MECÁNICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBL	NAL	FECHA / LUGAR
COPETE COLLADO	SERGIO	DISEÑO DE LOS PRINCIPALES MECANISMOS DE ACCIONAMIENTO DE UNA MÁQUINA TRITURADORA DE PIEDRAS CON 13000 N DE CAPACIDAD	02ME20100/23II		PRES	JUAN IGNACIO CORCOLES TENDERO	Martes 19 dic 11:00 h Aula 0.15
				VICENTE YAGÜE HOYOS	SEC	JUAN RAMÓN MARÍN RUEDA	
					voc	JUAN CARLOS PÉREZ FLORES	
					SUP	ÁNGEL MARTÍNEZ ROMERO	
FAJARDO TÓRTOLA		DISEÑO Y ESTUDIO DE VARIACIONES GEOMÉTRICAS DE MEZCLADORES ESTÁTICOS POR IMPRESIÓN 3D EN UN INTERCAMBIADOR DE CALOR	04ME20090/22XI	MIGUEL CASTRO GARCÍA	PRES	JESÚS CANALES VÁZQUEZ	Martes 19 dic 11:00 h Aula deGrados
	JOAQUÍN				SEC	JOSÉ FERNANDO VALERA JIMÉNEZ	
	JOAQUIN			JUAN IGNACIO	voc	ANTONIO ENRIQUE MOLINA NAVARRO	
				CÓRCOLES TENDERO	SUP	JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO	
GARCÍA GÓMEZ	FEDERICO	OPTIMIZACIÓN DEL TRATAMIENTO DE COAGULACIÓN-FLOCULACIÓN PARA LA DEPURACIÓN DE LAS AGUAS RESIDUALES DE UNA INDUSTRIA DE PRODUCCIÓN DE ZUMOS	16ME20130/23II	Mª LLANOS AMO SAUS	PRES	MANUELA GARCÍA MORENO	Martes 19 dic 9:30 h Aula 0.15
					SEC	JUANA COELLO SOBRINO	
					voc	ANTONIO MARTÍNEZ PLAZA	
					SUP	MARÍA CARMEN MANJABACAS TENDERO	
LORENZO LÓPEZ	CÉSAR	ANÁLISIS Y DESARROLLO TÉCNICO DE UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA PARA SERVICIOS DE RED	06ME25188/23XI	SERGIO MARTÍN MARTÍNEZ	PRES	ANDRÉS HONRUBIA ESCRIBANO	Miércoles 20 dic 10:30 h Aula 0.15
					SEC	RAQUEL VILLENA RUIZ	
				PABLO MOLINA	voc	MINERVA DÍAZ HERAS	
				ALEGRE	SUP	JUAN FRANCISCO BELMONTE TOLEDO	
LORENZO MARTÍNEZ	MIGUEL	ANÁLISIS MEDIANTE ELEMENTOS FINITOS DEL PROCESO DE CONFORMADO POR INYECCIÓN DE UNA PIEZA DE MATERIAL POLIMÉRICO	12ME20093/22XI	VALENTÍN MIGUEL EGUIA	PRES	JUANA COELLO SOBRINO	Miércoles 20 dic 11:00 h Aula de Grados
					SEC	MARÍA DE LAS NIEVES SÁNCHEZ CASADO	
				ENRIQUE GARCÍA	voc	ÁNGEL MARTÍNEZ ROMERO	
				MARTÍNEZ	SUP	MARÍA CARMEN MANJABACAS TENDERO	

MORIANO BLANCO	ADRIÁN	PRODUCCIÓN DE ELECTRODOS MALLADOS PARA BATERÍAS DE ION LITIO MEDIANTE IMPRESIÓN FFF	15ME20087/22XI	JESÚS CANALES	PRES	MIGUEL CASTRO GARCÍA	Martes 19 dic 9:30 h Aula 1.15
				VAZQUEZ	SEC	MARÍA LLANOS AMO SAUS	
				JOSÉ MIGUEL RAMOS FAJARDO	voc	JUAN CARLOS PÉREZ FLORES	
					SUP	EDELMIRA VALERO RUIZ	
REGIDOR RAMÍREZ		PROYECTOS DE TRANSICION ENERGETICA	14ME2088/23II	LUIS SERRANO GÓMEZ	PRES	ANTONIO ENRIQUE MOLINA NAVARRO	Martes 19 dic 9:30 h Aula de Grados
				DAVID BERNA SANJUÁN	SEC	MATEO MANUEL CORCOLES MUÑOZ	
		EN EL MEDIO PLAZO			voc	ANA FERNÁNDEZ GUILLAMÓN	
					SUP	MINERVA DÍAZ HERAS	



• Composición de tribunales a los TFGs depositados en la convocatoria especial finalización de diciembre de 2023 en el Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática.

GRADO EN INGENIERIA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA

APELLIDOS	NOMBRE	TITULO	NÚMERO	TUTOR/A	TRIBUNAL		FECHA/LUGAR
COSTA RUBIO DANIE		PROYECTO DE EMPRESA EN EL SECTOR DE INVERNADEROS CON PANELES SOLARES	02EN20238/23II	MATEO MANUEL CORTÉS MUÑOZ	PRES	FRANCISCO JAVIER RAMÍREZ FERNÁNDEZ	Lunes 18 dic 11:00 h
	DANIEL				SEC	ESTEFANÍA ARTIGAO ANDICOBERRY	
	DANIEL				voc	ALFONSO PARREÑO TORRES	Aula de Grados
					SUP	FRANCISCO GARCÍA SEVILLA	