

CALENDARIO COMPLETO DE DEFENSAS DE LOS TRABAJOS FIN DE ESTUDIOS

Curso académico: 2020-21 Convocatoria: 2 JULIO

Titulación: Grado en Ingeniería Mecánica

Comisión Evaluadora Trabajo Fin de Grado Ingeniería Mecánica nº 2				
Titulares	Nombre	Departamento		
Presidente	MANUEL CELSO JUÁREZ CASTELLÓ	INGENIERÍA MECÁNICA		
Secretario/a	MARÍA ÁNGELES MARTÍNEZ CALVO	INGENIERÍA MECÁNICA		
Vocal	LUIS CELORRIO BARRAGUÉ	INGENIERÍA MECÁNICA		
Comisión Evaluadora Trabajo Fin de Grado Ingeniería Mecánica nº 2				
Suplentes	Nombre	Departamento		
Suplente 1	EDUARDO MARTÍNEZ DE PISÓN ASCACÍBAR	INGENIERÍA MECÁNICA		
Suplente 2	JUANA DOMÉNECH SUBIRÁN	INGENIERÍA MECÁNICA		
Suplente 3	MARINA CORRAL BOBADILLA	INGENIERÍA MECÁNICA		

Fecha: 28/07/2021 Hora: 16:00

Lugar: Aula 104

Alumnos a evaluar	Título del trabajo	Tutor/es	
DAVID VARAS GALILEA	Chasis de buggy todoterreno modificado de competición Dakar, en categoría T1	JOSÉ ANTONIO GÓMEZ CRISTÓBAL	
JAVIER EXTREMIANA CRESPO	Rehabilitación energética de una vivienda rural. Medidas de ahorro energético adicionales al aislamiento térmico.	CÉSAR GARCÍA LOZANO	
JAVIER MARIANO GONZÁLEZ OMATOS	Solución estructural para un almacén de logística	ESTEBAN FRAILE GARCÍA Javier Ferreiro Cabello	
JORGE FERNÁNDEZ ZORZANO	Nave industrial para un taller de reparaciones	ESTEBAN FRAILE GARCÍA Javier Ferreiro Cabello	
Paula Domaica San Pedro	Diseño de mobiliario para microviviendas	JACINTO SANTAMARÍA PEÑA	
SERGIO BRAVO FERNÁNDEZ	Sistema de construcción modular basado en unidades móviles apilables.	JOSÉ ANTONIO GÓMEZ CRISTÓBAL	

Código Seguro De Verificación:	igo Seguro De Verificación: 7NsMqqkzStczDcz5DB4yXjfvzsTnBCKg		23/07/21 14:17
Normativa	Copia electrónica con información de firma - Universidad de La Rioja		
Firmado Por	Universidad De La Rioja		
Url De Verificación https://sede.unirioja.es/csv/code/7NsMqqkzStczDcz5DB4yXjfvzsTnBCKg		Página	1/1

