



**POLITÉCNICA**

**CONVOCATORIA DE ESTUDIANTES PARA LA DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE GRADO  
FEBRERO DE 2024**

**TITULACIÓN: GRADUADO/A EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO**

**TRIBUNAL: 56DD-1**

**DÍA DE LA DEFENSA: 22 de febrero de 2024**

**AULA: A06**

<b>Apellidos, nombre</b>	<b>Título del Trabajo Fin de Grado</b>	<b>Hora</b>
Martínez Posada, César	Estudio y rediseño de prótesis de fémur para niños con acondroplasia	09:15
Molina Prados Moreno Manzanaro, Ángela	Reciclaje y reutilización de textiles.	10:00
Muñoz Gutiérrez, Íñigo	Rediseño de los centros de acceso controlado en Grecia	10:45
Paramio Martínez, Sofía	Diseño de un suelo portátil recolector de electricidad basado en el efecto triboeléctrico	11:45
Pariente Rodríguez, Elisa	Diseño y desarrollo de un dispositivo de transporte para patinetes eléctricos	12:30
Pellicer Delgado, Paula	Caracterización y puesta en marcha de una termoconformadora de laboratorio para su aplicación en Diseño Industrial	13:15

Observaciones del tribunal (si procede):



**POLITÉCNICA**

**CONVOCATORIA DE ESTUDIANTES PARA LA DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE GRADO  
FEBRERO DE 2024**

**TITULACIÓN: GRADUADO/A EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO**

**TRIBUNAL: 56DD-2**

**DÍA DE LA DEFENSA: 22 de febrero de 2024**

**AULA: A07**

<b>Apellidos, Nombre</b>	<b>Título del Trabajo Fin de Grado</b>	<b>Hora</b>
Menéndez Cano, Patricia	Diseño de una línea de coches de juguete desmontables y modificables	09:15
Quereda Moraleda, Alejandra	Diseño para mejorar la gestión de los residuos generados por el tabaquismo en el espacio público urbano	10:00
Vañó Trenor, Cayetana Teresa	Diseño de la identidad corporativa de una marca de envío a domicilio de Cocido Madrileño. Diseño del correspondiente packaging para su correcta distribución.	10:45
Alberca Alberca, María	Diseño de mobiliario adaptado a espacios reducidos	12:00
Aragón Pérez, Pablo	Diseño de bolsos para colección de moda	12:45

Observaciones del tribunal (si procede):



**POLITÉCNICA**

**CONVOCATORIA DE ESTUDIANTES PARA LA DEFENSA DEL TRABAJO FIN DE GRADO  
FEBRERO DE 2024**

**TITULACIÓN: GRADUADO/A EN DE INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DE PRODUCTO  
56DD1)**

**TRIBUNAL: 56DD03**

**DÍA DE LA DEFENSA: 22 de febrero de 2024**

**AULA: A08**

<b>Apellidos, nombre</b>	<b>Título del Trabajo Fin de Grado</b>	<b>Hora</b>
Claudia María Castro Cruz	Desarrollo y caracterización de morteros con adición de acículas de pino. Estudio de aplicaciones industriales	9,30h
Jesús Cuchillo Ortega	Actualización de la electrónica frontal de las cámaras de deriva del solenoide compacto de Mounes. Diseño del sistema y procedimiento de montaje	10,15h
Andrea de las Heras Ramos	Diseño, desarrollo y caracterización de una maceta sostenible fabricada con biocerámica a partir de cáscaras de huevo para el cultivo de plantas en interiores	11,00h
Álvaro García Hernández	Diseño de la imagen corporativa de una marca gorpcore. Distribución interior y diseño de un elemento de mobiliario	11,45h
Daniel González Carmen	Diseño de hábitat temporal para casos de desastre	12,30h

Observaciones del tribunal (si procede):

*Este llamamiento para la defensa del Trabajo Fin de Grado queda condicionado al cumplimiento de requisitos por parte del estudiante para poderla llevar a cabo, según lo establecido en el Art. 10 de la Normativa TFG de la ETSIDI aprobada en Junta de Escuela el 1 de julio de 2022 y modificada en Junta de Escuela el 19 de diciembre de 2023.*