

Nº	TITULO	TUTOR	COTUTOR	DEPARTAMENTO	OBSERVACIONES
1	CREACIÓN Y DISEÑO DE MARCA PARA ESTABLECIMIENTO HOSTELERO	Alberola Sendra, Joan Enric		INGENIERÍA GRÁFICA	
2	Diseño estructural y gráfico de un envase para juguete	Alberola Sendra, Joan Enric		INGENIERÍA GRÁFICA	
3	Desarrollo de un sistema basado en CAD para el diseño de productos mediante configuradores interactivos	Alcaide Marzal, Jorge		PROYECTOS DE INGENIERIA	
4	Diseño de aplicaciones interactivas para incrementar la experiencia de usuario en museos y entornos culturales	Alcaide Marzal, Jorge		PROYECTOS DE INGENIERIA	
5	Diseño de un sistema de apoyo al escaneado 3D de objetos mediante fotogrametría	Alcaide Marzal, Jorge		PROYECTOS DE INGENIERIA	Se trata de un proyecto real y cuenta con el apoyo del autor de la patente. El alumno seleccionado para este proyecto podrá formar parte, si lo desea, de diferentes iniciativas (formando parte de un equipo de trabajo) que se están gestionando con la propia UPV y con varias empresas del sector automoción
6	Diseño de un sistema de aprovechamiento de energía cinética para vehículos eléctricos	Alcaide Marzal, Jorge		PROYECTOS DE INGENIERIA	
7	Diseño de una lavadora eficiente con sistema de doble tambor	Alcaide Marzal, Jorge		PROYECTOS DE INGENIERIA	
8	Diseño de una página web	Ballester Sarrias, Enrique		INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	
9	Edición de un libro. Caso práctico	Ballester Sarrias, Enrique		INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	
10	Marketing de un centro	Ballester Sarrias, Enrique		INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	
11	APLICACION DE UNA METODOLOGIA PARA LA CONSIDERACION DE LAS EMOCIONES DEL CLIENTE EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
12	DISEÑO DE UN AUTOMOVIL PARA LA MEJORA DE LA ACCESIBILIDAD, LA ERGONOMIA Y LA ESTETICA.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	Esta propuesta puede generar varios TFGs
13	DISEÑO DE UN PRODUCTO ADAPTADO A UN USUARIO CON SILLA DE RUEDAS.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
14	DISEÑO DE UN PRODUCTO PARA LA MEJORA DE LA ERGONOMIA Y LA ESTETICA	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	

Nº	TITULO	TUTOR	COTUTOR	DEPARTAMENTO	OBSERVACIONES
15	DISEÑO DEL LUGAR DEL TRABAJO, DEL PUESTO DE LAS MÁQUINAS Y HERRAMIENTAS.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
16	ERGONOMIA DE UNA EMPRESA , REEVALUACIÓN DE LOS PUESTOS DE ALTA SEVERIDAD ERGONOMICAY PROPUESTA DE MEJORA	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
17	ERGONOMIA Y ADAPTACIÓN DE PRODUCTOS O PUESTOS DE TRABAJO A MINUSVALIAS	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
18	ERGONOMIA Y ADAPTACION DE PUESTOS DE TRABAJO DE OFICINAS.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
19	ERGONOMIA Y ADAPTACIÓN Y MEJORA DE USO DE PRODUCTOS A LAS PERSONAS.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
20	EVALUACION ERGONOMICA DE TRES PUESTOS DE TRABAJO EN LA UPV Y PROPUESTA DE MEJORA.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
21	PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD PARA UNA EMPRESA	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
22	Propuesta de revisión del plan de prevención Aspectos ergonomicos para una empresa.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
23	TRABAJADORES MINUSVALIDOS.DISEÑO DE HERRAMIENTAS ,MAQUINAS O PUESTOS DE TRABAJO.	Bolta Escolano, Adelina		PROYECTOS DE INGENIERIA	
24	Diseño y desarrollo de un producto con metodología ApS (Aprendizaje-Servicio)	González Aurignac, Esther Antonia		EXPRESION GRAFICA ARQUITECTONICA	
25	DISEÑO MODULAR PARA LA INNOVACIÓN	Iranzo Reig, María Cristina		DIBUJO	
26	EL PLEGADO COMO BASE PARA EL DISEÑO DE PRODUCTOS INNOVADORES	Iranzo Reig, María Cristina		DIBUJO	
27	EL PRINCIPIO DE MODULARIDAD EN EL DISEÑO DE PRODUCTOS INNOVADORES	Iranzo Reig, María Cristina		DIBUJO	
28	LA TRADICIÓN COMO FUENTE DE INNOVACIÓN	Iranzo Reig, María Cristina		DIBUJO	
29	NUEVOS USOS PARA LA CERÁMICA	Iranzo Reig, María Cristina		DIBUJO	
30	Diseño de elementos de iluminación para el hábitat	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	
31	Diseño de un conjunto de mobiliario para el hábitat	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	
32	Diseño de un conjunto de muebles para inteiores	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	
33	Diseño de un elemento auxiliar del automóvil	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	
34	Diseño de un elemento de ocio	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	
35	Diseño de un juego o juguete	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	
36	Diseño de una familia de elementos de mobiliario urbano.	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	

Nº	TITULO	TUTOR	COTUTOR	DEPARTAMENTO	OBSERVACIONES
37	"Diseño de una familia de lámparas para interiores"	Iribarren Navarro, César		INGENIERÍA GRÁFICA	Se trata de un proyecto de desarrollo real y cuenta con el apoyo del autor de la patente.
38	Diseño de un prototipo para una cámara inteligente para el reconocimiento del comportamiento humano en entornos comerciales.	Ivorra Martínez, Eugenio		INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	
39	Diseño y desarrollo de un prototipo de bajo coste de una cámara estéreo.	Ivorra Martínez, Eugenio		INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	
40	Desarrollar contenido digital y propuestas para el proyecto Nacer en la Ruta de la Seda. UNESCO	Magal Royo, Teresa	Esteve Sendra, María Consuelo	INGENIERÍA GRÁFICA	
41	Desarrollo de comunicación grafica digital del proyecto DESIS Lab de la ETSID	Magal Royo, Teresa	Esteve Sendra, María Consuelo	INGENIERÍA GRÁFICA	
42	Creación, gestión e implementación de elementos gráficos visuales para una web informativa del hospital la Fe de Valencia.	Magal Royo, Teresa		INGENIERÍA GRÁFICA	
43	Desarrollo de una propuesta conceptual de una tienda virtual para la promoción del diseño social a través de la venta de productos de artesanía local y sustentable.	Magal Royo, Teresa		INGENIERÍA GRÁFICA	
44	Desarrollo gráfico visual de una web para un proyecto nacional competitivo relacionado con la educación asistida por ordenador.	Magal Royo, Teresa		INGENIERÍA GRÁFICA	
45	Diseño de nuevos productos realizados en cartón	March Leuba, María Elisa		DIBUJO	
46	DISEÑO DE UN ELEMENTO AUXILIAR PARA EL HABITAT	March Leuba, María Elisa		DIBUJO	
47	Aplicación de criterios emocionales que permiten medir sentimientos e imprimir en tres dimensiones el resultado en forma de producto	Martínez Torán, Manuel Benito		DIBUJO	
48	Aplicación de metodología de diseño de servicios para analizar indicadores de innovación en las empresas valencianas	Martínez Torán, Manuel Benito		DIBUJO	
49	Creación digital y autoproducción de objetos nómadas para reunirse en la playa	Martínez Torán, Manuel Benito		DIBUJO	
50	Desarrollo de producto aplicando métodos de Diseño circular que permiten mejorar indicadores de sostenibilidad	Martínez Torán, Manuel Benito		DIBUJO	

Nº	TITULO	TUTOR	COTUTOR	DEPARTAMENTO	OBSERVACIONES
51	Desarrollo de un simulador clínico personalizado a partir de la obtención de datos médicos	Martínez Torán, Manuel Benito		DIBUJO	Este enfoque puede dar lugar a varios TFGs
52	Modelado Virtual en un programa de CAD y Simulación Cinemática en un programa de CAE de los Modelos Lego Technic vLTm xxxx-x y LTm xxxx-x.	Oliver Herrero, José Luis		INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES	
53	Modelado Virtual, Simulación Cinemática en Solidworks y Creación de Modelo Grafico Interactivo en Mathematica de los Mecanismos de Artobolevsky a-z-xxxx y a-z-xxxx.	Oliver Herrero, José Luis		INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES	
54	Creació d'un diccionari de termes especialitzats aplicats a l'Enginyeria del Disseny Industrial (anglés-castellà-valencià)	Romero Forteza, Francesca	Seiz Ortiz, Rafael	LINGÜÍSTICA APLICADA	
55	Manual de identidad corporativa	Rubió Sanvalero, Carlos Miguel		INGENIERÍA GRÁFICA	
56	Diseño de producto industrial.	Rubió Sanvalero, Carlos Miguel		INGENIERÍA GRÁFICA	
57	Diseño de un envase primario para el sector agrolimentario	Rubió Sanvalero, Carlos Miguel		INGENIERÍA GRÁFICA	
58	Diseño de una aplicación de Realidad Aumentada para el aprendizaje de Inglés Técnico en el ámbito de la Ingeniería	Seiz Ortiz, Rafael		LINGÜÍSTICA APLICADA	

INGENIERÍA GRÁFICA	18
DIBUJO	12
PROYECTOS DE INGENIERIA	18
EXPRESION GRAFICA ARQUITECTONICA	1
INGENIERIA DE SISTEMAS Y AUTOMATICA	5
INGENIERIA MECANICA Y DE MATERIALES	2
LINGÜÍSTICA APLICADA	2
	58