

«Aprendes a controlar, desde fases tempranas, proyectos» - Mediterráneo - 09/10/2018

«Aprendes a controlar, desde fases tempranas, proyectos»

Raquel Montaner Ivars

MÁSTER UNIVERSITARIO EN DISEÑO Y FABRICACIÓN

REDACCIÓN
especiales@epmediterraneo.com
CASTELLÓN

DAMIÁN LLORENS

-¿Por qué decidiste estudiar este máster en diseño y fabricación?

-Mientras realizaba el grado en Diseño Industrial me interesé en mayor medida en el ámbito del diseño para la fabricación. Este máster me permitía seguir aprendiendo y desarrollando esta faceta del diseño de producto, de modo que se ampliaran mis capacidades para desarrollar un producto desde que nace su idea hasta que llega al mercado.

-¿Qué ha aportado de forma más concreta a tu formación?

-He conseguido ampliar notablemente mis conocimientos en programas de simulación funcional y mecánica de productos, además de otros especializados sobre mecanizado CNC, impresión 3D o prototipado. Además, he adquirido nuevos puntos de vista que enriquecen el desarrollo de un producto, como el ecodiseño o la planificación promocional de un producto para su mejor recepción por parte de los consumidores.

-¿Qué aspectos destacarías?

-Destacaría las sesiones prácticas de las asignaturas con distintos programas especializados, que permiten entender mucho mejor los conocimientos de las sesiones teóricas. Además, el peso fuerte de las evaluaciones recae sobre proyectos muy completos en ambos semestres, por lo que se nos



►► La alumna Raquel Montaner junto al director del máster, José V. Abellán.

enseña a analizar resultados y obtener conclusiones realistas durante el desarrollo de éstos.

-¿Por qué lo recomendarías?

-Lo recomendaría porque este máster te ofrece las herramientas y conocimientos que resultan necesarios para poder perfeccionar tu formación de grado y mante-



Raquel Montaner

ESTUDIANTE DE MÁSTER

«Nos enseñan a analizar resultados y obtener conclusiones realistas en el desarrollo de proyectos»

nerte actualizado con programas muy utilizados hoy en día en las empresas de diseño. Además, puedes elegir entre dos especialidades: Diseño de Producto o Diseño de Maquinaria, por lo que tienes mayor poder de decisión sobre tu futuro profesional.

-¿Qué aplicaciones prácticas has encontrado durante el curso tanto en el ámbito profesional como en el académico?

-Haber cursado el máster en la Universitat Jaume I me ha permitido poder controlar proyectos desde fases muy tempranas hasta la fabricación del producto, tanto de manera amplia como en aspectos concretos y más especializados. Además, considero que la vertiente de prototipado de productos y ecodiseño son esenciales hoy en día si se quieren conseguir productos competitivos y que cumplan las necesidades de la sociedad actual. ≡