

Resumen del Informe IO1A1

El Máster en Tecnología del Mueble puede ser entendido y preparado de numerosas maneras. El sector del mobiliario puede entenderse como un sector de diseño de productos, un sector de mecanizado que prepara maquinaria y otros artículos/instalaciones para la producción o fábricas que producen muebles en sí. Esto plantea muchas otras preguntas: ¿Quién es potencialmente el mejor y más necesitado de un máster para este sector? ¿Diseñador, gerente, ingeniero mecánico, ergonomista, químico, ecologista? ¿O tal vez tecnólogo? El objetivo de este documento es resumir y comparar las ofertas educativas de los miembros del consorcio IM-FUTURE, lo que lleva a obtener un diploma de maestría para el sector del mueble.

Resumen del Informe IO1A2

En este informe puede encontrar información sobre todos los programas educativos relacionados con la industria del mueble en la Unión Europea. La atención se ha centrado en los programas de educación superior, especialmente los títulos de Máster, pero se ha cubierto todo el espectro. Debido a la complejidad de las leyes educativas en cada país, no completamente regularizadas con el estándar de la Unión Europea, esta ha sido la única diferenciación posible, e incluso así puede haber algunos niveles que no encajan en ella. Las secciones están organizadas alfabéticamente, como se puede leer en el sumario interactivo. Se puede observar que el primer capítulo está dedicado a los programas de los socios del proyecto IM-FUTURE, dada su importante y directa contribución al sector y a su futuro.

Resumen del Informe IO1A3

Este documento contiene las competencias que se demandan desde las organizaciones en el sector del mueble y la madera para las principales funciones dentro de él. El objetivo final es reducir el contenido, según los comentarios de la industria, a las necesidades del sector. Así, el Máster permitirá a los estudiantes adquirir la capacidad de aplicar las habilidades necesarias y su conjunto de conocimientos relacionados en entornos de trabajo definidos y realizar con éxito funciones de trabajo críticas.