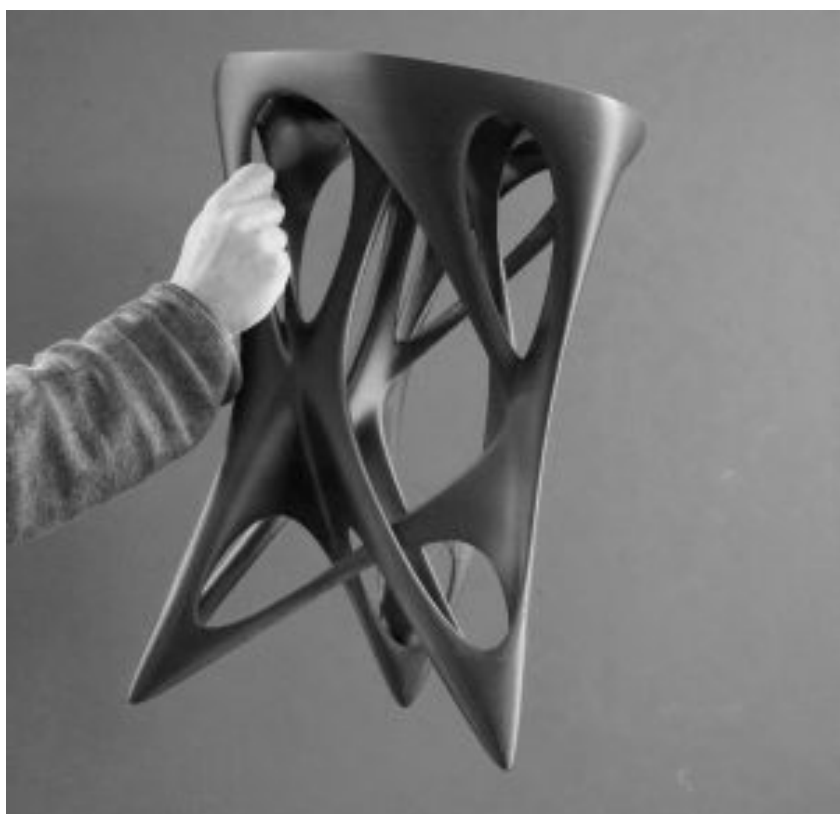


Cursos de formación para docentes de madera y mueble

El Centro de Referencia Nacional de Madera y Corcho recupera **del 27 al 31 de julio la formación presencial para docentes** con dos nuevos cursos. En el primero, los profesores aprenderán la aplicación del big data y la inteligencia artificial en procesos productivos mientras que el segundo versará sobre la fabricación aditiva y la impresión 3D de madera y mueble. Las clases tendrán lugar en las instalaciones de **AIDIMME, en Paterna, su duración será de 35 horas y son gratuitas**. La inscripción se realizará a través de la página web de LABORA y cada curso dispone de 15 plazas.



Este mes de julio, el profesorado de formación profesional tiene la posibilidad de ampliar sus conocimientos sobre los aspectos más innovadores del sector madera y mueble como son la inteligencia artificial, el big data y la impresión 3D.

En el primer curso, titulado **'Introducción y aplicación del big data y la inteligencia artificial en procesos comerciales productivos'**, los alumnos aprenderán a utilizar las herramientas que permiten manejar una gran cantidad de datos a través de utilidades como el aprendizaje automático (Machine

Learning) y el internet de las cosas (IoT).

Por otro lado, el segundo curso está enfocado hacia el aprendizaje de la impresión en 3 dimensiones de madera y muebles. Bajo el nombre '**Introducción al diseño y fabricación aditiva. Impresión 3D**', los alumnos descubrirán las tecnologías de construcción a nivel industrial que permiten el desarrollo de nuevos productos y conocerán cómo optimizar su diseño para dotarlos de un valor añadido.

Las clases, organizadas por el CRN de Madera y Corcho, serán impartidas **presencialmente del 27 al 31 de julio en el Instituto Tecnológico Metalmecánico, Mueble, Madera, Embalaje y Afines (AIDIMME)**, ubicado en el Parque Tecnológico de Paterna, Valencia. El horario será de mañanas y tardes aunque al inicio de las mismas se consensuará según disponibilidad de los alumnos. Las instalaciones de la entidad han sido acondicionadas para garantizar las medidas higiénicas y de distanciamiento social adecuadas.

Los interesados tendrán que presentar su solicitud a través de la web de LABORA <http://www.labora.gva.es/es/web/crnfp-paterna/formacion-de-formadores> pulsando en «Me interesa». Si bien los dos títulos ofertados son una gran oportunidad para continuar formándose, **los docentes solo podrán asistir a un curso puesto que tendrán lugar simultáneamente**. Si un alumno se inscribe en ambos, deberá renunciar a uno de ellos.

El **plazo de inscripción** se mantendrá abierto hasta el próximo 22 de julio y apenas hay **15 plazas para cada curso**. Esta formación, dirigida al profesorado, es de ámbito estatal por lo que **cualquier docente de formación profesional del país y especializado en el sector, puede inscribirse**.

Estas dos acciones, que darán comienzo en julio, serán complementadas con un **tercer curso sobre operaciones de mecanizado en control numérico para e uroventanas**



curvas, cuyas fechas se publicarán próximamente en la web de LABORA. Las tres iniciativas forman parte del Plan de Perfeccionamiento técnico de ámbito estatal y están financiados por el Servicio Público de Empleo Estatal (SEPE). En ellas, pueden participar cualquier docente residente en España por lo que **cuentan con ayudas para desplazamiento y alojamiento.**

Conoce al detalle las bases y el plan formativo en www.labora.gva.es/es/web/crnfp-paterna/formacion-de-formadores.

CRN Transformación e Instalación de madera y corcho de Paterna

961 20 72 50/ ruiz_celflo@gva.es

Twitter @CRNMaderaCorcho

Facebook @CRNMaderaCorcho

TE PUEDE INTERESAR

El contract tendrá un papel importante en la séptima edición de Feria del Mueble de Zaragoza

Cursos de perfeccionamiento técnico de profesorado de FP