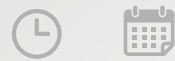


FORMACIÓN EN IMPRESIÓN 3D

Una guía para elegir la formación que más se adapta a tus necesidades.



MÁSTER EN IMPRESIÓN 3D Y FABRICACIÓN AVANZADA, MIFA	EST.	OCT - JUNIO	600 HORAS
CURSO PROFESIONAL EN IMPRESIÓN 3D	EXE.	FEB. 2019	100 HORAS
CURSO EXPERTO EN DISEÑO DE PRODUCTO PARA IMPRESIÓN 3D	EXE.	2019	100 HORAS
CURSO EXPERTO EN CÁLCULO DE ESTRUCTURAS PARA IMPRESIÓN 3D	EXE.	2019	50 HORAS
CURSO EXPERTO EN IMPRESIÓN 3D EN METAL	EXE.	2019	50 HORAS
CURSO EXPERTO EN IMPRESIÓN 3D BIOMÉDICO	EXE.	FEB. 2019	50 HORAS
CURSO EN IMPRESIÓN 3D	EST. EXE.	PRÓXIMAMENTE	20 HORAS
TALLER DE MONTAJE Y CONFIGURACIÓN DE UNA IMPRESORA 3D	EST. EXE.	PRÓXIMAMENTE	12 HORAS
CURSO PROFESIONAL DE INGENIERÍA ADITIVA, CPIA	IN COMP.	PRÓXIMAMENTE	23 HORAS



EST.

FORMATO ESTÁNDAR
LUNES a JUEVES
9:30 - 14 h.



EXE.

FORMATO EXECUTIVE
VIERNES 16:00 - 22:00 h.
SÁBADO 9:00 - 15:00 h.

LA REALIZACIÓN DE TODOS LOS CURSOS EXPERTO CONLLEVA LA TITULACIÓN DE MÁSTER MIFA.



eddm.es