

Taller de impresión 3D con filamento Avanzado II

13 y 14 de mayo

Dirigido a la
comunidad
universitaria



INSCRIPCIONES

Si estás interesado
puedes inscribirte
rellenando el siguiente
formulario:

<https://forms.gle/B9CTu5ER7B8bmygD9>

¡Apúntate ya!

FAB.>LAB



www.fablab.uji.es





Sobre el Fab Lab

El FAB.>LAB es el laboratorio de prototipaje rápido del UJI.>LAB (<https://www.ujilab.uji.es>) donde es posible la materialización física de pruebas de concepto de los proyectos tecnológicos e innovadores de la comunidad universitaria.

Información

Lugar de realización: Sala Multiusos de Españec 2
Avenida Sos Banyat, s/n, Castellón, España

Necesario contar con un ordenador portátil donde realizar la instalación del software



“*Entra en la era de la impresión digital*”

Planificación del Taller

VIERNES 13 DE MAYO
15:30H

- Desmontaje del extrusor original y montaje del nuevo extrusor BMG, con sus nuevas partes impresas
- Calibración del eje z de la impresora
- Introducción al Marlin

SÁBADO 14 DE MAYO
9:30H

- Modificación de los parámetros del Marlin para cambiar los pasos del extrusor
- Impresión pieza con TPU

