



Dal set-up della stampa alle analisi in laboratorio

Venerdì 14 Febbraio 2020 – dalle 10.00 alle 13.00
Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Pavia

Obiettivo: condividere le esperienze maturate nel campo del bio-printing mettendo in evidenza protocolli sperimentali ed aspetti pratici legati alla preparazione e all'analisi dei costrutti biologici stampati in 3D. Il workshop sarà anche l'occasione per discutere difficoltà e/o problemi insoluti.

10:00-12:30

Presentazione dei gruppi ed esposizione dei progetti in corso

12:30-13:00

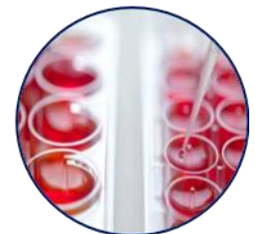
Tavola rotonda e comunicazioni libere

Organizzatori:

Michele Conti (CompMech-UniPV)

Mario Barlocco (Twin Helix – Cellink)

Cristina Scielzo (IRCCS, Ospedale San Raffaele)



Evento gratuito, per registrazione: michele.conti@unipv.it

http://www-2.unipv.it/compmech/bioprinting/meetings_events.html