

INFORMACIÓN BÁSICA

- **Créditos:** 35 ECTS
- **Importe del estudio:** 4.095,00€
(no incluye precios por servicios administrativos ni seguro de accidentes)
- **Modalidad:** Híbrida
- **Nº Plazas:** 20
- **Lugar de impartición:** Lisboa. Madrid (solo si el nº de alumnos se justifica). Aula Virtual UAH y clínicas colaboradoras.
- **Horario:** 10 días consecutivos de 9:00h a 20:00h

CONTACTO

Teresa Buenadicha
Edif. el Rosario oficina 210. Carretera
Peraleda 5. 45004. Toledo
+34 925257572 / +34949318498
comunicacion@formacionmbl.com
www.formacionmbl.com

DIRECTOR DEL ESTUDIO

Santiago Coca Menchero
s.coca@uah.es

OBJETIVO

Conocer las bases físicas de la tecnología láser, y diferentes tecnologías lumínicas (Luz pulsada...). Conocer las interacciones luz, energía, tejidos- Lograr las competencias y habilidades suficientes para el desarrollo de aplicaciones clínicas con los diferentes equipos de dispositivos basados en energía.

PLAZOS PREINSCRIPCIÓN Y MATRÍCULA

Consultar con el contacto

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR

Requerida: [enlace a la información](#)
Adicional: título universitario en Ciencias de la Salud

PLAN DE ESTUDIOS



MÁS INFORMACIÓN



Colaboradores: Formación MBL S. L.

Formación **MBL**