

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Cardona Marcet, Narciso

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Telecomunicacion y Aplicaciones Multimedia (iTEAM)
Bolsa (€/mes)	345
Dedicación (horas)	360
Duración (meses)	4,5
Nº prácticas	2

Titulación o titulaciones

2269 - Master Universitario en Ingenieria Biomedica

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

El estudiante se formara en manejo de instrumentacion y metodologia para caracterizacion de tejidos biologicos desde el punto de vista electromagnetico. Aprendera las características y particularidades electromagneticas de cada tejido, ademas de involucrarse en la aplicacion de dichas características en aplicaciones biomedicas basadas en electromagnetismo.

Comentarios