

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Martínez Perez, Jorge Daniel

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto de Instrumentacion para Imagen Molecular (I3M)
Bolsa (€/mes) 600
Dedicación (horas) 37,5
Duración (meses) 1
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2234 - Master Universitario en Ingenieria de Telecomunicacion

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos: Profundizar en las tecnicas de dise?o y simulacion EM 3D para dispositivos de microondas. Manejarequipamiento de fabricacion y caracterizacion experimental de circuitos de microondas. Actividades: Dise?o yoptimizacion EM 3D de filtros de microondas con respuesta ultra-plana. Fabricacion y validacion experimental deprototipos.

Comentarios

Esta practica es una extension al curso 2023-24 de la practica con numero de referencia 1877596 para completar el numero de creditos curriculares.