

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Boria Esbert, Vicente Enrique

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Telecomunicacion y Aplicaciones Multimedia (iTEAM)
Bolsa (€/mes) 400
Dedicación (horas) 450
Duración (meses) 6
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

190 - Grado en Ingenieria de Tecnologias y Servicios de Telecomunicacion

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Objetivos educativos:

-Manejo de instrumentacion para la medida de efectos de descarga en componentes de RF/microondas para aplicaciones espaciales.

Actividades previstas:

-Generacion de sondas (o cables) para captar electrones secundarios, junto con sistema de control (tarjeta PCB) y algoritmos de prediccion correspondientes.

-Fabricacion del sistema de deteccion y validacion experimental con medidas.

Comentarios