

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Catalá Civera, José Manuel

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Tecnologías de la Información y Comunicaciones (ITACA)
Bolsa (€/mes) 450
Dedicación (horas) 540
Duración (meses) 6
Nº prácticas 1
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

192 - Doble Titulación. Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación y Grado en Administración y Dirección de Empresas

190 - Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

2234 - Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

2179 - Máster Universitario en Tecnologías, Sistemas y Redes de Comunicaciones

Descripción de la práctica

Proyecto Formativo

- Simulación de circuitos de microondas mediante software comercial: procesos de calentamiento microondas: aprendizaje de las herramientas y realización de simulaciones, que incluyan optimizaciones de respuestas.
- Medida de parámetros de cavidades microondas, como parámetros de dispersión, temperaturas, dimensiones, velocidades de proceso, etc: uso de los equipos propios de medida de las diferentes variables de observación.

Comentarios