

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Vico Bondia, Felipe

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Telecomunicacion y Aplicaciones Multimedia (iTEAM)
Bolsa (€/mes) 800
Dedicación (horas) 320
Duración (meses) 4
Nº prácticas 2
Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

205 - Grado en Ingenieria Fisica
2234 - Master Universitario en Ingenieria de Telecomunicacion
190 - Grado en Ingenieria de Tecnologias y Servicios de Telecomunicacion
200 - Doble Titulacion. Grado en Matematicas y Grado en Ingenieria de Tecnologias y Servicios de Telecomunicacion
194 - Grado en Tecnologia Digital y Multimedia
2234 - Master Universitario en Ingenieria de Telecomunicacion

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

El estudiante aprendera a manejar simuladores electromagneticos comerciales (FEKo y CST) y aplicara estos simuladores para el analisis y dise?o de antenas en distintas bandas de frecuencia.

El estudiante colaborara con el equipo de investigacion APL de ITEAM en el desarrollo de antenas para diversas aplicaciones.

Comentarios