

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Vidal Rodriguez, Borja

Condiciones de la práctica

Entidad	Instituto Universitario de Tecnologia Nanofotonica (NTC)
Bolsa (€/mes)	350
Dedicación (horas)	480
Duración (meses)	6
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

192 - Doble Titulacion. Grado en Ingenieria de Tecnologias y Servicios de Telecomunicacion y Grado en Administracion y Direccion de Empresas
190 - Grado en Ingenieria de Tecnologias y Servicios de Telecomunicacion
167 - Grado en Ingenieria de Tecnologias y Servicios de Telecomunicacion
2234 - Master Universitario en Ingenieria de Telecomunicacion

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Durante la practica el estudiante realizara las siguientes actividades:

- Aprendizaje de manejo de instrumentacion optica y microondas.
- Caracterizacion de sistemas radio sobre fibra (generacion optica de se?ales de microondas)
- Analisis de prestaciones de modulaciones digitales

Comentarios