

COMISIÓN DE PRÁCTICAS DE ESTUDIANTES UPV EN LA UPV

VICERRECTORADO DE EMPLEO Y FORMACIÓN PERMANENTE Nº SOLICITUD: 1803831 Fecha solicitud: 06/09/2022

CURSO: 2022-2023 Fecha aprobación: 09/09/2022

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Sanchis Kilders, Pablo

Condiciones de la práctica

Entidad Instituto Universitario de Tecnología Nanofotónica (NTC)

Bolsa (€/mes) 450
Dedicación (horas) 450
Duración (meses) 6
№ prácticas 1

Posibilidad de ampliar Si

Titulación o titulaciones

2234 - Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

Los objetivos y actividades de esta práctica son:

- Estudiar aspectos fundamentales de la fotónica integrada.
- Aprender a diseñar y simular estructuras de acoplo a fibra óptica.
- Aprender a diseñar máscaras de fabricación y conocer las limitaciones de los procesos.
- Aprender a caracterizar chips fotónicos

Comentarios