

Máster Universitario en Ingeniería Fotónica

Beca de Colaboración en Investigación y TFM

El Grupo de Fotónica Aplicada del CEMDATIC en la ETSI Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid ofrece una beca de colaboración en investigación y realización del Trabajo Fin de Máster en el Máster Universitario en Ingeniería Fotónica/Master in Photonics Engineering.

Tema de Investigación: Aplicaciones de los Peines de Frecuencia Ópticos

Condiciones:

- 15 horas por semana, 350 €/mes, 10 meses.
- 1500 € como ayuda para los gastos de Matrícula del Máster (pagados a lo largo de 10 meses)
- Comienzo: 1.10.2018

Requisitos:

- Estudiantes admitidos en el **Máster Universitario en Ingeniería Fotónica/Master in Photonics Engineering** (www.uc3m.es/miphot)
- Buen expediente académico
- Interés en la investigación en Sistemas Fotónicos

Contacto:

- El CV y cartas de referencia deberán ser enviadas a Ignacio Esquivias (ignacio.esquivias@upm.es) antes del 20 de Junio de 2018.

Madrid, 5 Abril de 2018

OFERTA DE BECA

Fecha de publicación: 5-4-2018

OFICINA DE PRÁCTICAS

HASTA 20-6-2018

