

OFERTA DE BECA

Beca de colaboración con cargo a convenios/proyectos de investigación

Madrid, .11. deoctubre..... de 20..18

1. Perfil:

Sistemas de Comunicaciones

2. Categoría:

Titulado

3. Línea de investigación:

Estudio y análisis de arquitecturas para el despliegue de sistemas de comunicaciones 5G en entornos de trabajo.

4. Centro de trabajo:

E.T.S.I. DE TELECOMUNICACIÓN

5. Dirección:

Avda. Complutense, 30. 28040 Madrid

6. Jornada (h/sem.):

25,00

(jornada completa >= 30 h/semana)

7. Asignación bruta/mes (€):

€750,00

8. Duración prevista (meses):

1

9. Fecha prevista de inicio:

01-11-18

10. Titulación requerida:

Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

11. Experiencia necesaria:

Conocimientos avanzados de las tecnologías de los sistemas de comunicación 5G y del modelado y análisis de los mismos.
Lenguaje de programación: MATLAB y WIRELESS INSITE.

12. Otros:

(grupo de investigación, línea de investigación, condiciones particulares, etc., que considere necesario precisar)

Se ofrece 1 beca en el Grupo de Microondas y Radar. Dpto. de Señales, Sistemas y Radiocomunicaciones.

Interesados remitir curriculum vitae a:

(correo electrónico)

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 23 deoctubre..... de 20..18 a las horas

NOTA: La oferta debe permanecer publicada en el tablón de anuncios del centro y/o en la web durante al menos 10 días naturales



El Investigador responsable:

Fdo.: José Ignacio Alonso Montes.....

[Nombre completo y apellidos]



OFERTA PUBLICADA en:

Fecha de publicación: .11. /.10 / ...18

Tablón de anuncios del centro:

Web (indicar dirección web completa y adjuntar copia de pantalla):