OFERTA DE BECA (SCHOLARSHIP OFFER)

Beca de laboración con cargo a convenios/proyectos de investigación (Collaboration grant under agreements/research projects)

1. Perfil (Profile):
   - Area de sistemas de comunicaciones
   - Estudiante

2. Categoría (Position):
   - Caracterización de sensores embarcados en plataformas móviles

3. Línea de investigación (Research line):

4. Centro de trabajo (Work center):
   - ETSI Telecomunicación
   - Av Complutense, 30. 28040 Madrid

5. Dirección (Address):
   - 15,00 (jornada completa>= 30 h/semana) (full time>=30 h/week)

6. Jornada (Working time) (h/seman.):
   - 425,00

7. Asignación bruta/mes (Gross Salary/month) (€):
   - 5

8. Duración prevista (Expected duration) (meses)(months):

9. Fecha prevista de inicio (Scheduled start date):
   - 01-03-20

10. Titulación requerida (Required qualification):
    - Graduado en Tecnologías y Servicios de Telecomunicación

11. Experiencia necesaria (Required experience):
    - Modelado matemático de sensores de vigilancia a bordo de plataformas móviles. Uso de Matlab.

12. Otros (Others):
    - Grupo de Microondas y Radar. Becas asociadas a la Cátedra UPM-ISDEFEN en Defensa y Seguridad

interesados remitir curriculum vitae a (Please send curriculum vitae to):

mateo.burgos@upm.es

El plazo de admisión de C.V. finaliza el: 23 de febrero de 2020 a las 22:00 horas

(The deadline for the C.V. submission is:)

NOTA: La oferta debe permanecer publicada en el tablón de anuncios del centro y/o en la web durante al menos 15 días naturales.

El Investigador responsable:

Mateo Burgos García

[Nombre completo y apellidos]

Sello del Centro

OFERTA PUBLICADA en (OFFER PUBLISHED ON):

Fecha de publicación (publication date): 12/02/2020

Tablón de anuncios del centro: ETSI Telecomunicación

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