

La Fundación Vasca de Innovación e Investigación Sanitarias BIOEF, busca:

Matemático-a / Estadístico-a para el desarrollo de la Unidad de Metodología y Estadística de Bioraba como plataforma de apoyo a la investigación del Instituto.

Ref.: BIO/CEN/016-2018-2

Se requiere:

- + Titulación universitaria preferentemente en matemáticas, estadística y/o en económicas u otras disciplinas con especialización en estadística.
- + Conocimientos de programas estadísticos (R, SAS, STATA, SPSS o equivalente).
- + Experiencia en gestión de bases de datos (fusión, depuración y validación de bases de datos).

Se valorará:

- + Experiencia superior al año en gestión de bases de datos (fusión, depuración y validación de bases de datos).
- + Experiencia con programas estadísticos (R, SAS, STATA, SPSS o equivalente).
- + Experiencia en distintos tipos de análisis de datos (análisis de supervivencia, estudio de pruebas diagnósticas, análisis bivalente, análisis multivalente...).
- + Experiencia en el ámbito sanitario
- + Formación postgraduada (máster o doctorado) en estadística, bioestadística, epidemiología o métodos cuantitativos de investigación.
- + Conocimientos de estudios / análisis estadísticos de coste efectividad.
- + Participación en proyectos de investigación realizando tareas de matemático-estadístico (acreditado mediante certificado de la realización de dichas tareas).
- + Conocimientos de inglés (Nivel mínimo B1 o equivalente).
- + Conocimientos de euskera.

Tareas a realizar:

- + Preparación bases de datos para la explotación de resultados.
- + Análisis estadístico de datos clínicos sanitarios, epidemiológicos y de estudios clínicos e interpretación de resultados.
- + Colaboración en la redacción de informes intermedios y finales de los proyectos.
- + Soporte para publicaciones científicas y ponencias a congresos.

Se ofrece:

- + Contrato temporal con una duración inicial estimada de un año. Esta duración está calculada en función de la disponibilidad de financiación con objeto de contratación laboral dentro del proyecto de investigación referenciado y podrá adecuarse a la financiación efectiva obtenida para este fin.
- + Jornada: Completa (35 horas).
- + Retribución bruta anual estimada: 33.000 €.
- + Lugar de trabajo: OSI Araba.

Fecha límite presentación de candidaturas: 9 de marzo de 2018.

Todas aquellas personas que presenten su candidatura deberán adjuntar el curriculum vitae. El "formulario- BIO-CEN-016-2018-2" también será tenido en cuenta en el proceso de selección

***Abstenerse todas aquellas personas que no cumplan los requisitos.**