

Oferta de trabajo Institut de Recerca Biomèdica de Lleida

por webadmin - martes, octubre 26, 2021

<http://www.biometricsociety.net/2021/10/26/oferta-de-trabajo-institut-de-recerca-biomedica-de-lleida/>

El Institut de Recerca Biomèdica de Lleida precisa incorporar un/a:

Estadístico/a

Perfil profesional del/de la trabajador/a contratado/a:

- Técnico/a superior de Investigación/ Responsable de Unidad sénior

Requisitos y características:

- Diplomado/da o graduado/da en Ciencias estadísticas, Estadística aplicada o Matemáticas con máster en estadística.
- Experiencia en el área que ocupa.

Tareas a realizar:

La persona contratada se incorporará al Servicio Científico-Técnico (SCT) de Bioestadística del IRBLleida (<https://www.irblleida.org/en/technical-scientific-services/biostatistics/>). El objetivo principal de la UBioestat es fortalecer la eficiencia y la calidad de la investigación de los grupos del IRBLleida. Este objetivo se concreta en las siguientes funciones:

1. Proporcionar asesoramiento metodológico en el diseño, análisis de datos y publicación de estudios de los grupos de investigación de la IRBLleida.
2. Participar en equipos multidisciplinares para mejorar los procesos de recogida, validación e integración de datos en la investigación de los grupos del IRBLleida.
3. Organizar y participar en cursos de Estadística y Metodología de la Investigación, en el contexto del Plan de Formación del IRBLleida.

El candidato/a seleccionado/da llevará a cabo las tareas siguientes:

1. Asesoramiento a investigadores/as y apoyo metodológico en la preparación de proyectos para los grupos de investigación del IRBLleida bajo la supervisión de los responsables del Servicio.
2. Organización y gestión de datos en función del diseño de cada estudio.
3. Análisis estadístico planificado con el equipo investigador para dar respuesta a sus objetivos. Interacción con los investigadores y resolución de dudas en la interpretación de los resultados de los análisis

Se valorará:

- Formación específica de especialización en bioestadística e investigación biomédica.
- Experiencia previa en estudios de investigación biomédica.
 - Experiencia en diseños de estudios biomédicos.
 - Experiencia en la aplicación de la estadística en la investigación Biomédica.
 - Experiencia con técnicas computacionales y de “Machine learning”.
- Experiencia en gestión de datos.
- Experiencia en programación en R
- Excelente nivel de catalán, castellano e inglés.
- Habilidades de comunicación y capacidad de interacción en un entorno científico de nivel alto.
- Capacidad de trabajar en equipo.
- Capacidad de coordinación de procesos y liderazgo.
- Capacidad organizativa y de trabajo autónomo.
- Capacidad para resolver problemas y pensamiento crítico.
- Capacidad de asumir responsabilidades y cumplimiento de plazos de trabajo
- Excelente nivel de catalán, castellano e inglés.
- Habilidades de comunicación y capacidad de interacción en un entorno científico de nivel alto.
- Capacidad de trabajar en equipo.
- Capacidad de coordinación de procesos y liderazgo.
- Capacidad organizativa y de trabajo autónomo.
- Capacidad para resolver problemas y pensamiento crítico.
- Capacidad de asumir responsabilidades y cumplimiento de plazos de trabajo

Documentación y plazo de presentación:

Las solicitudes se tienen que acompañar de:

- Carta de presentación.
- Currículum vitae completo con datos de contacto y número de documento nacional de identidad.
- El plazo de presentación, finalizará el día **5 de noviembre de 2021 a las 14:00 horas**.

Bases y requisitos de la convocatoria: [Oferta 036-21](#)