

CONTRATO Ref: 143/2020.

Requisitos para participar en la convocatoria:

- Tener nacionalidad española o permiso de trabajo, o alguna otra nacionalidad que permita el acceso al empleo del sector público. En caso de no tenerla y resultar esta persona seleccionada, el contrato no se formalizará hasta que la documentación correspondiente esté en regla. En caso de que finalmente no se consiga finalizar este trámite dentro del plazo de dos meses desde la concesión la persona seleccionada no podrá ser contratada; dejando, en este caso, la plaza desierta o contratándose a la siguiente persona en caso de que se haya dado orden de prelación en la Resolución.
- Tener cumplidos 16 años y no exceder, en su caso, de la edad máxima de jubilación forzosa o de aquella otra que pueda establecer por ley.
- La Fundación y/o el Tribunal, por razones de interés para la entidad, podrán desistir en cualquier momento de la resolución o cancelación de esta Convocatoria, sin mediar justificación alguna.

Título Proyecto de Investigación: MOBACT. PREVENCIÓN DE INFECCIONES NOSOCOMIALES MEDIANTE EL DESARROLLO DE MATERIALES HÍBRIDOS BACTERIOSTÁTICOS Y/O BACTERICIDAS PARA MOBILIARIO SANITARIO

El IIS La Fe resuelve convocar 1 plaza(s) para la contratación en régimen de concurrencia competitiva, para un/a Graduado/a en biología que se encargará de desarrollar las funciones en el marco del Proyecto.

Servicio / Unidad / Grupo Acreditado: MEDICINA PREVENTIVA – GRUPO INFECCIÓN GRAVE

Requisitos de los candidatos: *(Todos los requisitos que se exijan en este apartado serán imprescindibles para poder optar al puesto):*

Grado en Biología

Méritos a valorar: *(Se valorarán los méritos relacionados con la actividad/funciones a desarrollar) (de 0 a 5 puntos)*

- Experiencia demostrable en Laboratorio de Microbiología. (1 puntos cada 6 meses hasta 2 puntos). (2 puntos)
- Experiencia demostrable de participación en proyectos de investigación. (1 puntos por proyecto hasta 2 puntos). (2 puntos)
- Publicaciones en revistas científicas y congresos relacionados con el ámbito del proyecto. (0,5 puntos por artículo/comunicación hasta 1 punto). (1 punto)

Currículum vitae y Expediente Académico *(de 0 a 2 puntos)*

- Currículum vitae y Expediente Académico: se valorará positivamente tener un Máster en Ciencias de la Salud. (2 puntos)

Otros Méritos: *(Formación complementaria) (de 0 a 1 punto)*

- Inglés (\geq B2). (0,5 puntos)
- Valenciano (\geq C1). (0,5 puntos)

Entrevista *(de 0 a 2 puntos)*

Si procede (se hará entrevista si la diferencia entre el primer candidato y el segundo es igual o inferior a dos puntos)

Actividad Formativa / Funciones a desarrollar:

Determinación de la actividad biocida de los materiales desarrollados en el ámbito del presente Proyecto mediante diferentes estrategias:

- Método de difusión en placa.
- Microdilución en caldo.
- Curvas de letalidad.
- Estudio de actividad antibiofilm en un CDC reactor.

Características del Contrato y/o Beca:

- Jornada Completa.
- Cuantía del Contrato: 19.440 €/brutos anuales
- Duración del Contrato: 12 meses prorrogables según disponibilidad económica del proyecto
- Dedicación Exclusiva.

Plazo de finalización de entrega de solicitudes: 29/12/2020

Documentación a aportar On-Line www.iislafe.es

- Currículum Vitae Actualizado.
- Expediente Académico con nota media.
- Copia de la Titulación Académica exigida.
- Documentación acreditativa de los méritos reseñados.

**La documentación presentada a este concurso público quedará en depósito en el IIS La FE.*