



*ANUNCIO de 22 de octubre de 2020 sobre convocatoria de selección de personal técnico de apoyo para la Unidad de Bioingeniería del Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón. (2020081073)*

— Oferta de puesto de trabajo:

El Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón de Cáceres selecciona, al amparo del Decreto 213/2017, de 4 de diciembre, por el que se establecen las base reguladoras de las ayudas para el fomento de la contratación de personal de apoyo a la investigación en la Comunidad Autónoma de Extremadura de la Consejería de Educación y Empleo, Personal Técnico de apoyo para la Unidad de Bioingeniería.

— Tareas:

Gestión y desarrollo del plan de trabajo del proyecto PAI (TE-0070-19).

Elaboración, gestión y desarrollo de actividades en el Laboratorio de Impresión Medica (LIM).

Control de almacén y pedidos (gestión de proveedores y clientes del laboratorio).

Colaboración con otros de grupos de investigación nacionales e internacionales.

Otras tareas diversas.

— Requisitos:

El candidato deberá estar en posesión del Título Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y Control de Calidad, en Fabricación de Productos Farmacéuticos Biotecnológicos y afines, en Laboratorio Clínico y Biomédico, en Operaciones de Laboratorio o similar.

Cumplir los requisitos recogidos en el Decreto 213/2017, de 4 de diciembre, de la Junta de Extremadura. DOE de 11.12.17 y su modificación por Decreto 18/2018, DOE de 12.02.2018.

Ser demandante de empleo y estar inscrito en el fondo de garantía juvenil.



Conocimiento como usuario independiente de inglés.

Capacidad de organización, dinamismo y polivalencia

— Se valorará:

Experiencia profesional en entidades de I+D+I, preferentemente en el ámbito de la bioingeniería.

Experiencia previa en proyectos de I+D+I y en servicios de I+D+I a empresas.

Experiencia previa en laboratorio: manejo y mantenimiento de equipamiento científico técnico.

Experiencia previa en manejo de muestras biológicas (microscopio de fluorescencia, citómetro, cabina de flujo, test viabilidad celular).

Experiencia previa en caracterización y síntesis de materiales (balanza de precisión, viscosímetro, densímetro).

Experiencia previa en bioimpresión (biotinta/hidrogel, uso de bioimpresora, post-procesado estructura bioimpresa).

Experiencia previa en fabricación aditiva (FDM, SLA, SLS).

Experiencia previa en manejo de herramientas de taller (mecánica, electrónica, sistemas de medición).

Conocimiento de otros idiomas (preferiblemente portugués).

— Se ofrece:

Contrato en Prácticas con una duración máxima de 18 meses.

Confidencialidad en el proceso de selección.

Interesados enviar Currículum Vitae, indicando la referencia PAI\_LIM\_BTS hasta el 05/11/2020 a [rrhh@ccmijesususon.com](mailto:rrhh@ccmijesususon.com) -Nota Importante: Abstenerse perfiles diferentes al ofertado-.

Contratación autorizada por la Consejería de Hacienda y Administración Pública de la Junta de Extremadura.



De acuerdo con el Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos y por el que se deroga la Directiva 95/46/CE, le informamos que su CV será archivado bajo la responsabilidad del CCMIJU durante un año para selecciones futuras de candidatos para esta entidad.

Cáceres, 22 de octubre de 2020. El Director Gerente, LUIS CASAS LUENGO.