

**Convocatoria Concurso de Méritos para la Selección y Contratación de Personal**

Convocatoria 27 / 2016

Se convoca proceso selectivo para la cobertura de un puesto de Personal Investigador en Formación, en el proyecto: “Papel de la heterogeneidad tumoral y la reprogramación dinámica de la célula tumoral en la resistencia a anticuerpos anti-HER2 en cáncer de mama HER2 positivo” en el Grupo de Investigación de Biología en Cáncer de mama bajo la dirección de Dra. Ana Lluch Hernández. Ayuda correspondiente al Programa Santiago Grisolia. Consellería D’Educació, Investigació, Cultura i Esport (GRISOLIA/2016/041).

**Plaza ofertada:** Personal Investigador en Formación de carácter predoctoral.

**Condiciones de Contratación:** Contrato laboral a tiempo completo, con una duración prevista de 3 años. El horario será flexible en función de las necesidades del servicio. Esta contratación queda supeditada a la concesión de la autorización administrativa.

**Requisitos imprescindibles:**

1. Poseer una titulación universitaria por una institución no española en el ámbito de ciencias de la vida, y haber finalizado los estudios después del 1 de enero de 2013.
2. Poseer un conocimiento, en el ámbito de conversación, del español o del inglés adecuado para el desarrollo de las tareas propias de la formación propuesta.
3. No estar en posesión del título de doctor.
4. No haber disfrutado de una Beca Santiago Grisolia.

**Requisitos valorables:**

1. Experiencia en cultivos celulares
2. Experiencia en técnicas de biología molecular: extracciones, PCR cuantitativa.
3. Experiencia en el manejo de otras técnicas de laboratorio, incluyendo inmunohistoquímica, inmunofluorescencia, western-blot.
4. Experiencia en técnicas genómicas, transcriptómicas, epigenómicas, proteómicas y/o metabolómicas, citometría de flujo.
5. Experiencia en técnicas de ingeniería genética (amplificación, clonación y construcción de vectores de expresión).
6. Experiencia en sobreexpresión génica en células
7. Manejo de herramientas informáticas y de análisis de datos
8. Publicaciones o presentaciones a congresos en el campo de la oncología.
9. Prácticas en centros de investigación
10. Premios y becas

**Funciones a desempeñar:**

- Cultivo y mantenimiento de líneas celulares.
- Realizar experimentos de qPCR, arrays de expresión, Western Blot, inmunofluorescencia, citometría.
- Realizar experimentos de sobre-expresión y silenciamiento de genes/ miRNAs.
- Obtener y preparar muestras para estudios epigenéticos.
- Interpretación y análisis de datos

**Criterios de evaluación:** La evaluación de solicitudes se realizará de acuerdo al siguiente baremo:

- Expediente académico (30%).
- Méritos curriculares, relacionados con el proyecto solicitado (20%).
- Adecuación de la memoria a los requerimientos específicos del proyecto solicitado (30%).
- Cartas de referencia (20%).

**Documentación a presentar:**

- Formulario de solicitud de empleo.
- Fotocopia del documento nacional de identidad, o del documento equivalente en el caso de nacionales de estados miembros de la Unión Europea.
- Fotocopia del NIE, o pasaporte en vigor en el caso de ciudadanos extranjeros no residentes en territorio español.
- Fotocopia del certificado académico oficial donde figurarán la titulación que se posee y las calificaciones obtenidas y sus fechas, con una traducción al español.
- Fotocopia del título o del depósito para la expedición del mismo.
- Currículum actualizado de la persona solicitante.
- Dos cartas de referencia.
- Documentación acreditativa del conocimiento del español o del inglés.

**Tribunal:**

- Director Científico de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dr. Josep Redón.
- Subdirectora Científica de la Fundación Investigación H.C.U.V: Dra. Marta Peiró.
- Investigadora Principal: Dra. Ana Lluch Hernández.
- Recursos Humanos: D<sup>a</sup>. Ruth Cano.

**Plazo de presentación de solicitudes:** desde la publicación de la convocatoria hasta el 27 de abril (inclusive).

La presentación de la documentación no podrá realizarse telemáticamente. Deberá presentarse en la Secretaría de la Fundación, ubicada en la Avda. Menéndez Pelayo, 4 acc, 46010 Valencia en horario de 8:30 a 14:30 o enviarse a la misma por correo certificado.

Valencia, a 13 de abril de 2016.