



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Investigador para la ejecución del proyecto "Regulación de la Organización Funcional de la Ruta Secretora Temprana: Papel Activo de las Proteínas Cargo y los Receptores de Transporte, BFU2014-59309-P". Convocatoria de Julio 2016, REFERENCIA: INV-2016-I-011

7 de julio de 2016

ANEXO

Retribuciones

El coste total del contrato, importe bruto de la contratación más el importe total de las cuotas patronales y el importe de la indemnización por finalización de contrato por año será de 19.496 euros. En dicha retribución íntegra se encuentra incluido el prorrateo o parte proporcional de las pagas extras.

La dedicación será de 37,5 horas semanales.

Duración

La duración del contrato será de un año desde el comienzo del contrato, que deberá producirse en los 30 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la resolución de concesión definitiva. Con posibilidad de una prórrogas de un año, hasta una duración total máxima de 24 meses, siempre que no se haya superado la duración del proyecto y exista disponibilidad presupuestaria con cargo al mismo, con sujeción, en todo caso, a lo dispuesto en la normativa laboral sobre la duración máxima de los contratos por obra o servicio determinado, y con informe previo favorable de la actividad realizada por el contratado, por parte del Director/a del Proyecto de Investigación donde se realice el proyecto y del Vicerrector de Investigación.

Valoración de méritos

La Comisión de Valoración será responsable de valorar los méritos y ordenar la realización de las entrevistas si lo considera necesario. Con carácter general valorarán los siguientes méritos acreditados documentalmente y relacionados con las tareas y actividades a realizar, de acuerdo con las siguientes puntuaciones:

1. Titulaciones oficiales directamente relacionadas con las tareas a desarrollar y hasta un máximo de 3 puntos.
 - Doctorado: 3 puntos

Código Seguro de verificación: /86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

| | | | |
|-------------|---------------------------|--------|------------|
| FIRMADO POR | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | FECHA | 07/07/2016 |
| ID. FIRMA | afirmaUS | PÁGINA | 1/3 |



/86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw==

- Máster Oficial o Diploma de Estudios Avanzados con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,7 puntos.
 - Máster con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 2,5 puntos.
 - Máster con Diplomatura: 2,3 puntos
 - Licenciatura: 2,3 puntos.
 - Grado: 2,0
 - Diplomado Universitario: 1,9 puntos.
 - Técnico Superior de Formación Profesional: 1,7 puntos.
2. Formación relacionada con las tareas a desarrollar: Hasta 3 Puntos.
 3. Experiencia profesional relacionada con las tareas a desarrollar. Hasta un máximo de 3 puntos.
 4. Entrevista para evaluar la aptitud para el puesto: Hasta 3 puntos

Las comisiones de valoración quedarán facultadas para establecer si es necesaria la realización de la entrevista y la puntuación mínima exigible para su realización. La convocatoria para la asistencia a entrevistas se publicará en la página web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal> con una antelación mínima de 48 horas. Las comisiones de valoración establecerán el umbral mínimo de puntuación para poder ser seleccionado

Plazo de presentación de solicitudes:

5 días hábiles a contar desde el día siguiente al de la publicación de la presente Convocatoria en la Web del Vicerrectorado de Investigación <http://investigacion.us.es/investigacion/contratos-personal>.

Código Seguro de verificación: /86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>
 Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

| | | | | |
|--|---------------------------|--------------------------|--------|------------|
| FIRMADO POR | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | | FECHA | 07/07/2016 |
| ID. FIRMA | afirmaUS | /86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw== | PÁGINA | 2/3 |
|  | | | | |
| /86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw== | | | | |

Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-2016-I-011

TITULO ACTUACIÓN: Estudio del papel de los receptores de transporte en la organización funcional de la ruta secretora temprana

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Manuel Muñiz Guinea

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Grado el Biología y Máster en Genética
- Haber sido becario FPI o asimilado
- Alto grado de experiencia con la levadura *Saccharomyces cerevisiae* (genética, bioquímica y microscopía)
- Haber trabajado con la proteína Emp24p.
- Tener experiencia con las siguientes técnicas: subfraccionamiento, co-inmunoprecipitación, western-blots, pulso y caza de praoteínas de secreción, ensayos de transporte vesicular y microscopía de fluorescencia

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Sebastián Chavez de Diego
- Jesús de la Cruz Díaz
- Maricruz Muñoz Centeno

DESTINO: DEPARTAMENTO DE BIOLOGÍA CELULAR, FACULTAD DE BIOLOGÍA

TAREAS A REALIZAR:

- Comprobar si el proceso de fusión de la vesícula COPII con el cis-Golgi depende de la presencia conjunta de los receptores de transporte.
- Analizar el efecto de la sobreexpresión de Erv14p sobre el crecimiento y la organización del cis-Golgi en un mutante termosensible uso1-1 a temperatura restrictiva.
- Determinar la funcionalidad de Erv14-KS (versión mutante de Erv14p retenida en el RE y por tanto ausente de las vesículas COPI) en el proceso de anclaje de vesículas COPI con el RE mediado por el complejo Dsl1.
- Comprobar si la versión mutante Erv14-KS deja de interactuar físicamente con el complejo Dsl1 al no poder viajar en vesículas retrógradas COPI.

Sevilla, a 7 de julio de 2016

Julián Martínez Fernández
Vicerrector de Investigación

Código Seguro de verificación: /86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

| | | | |
|-------------|-----------------------------------|--------|------------|
| FIRMADO POR | JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ | FECHA | 07/07/2016 |
| ID. FIRMA | afirmaUS /86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw== | PÁGINA | 3/3 |



/86vHb5bhoJ8vZvdvMiNUw==