



Convocatoria de selección para la contratación temporal de personal Técnico para la ejecución del proyecto “Desarrollo de herramientas informáticas de apoyo a procesos de evaluación externa, sistematización de procedimientos y difusión de actividades de la Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Sevilla (EIDUS). Orgánica 1800002704”. Convocatoria de Julio 2017, REFERENCIA: INV-7-2017-T-047

17 de julio de 2017

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 25.995 euros/año. 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. 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 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. En el caso de que una determinada titulación o titulaciones sean exigibles como requisito de participación en la convocatoria, únicamente se valorarán aquellas otras superiores a la exigida.

Código:PFIRM847W2Q9NULxLVjjUAEAx/vXJ.
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	17/07/2017
ID. FIRMA	PFIRM847W2Q9NULxLVjjUAEAx/vXJ	PÁGINA	1/3

- Doctor: 3 puntos.
- Máster Oficial con la previa titulación de Grado/Licenciatura: 1,8 puntos.
- Máster con Diplomatura: 1,6 puntos
- Licenciatura: 1,4 puntos.
- Grado: 1,3
- Diplomado Universitario: 1,2 puntos.
- Técnico Superior de Formación Profesional: 1 punto.
- Otros: 0,8 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:PFIRM847W2Q9NULxLVjjUAEAx/vXJ.
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	17/07/2017
ID. FIRMA	PFIRM847W2Q9NULxLVjjUAEAx/vXJ	PÁGINA	2/3

Contrato ofertado

REFERENCIA: INV-7-2017-T-047

INVESTIGADOR RESPONSABLE: Dra. María del Carmen Gallardo Cruz.

REQUISITOS ESPECÍFICOS:

- Titulación: título universitario de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas.
- Conocimiento y experiencia en implementación de proyectos de base tecnológica
- Conocimiento y experiencia en diseño de herramientas informáticas para la gestión de procesos.
- Conocimiento y experiencia en desarrollo de aplicaciones web
- Conocimiento de sistemas de gestión documental y bases de datos.
- Conocimiento de tareas de administración de sistemas
- Conocimiento y experiencia en Implementación de plataformas de difusión y comunicación
- Experiencia demostrable en diseño de utilidades en entornos de administración educativa.

COMISIÓN DE VALORACIÓN:

- Dra. María del Carmen Gallardo Cruz
- Dr. Fernando Iglesias Guerra
- D^a M. Yolanda Díaz Rolando

DESTINO: Escuela Internacional de Doctorado de la Universidad de Sevilla

TAREAS A REALIZAR (resumidas a 5 líneas):

Desarrollo e implementación de plataformas telemáticas para la automatización de procesos. Diseño de herramientas de obtención de indicadores destinados al Sistema de Garantía de Calidad de los programas de doctorado (SGCPD). Diseño y mantenimiento de la página web de la EIDUS e integración con la web de la Escuela Internacional de Posgrado. Divulgación, promoción y difusión de resultados mediante publicación de contenidos.

Sevilla, a 17 de julio de 2017

Julián Martínez Fernández
Vicerrector de Investigación

Código:PFIRM847W2Q9NULxILVjjUAEAx/vXJ.
Permite la verificación de la integridad de este documento electrónico en la dirección: <https://pfirma.us.es/verifirma>

FIRMADO POR	JULIAN MARTINEZ FERNANDEZ	FECHA	17/07/2017
ID. FIRMA	PFIRM847W2Q9NULxILVjjUAEAx/vXJ	PÁGINA	3/3