

## OFERTA DE TRABAJO

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Entidad</b>          | RED ESPAÑOLA MATEMÁTICA-INDUSTRIA (math-in)   |
| <b>Lugar de Trabajo</b> | Facultad de Matemáticas<br>Rúa Lope Gómez de Marzoa, s/n<br>Santiago de Compostela (A Coruña) |
| <b>Puesto</b>           | 1 contrato como Gestor de Transferencia de Tecnología   |

## PERFIL DE LOS CANDIDATOS

|  |  |
|--|--|
| <b>Perfil</b>  | Licenciados/as, Ingenieros/as, Graduados/as, con experiencia previa contrastada de al menos un año en gestión de transferencia de tecnología e innovación, relacionada con el ámbito de las ciencias experimentales o la ingeniería.   |
| <b>Conocimientos y experiencia generales a valorar</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Másteres relacionados con el ámbito científico y/o tecnológico.</li> <li>• Formación especializada y acreditada en promoción y gestión de proyectos y actividades de transferencia e innovación.</li> <li>• Conocimientos y experiencia previa en gestión de transferencia de tecnología, innovación, y valorización de los resultados de investigación relacionada con el ámbito de las ciencias experimentales o la ingeniería.</li> <li>• Formación específica en gestión y promoción de proyectos internacionales.</li> <li>• Conocimientos y experiencia previa en solicitud, gestión y justificación de proyectos nacionales e internacionales.</li> <li>• Experiencia en búsqueda de financiación externa pública y privada (a nivel nacional e internacional) para el desarrollo de proyectos de I+D y proyectos de transferencia.</li> <li>• Experiencia en la preparación y redacción de memorias de proyectos de I+D y de transferencia.</li> <li>• Experiencia en la preparación y redacción de informes científico-técnicos y económicos.</li> <li>• Conocimientos y experiencia previa en desarrollo de negocio: captación de nuevas colaboraciones para el desarrollo de acciones de transferencia con distintos sectores industriales, y detección de necesidades en las empresas susceptibles de ser resueltas a través de las capacidades tecnológicas de los miembros de la Red.</li> <li>• Experiencia en búsqueda de alianzas con otros agentes del sistema de innovación.</li> <li>• Experiencia en actividades de difusión y divulgación de transferencia de tecnología relacionada con el ámbito de las ciencias experimentales o la ingeniería.</li> <li>• Fuertes conocimientos de inglés (mínimo nivel C1).</li> <li>• Conocimientos de herramientas ofimáticas, bases de datos y hojas de cálculo.</li> </ul> |

## CONDICIONES DEL CONTRATO

|  |   |
|--|---|
| <b>Retribución bruta mensual</b>             | (1.250€-1.700€) en 12 pagas, dependiendo de la valía del candidato/a. |
| <b>Previsión de la duración del contrato</b> | Contrato eventual (4 meses, prorrogables).                            |
| <b>Fecha de inicio prevista</b>              | 06 de febrero de 2017.  |
| <b>Jornada laboral</b>                       | Tiempo completo.  |

## SOLICITUDES

|   |  |
|---|--|
| <b>Envío de solicitudes</b>             | Las personas interesadas podrán remitir su CV y carta de presentación al correo electrónico: <a href="mailto:info@math-in.net">info@math-in.net</a> indicando en el asunto "Oferta empleo math-in" Podrán, asimismo, adjuntar cartas de recomendación, si lo estiman oportuno. |
| <b>Plazo de remisión de solicitudes</b> | Hasta el <b>25 de enero de 2017</b> a las <b>14:00h.</b>   |

Los candidatos/as seleccionados/as serán convocados a una de **entrevista personal**.