

CONVOCATORIA PUESTO DE TRABAJO

En base a la "Subvención concedida a la Fundación General de la Universidad de Salamanca para la realización de actuaciones de Transferencia de Conocimiento contempladas en el Plan TCUE 2018-2020, cofinanciada por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER)" y, más concretamente dentro del Programa 1- Ecosistema Universitario para la Transferencia de Conocimiento, se convoca el siguiente puesto de trabajo con duración de **4 meses**.

Técnico Superior Prueba Concepto "Generación limpia y eficiente de energía eléctrica y térmica a pequeña escala: discos parabólicos termosolares híbridos" **(Ref. TSPC-Discos)**

Requisitos

- Grado en Física ó Ingeniería de la rama industrial ó titulación afín.

Funciones

- Apoyo en el desarrollo de la prueba concepto/tecnología "Generación limpia y eficiente de energía eléctrica y térmica a pequeña escala: discos parabólicos termosolares híbridos" con el Grupo de Investigación en Optimización Energética, Termodinámica y Física y Estadística.

Se valorará

- Estar cursando o estar en posesión de título de Máster.
- Experiencia previa en labores de investigación y desarrollo.
- Experiencia previa en simulación de plantas termosolares.
- Manejo de *software* Mathematica, Thermoflex, Tonatiuth o similares.
- Nivel de inglés alto.

Proceso de selección

Méritos del Currículum Vitae y entrevista personal.

Recogida de documentación

Se presentará Currículum Vitae e Informe de Vida Laboral en el Departamento Económico-Financiero y de Recursos Humanos de la Fundación General de la Universidad de Salamanca en la Calle Fonseca, 2, 2ª Planta hasta el día 25 de junio de 2019 a las 14,00 horas.

Salamanca, 7 de junio de 2019



Fdo.: Óscar González Benito
Director-Gerente de la Fundación General
Universidad de Salamanca