

El grupo de investigación Propiedades Físicas y Aplicaciones de Materiales (Universidad Pública de Navarra) ofrece un contrato laboral de investigación (aproximadamente 2 años de duración) en el marco de un proyecto recién concedido por parte del Ministerio de Ciencia e Innovación (Convocatoria 2021 Proyectos Estratégicos Orientados a la Transición Ecológica y a la Transición Digital). Las tareas a desarrollar se corresponden con el diseño, desarrollo, caracterización y optimización de recolectores de energía vibracional ambiental (energy harvesting). Estos dispositivos estarán basados en materiales magnéticos, principalmente magnetostrictivos. El perfil deseado de los posibles candidatos o candidatas es de carácter técnico, preferentemente graduado o master en ingeniería o física.

Interesados/as contactar: eneko.garayo@unavarra.es ; 948 16 59 80

Muchas gracias