

La Fundación BBVA anuncia su convocatoria de Becas Leonardo a Investigadores y Creadores Culturales. Estas becas están destinadas a apoyar directamente el trabajo de investigadores y creadores culturales que, encontrándose en estadios intermedios de su carrera, se caractericen por una producción científica, tecnológica o cultural altamente innovadora.

Las Becas Leonardo se dirigen a facilitar el desarrollo de proyectos altamente personales que aborden facetas significativas y novedosas del mundo complejo e interdisciplinar del presente.

1. ÁREAS

Las áreas objeto de esta convocatoria son las siguientes:

- Ciencias Básicas (Física, Química y Matemáticas)
- Biología, Ciencias del Medio Ambiente y de la Tierra
- Biomedicina
- Tecnologías de la Información y la Comunicación
- Ingenierías y Arquitectura
- Economía y Ciencias Sociales
- Comunicación y Ciencias de la Información
- Humanidades (Filosofía, Filología, Literatura, Lingüística, Historia, Estética y Musicología)
- Artes Plásticas y Arte Digital
- Música (composición, dirección e interpretación) y Ópera
- Creación Literaria y Teatro

2. PERFIL DEL SOLICITANTE

Los solicitantes serán personas físicas, investigadores y creadores culturales de nacionalidad española con residencia en España, o nacionales de otros países con residencia en España, en los términos previstos en las bases.

El solicitante deberá tener una edad comprendida entre los 30 y 45 años.

3. DOTACIÓN Y PLAZOS DE EJECUCIÓN

Se concederán al menos 55 becas para el conjunto de la convocatoria, dotada cada una de ellas con un importe bruto máximo de 40.000 euros.

Los proyectos presentados tendrán una duración mínima de 6 meses y máxima de 18 meses.

4. MODO Y PLAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

Todas las solicitudes se presentarán exclusivamente a través de la aplicación disponible en el sitio web de la Fundación BBVA.

Plazo de presentación de las solicitudes: del 15 de enero al 15 de marzo de 2018, a las 19.00 h., hora peninsular.

Para más información y consultas: becas-leonardo@fbbva.es