

## **CONVOCATORIA PÚBLICA ACADÉMICO/A CONCURSO SUBVENCIÓN A LA INSTALACIÓN EN LA ACADEMIA 2024**

La Escuela de Ingeniería de la Facultad de Ingeniería y Empresa de la **Universidad Católica Silva Henríquez (UCSH)** llama a investigadores/as nacionales o extranjeros/as con permanencia definitiva vigente en Chile, que posean el grado de doctor/a, a postular **Concurso Subvención a la Instalación en la Academia 2024 de ANID**.

Como el proceso es para participar de dicha convocatoria, la contratación está supeditada a la adjudicación de la postulación.

Quien sea seleccionado/as tendrá que elaborar, en conjunto con la UCSH, un proyecto de instalación durante tres años, en alguna de las líneas de investigación que se señalan a continuación.

### **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

- Dinámica Topológica;
- Teoría Ergódica;
- Dinámica Hiperbólica.

### **ANTECEDENTES REQUERIDOS**

1. Cédula de identidad chilena o pasaporte.
2. Certificado de vigencia de permanencia definitiva en Chile: sólo en el caso de doctores/as extranjeros/as. Este documento es otorgado por la Jefatura de Extranjería y Policía Internacional o por Consulado Chileno en el extranjero (cuando el/la postulante resida en el extranjero) y debe mencionar, **EXPRESAMENTE**, que la Permanencia Definitiva del/de la extranjero/a en Chile se encuentra **VIGENTE**. No se admitirán documentos emitidos con anterioridad a marzo 2023.
3. Copia del grado de doctor/a del/a académico/a a instalar, obtenido entre el 31 de diciembre de 2013 y 31 de diciembre de 2023 (ambas fechas inclusive)<sup>1</sup>.
4. Currículum académico que incluya al menos:
  - Fecha exacta (o esperada) de la obtención del grado de Doctor/a.
  - Publicaciones recientes, con su respectiva indexación, DOI y/o enlace a sitio web.
  - Proyectos de investigación en los que ha participado, especificando financiamiento de este, además de su rol y responsabilidades.
  - Participación en redes profesionales y/o académicas afines a su ámbito disciplinar.
5. Borrador con una propuesta de proyecto enmarcada en al menos una de las líneas de investigación declaradas (este borrador debe considerar una introducción, estado del arte, objetivos y metodología).

---

<sup>1</sup> Para las doctoras a instalar, que hayan tenido hijos/as durante los últimos 10 años antes del cierre de la convocatoria, se considerará un año adicional por hijo/a al tiempo exigido desde que obtuvieron su grado de doctora. Lo anterior deberá ser acreditado en la postulación, mediante la presentación obligatoria del certificado/s de nacimiento del hijo/a.

6. Copia de al menos un artículo publicado en revista indexada (Scielo, Scopus, WoS, etc.) durante los últimos 5 años, y que se inscriba en el ámbito disciplinar y de la propuesta de proyecto de quien postula.

#### **OTROS REQUISITOS PARA CONSIDERAR (NO DEBEN SER ENVIADOS)**

- Quien sea seleccionado/a deberá trabajar en un proyecto de instalación para la postulación del proyecto, que cierre el 16 de enero de 2024.
- Se deben considerar todos los requisitos que plantee ANID en las bases del concurso Subvención a la Instalación en la Academia 2024 en su sitio web. Adicionalmente, esta convocatoria podría sufrir modificaciones en función de lo que establezcan dichas bases.

#### **FORMA Y PLAZOS DE ENVÍO DE ANTECEDENTES**

Enviar los antecedentes solicitados a la Dirección de Investigación y Postgrado (DIPOS) a través del correo [investigacion@ucsh.cl](mailto:investigacion@ucsh.cl), y bajo el título "Subvención a la Instalación en la Academia 2024", indicando en el cuerpo del correo la línea de investigación a la que postula. **El plazo de envío es el viernes 22 de diciembre de 2023, hasta las 18:00hrs.**

#### **CONSULTAS Y MÁS INFORMACIÓN**

Incentivamos a las personas interesadas a ponerse en contacto con el/la coordinador/a del grupo de investigación de su interés, para realizar consultas específicas a su propuesta o sobre los/as académicos/as de dicho grupo.

Para consultas generales sobre esta convocatoria, pueden ponerse en contacto con Alfredo Calderón Céspedes, investigador responsable del núcleo de investigación: Dinámica y Vinculación con el Medio (DYME), al correo [acalderonc@ucsh.cl](mailto:acalderonc@ucsh.cl)