



CONICYT

Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica

Suscribirse al:

2 2365 4400

Centro de Ayuda OIRS

Noticias

POSTULACIONES A BECAS PARA ESTUDIANTES LATINOAMERICANOS EN ARGENTINA

Publicado 05-06-2015

Los interesados para aplicar a las becas de traslado y estadía deberán registrarse en la página web del CELFI, www.celfi.gob.ar antes del 22 de junio de 2015.

El **Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de Argentina (MINCYT)**, a través de la Dirección Nacional de Relaciones Internacionales y del Programa de Formación Interdisciplinaria en Centros de Alto Nivel de Iberoamérica **convoca a jóvenes investigadores de Latinoamérica** (incluida Argentina) a participar de los cursos que se dictarán en el Centro Latinoamericano de Formación Interdisciplinaria (CELFI) de Buenos Aires.

Los interesados para aplicar a las becas de traslado y estadía deberán registrarse en la página web del CELFI, www.celfi.gob.ar antes del 22 de junio de 2015.

Los cursos que se encuentran vigentes son los siguientes:

a) Curso de actualización en biología sintética:

Destinado a investigadores especialistas en el campo de las ciencias exactas y naturales, para participar en el Curso de Posgrado Actualización en Biología Sintética que se llevará a cabo en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, Ciudad de Buenos Aires, del 13 al 17 de julio de 2015. Para consultar los docentes, el programa, las bases de la convocatoria, los requisitos de admisión y los criterios de selección ingresar [aquí](#).

b) Escuela de ciencia de los datos

En el marco de la ECI 2015 destinado a investigadores especialistas en el campo de las ciencias de la computación y diversas disciplinas que utilicen grandes datos, para participar en La Escuela de Ciencia de los Datos que se llevará a cabo en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, Ciudad de Buenos Aires, del 20 al 25 de julio de 2015 en el marco de la 29° Escuela de Ciencias de la Información (ECI) 2015. Para consultar los docentes, el programa, las bases de la convocatoria, los requisitos de admisión y los criterios de selección ingresar [aquí](#).

c) Curso de simulación computacional avanzada en química, bioquímica, y ciencias de materiales

Destinado a investigadores especialistas en el campo de las ciencias exactas y naturales, bioquímicas y de materiales, para participar en el Curso de Simulación computacional avanzada en Química, Bioquímica, y Ciencias de Materiales que se llevará a cabo en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, Ciudad de Buenos Aires, del 20 al 31 de julio de 2015. Para consultar los docentes, el programa, las bases de la convocatoria, los requisitos de admisión y los criterios de selección ingresar [aquí](#).



La convocatoria está dirigida a investigadores de Latinoamérica (incluida Argentina) a.

FILTRAR RESULTADOS POR

TIPO DE CONTENIDO

- [Columnas de opinión](#)
- [Concursos](#)
- [Entrevistas](#)
- [Proyectos](#)
- [Reportajes](#)
- [Videos](#)

AREA DE INVESTIGACIÓN

- [Ciencias biológicas \(15\)](#)
- [Ciencias de la tierra y medioambientales \(20\)](#)
- [Ciencias físicas \(47\)](#)
- [Ciencias médicas y de la salud \(15\)](#)
- [Ciencias químicas \(41\)](#)
- [Ciencias sociales \(74\)](#)
- [Humanidades \(5\)](#)

PROGRAMAS

EXPLORA	FONDEQUIP
I. CIENTÍFICA	ASTRONOMÍA
PCI	BECAS CONICYT
PAI	FONIS
PIA	REGIONAL
FONDEF	FONDAP
FONDECYT	CONICYT

NEWSLETTER CONICYT

Recibe las noticias y fechas importantes en tu email

Ingresar tu email

Suscribirse

[Ver newsletters anteriores](#)



CONICYT
Comisión Nacional de Investigación
Científica y Tecnológica

Moneda 1375, Santiago de Chile. Teléfono 2 2365 4400
Horario de atención Oficina de Partes: Lunes a Viernes de 9:00 a 14:00 horas.

[Políticas de Privacidad](#)
[Gobierno Transparente](#)
[Trabaja con Nosotros](#)
[Donación de Bienes](#)
[Webmail](#)

¿NECESITAS AYUDA?

**Centro de ayuda
OIRS**

o llámanos directamente al

2 2365 4400