

BOLETÍN RELACIONES INTERNACIONALES UNAHUR

ABRIL 2025

Educación
pública, gratuita
y de calidad

www.unahur.edu.ar

 UNIVERSIDAD
NACIONAL DE
HURLINGHAM

Curso

Propagación, cultivo, manejo de plantaciones y utilización del bambú

Más información 

Annual International Training Courses (AITC) 2025 - Thailand International Cooperation Agency (TICA) / Facultad de Silvicultura, Universidad de Kasetsart, Tailandia Este programa está diseñado para proveer una comprensión de los diferentes métodos de propagación del bambú, y los factores en el desarrollo y administración de las plantaciones de bambú, con aplicaciones prácticas.

Destinatarios

Aspirantes con licenciatura en temas forestales o relacionados. Duración: Del 18 al 27 de agosto de 2025.

Requisitos

1) Las y los participantes deben ser nominados por sus respectivos gobiernos; deben contar con título universitario y tener, sí o sí, el certificado de vacunación contra la fiebre amarilla. 2) Deben tener dominio del inglés (hablado, leído y escrito). 3) Solicitar documentos de postulación en esta Dirección Provincial de Planeamiento y Cooperación Internacional de la Subsecretaría de Relaciones Internacionales e Interjurisdiccionales de la Provincia de Buenos Aires, al mail: dpeyfi@gba.gob.ar.

Beca

Pasajes aéreos, alojamiento, transporte y dietas.



Inscripción

Hasta el 30 de abril de 2025

Curso

Cultivos de alto valor en interiores y en invernaderos



Inscripción

Hasta el 20 de mayo de 2025

Más información



Annual International Training Courses (AITC) 2025 - Thailand International Cooperation Agency (TICA) / Facultad de Producción Agrícola, Universidad de Manejo, Tailandia El programa está diseñado para: 1) Comprender la importancia y el impacto de la tecnología de cultivo de cultivos de interior y en invernadero en el sector agrícola. 2) Comprender cómo funciona el sistema de cultivos de interior y de invernadero y poder desarrollar un documento conceptual para un proyecto de investigación.

Destinatarios

Licenciados relacionados con ciencias y agricultura, con menos de 50 años. El candidato debe poder crear medios digitales utilizando herramientas digitales como

Microsoft PowerPoint, Canvas o Google Slides para la presentación del documento conceptual. Duración: Del 9 al 21 de septiembre de 2025.

Requisitos

1) Las y los participantes deben ser nominados por sus respectivos gobiernos; deben contar con título universitario y tener, sí o sí, el certificado de vacunación contra la fiebre amarilla. 2) Deben tener dominio del inglés (hablado, leído y escrito). 3) Solicitar documentos de postulación en esta Dirección Provincial de Planeamiento y Cooperación Internacional de la Subsecretaría de Relaciones Internacionales e Interjurisdiccionales de la Provincia de Buenos Aires, al mail: dpeyfi@gba.gob.ar.

Beca

Pasajes aéreos, alojamiento, transporte y dietas.

Curso

La filosofía de la economía de suficiencia en la construcción de la seguridad alimentaria comunitaria

Más información



Annual International Training Courses (AITC) 2025 - Thailand International Cooperation Agency (TICA) / Facultad de Tecnología Agrícola, Universidad Rajabhat de Chiang Mai, Tailandia El programa está diseñado para: 1) Permitir a los participantes ampliar sus conocimientos sobre seguridad alimentaria comunitaria, 2) Permitirles desarrollar su conocimiento en seguridad alimentaria comunitaria sobre la base de la filosofía de la economía de suficiencia, 3) Compartir conocimientos, cultura, creencias, tradiciones y valores locales, y 4) Animar a los participantes a ampliar y fortalecer la colaboración en redes sociales de educación sobre seguridad alimentaria comunitaria.

Destinatarios

Aspirantes con una licenciatura en cualquier campo del conocimiento. Duración: Del 3 al 13 de noviembre de 2025. Requisitos: 1) Las y los participantes deben ser nominados por sus respectivos gobiernos; deben contar con título universitario y tener, sí o sí, el certificado de vacunación contra la fiebre amarilla. 2) Deben tener dominio del inglés (hablado, leído y escrito). 3) Solicitar documentos de postulación en esta Dirección Provincial de Planeamiento y Cooperación Internacional de la Subsecretaría de Relaciones Internacionales e Interjurisdiccionales de la Provincia de Buenos Aires, al mail: dpeyfi@gba.gob.ar.

Beca

Pasajes aéreos, alojamiento, transporte y dietas.



Inscripción

Hasta el 22 de julio de 2025

Convocatoria para Intercambio Académico en ECUST (China)

La Universidad Nacional de Hurlingham (UNAHUR) invita a sus estudiantes de grado de los Institutos de Biotecnología e Ingeniería y Tecnología a postularse para participar en el programa de intercambio académico en la East China University of Science and Technology (ECUST) a partir del segundo semestre 2025.

Se encuentran disponibles tres programas:

1. General Visiting Program
2. ECUST Young Excellent Scholar (YES) Programme
3. Advanced Innovative Talents Frontier Technology Workshop



Inscripción

Del 25 de febrero al 15 de abril para convocatoria 1 y 2

Del 17 de febrero al 10 de marzo para convocatoria 3

Más información



Convocatoria abierta Jornada Jóvenes Investigadores RRI 2025

La Red de Investigación sobre la Innovación (RRI), miembro de la AUF, organiza el 13 de octubre de 2025 en París la Jornada Jóvenes Investigadores RRI 2025. Se abre una convocatoria dirigida a jóvenes investigadores del espacio universitario francófono en torno a la siguiente pregunta: ¿Cómo pueden las universidades convertirse en una institución clave en la generación y difusión de innovaciones responsables?



Fecha límite

30 de abril de 2025

Presentar la propuesta a través del [formulario en línea](#)

Más información 

Convocatoria FONTAGRO 2025 Impulsando la sostenibilidad en los sistemas agroalimentarios de América Latina y el Caribe

Más información 

Ecosistema de innovación para el sector agroalimentario en América Latina y el Caribe (FONTAGRO)



Inscripción
Hasta el 11 de abril de 2025

El objetivo es financiar proyectos innovadores que promuevan la sostenibilidad, productividad, eficiencia, resiliencia y rentabilidad en los sistemas agroalimentarios de América Latina y el Caribe. Se busca impulsar soluciones que permitan aumentar la producción agropecuaria sin incrementar la huella ambiental, garantizando al mismo tiempo la seguridad alimentaria y la estabilidad económica de los productores de la región.

Convocatoria Becas PIFI de la Academia China de Ciencias

Más información 

Academia China de Ciencias
(PIFI-CAS)

Este programa brinda oportunidades para la colaboración científica y la comunicación de la investigación a nivel global.

Categorías

- 1) Científico/a Distinguido/a.
- 2) Científico/a Visitante.

Becas

Científico/a Distinguido/a:
gastos de manutención, pasaje ida y vuelta, seguro y una asignación. Científico/a **Visitante:**

pasaje ida y vuelta, seguro y una asignación (depende de la duración y calificaciones).

Más información

Oficina de Cooperación
Internacional de la Academia
China de Ciencias
casfellowship@cashq.ac.cn

Becas Máster y Doctorado – Fulbright Argentina Programa Regular

Más información



Las becas Fulbright promueven la capacitación de graduados universitarios a través de maestrías o doctorados en EE.UU. Objetivo: obtener el título de Master o Doctorado en universidades de los Estados Unidos.

Áreas de estudio

Las becas para maestrías y doctorados se otorgan en todos los campos de estudio con excepción de: Administración de empresas, Arte, Educación física, Escritura creativa, Farmacia, Hotelería, Kinesiología, Marketing, Odontología, Psicología (clínica), Publicidad, Turismo, Recursos Humanos, Traducción, Medicina y, en general, las ciencias médicas orientadas al tratamiento de enfermedades humanas. Sin embargo, se podrá apoyar a graduados en ciencias

médicas que deseen realizar maestrías orientadas a la administración de la salud (ej.: Salud Pública).

Duración

La beca es por un año académico renovable a dos, dependiendo del rendimiento de la/el becaria/o.

Período de realización

Los programas de estudios de posgrado corresponden al Ciclo Académico que comienza en agosto/septiembre de 2026.

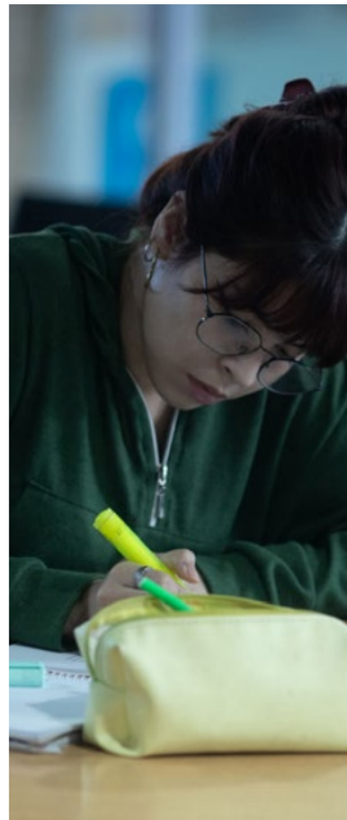


Fecha de cierre

7 de abril (a medianoche)

Becas Máster y Doctorado Fulbright – Ministerio de Capital Humano

La Comisión Fulbright y la Secretaría de Educación de la Nación, en cumplimiento de sus respectivos objetivos, otorgarán becas de posgrado a graduados/as argentinos/as de la educación superior interesados en continuar su formación mediante maestrías y doctorados en universidades de los Estados Unidos.



Cierre
7 de abril de 2025

Para consultas
becas.internacionales@educacion.gob.ar

Más información

Beca Fulbright – IAPG Houston

Más información 

El convenio entre Fulbright y IAPG Houston establece un programa de becas para posibilitar la capacitación de egresados/as de universidades de Argentina por medio de maestrías en universidades de los Estados Unidos en áreas tales o relacionadas a ingeniería del petróleo, geología, geofísica, energías renovables, ciencias del medioambiente, química y mecánica.

Duración

La beca es por un año académico renovable a dos, dependiendo del rendimiento de la/el becaria/o. Período de realización: Los programas de estudios de Máster corresponden al Ciclo Académico que comienza en agosto/septiembre de 2026.



Cierre
Lunes 7 de abril
(a medianoche)

Becas para Master Fulbright – Consejo Federal de Inversiones (CFI)

El objetivo de este programa conjunto entre la Comisión Fulbright y el Consejo Federal de Inversiones es apoyar a graduados/as argentinos/as que deseen obtener el título de maestría en universidades de los Estados Unidos.

Las becas para maestrías se otorgarán en los campos académicos estratégicos y prioritarios para el CFI y su provincia de origen, prestando especial atención a:

- Innovación tecnológica aplicada a los principales sectores productivos.
- Sistemas de transporte y logística de cargas.
- Energías renovables, ambiente y desarrollo sustentable.
- Gestión de los recursos hídricos.

- Gestión de gobierno.
- Comercio Exterior y Relaciones Internacionales.
- Industrias Culturales y Creativas
- Gestión Turística

La beca es por un año académico renovable a dos, dependiendo del rendimiento de la/el becaria/o.



Fecha de cierre
7 de abril (a medianoche)

Más información



Becas del DAAD para investigaciones largas en Alemania

El Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD) ofrece becas para una estada larga de investigación en una universidad pública o institución oficial de Educación Superior en Alemania.

Dependiendo de la naturaleza del proyecto, se puede solicitar:

a) Supervisión binacional basada en el 'modelo sándwich'. Los postulantes deben haber obtenido un título de maestría o un diploma (o, en casos excepcionales, un título de licenciatura) a más tardar al inicio del período de financiación.

b) Cotutela. Los postulantes deben haber sido admitidos en un programa de doctorado a más tardar al inicio del período de financiación.

La beca incluye:

Estipendio mensual para alojamiento y manutención. Curso optativo de alemán de hasta 6 meses de duración en Alemania. Seguro médico. Subsidio por única vez para gastos de estudio e investigación. Monto fijo para traslado internacional. Subsidios familiares o de alquiler (si aplica). Eventualmente, se puede recibir subsidio para el traslado de los tutores.

Contacto

info@daad-argentina.org

Más información





Cursos de Posgrado en Desarrollo Sostenible

Más información



Con sus programas de estudios de posgrado orientados al desarrollo, el DAAD promueve la formación de especialistas de países en desarrollo y de reciente industrialización. Expertos locales bien capacitados, que están conectados en red con socios internacionales, desempeñan un papel importante en el desarrollo sostenible de sus países. Son la mejor garantía para un futuro mejor con menos pobreza, más educación y salud para todos.

Destinatarios:

Las becas ofrecen a los graduados extranjeros de países en desarrollo y recientemente industrializados de todas las disciplinas y con al menos dos años de experiencia profesional la oportunidad de realizar un posgrado o un máster en una universidad alemana estatal o reconocida por el estado.

Duración:

entre 12 y 42 meses

Convocatoria Programa de becas de investigación 2026 de la Fundación Internacional Matsumae



Inscripción

Hasta el 30 de junio de 2025

El curso inicia el 07 de julio
y finaliza el 11 de julio.

Más información



Gobierno de Japón Los objetivos de estas becas son:

1) Brindar oportunidades, así como conocimiento tecnológico cultivado en Japón, a jóvenes investigadores entusiasmados para contribuir en la solución de diversos problemas que enfrentan en sus países de origen. 2) - Profundizar el conocimiento que tienen dichos jóvenes sobre la cultura japonesa, para que, en el futuro, ellos puedan llegar a ser investigadores prominentes que pueden actuar como puentes entre Japón y el mundo. Áreas preferibles: Ciencias naturales, ingenierías, medicina, etc.

Destinatarios

Postulantes de cualquier nacionalidad que no sea japonesa, que satisfagan los requisitos indicados. Período de beca: Seis meses, entre junio de 2026 y marzo de 2027.

Requisitos

1) Estar afín a los valores fundamentales de la fundación. 2) Conseguir aceptación de parte de una institución anfitriona japonesa antes de postularse al presente programa. 3) Poseer el grado de Ph.D. (grado de doctorado) al momento de postularse. 4) Tener una edad igual o menor a los 45 años (debe haber nacido ya sea en 1980 o en años posteriores). 5) Contar con dominio suficiente del idioma inglés o japonés. No tener experiencias pasadas ni actuales de estancia en Japón (salvo estancias de corta duración, como visitas turísticas o conferencias). 6) Tener una ocupación en su país de origen, para regresar una vez finalizada la beca y contribuir al desarrollo de su propio país.

Los requisitos deben remitirse al correo electrónico: application@mif-japan.org. El formulario y demás requisitos se deben descargar en : <https://www.mif-japan.org/en/fellowship/announcement/>

Beca

Subsidio mensual de 220.000 yenes para cubrir los gastos de las actividades de investigación (incluyendo los materiales) así como los gastos cotidianos en Japón. Fondo al momento de llegada a Japón de 120.000 yenes para cubrir parte de los gastos iniciales para la estadía en Japón. Costo de transporte aéreo de ida y vuelta en clase económica, entre el aeropuerto más cercano al domicilio del becario y Tokio, Japón.

Curso Taller de Biotecnología Avanzada

Más información



Descripción del curso

- Formación teórica y práctica en biotecnología.
- Capacitación en la producción de Cas9 recombinante y aplicación de CRISPR-Cas9 en *Trypanosoma cruzi* (patógeno causante de la enfermedad de Chagas).
- Se abordarán técnicas de clonación, expresión y purificación de proteínas, diseño de ARN guía (ARNg) y estrategias de knock-out y knock-in de genes.
- Análisis de consideraciones éticas, marcos regulatorios y aplicaciones en fármacos y vacunas.
- Se combinarán conferencias con sesiones prácticas de laboratorio.

Dirigido a

- Jóvenes investigadores, becarios postdoctorales y estudiantes de posgrado avanzados.
- Científicos en etapa inicial de carrera en biotecnología, biología molecular y parasitología.
- Requisitos: conocimientos básicos en biología molecular e interés en enfermedades tropicales.

Requisitos para postularse

- Currículum vitae (CV).
- Carta de motivación.
- Carta de recomendación (del asesor).
- Resumen para presentación oral en el curso.

Beca

cubre alojamiento y alimentación



Fecha límite de postulación
7 de abril de 2025

Para aplicar, envía tus documentos a: lisandro.pacheco@unisimon.edu.co

Fecha del curso
Del 7 al 11 de julio
Presencial

Lugar
Universidad Simón Bolívar,
Barranquilla, Colombia.

Coordinador
Dr. Lisandro Pacheco



Subsidio Milstein

Promueve la vinculación de las/os investigadoras/es argentinas/os residentes en el exterior con el medio científico y tecnológico local. Financia estancias de un mes y hasta tres meses, con el fin de fomentar la investigación científica y transferencia de conocimiento en el país.

Destinatarios/as

Son destinatarios/as del Subprograma “Doctor César Milstein” los/as argentinos/as residentes en el exterior que desarrollan actividades de investigación científica, desarrollo tecnológico o innovación y que forman parte de proyectos o colaboraciones con instituciones que forman parte del SNCTel.

Cómo aplicar

Las solicitudes deben ser presentadas únicamente por las máximas autoridades de las instituciones de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+i) requirentes, durante los meses de marzo, julio o noviembre, con 120 días de anticipación a la fecha prevista de la visita (sin excepción).

Más información 

Convocatoria Programa de Subvenciones OPEC para el Desarrollo Internacional (OPEC Grants for International Development)

Más información 

Destinatarios:

1) Subvenciones para actividades y proyectos específicos de cada país, auspiciadas por los gobiernos locales o nacionales; 2) subvenciones para iniciativas especiales de desarrollo de alcance mundial o regional; y 3) subvenciones de ayuda de emergencia en apoyo de operaciones de socorro humanitario, incluida la asistencia material o logística prestada con fines humanitarios.

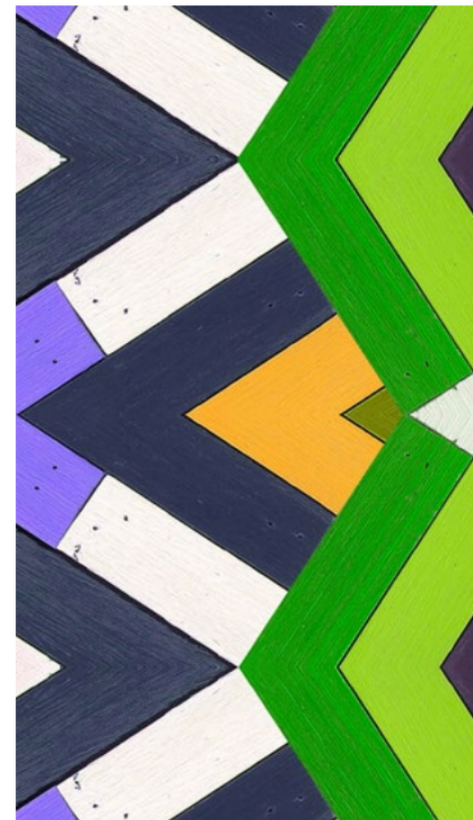
Requisitos:

1) La subvención solicitada debe apoyar iniciativas y actividades que presenten un impacto claro y mensurable en el desarrollo; 2) Los objetivos de las actividades de subvención propuestas y los proyectos / programas deben estar claramente alineados con las metas y prioridades estratégicas del Fondo de la OPEC. Por

lo tanto, en el caso de las subvenciones específicas de cada país, el Fondo de la OPEC dará prioridad a las propuestas de proyectos y actividades que estén claramente vinculadas a sus operaciones existentes en el país de que se trate; y 3) Las intervenciones y actividades propuestas deberían llevarse a cabo de manera eficaz en función de los costos.

Becas:

Variarán según el alcance y la naturaleza de la actividad o proyecto de subvención propuesto. Sin embargo, y con la excepción de la ayuda de emergencia y las pequeñas subvenciones de hasta US\$ 100.000, la contribución no debe exceder el 50 por ciento del costo total de dicho proyecto.





Aula Colaborativa OUI

Más información 

La Organización Universitaria Interamericana (OUI) ha establecido un espacio de vinculación interinstitucional para la implementación de iniciativas de formación con toda su membresía a través del Aula Colaborativa OUI. Este espacio de difusión está

desarrollado para que las instituciones miembro de la OUI puedan compartir y promover su oferta formativa en educación continua, aumentando la visibilidad y alcance de sus acciones de formación, contribuyendo a una dinámica de relacionamiento interamericano.

Dirigido a: Docentes vinculados a Instituciones de Educación Superior miembros de la OUI.

Carga horaria: 48 horas

Modalidad: virtual

Curso de Secuenciación genómica en nanoporos y bioinformática (Brasil)

[VER MÁS](#)

Curso de aplicaciones biotecnológicas de cultivos vegetales in vitro en Argentina

[VER MÁS](#)

Curso de biomodelos en Biotecnología genómica en Brasil

[VER MÁS](#)

Becas de Movilidad entre Universidades Andaluzas e Iberoamericanas

[VER MÁS](#)

Programa Magallanes de Movilidad Académica Internacional

[VER MÁS](#)

Ayudas para la realización de maestrías en la Universitat Politècnica de València

[VER MÁS](#)

Maestría en Educación y Desarrollo en la Primera Infancia de la Universidad de Haifa (Israel)

[VER MÁS](#)

Becas de arte de la Fundación Botín en España

[VER MÁS](#)

Fondos IKF de coproducción artística en Alemania

[VER MÁS](#)

Fortalecimiento de la Función Pública de la Fundación Botín en Iberoamérica

[VER MÁS](#)

Curso de Biotecnología marina en Colombia

[VER MÁS](#)

Curso de Herramientas para el estudio preclínico de nuevas moléculas bioactivas

[VER MÁS](#)

Curso de plataforma tecnológica para la obtención de anticuerpos monoclonales (Colombia)

[VER MÁS](#)

Programa PILA de Intercambio Académico en América Latina

[VER MÁS](#)

Becas para maestría en banca y mercados financieros de la Fundación UCEIF

[VER MÁS](#)

Curso de Potencial biotecnológico del microbioma en la agricultura en Colombia

[VER MÁS](#)

Curso de Biopolímeros como matrices para liberación de pre/probióticos en Brasil

[VER MÁS](#)

Curso de vesículas extracelulares en Oncología en Brasil

[VER MÁS](#)

Procesos microbianos aplicados a la producción sustentable de biocombustibles en Brasil

[VER MÁS](#)

Curso de Fisiología Reproductiva de peces y sus aplicaciones en acuicultura en Argentina

[VER MÁS](#)

Becas posdoctorales de la Fundación Gerda Henkel en Alemania

[VER MÁS](#)

Subsidios para proyectos de investigación de la Fundación Gerda Henkel en Alemania

[VER MÁS](#)

Becas Fulbright U.S. Scholar Program para estadounidenses en Argentina

[VER MÁS](#)

Becas del Programa Shadowing para jóvenes profesionales del teatro en Alemania

[VER MÁS](#)

Becas de UK Research and Innovation en Reino Unido

[VER MÁS](#)



**Educación
pública, gratuita
y de calidad**

www.unahur.edu.ar

