



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CALLAO
OFICINA DE COOPERACIÓN TÉCNICA INTERNACIONAL

Autoridades:

Rector: Dr. Manuel A. Mori Paredes
 Vicerrector Administrativo: Dr. César A. Rodríguez Aburto
 Vicerrector de Investigación: Dr. José R. Cáceres Paredes

Comité Editor:

Presidente: Mg. Rolando J. Alva Zavaleta
 Edición y Diagramación: Lic. Silvia M. Martínez Cohaila

Sede: Av. Sáenz Peña 1060 1er. Piso Callao. Teléfono: 420-1125. E-Mail: octi@unac.pe. Web: www.unac.edu.pe

Año 1 - Nº 005 - ABRIL 2015

"Año de la Diversificación Productiva y del Fortalecimiento de la Educación"

BOLETÍN Nº 005-2015-OCTI-UNAC

La Oficina de Cooperación Técnica Internacional de la Universidad Nacional del Callao pone en conocimiento de la Comunidad Universitaria las Convocatorias de Becas Internacionales vigentes del Observatorio de Becas -PRONABEC- Ministerio de Educación, así como información sobre CONCYTEC:

BECAS BOCCONI PARA POSGRADO



Nivel de Estudio: Maestría

FECHA LÍMITE: MARTES 28 DE ABRIL DE 2015
 LUGAR DE ESTUDIO: ITALIA
 AUSPICIA: UNIVERSIDAD DE BOCCONI
 MODALIDAD: PRESENCIAL
 TIPO DE BECA: SOLO DIFUSIÓN / BECA ADMINISTRADA POR LA PROPIA ENTIDAD
 DURACIÓN: 2 AÑOS
 IDIOMA: ITALIANO

Mayor información acerca de esta convocatoria en:
<http://www.unibocconi.eu/wps/wcm/connect/24ea c1ce-847f-4e18-aa0c-f5b77bfcd34/BANDO+Bocconi+Scholarship+for+International+Students+GRADUATE+1516.pdf?MOD=AJPERES>

SOLICITUD DE BECAS ROTARY PRO PAZ



Nivel de Estudio: Diplomado, Maestría

FECHA LÍMITE: DOMINGO 31 DE MAYO DE 2015

LUGAR DE ESTUDIO: SUECIA, INGLATERRA, JAPÓN, TAILANDIA, AUSTRALIA Y ESTADOS UNIDOS
 AUSPICIA: ROTARY
 MODALIDAD: PRESENCIAL
 TIPO DE BECA: SOLO DIFUSIÓN / BECA ADMINISTRADA POR LA PROPIA ENTIDAD
 DURACIÓN: SEGÚN LA MODALIDAD ELEGIDA
 IDIOMA: INGLÉS + IDIOMA ADICIONAL A ELECCIÓN DEL POSTULANTE

Mayor información acerca de esta convocatoria en:
<https://www.rotary.org/es/get-involved/exchange-ideas/peace-fellowship-application>

BECAS DE INVESTIGACIÓN POSTDOCTORALES GEORG FORSTER PARA ACADÉMICOS



Nivel de Estudio: Concursos de Investigación, Postdoctorado

FECHA LÍMITE: MARTES 30 JUNIO 2015
 LUGAR DE ESTUDIO: ALEMANIA
 AUSPICIA: FUNDACIÓN ALEXANDER VON HUMBOLDT
 MODALIDAD: PRESENCIAL
 TIPO DE BECA: SOLO DIFUSIÓN / BECA ADMINISTRADA POR LA PROPIA ENTIDAD
 DURACIÓN: ENTRE 6 A 24 MESES MÁS UN POSTERIOR RETORNO
 IDIOMA: ALEMÁN E INGLÉS

Mayor información acerca de esta convocatoria en:
http://www.humboldt-foundation.de/web/pub_progsearch.main?p_lang=en&p_forschungsaufenthalt_id=1&p_karrierestufe_id=1&p_promotions_jahr=2015&p_nation=PER&p_button_search=Search#programmuche_ergebnis



BECAS FULBRIGHT

Becas de posgrado en universidades de los Estados Unidos para profesionales peruanos. Los candidatos deben demostrar excelencia académica y potencial para contribuir al desarrollo del país y al buen entendimiento entre el Perú y los Estados Unidos. Las becas financian parcialmente los estudios de Maestría. Los interesados en estudios de PhD. (Doctorado) deben consultar en la Comisión Fulbright la posibilidad de continuar los estudios después de obtener el grado de Maestría. Mayor información en: http://www.fulbright.pe/becas_postgrado.php y http://www.fulbright.pe/programa_becas.php

BECAS INTERNACIONALES DE POSGRADO EN EL "INSTITUTO MASDAR"



El Instituto MASDAR, ubicado en Abu Dhabi, capital de los Emiratos Árabes Unidos ofrece 10 becas completas para posgrado para el año académico 2015 -2016, dirigido para profesionales talentosos de las áreas de ingeniería, informática u otras carreras en ciencias.

Los beneficiarios de las becas MASDAR recibirán un certificado de graduación del instituto y además obtendrán un certificado de finalización del Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT), el cual indicará que su grado es de estándares comparables. La duración de la beca de estudios es de 2 años, a tiempo completo.

Objetivo

El Instituto MASDAR tiene por objetivo apoyar al desarrollo del capital humano e intelectual, no solo de sus propios nacionales, sino también a estudiantes de más de 60 países en todo el mundo. Su visión inclusiva para la investigación innovadora se alinea con los desafíos energéticos y de sostenibilidad que tiene los Emiratos Árabes Unidos con la comunidad internacional en general.

Los programas académicos para los que aplican las becas son nueve maestrías y programa, las que se detalla a continuación:

- Maestría en Ingeniería Química.
- Maestría en Computación y Ciencias de la Información.

- Maestría en Ingeniería de Sistemas y Gerencia.
- Maestría en Ingeniería Eléctrica.
- Maestría en Ciencias de Materiales e Ingeniería.
- Maestría en Ingeniería Mecánica.
- Maestría en Ingeniería de Microsistemas.
- Maestría en Ingeniería del Agua y del Medio Ambiente.
- Maestría en Infraestructura Crítica Sustentable.
- Programa de Doctorado Multidisciplinario.

Elegibilidad

Los profesionales interesados deberán acreditar las siguientes condiciones:

- Grado de Licenciatura o Grado de Maestría en carreras pertinentes (ingeniería, informática u otras carreras en ciencias).
- Promedio de Calificaciones Acumulados (CGPA) de 3 en una escala de 4 puntos. Examen GRE (Graduate Record Examination) con una puntuación cuantitativa de 700 + (155/170), IELTS (6.5 / 577) o TOEFL Internacional IBT (91).

La fecha límite para presentar solicitudes de postulantes peruanos ante la Oficina de Admisiones del Instituto MASDAR o el Consulado del Perú en Dubai, vence el 31 de mayo de 2015.

Financiamiento

La beca completa incluye:

- ✓ Costo de matrícula, y de todos los estudios por semestres al 100%
- ✓ Libros de texto
- ✓ 1 Laptop
- ✓ Alojamiento en Masdar City
- ✓ Seguro médico completo
- ✓ Pasajes anuales
- ✓ Asignación mensual de dinero para gastos regulares de los becarios (aproximadamente 1.080 dólares mensuales en moneda nacional).

Cronograma

Actividades	Fecha
Cierre de postulaciones	31 de mayo 2015

Consultas

Para mayores detalles sobre los programas académicos, los criterios de admisión y sus procedimientos de solicitud, se puede visitar el portal web www.masdar.ac.ae o escribir al correo

electrónico de la Oficina de Admisiones del Instituto MASDAR admissions@masdar.ac.ae

Postulación

Los candidatos que cumplan con los criterios requeridos, podrán enviar sus postulaciones directamente a la Oficina de Admisiones del Instituto Masdar al correo: admissions@masdar.ac.ae o al Consulado del Perú en Dubai, Emiratos Árabes Unidos en la dirección electrónica consulgeneral@peru.ae



INSTITUTO AVANZADO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE COREA OFRECE "BECAS INTEGRALES PARA ESTUDIOS DE POSGRADO"

En el marco del Programa Global de Tecnologías de la Información (ITTP), el Instituto Avanzado de Ciencia y Tecnología de Corea (KAIST, por sus siglas en inglés) ofrece un paquete de becas integrales para cursar estudios de posgrado en Corea, dirigido a profesores de universidades públicas y expertos en centros de investigación en el Perú, que se encuentren laborando en el área de tecnologías de la información. El programa, auspiciado por el Ministerio de Ciencia, TIC y Planificación del Futuro de la República de Corea, tiene por objetivo capacitar a los próximos líderes en tecnologías de la información a través de estudios de maestría y doctorado.

Elegibilidad

- Funcionarios públicos, empleados de institutos públicos o investigadores de alto nivel de los institutos de investigación que trabajan en los campos de tecnologías de la información.
- Poseer Bachillerato o Maestría.
- Dominio del Inglés probado con el TOEIC mínimo 720, TOEFL (IBT) 83, IELTS 6.5 o superior.

Cronograma

- Postulación en línea: Del 31 de marzo 2015 al 21 de abril 2015.
- Presentación de documentos vía correo postal: 13 al 28 de abril 2015 (recibido por KAIST).
- Revisión de solicitudes: Del 11 mayo 2015 al 22 junio 2015.
- Notificación de admisiones: 26 de junio 2015 (5:00 p.m hora de Corea del Sur).

Aplicación

Para postular deberá registrarse en el sitio web <http://admission.kaist.ac.kr>

Para mayor información visitar la página del ITTP <http://ittp.kaist.ac.kr> o el portal web del KAIST <http://www.kaist.ac.kr/html/en/>

También se pueden comunicar con el coordinador del ITTP, Ms. Hyesong Jeong, vía correo electrónico a la dirección hsjeong88@kaist.ac.kr



CONVOCATORIA MOVILIZACIÓN NACIONAL E INTERNACIONAL EN CTel

El Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica –CONCYTEC- a través del Fondo Nacional de Desarrollo en Ciencia, Tecnología e Innovación (FONDECYT) invita a investigadores e innovadores en Ciencia, Tecnología e Innovación a participar de la Convocatoria de Movilización Nacional e Internacional en CTel, con el objetivo de intercambiar conocimientos y experiencias para generar transferencia de tecnologías.

Modalidades

- Estancias científicas y tecnológicas nacionales e internacionales (periodo no mayor de 3 meses): Para visitas a centros de investigación, centros de desarrollo tecnológico, universidades, empresas, cursos y otras actividades de carácter científico y tecnológico.
- Participación en eventos nacionales e internacionales en calidad de ponente (periodo no mayor a 8 días): Reuniones en congresos, seminarios, simposios, talleres y encuentros, entre otros eventos similares.

Requisitos

- No haber recibido subvenciones económicas por este concepto por un periodo de un año hasta antes del cierre de la convocatoria.
- Se tendrán en cuenta las modalidades 8 estancias o eventos) que se realicen total o parcialmente, dentro del calendario específico en cada convocatoria.
- Las propuestas deben incluir la aplicación/difusión de los conocimientos y experiencias adquiridas dentro de la movilización.

Financiamiento

Se subvencionarán los siguientes rubros:

Pasajes	Manutención
Aéreos en clase económica, único destino	Alojamiento
Pasajes terrestres, único destino	Alimentación
Seguro de viajes	Movilidad local

Cronograma

- Postulación: Hasta el 26 de junio (a las 13:00 horas)
- Resultados: A partir del 17 de julio
- Realización de la movilización: 4ta semana de agosto 2015 hasta marzo 2016

Consultas

movilizacion@fondecyt.gob.pe

CONVOCATORIA PARA LA FORMACIÓN DE CENTROS DE EXCELENCIA EN I+D+I



El Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica –CONCYTEC– a través del Fondo Nacional de Desarrollo en Ciencia, Tecnología e Innovación (FONDECYT) invita a participar en la Convocatoria 2015-I para el financiamiento de un Centro de Excelencia en I+D+I, a las alianzas conformadas entre:

- Empresas: mínimo 3 empresas o 1 gremio empresarial de reconocida trayectoria.
- Entidades de investigación peruana: universidades, centros de investigación, institutos y laboratorios de investigación (es obligatoria la presencia de una universidad peruana con escuela de posgrado).
- Centros de investigación internacional de reconocido prestigio.

La formación de un Centro de Excelencia I+D+I tiene por objetivo desarrollar actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación de última generación. Estas actividades deben tener un alto impacto en la competitividad, diversificación productiva y formación de capital humano en el país.

Las etapas de postulación:

Primera fase: "Presentación de propuestas preliminares" Se seleccionarán hasta ocho propuestas preliminares de centros, las que recibirán una subvención de hasta S/. 150,000.00 (Ciento cincuenta mil y 00/100 Nuevos Soles) para desarrollar

y formular su propuesta definitiva que será sometida a evaluación.

Segunda fase: "Presentación de propuestas definitivas" Se evaluarán las propuestas definitivas, presentadas por los ocho finalistas. Luego de la evaluación, el FONDECYT otorgará a una propuesta ganadora de centros de excelencia, una subvención de hasta S/. 20'000,000.00 (Veinte millones y 00/100 Nuevos Soles) para su ejecución (implementación, operación y consolidación).

FASES	PLAZOS	RESULTADOS
Primera	Del 10 de marzo hasta el 22 de mayo	A partir del 15 de junio
Segunda	Del 03 de julio hasta el 30 de octubre	A partir del 30 de noviembre

NOTICIAS

- ❖ BECA IDIOMAS –INGLÉS, para egresados de universidades públicas y privadas con alto rendimiento académico, PRONABEC extiende el plazo de postulación en línea hasta el 08 de abril del 2015.
- ❖ Especialistas del CONCYTEC brindarán una charla informativa en la Universidad Nacional Agraria – La Molina el 16 de abril del 2015, a las 14:00 horas, con el objetivo de presentar el calendario de convocatorias para financiamiento y subvenciones que ofrece CIENCIACTIVA del FONDECYT; así como, para dar a conocer los beneficios y oportunidades que se obtienen al estar registrado en el Directorio Nacional de Investigadores e Innovadores (DINA).
- ❖ CONCYTEC presenta exhibición "Energía y Cambio Climático", la primera muestra científica itinerante del Perú, en la Explanada Municipal de Villa El Salvador, del 24 de marzo al 17 de abril, de lunes a domingo de 9:00 a.m. hasta las 6:00 p.m. La entrada es libre y gratuita. Cuenta con guías para escolares y todo tipo de visitantes.
- ❖ El CONCYTEC promueve y difunde revistas científicas peruanas. Mayor información en: <http://portal.concytec.gob.pe/index.php/informacion-cti/revistas-cientificas>
- ❖ CONCYTEC presenta primer Círculo de Investigación en Piura. <http://portal.concytec.gob.pe/index.php/noticias/318-concytec-presenta-primer-circulo-de-investigacion-en-piura>