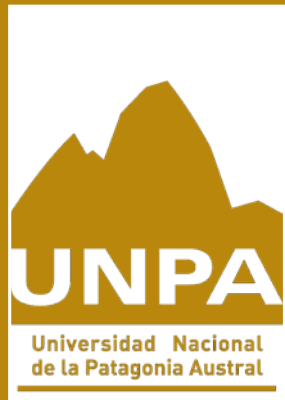




CONTENIDOS:

Convocatorias Externas

Convocatorias Externas	[1]
Convocatorias UNPA	[6]
Convocatorias Finalizadas	[6]
Novedades	[8]
Nuevos Proyectos de Investigación	[10]
Publicaciones	[11]
Agenda SeCyT	[12]



STAFF

Boletín Informativo
ISSN 2250-6926

Responsable:

Dra. Sandra Casas

Contenidos:

AdeS Daniel Asueta
Diego Andrade
Juana Palavecino
Lilian Ismach
Claudia Vivar

Edición de Contenidos:

Claudia Vivar

Diseño y Difusión:

Claudia Vivar
Lilian Ismach

Becas CLASCO-CONACYT - Edición 2014



El Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO) y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, otorgarán becas para realizar maestrías y doctorados en Ciencias Sociales y Humanidades en Universidades Mexicanas investigando sobre temas de su país. Se destinarán 34 becas para iniciar estudios en enero - febrero 2014, y 66 becas para iniciar en agosto - septiembre 2014.

Requisitos:

- Tener nacionalidad o residencia de un país de América Latina o el Caribe (excepto México).
- Contar con un título de Educación Superior y estar interesados en una formación de posgrado en ciencias sociales o humanidades.
- Contar con un promedio mínimo de 8 (en una escala de 0 a 10, o equivalente) en su carrera de pregrado o en sus estudios de posgrado previos.
- Tener interés en desarrollar una investigación sobre un tema vinculado con su país.
- Completar el proceso de admisión en un programa de posgrado en Ciencias Sociales y Humanidades de México perteneciente al PNPC. Ver listado adjunto.
- Completar el proceso de postulación a la beca en la página web de CLACSO.
- Contar con la carta de admisión del posgrado o

estar avanzados en el proceso de admisión.

Beneficios:

- **Estipendio mensual:** El monto total de la beca será aproximadamente de:

- **Doctorado:** entre **USD 45.600 y USD 57.000**, dependiendo de la duración del programa de doctorado y la tasa de cambio (de 48 a 60 meses, con un estipendio mensual de MXN 11.657)

- **Maestría:** **USD 17.000** (24 meses con un estipendio mensual de MXN 8.743)

• **Cobertura médica** proporcionada por el Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE) para el becario, y si correspondiera, para su cónyuge e hijos.

• **Acceso a fondos especiales** para realizar estancias de investigación en su país con el fin de desarrollar trabajo de campo, impartir seminarios o participar en otras actividades vinculadas con la investigación.

• **Participación en actividades académicas de CLASCO**

Fecha límite para postulación:

22 de junio de 2014 (para realizar posgrados que inicien en el segundo semestre de 2014).

Más información:

www.clacso.org.ar/difusion/becas

Becas de máster - Sydney Law School Foundation



La Fundación de la Facultad de Derecho de la Universidad de Sydney, ofrece un número limitado de becas de duración anual para respaldar a estudiantes internacionales sobresalientes interesados en realizar un programa de máster en la Facultad de Derecho de Sydney.

Requisitos:

- Haber aceptado una oferta de admisión incondicional a un programa de máster
- Tener un puntaje de al menos 7.0 en IELTS o equivalente
- No poseer residencia permanente en Australia

• No estar en posesión de otras becas.

La beca supone una suma de **10,000 dólares australianos**, a ser pagados en dos instancias.

Fecha límite para postulación: **17 de enero de 2014**.

Programas de máster ofrecidos por la universidad:

<http://sydney.edu.au/law/fstudent/coursework/programmes.shtml>

Más información:

<http://sydney.edu.au/law/fstudent/coursework/scholarships.shtml#foundation>

Becas de investigación IAS-STS (Institute for Advanced Studies on Science, Technology and Society)



El IAS-STS ofrece becas de investigación a jóvenes científicos y académicos de alto nivel interesados en llevar a cabo una investigación sobre la interrelación entre ciencia, tecnología y sociedad. El instituto abre el programa a participantes de todo el mundo y se empeña en otorgar becas a participantes que posean diversos antecedentes académicos.

Las becas de investigación tienen una duración de 2 a 9 meses y abarcan las siguientes temáticas:

- Género,
- Tecnología y medio ambiente,
- Ciencias naturales/biotecnología,
- Gestión pública sustentable e innovadora y ecodiseño
- Sistemas de bajo uso de energías de carbono
- Sistemas alimentarios.

Requisitos:

- Tener estudios universitarios completos.
- Se dará prioridad a los postulantes trabajando en su disertación o tesis posdoctoral.

Beneficios:

- Estipendio mensual,
- Infraestructura de investigación,
- Cooperación con investigadores de IFZ (Centro Inter-Universitario de Investigación Tecnológica, Trabajo y Cultura), conferencias, coloquios y talleres.

Fecha límite para postulación: **31 de diciembre de 2013.**

Más información:

www.ifz.tugraz.at/ias/IAS-STS/Application

Becas de excelencia Eiffel para estudios de Postgrado



El programa de becas de excelencia Eiffel, lanzado en enero de 1999 por el Ministerio de Asuntos Exteriores y Europeos, está destinado a apoyar la campaña de reclutamiento a nivel internacional de los establecimientos de enseñanza superior de Francia, esto en un contexto de competencia creciente entre países desarrollados para atraer a la élite de los estudiantes extranjeros en formaciones de nivel Máster, Ingeniero o Doctorado. Para tal fin, el gobierno de Francia otorgará becas de estudio para Maestrías y Doctorados en los siguientes campos prioritarios:

- Ciencias de la Ingeniería
- Ciencias Exactas
- Tecnologías de la Información y de la Comunicación

•Economía

- Gestión
- Derecho
- Ciencias Políticas.

Requisitos: no poseer nacionalidad francesa y tener menos de 30 años de edad y buen manejo del idioma francés.

Beneficios: estipendio mensual, pasaje para volver al país de origen, cobertura médica y actividades culturales.

Fecha límite para postulación: **8 de enero de 2014.**

Más información:

www.campusfrance.org/en/node/175608

Programa de cooperación MINCyT- Universidad de Ottawa



El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la República Argentina y la Universidad de Ottawa, Canadá convocan a la presentación de proyectos conjuntos de investigación científico-tecnológica y de innovación. Esta convocatoria busca la vinculación de científicos, otorgando un aporte complementario al rubro de movilidad internacional en el marco de proyectos de investigación e innovación vigentes, mediante el financiamiento de intercambios de los investigadores.

Los proyectos podrán ser presentados en todas las áreas del conocimiento científico, con énfasis en Nanotecnologías, Biomedicina y Energías Sustentables.

Cómo participar

La evaluación de pares a que serán sometidas las propuestas tendrá en cuenta los siguientes criterios:

1. Proyecto (creatividad y originalidad, importancia de los objetivos propuestos y resultados esperados, coherencia entre objetivos, metodología y plan de trabajos)
2. Grupo de Investigación (capacidad y competencia científico-tecnológica del grupo de investigación, formación de recursos humanos, criticidad de la cooperación para la formación de recursos humanos)
3. Cooperación (pertinencia y oportunidad de las misiones,

conveniencia de la cooperación y antecedentes de la cooperación)

La evaluación de pertinencia tendrá en cuenta:

1. Las prioridades generales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y las establecidas en la presente convocatoria.
2. Las actividades de formación de jóvenes investigadores contenidas en los proyectos.
3. Que el proyecto no reciba financiación en el marco de otro Programa de Cooperación que financia el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

El grupo argentino deberá presentar el "Formulario Ottawa" en formato digital por correo electrónico a bvanhauvart@mincyt.gob.ar

Asimismo, deberán entregar o enviar por correo postal (Godoy Cruz 2320, 4to. piso, C.P. C1425FQD Capital Federal a nombre de Lic. Brenda Van Hauvart) la "Planilla Institucional". La misma deberá contener las firmas de las autoridades argentinas en original, pudiendo ser digital la firma del director canadiense.

La convocatoria, que permanecerá abierta hasta el **11 de abril de 2014.**

Más información:

<http://www.mincyt.gob.ar/convocatoria/programa-de-cooperacion-mincyt-universidad-de-ottawa-9611>

PADI Foundation



La FUNDACIÓN PADI fomenta y apoya las ciencias submarinas, proyectos de medio ambiente y educación. La Fundación financia proyectos valiosos que enriquecen la comprensión de la humanidad del medio acuático y fomentar la sensibilidad y protección del delicado equilibrio ecológico de la vida submarina. La Fundación PADI es una organización sin fines de lucro.

Desde 1992, la Fundación ha otorgado más de **\$ 3.5 millones** para 832 proyectos. En 2013, 266,450 dólares fue otorgado a 59 proyectos. Cada año, la Fundación tendrá en cuenta las propuestas con presupuestos de hasta 20.000 dólares, aunque la media de las propuestas será del orden

\$5.000 a \$ 10.000.

Todas las solicitudes deberán presentarse a partir del **01 de noviembre 2013** y no más tarde del **1 de febrero de 2014**. Los candidatos seleccionados serán notificados el **3 de mayo de 2014**. Los fondos serán desembolsados poco después.

Actualmente se está utilizando una solicitud común, con una aplicación web, para recibir y administrar las propuestas de subvención. De acuerdo a los proyectos financiados publicados en la web, trabajos de Argentina (Patagonia) recibieron apoyo de PADI en los últimos años.

Más información <http://www.padifoundation.org/>

Programa de Cooperación MINCyT - CONICET - DFG 2013



El Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) convocan a la presentación de solicitudes para proyectos trianuales de investigación conjuntos con grupos de investigación alemanas financiados por la Sociedad Alemana de Ciencias (DFG) en el marco del programa Research Grant.

La convocatoria está dirigida a proyectos generados por grupos conjuntos de investigación cuyo titular sea un investigador del CONICET. Este programa forma parte de las diversas acciones que se producen en el marco de la relación de cooperación bilateral Argentina - Alemania.

Se considerarán para su financiamiento aquellos proyectos que sean novedosos, de alta calidad científica y originales.

En el proyecto se deberá incluir un plan de trabajo detallado a ser realizado durante los tres años de ejecución del proyecto. Asimismo, se deberán referenciar las actividades a ser desarrolladas con la contraparte alemana, detallando el valor agregado de la cooperación para el proyecto en curso.

Cómo participar

Sobre el titular del proyecto:

- Deberá ser miembro de la carrera del investigador científico y tecnológico del CONICET.
- Deberá ser titular o miembro de un proyecto PIP del CONICET o PICT de la Agencia o contar con fondos comprobables de instituciones internacionales.

- Se admitirá una única presentación por titular.

Sobre los Participantes:

- En el proyecto podrán participar y ser beneficiarios del intercambio investigadores, becarios posdoctorales y doctorales del CONICET u otras instituciones.
- El beneficiario del intercambio deberá ser distinto en cada año de ejecución
- Se podrán priorizar aquellos proyectos cuyos beneficiarios sean investigadores jóvenes y/o becarios.

Sobre el Proyecto científico:

Se admiten presentaciones para las siguientes áreas de investigación:

- Ciencias de Materiales e Ingenierías (no incluye Física de Estado Sólido y Química de Estado Sólido)
- Geología, Geofísica, Geodesia, Paleontología, Ciencias de Plantas (no incluye cultivo, producción de plantas, fisiología de plantas y medicina de plantas)
- Ciencias Sociales y Humanidades

Para inscribirse se debe completar el formulario digital (que se encuentra en información relacionada) y enviarlo a convocatoriascoopint@sun1.conicet.gov.ar

La convocatoria permanecerá abierta hasta el **22 de Febrero de 2014**.

Más información en:

<http://www.mincyt.gob.ar/convocatoria/programa-de-cooperacion-mincyt-conicet-dfg-2013-9516>

Subvenciones de la Fundación Allen

La Fundación Allen, opera bajo las leyes del Estado de Michigan, con oficinas en Midland.

Las subvenciones están limitadas en los términos de los estatutos de la fundación a los proyectos que benefician principalmente a los programas de nutrición humana en las áreas de salud, educación, capacitación e investigación. Los fines del financiamiento que otorga la fundación son:

- Para financiar la investigación nutricional relevante.
- Para apoyar los programas de educación y capacitación de las madres durante el embarazo y después del nacimiento de sus hijos, por lo que los buenos hábitos nutricionales se pueden formar en una edad temprana.

- Para ayudar en la formación de las personas para trabajar como educadores y los manifestantes de las buenas prácticas nutricionales.

- Fomentar la difusión de información sobre prácticas saludables de nutrición y hábitos.

- En situaciones limitadas para hacer donaciones para ayudar a resolver el hambre inmediata de emergencia y los problemas de desnutrición.

Fecha límite: 31/12/2013

Más Información:

<https://www.allenfoundation.org/default.asp>

Programa de Formación de Recursos Humanos en Política y Gestión de la CTI



La Academia Nacional de Ciencias convoca a la presentación de candidatos para los Premios Academia Nacional de Ciencias, edición 2013.

Estos Premios son otorgados anualmente por la institución con la finalidad de promover, destacar y alentar la labor de investigación de jóvenes científicos argentinos. Las distinciones, consistentes en la entrega de un diploma y una medalla, llevan el nombre de destacados hombres de ciencia íntimamente vinculados a la investigación científica argentina:

- **Premio Hermann Burmeister:** está destinado a investigadores en las áreas de las Ciencias Naturales (Antropología, Biología, Botánica, Geología, Paleontología y Zoología) y en esta edición premiará a investigadores en la especialidad Biología Celular y Genética.
- **Premio Ranwel Caputto:** está destinado a investigadores en las áreas de las Ciencias Químicas (Química Orgánica, Química Inorgánica y Fisicoquímica, Química Biológica y Biología Molecular y Química Industrial y de Productos Naturales) y en esta edición premiará a investigadores en la especialidad Fisicoquímica y Química Inorgánica.
- **Premio Enrique Gaviola:** está destinado a investigadores de las áreas de Matemática, Astronomía y Física y en esta edición premiará a investigadores en el área de la Matemática.

Los candidatos a los Premios podrán ser presentados por instituciones científicas, por investigadores, o presentarse en forma personal; deben estar radicados en Argentina,

tener hasta 40 años de edad al 31 de diciembre de 2013 y haber realizado la mayor parte de su labor científica en el país.

La tarea de evaluación de las presentaciones, será realizada por Comisiones ad-hoc, integradas por Miembros Académicos de la Academia Nacional de Ciencias y destacados especialistas, para cada uno de los premios que se concursan.

El Reglamento para los Premios "Academia Nacional de Ciencias 2013" está a disposición de los interesados en <http://www.anc-argentina.org.ar/web/premios/38>; o se puede solicitar por correo electrónico a la dirección: secretaria@anc-argentina.org.ar.

Requisitos de presentación:

- solicitud especificando el área para la cual se postula
- currículum vitae
- descripción somera de la obra realizada
- copia de tres de sus publicaciones que considere más relevantes

La documentación deberá ser presentada en tres copias impresas y además en soporte digital, rotulado con los siguientes datos: apellido y nombre del candidato, Premio al que se postula y fecha de nacimiento. Los archivos digitales deberán presentarse en algunos de los siguientes formatos: .rtf, .html, .txt, o .pdf.

Las solicitudes se recibirán hasta el día **31 de marzo de 2014** en la sede de la Academia Nacional de Ciencias: personalmente (en Av. Vélez Sarsfield 249) o por correo postal (Casilla de Correo 36 - X5000WAA - Córdoba).

FITS 2013

FONARSEC

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, a través del Fondo Argentino Sectorial (FONARSEC), convoca a consorcios público-privados para la presentación de proyectos innovadores en las distintas áreas temáticas que abajo se describen. Todas las convocatorias cierran el **20 de diciembre de 2013**.

•AGROINDUSTRIA - BIOPROCESSING

Proyectos destinados al desarrollo experimental de usos termoquímicos de la biomasa, la hidrólisis de biomasa, la optimización de procesos fermentativos, como la fermentación alcohólica de primera y segunda generación. También se desea trabajar en el desarrollo de procesos de alta eficiencia energética así como en el establecimiento de plantas piloto para la integración energética de biorefinerías de diferente origen. El objetivo es financiar parcialmente proyectos que tengan como meta promover el desarrollo de nuevas tecnologías, procesos y metodologías más eficientes y sustentables para la producción de bioenergía y bioproductos a partir de diferentes fuentes de biomasa, convalidando el desarrollo de las mismas a partir de ensayos a escala piloto.

Más información:

<http://www.agencia.mincyt.gob.ar/frontend/agencia/convocatoria/2843>

•ENERGÍA - USO RACIONAL Y EFICIENTE DE LA ENERGÍA (UREE)

Proyectos destinados a: (a) al desarrollo de equipos y sistemas integrados para incrementar la eficiencia energética en los procesos industriales; (b) al desarrollo de sistemas de redes inteligentes de transmisión y distribución de electricidad, con interconexión de generación con fuentes renovables de energía, y/o mejoramiento de

la eficiencia de las redes eléctricas existentes; (c) al desarrollo de envolventes y de sistemas de controles inteligentes para edificaciones energéticamente sustentables. El objetivo es financiar parcialmente proyectos que tengan como meta promover el desarrollo de nuevas tecnologías, procesos y metodologías más eficientes y sustentables para el Uso Racional y Eficiente de la Energía (UREE).

Más información:

<http://www.agencia.mincyt.gob.ar/frontend/agencia/convocatoria/2843>

•MEDIO AMBIENTE

Proyectos destinados a desarrollar nuevas tecnologías, procesos y metodologías que busquen no solo identificar, caracterizar y analizar los recursos naturales renovables potencialmente contaminados y los procesos productivos de tratamiento de los mismos potencialmente contaminantes, sino también que tengan como eje central la innovación en el desarrollo tecnológico de productos, procesos y metodologías tendientes a su restauración, recomposición y remediación. El objetivo es financiar parcialmente proyectos que tengan como meta promover el desarrollo de nuevas tecnologías, procesos y metodologías tendientes a la identificación, disposición, caracterización y análisis de ciertos recursos naturales y procesos productivos potencialmente contaminados y contaminantes con el fin de atenuar su impacto ambiental a través del desarrollo de diversos sistemas de gestión que logren su restauración, recomposición o remediación.

Más información:

<http://www.agencia.mincyt.gob.ar/frontend/agencia/convocatoria/282>

Convocatorias CONICET



CARRERA DEL INVESTIGADOR

Esta convocatoria se administrará a través de dos (2) modalidades, una destinada a atender el desarrollo armónico de las distintas disciplinas y áreas geográficas del país, y otra a la que se le asignarán 150 cargos para el desarrollo de Temas Estratégicos definidos por el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

Las convocatorias citadas serán simultáneas y excluyentes.

Convocatorias Previstas:

1. Convocatoria de Promociones 2013 - Noviembre 2013

2. Convocatoria de Ingresos 2014 - Diciembre 2013

Más información en:

<http://web.conicet.gov.ar/web//conicet.convocatorias.carreradelinvestigador>

CONVOCATORIAS ORIENTADAS

En el marco de las políticas de focalización establecidas en el Plan Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación - Argentina Innovadora 2020 , el CONICET ha creado un nuevo espacio para facilitar la comunicación y el acceso a convocatorias orientadas a la consolidación de grupos de investigación en áreas geográficas e instituciones educativas en desarrollo, y a la generación de

conocimientos en temáticas relevantes para el desarrollo socio productivo de su entorno.

De esta forma, la presente sección de Convocatorias Orientadas constituye un espacio especialmente dedicado a comunicar oportunidades para la radicación de investigadores formados en Universidades e Instituciones educativas con áreas y grupos de investigación en desarrollo, el acceso a becas de formación doctoral y postdoctoral en las mismas, y el financiamiento de proyectos de investigación en temáticas que han sido priorizadas por Instituciones Nacionales y agentes públicos o privados de todo el país con los cuales el CONICET ha establecido un acuerdo de colaboración y cofinanciación específico.

Convocatorias Vigentes:

1. Radicación de investigadores formados en Centros de Investigación y Transferencia (CIT),

2. Becas de doctorado/ posdoctorado en Centros de Investigación y Transferencia (CIT),

3. Proyectos de Investigación Orientada (PIO),

4. Becas posdoctorales PDTs,

5. Becas FYPF

Más información en:

<http://web.conicet.gov.ar/web/conicet.convocatorias.orientadas>

IDRC – CRDI América Latina y Caribe



Durante cuatro décadas, IDRC ha trabajado en estrecha colaboración con investigadores e instituciones de América Latina y el Caribe para hacer frente a los problemas de desarrollo más apremiantes de la región. Se han financiado cerca de 3.000 iniciativas dirigidas y gestionadas por los investigadores y las instituciones locales. Su trabajo se ha centrado en la identificación de nuevas soluciones técnicas, institucionales y políticas para enfrentar los desafíos complejos en las comunidades locales.

La mayor preocupación en la región es apoyar las investigaciones que promuevan la equidad social y económica. Los temas centrales son:

- **Crecimiento inclusivo económico, la innovación y el comercio**
- **Acceso equitativo a los servicios sociales y de salud**
- **Uso sostenible de los recursos naturales**
- **La seguridad ciudadana y el desarrollo**

Algunos proyectos que se apoyan cruzan las fronteras y límites, ya que reúnen a los profesionales del desarrollo en varios

países. Sus números y su conocimiento local-trae fuerza para nuestra búsqueda de soluciones duraderas.

Las iniciativas del IDRC en la región se orientan en las siguientes líneas:

- **Agricultura y Medio Ambiente**
- **Política Global de la Salud**
- **Ciencia e Innovación**
- **Política Social y Económica**

Todos los investigadores e instituciones de ciencia y técnica, pueden solicitar financiamiento para proyectos que vayan en estas líneas para lo cual las ideas proyectos y proyectos deben cargarse en la web.

Más información:

http://www.idrc.ca/EN/Regions/Latin_America_and_the_Caribbean/Pages/InTheRegion.aspx

Convocatoria a presentación de solicitudes de publicación UNPAedita 2014

La Secretaría de Extensión de la Universidad Nacional de la Patagonia Austral informa que se encuentra abierta la convocatoria a Publicaciones UNPAedita 2014 para las categorías Tesis de Doctorado, Tesis de Maestría, Trabajo de Grupo de Investigación, Obras Didácticas o Materiales Curriculares y Coediciones.

La convocatoria, que se mantendrá abierta hasta el **30 de marzo de 2014**, se regirá por la Ordenanza N° 106- CS-UNPA

Todas las propuestas deberán presentarse ante la Secretaría de Extensión Universitaria, con el aval de la Secretarías de Investigación y Postgrado y de las Secretarías de Extensión de las

Unidades Académicas a las cuales pertenecen los docentes o el grupo de investigación.

Las Tesis de Maestría deberán presentar constancia de evaluación aprobada. Los Materiales Curriculares deberán estar certificados por la Secretaría General Académica de la UNPA, previa evaluación de pares.

El formulario de Presentación de Propuestas de Publicación deberán ser solicitados y presentados en las Secretarías de Extensión de las Unidades Académicas.

Para mayor información, los interesados podrán consultar en la Secretaría de Extensión de Rectorado, sita en Rivadavia 265 de la ciudad de Río gallegos, llamar al 02966- 427899 o escribir a secrexten@unpa.edu.ar

Convocatorias Finalizadas**Becas de Investigación UNPA - Convocatoria 2014**

En la última reunión de la Comisión de Ciencia y Tecnología de la UNPA, realizada el 2 de diciembre, se resolvió el orden de mérito de las Becas de Iniciación a la Investigación para Alumnos de Grado, Pregrado y Postgrado. Fueron recepcionadas, en total, 23 postulaciones resultando el siguiente orden de mérito:

Becas de Grado-Pregrado:

Aspirante: Guzmán Mauro

UUAA: UACO

Instituto: Trabajo, Economía y Comunicación

Puntaje: 70,33

Puntaje: 59,39

Aspirante: Paiz Judith Jimena

UUAA: UARG

Instituto: Salud e Interacción Socio-Comunitaria

Puntaje: 56,16

Aspirante: Miño Andrea Melisa

UUAA: UACO

Instituto: Trabajo, Economía y Territorio

Puntaje: 54,78

Aspirante: Magadan María Natalia

UUAA: UACO

Instituto: Trabajo, Economí y Territorio.

Puntaje: 64,13

Aspirante: Romero Seron Jessica

UUAA: UARG

Instituto: Cultura, Identidad y Comunicación

Puntaje: 53,71

Aspirante: Menco Andrea Noemi

UUAA: UARG

Instituto: Cs. del Ambiente, Sustentabilidad y RRNN

Puntaje: 62,12

Aspirante: Moreno Miguel Alejandro

UUAAA: UACO

Instituto: Tecnología Aplicada

Puntaje: 52,28

Aspirante: Soria Christian Luis

UUAA: UACO

Instituto: Tecnología Aplicada.

Puntaje: 60,76

Aspirante: Ayala Gisela Natalia

UUAA: UACO

Instituto: Educación y Ciudadanía

Puntaje: 51,37

Aspirante: Melo Silvana Romina

UUAA: UACO

Instituto: Educación y Ciudadanía

Aspirante: Alancay Natalia Débora

UUAA: UACO

Instituto: Tecnología Aplicada

Puntaje: 50,27

Aspirante: Vilte Diego Sebastián
UUAA: UACO
Instituto: Tecnología Aplicada
Puntaje: 50,08

Aspirante: Aceves Padilla Karla Lizeth
UUAA: UARG
Instituto: Cs. del Ambiente, Sustentabilidad y RRNN
Puntaje: 46,73

Aspirante: Sosa Hernan Misael
UUAA: UACO
Instituto: Tecnología Aplicada
Puntaje: 46,90

Aspirante: Romero Agostina
UUAA: UARG
Instituto: Tecnología Aplicada
Puntaje: 45,90

Aspirante: Picón Luís Darío
UUAA: UACO
Instituto: Cultura, Identidad y Comunicacion
Puntaje: 45,10

Aspirante: Sandoval Sandra Elizabeth
UUAA: UACO
Instituto: Salud e Interaccion Socio-Comunitaria
Puntaje: 45,00

Aspirante: Avendaño Frías Rosana Elizabeth
UUAA: UARG
Instituto: Cultura, Identidad y Comunicación
Puntaje: 45,00

Las designaciones de los becarios merituados se realizarán en el mes de febrero y entrarán en vigencia el 1 de marzo de 2014, período en el cual deberán ejecutar el plan de trabajo aprobado y cumplir las obligaciones previstas en la Ordenanza N°138-CS-UNPA.

Becas de Postgrado:

Aspirante: Molina Daniel Antonio
UUAA: UACO
Instituto: Tecnología Aplicada.
Puntaje: 79,20

Aspirante: Miranda Mirtha Fabiana
UUAA: UARG
Instituto: Tecnología Aplicada
Puntaje: 79,03

Aspirante: Rivera Velasco Sebastian
UUAA: UARG
Instituto: Cs. del Ambiente, Sustentabilidad y RRNN
Puntaje: 66,40

Las designaciones serán tramitadas desde la SECYT, para iniciar la ejecución de los planes de trabajo propuestos el 1 de marzo de 2014, cumpliendo con las responsabilidades establecidas en el Reglamento (Ordenanza 141-CS-UNPA).

Convocatoria Incentivos a Directores Externos 2014

La convocatoria 2014 de Incentivo a Directores Externos de Proyectos de Investigación Acreditados, recibió dos postulaciones, antecedentes que fueron analizados por la Comisión de Ciencia y Tecnología el 2 de diciembre en la Unidad Académica Caleta Olivia. En la misma comisión se elaboró el orden de mérito:

ASPIRANTE: ETCHEGARAY, SILVIA
UUAA: UACO
INSTITUTO: Educación y Ciudadanía

PUNTAJE: 70,12

ASPIRANTE: CORNAGLIA, CARLOS
UUAA: UASJ
INSTITUTO: Salud e Interacción Socio Comunitaria
PUNTAJE: 61,68

Programa Nacional "Hacia un Consenso del Sur para el Desarrollo Nacional con Inclusión Social"



La Subsecretaría de Gestión y Coordinación de Políticas Universitarias anunció los resultados de la 1º convocatoria a Proyectos del Programa "Hacia un Consenso del Sur para el Desarrollo con Inclusión Social". Esta convocatoria se propuso financiar a equipos de investigación de universidades nacionales, provinciales e institutos universitarios, con el objetivo de promover nuevas interpretaciones acerca de nuestro país y la región en la última década. Participaron de la convocatoria 40 Universidades Nacionales, 1 Universidad Provincial y 2 Institutos universitarios.

Se presentaron 262 postulaciones y se destinó una inversión total de 4 millones de pesos a distribuir en dos líneas (una de alcance nacional y otra regional) para financiar 48 proyectos.

La UNPA presentó 9 (nueve) propuestas según se informó en el Boletín-SECYT año II N°10 pág.N°8. logrando el financiamiento del proyecto que se detalla a continuación:

Título: Institucionalización, consolidación y transformaciones en el acceso a la educación superior en regiones periféricas. El caso de las tres universidades nacionales de más reciente creación en la Patagonia Argentina

Director / Codirector: Larry Andrade / Valeria Bedacarratz

Integrantes: Raquel Barrionuevo, Diana Elizabeth Guzmán, Natacha Martínez, Carla Romina Perrone Lutri, Roxana Puebla, Eva Ramallo, Ariel Nicolás Sarasa

Monto Asignado: \$80.000,00

Novedades

Subsidios a Proyectos de Investigación 2014



La SECyT informa que para el próximo año el presupuesto para PI tipo I y III es de **\$800.000**, lo que implica un aumento de **\$117.045** respecto del presente año. Este presupuesto representa el 81% del total solicitado (PI nuevos y en vigencia). El 9 del corriente mes, la Comisión CyT, procedió a distribuir la 1º cuota, la cual corresponde al 50% del monto solicitado por cada PI para el año 2014. Respecto de la 2º cuota, la misma será distribuida siguiendo los criterios de medición (Res.129/09-CS), pero por instituto. Esta nueva modalidad fue acordada por la Comisión de CyT en agosto de este año. Los fondos disponibles para la 2º cuota se distribuirán proporcionalmente por Instituto, de acuerdo a los PI y montos totales, y luego se aplicará la fórmula a cada grupo. Se

obtendrán 6 PI con mayor puntaje, que accederán al total del financiamiento solicitado, y a la vez distintos puntajes promedios.

Respecto de los PI tipo II, también se han logrado incrementos. En principio la cantidad de PI financiados es de 7 (antes era de 6) y el subsidio anual que se otorga en una única cuota, es de **\$15.000**, totalizando así **\$30.000**. El aumento en estos casos es del 50% para cada PI. Asimismo estos PI presentarán una adecuación a PDTS (proyecto de desarrollo tecnológico o social), para ser presentados al Banco de PDTS del MINCyT

Más información en:

<http://200.9.244.33:19091/proyectos/>

Agenda SECyT 2014

La Secretaría de Ciencia y Tecnología, en conjunto con las Secretarías de Investigación y Postgrado de las Unidades Académicas, en la última reunión del año, acordaron la agenda de actividades del área para el ciclo 2014.

FECHAS	ACTIVIDADES
17 al 22 de Febrero	Talleres "Proceso inicial de fomento y apropiación de la Cultura Científica a nivel institucional (Proyecto Cultura Científica) – Sedes UACO-UARG
1 al 30 de Marzo	Convocatoria Becas FBSC
10 de Marzo	Entrega Informes Finales/Avance y Planillas de Medición
17 de Marzo	Entrega en SECyT de los informes
1 de Abril	Vencimiento Subsidios 2013
16 de Mayo	Reunión de Medición (Secretarios y Veedores) 2º cuota subsidios PI tipo I (Modificable si se superpone con reunión COSU)
1 de Agosto al 9 de Agosto(*)	Entrega de informe de Avance de becarios 2013
1 de Agosto al 15 de Septiembre	Convocatoria Proyectos de Investigación
15 de Septiembre al 15 de Octubre	Convocatoria Becas de Iniciación - Convocatoria Becas de Postgrado - Convocatoria Directores Externos
18 de Octubre	III Encuentro de Investigadores, Becarios y Tesistas de la Patagonia Austral (Modificable si se superpone con reunión COSU)
10 de Diciembre	Vencimiento Liberación 2º cuota subsidios PI tipo I
Entre 19 de Noviembre y 10 de Diciembre	Reunión Evaluación becas (Secretarios)
12 de Diciembre	Entrega solicitud incentivos

(*) Se solicitará informe correspondiente a la primera mitad del periodo de ejecución (marzo-julio) según modelo

Taller "Los Investigadores y la Comunicación Pública de la Ciencia"



En el marco del proyecto de Cultura Científica, financiado por el MINCyT, se dictará el taller "LOS INVESTIGADORES Y LA COMUNICACIÓN PÚBLICA DE LA CIENCIA" a cargo de la Dra. Carina

Cortassa y MSc. Cecilia Rosen del Centro de Estudios sobre Ciencia, Desarrollo y Educación Superior (Centro REDES unidad asociada al CONICET <http://www.centroredes.org.ar/>)

El taller se llevará a cabo los días 17 y 18 de febrero en la Unidad Académica Caleta Olivia y los días 20 y 21 en la Unidad Académica Río Gallegos. Está prevista la participación de docentes-investigadores de San Julián y Río Turbio.

DESTINATARIOS

Investigadores, becarios, auxiliares e integrantes de equipos de investigación científico-tecnológica en las áreas de ciencias físicas-naturales, sociales y humanidades e ingenieriles de la UNPA. Personal de apoyo a la investigación. Miembros de áreas de comunicación institucional y/o comunicación científica.

OBJETIVOS

El objetivo del taller es sensibilizar a la comunidad científica respecto del rol que le cabe en el proceso de promoción y consolidación de la cultura científica pública, ofreciéndole una serie de herramientas útiles para que esté en mejores condiciones para desempeñarlo. La intención no es convertir a los investigadores en divulgadores sino trabajar con ellos en dos sentidos:

- en el plano de las actitudes y motivaciones, a partir de la reflexión sobre las propias prácticas, prejuicios, expectativas y responsabilidades en la superación de la brecha entre ciencia y sociedad;
- en el plano de las prácticas, fortalecer sus habilidades para vincularse en un registro conceptual y lingüístico diferente al que emplean para dialogar con sus pares, y proveerles de elementos básicos para tomar decisiones adecuadas al momento de pensar estrategias y productos destinados a comunicar sus resultados, enfocándose -sobre todo- en su interés y relevancia social

ORGANIZACIÓN

El taller se estructura en 4 sesiones, las cuales son: Sesión 1. Contextualización; Sesión 2. La implicación de la comunidad científica en la Comunicación Pública de las Ciencias.; Sesión 3. La comunicación entre científicos y públicos: formatos y actividades.; Sesión 4. Cómo diseñar una estrategia o producto comunicacional desde el propio grupo de investigación.

Carina Cortassa es Doctora en Ciencia y Cultura (Universidad Autónoma de Madrid). Master en Ciencia, Tecnología y Sociedad (Universidad de Salamanca). Lic. en Comunicación Social (UNER). Actualmente se desempeña como investigadora posdoctoral en el Centro REDES mediante una beca de reinserción del CONICET. También es profesora de grado e investigadora (UNER), y de posgrado en la Maestría en Metodología de la Investigación (UNLA). Entre sus áreas de interés se encuentran la comprensión y comunicación pública de la ciencia, los estudios sociales de la ciencia y la tecnología y la epistemología social.

Cecilia Rosen es Licenciada en Ciencias de la Comunicación por la Universidad Nacional Autónoma de México. Master en Comunicación de la Ciencia por Imperial College de Londres. Actualmente es becaria doctoral tipo 1 del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET) en el Área de Percepción y Comunicación de la Ciencia REDES y en la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO). Sus temas de trabajo se orientan a la comunicación de las ciencias, en particular al periodismo en medios escritos.

INSCRIPCIONES

Secretaría de Investigación y Postgrado – UARG:

secip.uarg.unpa@gmail.com

Secretaría de Investigación y Postgrado – UACO:

uaco.secretariainvestigacion@gmail.com

Secretaría de Ciencia y Tecnología – Rectorado:

secyt.unpa@gmail.com

PDTS-CIN



La SECyT informa que en la última sesión de la Comisión de CTyA del CIN se acordaron los criterios generales del reglamento que instrumenta la convocatoria de PDTS - CIN (Proyectos de Desarrollo Tecnológico y Social). Se estima que la 1º convocatoria PDTS-CIN se estará lanzando en **abril del 2014**, la cual se

llevará adelante en 2 instancias. En la primera los grupos interesados presentarán ideas-proyectos, de las cuales el banco de evaluadores PDTS seleccionará el conjunto que seguidamente presentarán PDTS, segunda instancia.

Para la 1º convocatoria PDTS-CIN se dispondrá de un presupuesto de **\$ 10.000.000**, que será distribuido en al menos 50 PDTS, otorgando **\$200.000** aproximadamente a cada uno.

Desde la SECyT y las SIyP de las UUAA en febrero del próximo año, se procederá a realizar una difusión de la convocatoria de manera más personalizada y directa a los distintos grupos de investigación de la UNPA.

Más información:

Banco de PDTS <http://www.mincyt.gob.ar/accion/pdts-banco-de-proyectos-de-desarrollo-tecnologico-y-social-9173>

Segunda Cuota Incentivos 2012

La Secretaría de Ciencia y Tecnología informa que el pago de la segunda cuota del incentivo a los docentes investigadores correspondiente al año 2012 se encuentra atrasado por razones ajenas a esta Secretaría.

En este sentido, la SECYT envió la propuesta de liquidación el día 24 de septiembre del corriente año, siendo autorizada el mismo día por la Coordinación del Programa de Incentivos.

Desde ese momento se ha consultado periódicamente sobre la fecha posible de la transferencia de los importes necesarios para afrontar el pago del beneficio, sin que hasta el día de la fecha se haya realizado la transferencia a la Universidad de los montos autorizados

Avances Institutos en la UACO



En la Unidad Académica Caleta Olivia, mediante acuerdo del Consejo de Unidad N° 233/2013, se procedió a la constitución de los comités transitorios por instituto. Como indica dicho acuerdo, hasta tanto se realicen las elecciones formales de directores y comités asesores, según art 8º de la Ordenanza 156-CS-UNPA.

Los miembros plenos de los institutos de la UACO, de fueron convocados por las Secretarías de Investigación y Postgrado y Extensión, el 5 del presente mes.

Los grupos consensuaron los comités transitorios, que quedaron formados de la siguiente manera:

Cultura, Identidad y Comunicación (ICIC)

Integrantes: Aylem Rigi Luperti, Patricia Sampaoli, Sebastián Sayago, María Eugenia Venturini, Santiago Bachiller.

Coordinador: Sebastián Sayago

Educación y Ciudadanía (IEC)

Integrantes: Julia Corrales, Julia Alcaín, Lucrecia Sotelo, Valeria Leguizamón, Julia Alcaín y Julio Romero.

Coordinador: Lucrecia Sotelo.

Trabajo, Economía y Territorio (ITET)

Integrantes: Varas Jorge, Chalar Sebastián, Ducasse Maira, Marquez Daniel

Coordinador: Varas Jorge

Tecnología Aplicada (ITA)

Integrantes: Andrea Villagra, Viviana Mercado, Silvia Villagra y Daniel Lorenzetti

Coordinador: Andrea Villagra

Ciencias del Ambiente (ICASUR)

Integrantes: Patricia Gandini, Ana Millones, Germán Stoessel, Sonia Zapata

Coordinador: Sonia Zapata

Salud e Interacción Socio-Comunitaria (ISIC)

Integrantes: Karina Arch, Alejandra Azpiroz, Marta Abdala, Claudia Camargo y Eda Crespo

Coordinador: Alejandra Azpiroz

El Mg. Julio Romero, Secretario de Investigación y Posgrado de la UACO, indicó que se está trabajando en un proceso de "sensibilización" que busca ante todo iniciar la dinámica de trabajo en los institutos. Y que la iniciativa fue muy bien recibida por la comunidad, donde primo que todos los grupos estuvieran representados.

Oferta de Postgrado

Febrero 2014



Maestría en Educación en Entornos Virtuales

CURSO: "Diseño y Gestión de Entornos Virtuales de Formación"

PROFESOR: Dra. Francesca NEGRE BENNASSAR (UIB)

Maestría en Metodologías y Estrategias de Investigación Interdisciplinar en Ciencias Sociales

SEMINARIO: "Un Debate entre Tradiciones en Ciencias Sociales: Naturalismo, hermenéutica y Teoría Crítica"

PROFESOR: Mg. Denis VELAZQUEZ

Maestría en Informática y Sistemas

CURSO: "Conceptos Grid Computing"

PROFESOR: Mg. Natalia Bibiana TREJO

FUENTE: DIRECCIÓN DE POSTGRADO - RECTORADO

Nuevos Proyectos de Investigación

Tensiones en torno a las concepciones de los contenidos de Ciencias Sociales en la Escuela Primaria en la región sur de Santa Cruz.

Esta propuesta se ejecuta en la UART bajo el código 29/C055 desde 01/01/2013; es dirigido por la Lic. Myriam del Carmen Muñoz e integrado por el Dr. Alejandro Fabian Gasel, Lic. Mariana Laura Alaniz, Lic. Viviana Edith Bahamonde, Prof. Azucena Vanesa Mazu y Prof. Sergio Fabián Baez.

Resumen Técnico:

Es de interés prioritario conocer y comprender las representaciones sobre Ciencias Sociales que emergen, se detienen y operan en la Escuela Primaria, en el ámbito de la provincia de Santa Cruz, región sur. Para ello, se indagará

acerca de las prácticas posibles en la enseñanza de las Ciencias Sociales y la alfabetización destacando aspectos comunes de aprendizaje que hacen al uso de procedimientos y al desarrollo de habilidades cognitivas. Como aporte se espera generar el conocimiento pertinente y utilizar las herramientas teóricas y metodológicas para promover el cambio en las concepciones de enseñanza de las Ciencias Sociales, repensando visiones sobre la construcción del espacio social y sobre el ejercicio comprometido del rol del docente como profesional autónomo (autor de su propio currículum).

Comportamiento de los Sectores Económicos Dinámicos de la Provincia de Santa Cruz en la reconfiguración de la matriz productiva y su impacto en el empleo.

Esta propuesta se ejecuta en la UARG bajo el código 29/A310 desde 01/01/2013; es dirigido por el Mg. Daniel Schinelli, codirigido por el Mg. Carlos Vacca e integrado por Mg. Mario Rubén Lurbe, Mg. Marcos Williams Prim, Ing. Salvador Lurbe, Lic. Alejandro Agulla, Lic. Alfredo Antola, Lic. Gladys Rosas Lopez, Lic. Lorena Oyarzo, Lic. Dardo Santich, Tec. Natalia Soledad Villanueva, Alumna Alejandra Sanchez y Alumna Denise Blasco

Resumen Técnico:

El nuevo proyecto de investigación pretende profundizar sobre la evolución de sectores económicos abordados en investigaciones anteriores, las nuevas dinámicas que se presentan en virtud de los cambios macroeconómicos y estructurales acaecidos durante la última década y el surgimiento de nuevas líneas productivas vinculadas a inversiones de alto impacto, como en el caso de la energía eléctrica. La matriz productiva objeto de estudio está compuesta entonces por aquellos sectores económicos históricos (explotación hidrocarburíferas, sector agropecuario), los sectores emergentes motorizados en la última década

(turismo y minería metalífera) y un sector de potencial desarrollo tal como es la generación de energía eléctrica. La mirada a su vez, recupera anteriores lineamientos de trabajo académico del equipo de investigación, como lo es el eje de análisis transversal vinculado a la dinámica del empleo. En este contexto, las preguntas que orientan este nuevo proyecto son: ¿La evolución de los sectores históricos y emergentes tiende a modificar la estructura económica provincial históricamente basada en la renta estatal? ¿Existen cambios tecnológicos y estructurales que coadyuven al desarrollo de los sectores productivos mencionados? ¿Las modificaciones en los marcos regulatorios de la actividad extractiva pueden influir en la involución que presenta el sector en la última década? ¿La inversión en el sector energético puede modificar la actual conformación de la matriz productiva regional? ¿Es posible observar cambios en las características laborales actuales de los sectores en estudio? ¿Es posible pensar en transferencia de mano de obra local hacia sectores de mayor dinamismo, o la reconfiguración de la matriz productiva ofrecerá la apertura de nuevos y genuinos puestos de trabajo?

Publicaciones UNPAedita

Nuevas tecnologías, nuevos escenarios educativos y laborales en la zona norte de Santa Cruz



Cambios en el mundo de la educación y el trabajo

Galareto, Martha (comp./autor); Romero, Julio cesar (comp./autor); Barrionuevo, Matías; Sotelo, Lucrecia Agustina | ISBN 978-987-1242-85-6 | © 2013 Universidad Nacional de la Patagonia Austral

Los artículos de este documento resultan del trabajo de más de una década en la línea de investigación de "educación y trabajo" desde la Unidad Académica Caleta Olivia. Desde el año 1995 se viene realizando una recolección de información ligada a la línea de investigación, luego con la participación de nuevos investigadores y la incorporación de diferentes disciplinas se avanza sobre aspectos teóricos a nivel de ensayos y discusión en la comunidad científica.

Análisis de redes sociales implementadas sobre software libre.

Aplicación a la comunidad de pescadores artesanales de la zona centro de la provincia de Santa Cruz

Navarro, Gustavo Urbano | 132pags. | ISBN 978-987-1242-87-0 | © 2013 Universidad Nacional de la Patagonia Austral

La investigación presentada se trata de un estudio exhaustivo y sistemático del uso de las tecnologías de la comunicación en la dinámica de las relaciones y procesos productivos a partir de la conformación de una red de pescadores artesanales en la zona centro de la Provincia de Santa Cruz (Argentina), comprendida por las localidades de Puerto San Julián, Puerto Santa Cruz, Comandante Luis Piedrabuena y el Lago Cardiel.

Salutación



La Secretaría de Ciencia y Tecnología de la UNPA, Dra. Sandra Casas, junto al personal de Apoyo Administrativo del área, desea y quiere compartir con la comunidad universitaria un afectuoso saludo en estas fiestas, augurando el mayor de los éxitos en todas las acciones que se emprendan.

Agradecemos todo el apoyo, compromiso y colaboración manifestados durante el año que concluye, invitándolos a renovarlos para el 2014.

AGENDA SECYT

FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	AGOSTO	SEPTIEMBRE	OCTUBRE
17-22 Taller proyecto Cultura Científica	1-30 Convocatoria Becas FBSC 10 Entrega Informe Avance / Final y Planilla Medición 17 Entrega Informes en SECYT	1 Vencimiento Subsidios 2013	16 Reunión de Medición (Secretarios y Veedores) 2º cuota subsidios PI tipo I	1 Entrega de informe de Avance de becarios 2013 Inicio Convocatoria PI	15 Cierre Convocatoria PI Convocatoria Becas Iniciación Postgrado Incentivo a Directores Externos	15 Cierre Convocatoria PI Convocatoria Becas de Iniciación Convocatoria Becas de Postgrado Convocatoria Directores Externos 18 III Encuentro de Investigadores, Becarios y Tesistas

© 2013 Secretaría de Ciencia y Tecnología - Universidad Nacional de la Patagonia Austral
 Av. Lisandro de la Torre 860 - Río Gallegos - CP 9400 - Santa Cruz - Argentina - Tel: +54 02966-442376/77
boletinsecyt@unpa.edu.ar/boletinsecyt@yahoo.com.ar