



Universidad Nacional
de Entre Ríos

Boletín

Secretaría de Ciencia y Técnica

Boletín SCyT – UNER N° 186, 6 de octubre de 2014

Contactos: scienciaytecnica@uner.edu.ar y/o camposc@uner.edu.ar

Nuevo Sitio web: <http://www.boletin.scyt.uner.edu.ar/>

[Jóvenes investigadores de la UNER en Chile](#)

[Jornada sobre Etica en la Investigación Científica](#)

[II Jornada de Responsabilidad Social, Economía Ambiental, Sociedad y Balance Social](#)

[1° Convocatoria CIECTI para la presentación de proyectos de investigación](#)

[Convocatoria para Capacitación en diabetes y/o biotecnología aplicada a la salud](#)

[Subsidios Florencio Fiorini para la investigación biomédica](#)

[Becas de posgrado en Suiza](#)

[Curso Género, ciencia y tecnología: herramientas para el análisis, la gestión y las políticas públicas](#)

[El portal Argentina Investiga publicó nota sobre investigación de la UNER “Arroz: Argentina producirá granos cuyo contenido de arsénico no suponga riesgo para la población”](#)

Jóvenes investigadores de la UNER en Chile

Se desarrollaron las XXII Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM en la Universidad de Playa Ancha, Valparaíso, Chile. La UNER participó con 8 trabajos, seleccionados por las respectivas unidades académicas, las jornadas contaron con más de mil asistentes, presentándose un total de 620 trabajos pertenecientes a 27 Universidades de AUGM. Las temáticas fueron: Medio Ambiente, Productos Naturales, Sensoramiento Remoto, Salud Animal, Donación y Trasplante fueron algunos de los ejes temáticos con mayor realización de investigaciones.

Como resultado de la evaluación realizada, resultó premiada en la modalidad POSTER Melisa Torrent, alumna de la Facultad de Ciencias Económicas (UNER).

La delegación de UNER fue coordinada por el Secretario de Ciencia y Técnica de nuestra Universidad, Ing. Francisco Cacik. Más información [aquí](#)

Jornada sobre Etica en la Investigación Científica

17 de octubre, Facultad de Bromatología, UNER.

El encuentro se propone abordar la etica en la Investigación Científica - Necesidad y proyección de un Comité de Etica en la Investigación Científica en la UNER, Lineas de Acción. La jornada está orientada a investigadores, tesistas, graduados y docentes.

Las expositoras y sus temáticas: la Dra. Silvia Quadrelli, médica, doctora en medicina disertará acerca de Comités de ética en la investigación como garantes de la seguridad de los sujetos participantes. derechos y deberes de investigadores y participantes. Experiencias en Universidades y Hospitales Nacionales y Extranjeros. La Dra. Graciela de Ortúzar, filósofa, doctora en filosofía, expondrá sobre Aspectos éticos contemporáneos en investigación. Acceso al conocimiento científico regional. Bases de datos, propiedad intelectual.

Informes e inscripción: eticaenlainvestigacion@fb.uner.edu.ar

II Jornada de Responsabilidad Social, Economía Ambiental, Sociedad y Balance Social

16 de octubre, Facultad de Ciencias Económicas de la UNER, Paraná, Entre Ríos.

La organización esta a cargo del Proyecto de investigación PID UNER: “Los discursos del management sobre la responsabilidad social empresaria. Nuevas ideas sobre sustentabilidad y desarrollo en las organizaciones económicas”, el Programa Nacional de Formación en Ética para el Desarrollo - Premio Amartya Sen y el Centro de Acciones de Emprendedorismo y Responsabilidad Social AEQUUS. Contará con la presencia de reconocidos profesionales que brindarán conferencias sobre las temáticas, relatando sus propias experiencias.

Las inscripciones se realizan en forma on-line ingresando a la [web de la Facultad](#). Se entregarán certificados. Por consultas: jornadasrse@fceco.uner.edu.ar

1° Convocatoria CIECTI para la presentación de proyectos de investigación

La Secretaría de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva a través del Centro Interdisciplinario de Estudios en Ciencia, Tecnología e Innovación (CIECTI) convoca a universidades y centros de investigación a la presentación de proyectos de investigación para la adjudicación de financiamiento. Las áreas temáticas de la presente convocatoria son:

1. Lineamientos estratégicos recientes de políticas de CTI en países emergentes: reflexiones y lecciones para Argentina. 2. Actividades de I+D y transferencia entre Universidades argentinas y el sector productivo: análisis del marco de incentivos y resultados. 3. Promoción de las vocaciones científicas: experiencias y lecciones. 4. Metodologías de intervención (políticas, instrumentos) en procesos de innovación para la inclusión social. 5. Ciencia abierta para la innovación en Argentina. 6. Impacto de las nuevas tecnologías en la educación. 7. Innovaciones para el desarrollo sustentable: la gestión de residuos urbanos.

Las instituciones interesadas deberán completar el formulario "Expresión de interés y presentación de antecedentes", y enviarlo a convocatoria@ciecti.gob.ar Plazo: hasta el **9 octubre 2014, 17hs.**

Convocatoria para Capacitación en diabetes y/o biotecnología aplicada a la salud

La Dirección de Relaciones Internacionales del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva convocan a profesionales que deseen capacitarse en el área de diabetes y/o biotecnología aplicada a la salud en diferentes proyectos de investigación, en el marco del Programa de Cooperación Científico-Tecnológico MINCyT-NOVO NORDISK.

El objetivo de la convocatoria es impulsar la formación de profesionales residentes en el país, participando en proyectos de investigación en la Universidad de Copenhague.

Los interesados deberán completar el formulario y adjuntar la documentación correspondiente ingresando en www.novonordisk.com.ar Acceder a las [Bases de la convocatoria](#)

Plazo: **4 noviembre 2014, 12hs.**

Subsidios Florencio Fiorini para la investigación biomédica

El objeto de la Fundación es estimular y favorecer la educación, formación profesional e investigación científica, especialmente en el campo de la salud humana. Brindar apoyo económico para estímulo científico a profesionales biomédicos argentinos, sin límite de edad, para desarrollar en el país proyectos de investigación básica o aplicada en medicina humana. Se otorgarán 20 subsidios para por un total de \$ 60.000 por proyecto seleccionado.

Cierre de la convocatoria: **6 de marzo de 2015**

Más información: <http://www.fff.org.ar/ConvDispSubsidios.aspx?22>

Becas de posgrado en Suiza

Por intermedio de la Comisión Federal de Becas para Estudiantes Extranjeros (CFBE), la Confederación Suiza ofrece distintos tipos de becas de excelencia para estudiantes de posgrado e investigadores argentinos, para realizar estudios de doctorado o estancias de investigación en el nivel de doctorado o posdoctorado en Universidades Públicas, Institutos Federales de Tecnología o Universidades de Ciencias Aplicadas Suizas.

Información general y requisitos: [Reglamento](#), [Solicitud](#)

Cierre: **1° de diciembre de 2014.** Consultas: isabelle.mauhourat@eda.admin.ch

Curso Género, Ciencia y Tecnología: herramientas para el análisis, la gestión y las políticas públicas

Del 21 de octubre al 16 de diciembre de 2014. Modalidad online.

Se desarrollan herramientas útiles para todos los interesados en profundizar sus conocimientos, reflexionar críticamente y desarrollar estrategias de acción en el campo de la CTI desde una perspectiva de género. Las clases serán dictadas por especialistas de acreditada trayectoria en la región iberoamericana que participan en redes como la Red iberoamericana de Ciencia, Tecnología y género del CYTED y la Red Argentina de género, ciencia y tecnología (RAGCYT)

Acreditación: Certificado de aprobación del curso de nivel posgrado, emitido por Centro REDES (asociado al CONICET). Dirección: María Elina Estébanez (REDES-CONICET/UBA). Coordinación Académica: Magali Turkenich (FAHCE-UNLP/ REDES) y Gabriela Sued (FCS, UBA).

Modalidad: A distancia y en formato virtual. Duración: dos meses, 64 hs. cátedra (8 hs. cátedra por semana - equivale a 6hs. reloj de dedicación semanal por parte del alumno).

[Más información](#) Contacto: cursos@centroredes.org.ar

El portal Argentina Investiga publicó nota sobre investigación de la UNER: “Arroz: Argentina producirá granos cuyo contenido de Arsénico no suponga riesgo para la población”

Este portal perteneciente a la SPU constituye un sitio de divulgación y noticias universitarias, y ha publicado una nota sobre la investigación realizada a partir del proyecto PID 2156: “Presencia de arsénico y metales traza tóxicos en arroces argentinos. Un desafío multidisciplinario para su minimización”.

Argentina cultiva anualmente unas 250.000 hectáreas de arroz, mayormente en las provincias de Entre Ríos, Corrientes y Santa Fe, a las que se suman Chaco y Formosa con menor superficie. Esto motiva la realización de un estudio multidisciplinario que reúne a la Comisión Nacional de Energía Atómica (CNEA), el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA), y la Universidad Nacional de Entre Ríos (UNER), el proyecto es dirigido por el Ing. César Quintero -docente investigador de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de la UNER.

Acceder a la [nota](#)