

BIBLIOTECA ELECTRONICA

La Secretaría de Ciencia y Tecnología y La Secretaría Académica y de Posgrado de la UNCa, informan que con la visita de autoridades del MinCyT y la UNCa llevarán a cabo una jornada de difusión y divulgación sobre los alcances de la Biblioteca Electrónica y de los repositorios digitales institucionales de acceso abierto, el día 23 de Marzo de 09.00 a 13.00 horas en Salón Amarillo de la Facultad de Humanidades de nuestra Casa de Altos Estudios.

Para mayor información ingresar al siguiente link:

<http://secyt.unca.edu.ar/>

WORKSHOP FASE II DE INSTRUMENTACIÓN DEL LABORATORIO ARGENTINO DE HACES DE NEUTRONES (LAHN)

El Ministerio de Ciencia junto con la Comisión Nacional de Energía Atómica organizan el Workshop sobre la Segunda Fase de Instrumentación del [Laboratorio LAHN](#) y las oportunidades de cooperación.

Para participar inscribite enviando un correo electrónico a ssci@mincyt.gob.ar con los siguientes datos: Nombre, Apellido, DNI, Institución de pertenencia, domicilio laboral y área disciplinar.

Para mayor información ingresá al sitio web del [evento](#)

CIERRA CURSO: BIOLOGÍA COMPUTACIONAL ORIENTADA AL DISEÑO DE FÁRMACOS II

El curso busca mostrar e implementar de manera práctica, a escala de laboratorio, las potenciales contribuciones de las ciencias de datos al área del diseño de fármacos.

Conocé los detalles en [Convocatoria](#)

CIERRA CURSO: MOVILIDAD URBANA SOSTENIBLE. HACIA UN CAMBIO DE PARADIGMA

La propuesta del curso es abordar la problemática de la movilidad desde una mirada interdisciplinar, desde la escala metropolitana hasta las escalas barriales y locales, debatiendo sobre las implicancias de ésta para alcanzar condiciones de integración, eficiencia y equidad, pertenencia, compacidad, tanto en la definición de objetivos de desarrollo, como lineamientos proyectuales y de gestión.

Conocé los detalles en la [convocatoria](#)

MATERIAS PRIMAS PARA DESARROLLO SUSTENTABLES ERA- MIN 2

La Secretaría de Ciencia y Tecnología de la UNCa a través de El Ministerio de Ciencia y Tecnología e Innovación Productiva, como socio integrante de ERANET convoca a Universidades, empresas e instituciones de I+D a presentar proyectos de investigación e innovación sobre materias primas para reforzar la competitividad de la industria y el cambio hacia una economía circular, así como reducir la fragmentación de la financiación I+D en el ámbito de las materias primas no energéticas y no agrícolas en Europa y en todo el mundo.

PRESENTACIÓN DE PROYECTOS HASTA EL 5 DE MAYO DE 2017

Para mayor información ingresa en <http://www.mincyt.gob.ar/financiamiento>

CIERRA SISTEMA DE ALERTA TEMPRANA DE CATÁSTROFES - FSTICS 2016

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT), a través del Fondo Argentino Sectorial (FONARSEC), convoca a consorcios público-privados para la presentación de proyectos orientados para avanzar en la detección temprana y la gestión de fenómenos meteorológicos, poniendo a disposición una herramienta que pueda ser utilizada para generar pronósticos numéricos a muy corto plazo de la evolución de la convección profunda en la atmósfera, en el marco de la iniciativa interministerial [Innovación Colectiva – Ciencia y Tecnología para vivir mejor](#).

Conocé los detalles de la convocatoria ingresando [acá](#).

CIERRA DE LA CONVOCATORIA GLOBALSTARS PARA PROYECTOS DE I+D

El Ministerio de Ciencia, junto con la Agencia de Austria para la Promoción de la Investigación, el Banco Público de Inversión Francés, el Departamento de Ciencia y Tecnología de Sudáfrica, el Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial de España y el Consejo de Investigación Científico y Tecnológico de Turquía financian proyectos empresariales de desarrollo e innovación tecnológica que involucren empresas de dos de estos países.

Conocé los detalles de la convocatoria [acá](#)

CIERRA DEL V CONCURSO CIENCIA EN FOCO, TECNOLOGÍA EN FOCO

“Ciencia en foco, Tecnología en foco” es un concurso para que fotógrafos, profesionales o aficionados, e investigadores se animen a brindar una mirada propia sobre las innovaciones científicas y tecnológicas desarrolladas en Argentina.

Conocé los detalles de la convocatoria [acá](#).

CIERRA ACUICULTURA SUSTENTABLE EN GRANJA MARINA MULTITRÓFICA - INNOVACUA 2016

La Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT), a través del Fondo Argentino Sectorial (FONARSEC), convoca a consorcios público-privados para la presentación de proyectos orientados a validar la tecnología de cultivo multitrófico en granjas marinas en el canal del Beagle, en el marco de la iniciativa interministerial [Innovación Colectiva – Ciencia y Tecnología para vivir mejor](#).

Conocé los detalles de la convocatoria ingresando [acá](#).

LA SECRETARÍA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA UNCA. A TRAVÉS DEL SUBSECRETARIO DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y PRODUCCIÓN DEL MINISTERIO DE DEFENSA, LIC. MARCELO SERANGELI

Comunican e invitan a la Jornada de **Presentación de los Programas de Investigación y Desarrollo para la Defensa** y resultados de las Convocatorias 2016. El evento tendrá lugar el día miércoles 19 de abril a las 09.00 horas en el Salón de Honor General San Martín, ubicado en la PB del Edificio Libertador (Azopardo 250 - CABA). En dicha oportunidad se presentarán los tres programas de investigación y desarrollo de la Subsecretaría de Investigación, Desarrollo y Producción para la Defensa: el Programa

Ideas-Proyecto, el Programa de Investigación y Desarrollo para la Defensa y el Programa

“Piloto” de Innovación Tecnológica de Proyectos Avanzados para la Defensa.

Secretaría Privada, Subsecretaría de Investigación,

Desarrollo y Producción para la Defensa

Ministerio de Defensa

"Edificio Libertador"

Azopardo 250 – Piso 11 C.P (C1107ADB)

Tel. 4346-8800 interno 8885

Ciudad Autónoma de Buenos Aires