



Consejo Superior

Proponen a Adriana Puiggros como Doctora Honoris Causa



En la primera sesión ordinaria del cuerpo colegiado, tras el retorno a la actividad de este año académico y administrativo 2020 de la UNRC, se hizo esta presentación para distinguir a la ex diputada nacional, pedagoga e historiadora, cuya “relevancia científica-académica y política” a lo largo de más de cuatro décadas ininterrumpidas de compromiso y actuación pública se puso de manifiesto.

Pag. 3

Económicas pone en marcha la Tecnicatura en Cooperativismo y entidades de la Economía social

Pag. 2

Escuela de Verano de Informática: la decana de Exactas valora el crecimiento de las Ciencias de la Computación

Pag. 4

En abril comienzan los certámenes colegiales de la XXIX edición de la Olimpiada Argentina de Biología

Pag. 5

Más de 6 mil ingresantes cursan 56 carreras de la Universidad

Pag. 7



Nueva propuesta académica

Empieza la Tecnicatura en Cooperativismo y entidades de la Economía Social

Hasta el lunes se encuentran habilitadas las inscripciones para la Tecnicatura en Cooperativismo y otras Entidades de la Economía Social. Los interesados pueden llamar al 0358 - 4676274 o enviar un email: ae@fce.unrc.edu.ar

Esta carrera cuenta con la aprobación del Ministerio de Educación de la Nación y tiene una duración de tres años.

La estructura académica incluye 22 asignaturas y dos espacios de integración curricular que contemplan prácticas en organizaciones de la economía social con el fin de sintetizar los contenidos desarrollados en el plan de estudios.

Se prevé que los egresados de esta tecnicatura posean una visión integral que les permita realizar tareas propias de la gestión de cooperativas y otras entidades de la economía social, en forma crítica, con especial interés en el factor humano y la responsabilidad social de las organizaciones.

La tecnicatura es concebida como un espacio de formación y divulgación de los saberes de la economía social y solidaria en su conjunto, que abarca no solo a organizaciones mutuales y cooperativas, sino también al sector constituido por espacios colectivos que contribuyen a enriquecer y afianzar los procesos realizados por trabajadores nucleados.

La formación académica de esta tecnicatura provee conocimientos transversales relacionados con los principios y valores cooperativos: sociales vinculados a la historia, la

**COOPERACIÓN
RESPONSABILIDAD
SOLIDARIDAD**

Consultas
INFORMES
+54 0358 - 4676274
ae@fce.unrc.edu.ar
www.eco.unrc.edu.ar

2020

FCE-UNRC

**TECNICATURA EN
COOPERATIVISMO
y Entidades de la
Economía Social**

sociología y la economía, técnicos asociados a conocimientos contables impositivos, legales, matemáticos, estadísticos, informáticos, comunicacionales. El egresado podrá desempeñarse profesionalmente en un amplio rango de actividades, como asistencia técnica para la gestión, administración y evaluación de

proyectos y actividades económicas y sociales dentro de las entidades de la economía social.

El plan de estudio de esta nueva carrera de pregrado tiene como propósito integrar la formación teórico-práctica, fomentando la preparación profesional, la investigación científica, el compromiso con las

necesidades de la sociedad, la extensión y la formación integral del técnico en cooperativismo y otras entidades de la economía social y solidaria, como persona y ser social.

Primer año

- Primer Cuatrimestre**
- Análisis Matemático

- Principios del Cooperativismo
- Principios de Administración
- Historia Económica y Social
- Segundo Cuatrimestre**
- Sociología y Educación Cooperativa
- Estadística y Probabilidad
- Sistemas Administrativos
- Idioma Técnico (inglés / portugués).

Segundo año

- Primer Cuatrimestre**
- Principios de Economía
- Asociativismo y Economía Social
- Sistemas de Información Contable I
- Administración y Gestión de Cooperativas y Mutuales
- Segundo Cuatrimestre**
- Doctrina y Modelos Cooperativos
- Derecho Público y Privado
- Tecnologías de la Información
- Taller de Integración Curricular y Práctica I

Tercer año

- Primer Cuatrimestre**
- Acción y Promoción de Cooperativas y Entidades de la Economía Social
- Contabilidad Cooperativa
- Derecho Cooperativo, Mutual y de Entidades de la Economía Social
- Recursos Financieros
- Segundo Cuatrimestre**
- Régimen Tributario
- Planeamiento y Evaluación de Proyectos
- Administración de Personal
- Taller de Integración Curricular y Práctica I.

Consejo Superior

Designaciones y jubilaciones docentes

En su primera sesión ordinaria 2020, el Consejo Superior de la UNRC aprobó propuestas de designaciones docentes.

Se trata de las designaciones de Claudia Harrington como profesora adjunta efectiva con dedicación simple (Ciencias Humanas); de Eduardo Hurtado como profesor adjunto efectivo con dedicación exclusiva (Humanas); de Verónica Paoloni como profesora adjunta efectiva simple (Humanas); de Paola Ripoll Alessandrini como profesora adjunta efectiva simple

(Humanas); de Marcelo Gherro como profesor adjunto efectivo simple (Humanas), y de Miriam Berlaffa como profesora adjunta efectiva exclusiva.

También, el Consejo Superior aprobó las propuestas de designación de Marcelo Alcoba como profesor asociado efectivo exclusivo (Ingeniería); de Martín Kunusch Micone como profesor adjunto efectivo exclusivo (Ingeniería), y de Estela Cattalano como profesora adjunta efectiva exclusiva (Ingeniería).

Por otra parte, el Consejo

Superior aprobó las renuncias de docentes que tienen en marcha sus trámites jubilatorios. Dio su visto bueno a las renuncias definitivas del doctor Roberto Tafani (Ciencias Económicas) y del ingeniero Carlos Urani (Ingeniería), y condicionada de la doctora Mirta Lasagno (Exactas).

Asimismo, el cuerpo colegiado tomó conocimiento respecto de la opción a la Ley 26.508 de permanencia en el cargo efectuada por Héctor Magnago y Juan Monge (Ingeniería) y Silvia Etchegaray (Ciencias Exactas).

Se aprobó la incorporación de diversos montos presupuestarios

El Consejo Superior aprobó en su sesión ordinaria de este martes la incorporación de distintas sumas de dinero correspondientes al presupuesto 2019.

De esta manera, dispuso la incorporación de 103.427 pesos correspondiente a la cuota del FONID; de 1.500.000 pesos de EPA Convocatoria 2019; de 44.100.581 pesos del complemento salarial del personal docente, preuniversitario y nodocente; de 677.626,56 pesos (EDNS –Especialización Docente de Nivel Superior-) y 1.000.000 de pesos pertenecientes al “Programa Logros”.

Asimismo, el cuerpo colegiado aprobó la reconducción del presupuesto vigente del ejercicio 2019 para el ejercicio 2020 y su distribución parcial, y la Incorporación y distribución de saldos presupuestarios, preventivos y compromisos no devengados (Fondo Universitario).



Consejo Superior

Proponen a la educadora Adriana Puiggrós como Doctora Honoris Causa de la UNRC

En su primera sesión ordinaria, tras el retorno a la actividad de este año académico y administrativo 2020 de la UNRC, en el Consejo Superior se presentó una propuesta para otorgar el título de Doctora Honoris Causa de la Universidad Nacional de Río Cuarto a la ex diputada nacional, pedagoga e historiadora Adriana Puiggrós.

La propuesta de investir con la máxima distinción que entrega esta casa de estudios a la doctora Adriana Puiggrós es impulsada por los profesores Eduardo Escudero y Griselda Pécora.

Destaca la “relevancia científica-académica y política” de esta pedagoga e historiadora de la educación argentina y latinoamericana, a lo largo de más de cuatro décadas ininterrumpidas de compromiso y actuación pública.

Adriana Victoria Puiggrós es maestra normal nacional y profesora y licenciada en Ciencias de la Educación por la Facultad de



Esta iniciativa ahora será evaluada por una comisión ad-hoc, tal cual lo disponen las normativas de este máximo órgano de conducción de la Universidad (fuente de imagen: diariocontexto.com.ar).

notablemente al campo y estimuló la formación discipular”.

Agregan: “Luego del exilio mexicano, obtuvo por concurso el cargo de profesora titular de la Universidad de Buenos Aires. Hoy es Profesora Consulta de la Facultad de Filosofía y Letras de la UBA y profesora de la Universidad Pedagógica Nacional. Fue investigadora principal del Conicet desde 1987 hasta 2006 e investigadora del Instituto de Ciencias de la Educación de la Facultad de Filosofía y Letras de la UBA. Asimismo, cabe destacar su actuación como diputada nacional entre 1997 y 2001, cuando se desempeñó como presidenta de la Comisión de Ciencia y Tecnología. Fue directora de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires, entre 2005 y 2007”.

Esta iniciativa cuenta con los avales de los departamentos de Historia y de Ciencias de la Educación de la Facultad de Ciencias Humanas de la UNRC.

Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires.

Además, obtuvo un Máster en Ciencias en la especialidad de educación en el Centro de Investigaciones y Estudios Avanzados del IPN (México). Finalmente, se tituló como Doctora en Pedagogía en la Universidad Nacional Autónoma de México.

Es Doctora Honoris Causa de la Universidad Nacional de La Plata y de la Universidad Nacional de Tucumán. Asimismo, es Profesora Distinguida de la Universidad Nacional de Rosario. En 1996, recibió el Premio Konex Humanidades, Diploma al Mérito en Educación.

Subrayan los impulsores de

esta iniciativa: “Consideramos que es la educadora de la historia argentina y latinoamericana más relevante de nuestro tiempo. Sus innumerables y fundamentales libros y textos contribuyeron a renovar sustancialmente la perspectiva historiográfica tradicional y aportaron claves interpretativas que enriquecieron

Se declaró de interés institucional el acto en el que se impondrá el nombre de Nelso Farina a la sede de ATURC

Será el 16 de marzo, a las 11, en coincidencia con la fecha del cumpleaños de este histórico dirigente argentino surgido de la Universidad Nacional de Río Cuarto

El Consejo Superior de la Universidad, con el voto unánime de sus miembros, declaró de interés institucional el acto en el cual, a mediados de este mes, se designará a la sede gremial de la Asociación de Trabajadores Nodocentes de esta casa de estudios (ATURC) con el nombre del extinto e histórico dirigente Nelso Farina.

En noviembre de 2019, en una asamblea general extraordinaria, los trabajadores de la Universidad decidieron, también por unanimidad, ponerle “Compañero Nelso Oscar Farina” a la sede gremial, como un homenaje post mortem al histórico dirigente



sindical nodocente, surgido de la UNRC, que estuvo 33 años al frente de la Federación Argentina del Trabajador de

las Universidades Nacionales (FATUN), organización que reúne a los sindicatos Nodocentes del país, cargo para el cual había sido

Eduardo Tello, secretario general del gremio nodocente, destacó la obra que por décadas realizó Farina en pos del bienestar del sector (imagen: Área de Fotografía)

reelegido en agosto del año 2017, con mandato por otros cuatro años.

Farina, quien falleció el 3 de noviembre de 2018, hubiera cumplido años el 16 de marzo, por lo que esa fecha fue la elegida para realizar el acto en el que se impondrá su nombre a la sede de ATURC.

En aquella asamblea de los trabajadores universitarios de

noviembre pasado, el titular de ATURC, Eduardo Tello, decía: “Los nodocentes tenemos que hacerle ese homenaje”. Y destacaba: “Debemos resaltar que la conducción de la FATUN durante mucho tiempo estuvo en manos de un hombre que tuvo su nacimiento laboral y sindical en esta Universidad y, fundamentalmente, en nuestro gremio”.

Subrayaba también el trabajo de Farina para la consecución del logro de que los nodocentes comenzaran a participar en las decisiones de conducción en las universidades nacionales. Y la obtención del convenio colectivo de trabajo. Además, mencionaba el aporte del extinto dirigente para la adquisición de la actual sede de ATURC.

Quedó definido el cronograma de sesiones ordinarias

El Consejo Superior dejó establecido el cronograma de sesiones ordinarias para el corriente año.

A la sesión de este martes 3 le seguirán las del 17 y 31 de marzo.

En abril, habrá una sola sesión, que será la del día 14, ya que durante ese mes se desplegará la mayoría de las actividades correspondientes al calendario electoral, con vistas a la renovación

de autoridades unipersonales de las facultades y consejeros de los cuerpos colegiados universitarios de los distintos claustros.

En mayo, están previstas sesiones ordinarias para los días

5 y 19, mientras que en junio se realizarán tres encuentros, los días 2, 16 y 30.

El Consejo Superior también fijó una reunión para el 28 de julio, luego del receso invernal. Después, retomará sus sesiones los días 11 y 25 de agosto.

Durante setiembre, el cuerpo colegiado se reunirá los días 8 y 22, en tanto que en octubre lo hará los días 13 y 27.

Finalmente, en noviembre habrá reuniones los días 10 y 24, para concluir con su última sesión de 2020 el 15 de diciembre.



Escuela de Verano: la decana destacó el crecimiento de Ciencias de la Computación

En la 27ª edición de la Escuela de Verano de Ciencias Informáticas, la doctora Marisa Rovera, decana de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, destacó la continuidad de este acontecimiento que se realiza desde 1994 y el crecimiento del Departamento de Computación.

Como es usual, en la Escuela confluieron estudiantes, docentes y otros profesionales de la informática.

La informática crece al calor de quienes la cultivan, entre ellos el profesor Jorge Aguirre, impulsor de las carreras de computación en el campus y creador de la Escuela (captura: imágenes de UniRío TV).



El director ejecutivo de la Río 2020 dijo que como ocurre desde hace varios años, en esta edición también fue muy importante “la participación de estudiantes de diversos puntos del país, entre los que podemos mencionar las Universidades Nacionales de Rosario, Córdoba, San Juan, Cuyo, La Plata, Hurlingham, Quilmes, el Instituto Tecnológico de Buenos Aires, y por supuesto, un número importante de estudiantes del Departamento de Computación de la Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Río Cuarto”.

La Escuela de Verano de Ciencias Informáticas contó con el auspicio de distintas empresas de la industria del software, locales y provinciales, tales como: Futit Services, Toptive, WeDevelop, Trimix, firmas que brindaron aportes económicos y además permitieron que sus profesionales dictaran charlas sobre temas de interés. El evento también tuvo el apoyo de organismos gubernamentales como el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba y la Fundación José A. Balseiro.

Por último, Ponzio expresó un especial agradecimiento a la Facultad de Ciencias Exactas y a la Universidad, “cuyo apoyo constante e incondicional es primordial para la realización de las sucesivas ediciones de la Escuela de Verano de Ciencias Informáticas”.

La inauguración estuvo encabezada por las profesoras Marisa Rovera y Marcela Daniele, decana y vicedecana de la Facultad, junto a los doctores Pablo Castro, director del Departamento de Computación, y Pablo Ponzio, director ejecutivo de la Escuela de Verano.

En la apertura oficial, la decana dijo: “Es una satisfacción poder darles la bienvenida a esta Escuela de Verano que ya tiene 27 años de trayectoria”, y agregó: “Este encuentro no solo tiene gran relevancia para esta institución sino también para el país y el extranjero”.

Uno de los momentos más emotivos del acto fue cuando



la decana expresó un especial reconocimiento a quien “fue y sigue siendo un referente en las ciencias informáticas”, el profesor Jorge Aguirre, impulsor de las carreras de computación en nuestra institución y creador de la Escuela de Verano.

Homenaje a Guillermo Macchi

Los profesores Marcelo Arroyo (UNRC), Alejandro Ruso

y Mauro Jaskelioff (Universidad Nacional de Rosario) participaron de un panel en el cual tributaron un especial homenaje a Guido Macchi, docente del Departamento de Ciencias de la Computación de la UNR y referente nacional en computación que participó en varias ediciones de la Escuela y murió en diciembre.

Esta edición de la Río 2020 contó con con cuatro cursos sobre temáticas específicas que fueron brindados por expertos del ámbito nacional e internacional. Además, profesionales de empresas que son sponsors del evento brindaron charlas sobre temas de interés.

El doctor Pablo Ponzio, docente del Departamento de

Computación y director ejecutivo de la Escuela de Verano de Ciencias Informáticas Río 2020 trazó un balance positivo del evento y destacó el nivel académico de los cuatro cursos que se dictaron en esta vigésimo séptima edición que finalizó el viernes.

“Uno de los puntos sobresalientes de esta edición de la Escuela de Verano fue la calidad académica de los cursos, los cuales fueron brindados por especialistas en sus áreas, tanto internacionales (de Universidades de Chalmers, Suecia; Boston, Estados Unidos; y Pernambuco, Brasil) como nacionales (de las Universidades de San Luis y Rosario)”, subrayó Ponzio.

Agenda para el miércoles 18

Se vienen las Jornadas de divulgación y difusión de Ciencias Naturales

El miércoles 18 de marzo, de 9 a 12, se desarrollarán las II Jornadas de Divulgación y Difusión en Departamento de Ciencias Naturales.

La actividad es organizada por la Comisión de Difusión y Divulgación de las Carreras del departamento y estará orientada a los alumnos de Licenciatura en Ciencias Biológicas.

El objetivo de estas jornadas de divulgación y difusión es que los docentes y becarios compartan con los estudiantes los proyectos de investigación en el campo de las ciencias biológicas que se están desarrollando en el citado departamento de Ciencias Exacta

con el propósito de favorecer espacios de interacción y debate entre equipos y alumnos como forma de enriquecer el trabajo intelectual y el conocimiento producido, promover el diálogo

y prácticas científicas entre los integrantes de la institución (alumnos, becarios, docentes, etc.) y ayudar a los alumnos en la elección de temáticas para su trabajo final de grado.



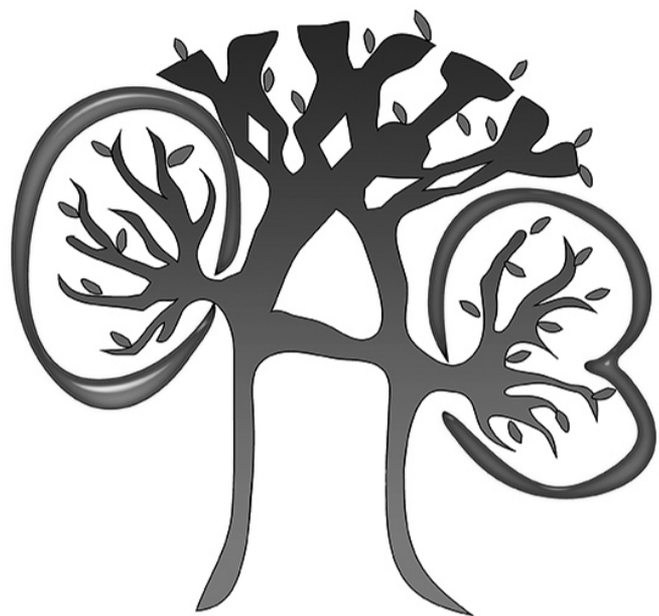
Sigue las inscripciones para el primer módulo 2020 del trayecto en desarrollo emprendedor

Están abiertas las inscripciones para estudiantes con hasta el 20 por ciento de su carrera aprobada y graduados universitarios interesados en cursar el trayecto en Desarrollo Emprendedor. Marco Targhetta, de la Unidad de Vinculación Tecnológica de la Secretaría de Extensión de la Universidad, detalló a UniRío TV que las clases de este primer módulo del año empezarán el 20 del corriente. Serán tres viernes (20, 27 de marzo y 3 de abril) de 17 a 21, un total de 20 horas, 12 presenciales y 8 que no lo son. Este módulo es correlativo con los demás del trayecto, de modo que no pueden tomarse los siguientes sin éste, y comprende diversos enfoques del emprendedorismo, que van más allá de la finalidad de lucro y contemplan, por ejemplo, planos ambientales y forman para lo institucional y empresarial.

Las anotaciones para cursar el módulo se extienden hasta el inicio de su dictado.

Targhetta también recordó que hasta este miércoles sigue la inscripción a docentes de la UNRC interesados en dar los módulos 3 y 4 del trayecto.

Por más datos sobre la formación en general, los interesados pueden contactarse al 4676361, vinculaciontecnologica@rec.unrc.edu.ar.



XXIX OLIMPIADA ARGENTINA DE BIOLOGÍA

En abril empiezan los certámenes colegiales y en octubre son las finales

El Comité Ejecutivo Organizador de la XXIX Olimpiada Nacional de Biología difundió el cronograma de actividades correspondientes a las distintas instancias que se realizarán durante este año.

En www.oab.org.ar se especifica que los certámenes colegiales iniciarán entre abril y mayo, mientras que las inscripciones para el certamen intercolegial cerrarán el 5 de junio y el certamen intercolegial propiamente dicho será en las

sedes inscriptas el 6 de agosto. La final del certamen nacional nivel I tendrá lugar este año el 1 y 2 de octubre en el campus de la Universidad Nacional de Río Cuarto, mientras que el nacional del nivel II se desarrollará durante los días 22 y 23 de octubre.

Internacionales

La Olimpiada Argentina de Biología (OAB) informó las fechas y lugares de las dos instancias internacionales en las cuales participan los equipos argentinos

que surgen del Certamen Nacional.

Del 3 al 11 de julio en Japón se hará la 31ª Olimpiada Internacional de Biología (IBO 2020) y del 6 al 12 de septiembre será la 14ª Olimpiada Iberoamericana de Biología en Costa Rica.

Según la información brindada por el Comité Organizador Ejecutivo de la OAB, el diseño ganador del concurso de logotipo (*ilustra la nota*) para este año pertenece a Marcia Ailén Flores, estudiante del Instituto Don Bosco de Rawson, Chubut.

Prisma y Ab Intus

Salen nuevas ediciones de revistas de Agronomía y Veterinaria

Hay nuevo número de Ab Intus, revista científica de la Facultad de Agronomía y Veterinaria. Tiene trabajos originales e inéditos, reportes de casos, comunicaciones breves y reseñas bibliográficas sobre investigaciones de las áreas disciplinares relacionadas al conocimiento en el campo de la Ingeniería Agronómica y la Medicina Veterinaria.

El profesor Pablo Tamiozzo señaló que “el presente es el cuarto número de la revista, cuya frecuencia es semestral y tras dos

años de haber comenzado, está en condiciones de postularse para el directorio de Latindex, uno de los buscadores más importantes de Iberoamérica”.

“Contar con este espacio es significativo para incrementar la visibilidad y el posicionamiento en la comunidad académico-científica ayudando a un mayor intercambio global de conocimiento”, destacó.

Algunos de los artículos de este número son: Detección de médanos y focos de erosión como indicadores de ambientes

susceptibles a la reactivación de procesos de erosión eólica y desertificación; Polifenoles y actividad antioxidante de extractos acuosos de cálices de Hibiscus sabdariffa L.; Particularidades de la gestión de empresas familiares agropecuarias de Argentina; Estudio de la prevalencia de Eucoleus Boehmi”, en perros atendidos en el Hospital de Clínica Animal de la Universidad Nacional de Río Cuarto; entre otros.

Esta publicación digital tiene 9 áreas temáticas: biología, recursos naturales, producción animal, producción vegetal, salud pública, salud y clínica animal, economía, extensión y desarrollo y docencia.

La convocatoria a escribir es permanente. Más información en www.ayv.unrc.edu.ar/ojs/index.php/Ab_Intus/about/submissions



Esta edición de Prisma aborda temáticas de la facultad tales como: El Campo de Docencia y Experimentación Norte hacia una unidad de producción agroecológica; Estudios de la FAV sobre Acuicultura y Pesca; La Triquinosis, una enfermedad zoonótica que se puede prevenir; Pensar en Forestación Parte II.

El nuevo número está en: www.ayv.unrc.edu.ar/ojs/index.php/Ab_Intus/issue/view/5

Prisma

Se ha editado el 15º número de la revista Prisma de la Facultad de Agronomía y Veterinaria,

producida por el Área de Comunicación y Secretaría de Extensión y Servicios de la FAV.

A esta edición es posible acceder desde el link www.ayv.unrc.edu.ar/images/archivos/2_la_facultad/2.5_sec_extension/Prisma-15.pdf



II Congreso Internacional de Justicia y Soberanía Alimentaria en las Américas

“Desafíos y Escenarios para la Construcción de la Justicia y Soberanía Alimentaria”

6, 7 y 8 de Julio de 2020

Facultad de Agronomía Universidad de Buenos Aires
Av. San Martín 4453. CABA. Argentina.

Información y consultas: jysala2020@agro.uba.ar



Estudiantes avanzados e ingresantes de Ingeniería se encuentran y comparten reflexiones

En el último encuentro con ingresantes, los referentes del Laboratorio de Monitoreo de Inserción de Graduados (MIG) de la facultad de Ingeniería de la Universidad llevaron adelante una propuesta de reflexión sobre las habilidades que poseen los estudiantes, no solo vinculadas a sus carreras sino al trabajo en equipo, a las frustraciones, interrogantes, etc. Se promovió

la idea de que durante el proceso de aprendizaje se adquieren habilidades.

En esta oportunidad, también 8 estudiantes avanzados de las carreras de la Facultad, respondieron a los interrogantes planteados por los ingresantes.

“Fue una propuesta muy interesante, porque los chicos tienen muchas dudas”, explicó la doctora Analía Chiecher del MIG.

Las preguntas a los ingresantes giraron en derredor de técnicas de estudio, materias que les resultaron más difíciles, formas de actuar frente a una desaprobación, compatibilidad del estudio de ingeniería con la vida social. La realización de deportes o la posibilidad de trabajar a la par del cursado, así como la relación con profesores y la salida laboral fueron otros de los temas.



Fue recibido por el rector y el vicerrector

Gabriel Abrile, candidato a intendente de Juntos por Río Cuarto, visitó el campus

El candidato a intendente de Juntos por Río Cuarto, Gabriel Abrile, visitó el campus este jueves por la mañana. Junto a dirigentes, estudiantes, docentes y graduados, participó de un encuentro con el rector y el vicerrector de la UNRC, Roberto Rovere y Jorge González. Presentó ideas para el desarrollo local y regional, entre las que sobresalió el gobierno en redes, el relieve que corresponde darles a educación y salud, y la cooperación entre instituciones. Asimismo, manifestó su rechazo al centralismo que advierte tanto en el plano nacional cuanto en el provincial.

Universidad y ciudad

Abrile señaló que “para Río Cuarto” la UNRC “marcó un antes y un después” y apuntó que es momento de “buscar cuál será la nueva universidad” que ayude a la ciudad a “salir de la situación en la que estamos”. Crítico del panorama que advierte, consideró que “falta liderazgo”, lo cual a su juicio rezaga a la ciudad en comparación con “Villa María, San Francisco o Villa Mercedes”. En consonancia, Rovere dijo que “Villa María y San Francisco tienen más diversidad productiva”. A guisa de ejemplo, planteó que “Río



Abrile es uno de los ocho postulantes al sillón de Mójica (imagen: Área de Fotografía).

Cuarto es capital agroalimentaria de la provincia; ahora bien, ¿vamos a hacer caramelos de soja?”.

Acotó que la municipalidad no cubre hoy los nuevos paradigmas y que “en vez de un marco “piramidal” debe haber “un gobierno en red, un gobierno multipolar”. “Tenemos que sentarnos todos”, resumió, marco

en el cual convocó a la universidad y los empresarios.

Sostuvo Abrile que el progreso ha de fundarse en cuatro patas: programas, beneficiarios, decisión política y dinero y que es menester “volver a lo que planteaba Alfonsín” cuando en su presidencia bregó para el traslado de la capital de la Nación. A

favor de descentralizar, ilustró la conveniencia de contar con “veinte ciudades intermedias” para el desarrollo; “no podemos seguir alimentando megaurbes”, añadió.

El rector coincidió en lo saludable que es desde lo demográfico atender los requerimientos de las poblaciones de menor cuantía

y citó la tecnicatura en gestión agropecuaria que a través de las facultades de Agronomía y Veterinaria y Ciencias Económicas se lleva adelante en Vicuña Mackenna. Además, recordó la formación en Enfermería que Ciencias Humanas ha concretado en Laboulaye y el Profesorado en Matemática en Jovita. Para ello es fundamental “mover la silla, cambiar estructuras” en pos de capacitar en diversas localidades y así evitar el desarraigo.

Con la voluntad de “trabajar en conjunto” y “seguir un camino para mejorar lo que se pueda”, el candidato de Juntos por Río Cuarto para los comicios del 29 de marzo departió también del sistema universitario, contexto en el cual también existe el centralismo. El rector Rovere ejemplificó que a titulares de casas de estudio como las de Patagonia Austral y Tierra del Fuego les resulta en extremo costoso desplazarse para los plenarios del Consejo Interuniversitario Nacional.

Hacia el final del diálogo, el vicerrector González aseguró que “nuestra forma de articular es sin barreras políticas” de manera que esté quien esté en la Municipalidad” se tenderá la mano para la labor conjunta.

Ingreso 2020

Ciencias Económicas desplegó una actividad integradora para estudiantes a distancia

La modalidad a distancia de la facultad de Ciencias Económicas dio por finalizada la introducción a sus carreras con la presentación de la Actividad Integradora para Ingresantes 2020.

Lo hecho a través de la plataforma SIAT fue acompañado por el desarrollo de transmisiones en vivo para que los estudiantes pudieran comenzar a vincularse con las tecnologías que ofrece Económicas.

Las clases estuvieron a cargo de los profesores Susana Mussolini, Matías Tassone, Luis Bellini, Mónica Donadoni y Gabriela Trucco. Los videos correspondientes se encuentran disponibles en el canal oficial de la facultad: www.youtube.com/fceunrc.

La directora del Área de Educación a Distancia, Silvia Butigué se mostró satisfecha con la convocatoria de este año. “Más de 500 estudiantes optaron en este 2020 por la Modalidad a Distancia de la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad”, indicó. Además, resaltó



Las clases se suben al canal oficial de youtube.com/fceunrc

el valor de esta forma de enseñanza/aprendizaje, sobre todo para quienes no pueden tomar la presencial por razones de trabajo o ubicación geográfica.

Las carreras que da a distancia

la facultad son: Contador Público, Licenciatura en Economía y Licenciatura en Administración. El régimen, al igual que en la modalidad presencial, es libre y gratuito.

Tesis de graduada local será publicada en revista mundial

El trabajo de final de licenciatura en Economía de Eugenia Fernández será parte de una revista científica internacional. Tal lo señaló la joven profesional a la 97.7, su investigación aborda la problemática de estructuración de capital en empresas cooperativas comerciales.

Fernández consignó que tras presentar su tesina necesitó procesar su material un mes más a fin de “transformarlo en un artículo” dable ser incluido en una revista de divulgación. Detalló lo que usualmente sucede con los textos sometidos a riguroso referato: los editores leen sin saber nombre ni universidad de procedencia, con lo cual reducen tanto como les resulta posible los sesgos en su valoración. Asimismo, los artículos han de proveer un novedoso aporte al avance del conocimiento. En el caso de la investigación de Fernández, se trata del estudio de cómo cooperativas deciden sobre el financiamiento. A tal efecto, ella conjugó su bagaje de economista con sus saberes de su otra profesión, contadora.



Son más de 6 mil los ingresantes anotados para cursar carreras en la Universidad

La secretaria Académica de la Universidad Ana Vogliotti destacó que el número de anotados para cursar carreras de la UNRC en primer año durante 2020 superó los 6 mil registros, lo que representa un incremento de alrededor de mil inscriptos respecto del año pasado.

Vogliotti dijo que estas cifras demuestran la importancia de la Universidad para la sociedad al momento de optar por una carrera.

“También estos números son el fruto del esfuerzo conjunto que lleva adelante la Secretaría Académica de la UNRC con otras secretarías del Rectorado y con las secretarías académicas de las cinco facultades”.

Cabe agregar sobre el tema que

datos suministrados por el área de Comunicación Académica de la casa de estudios en relación a la cantidad de inscriptos en algunas carreras indican que Contador Público tuvo 546 inscriptos; Medicina Veterinaria 403; Analista en Computación 140; Licenciatura en Computación 82; Técnico de Laboratorio 126; Ingeniería Mecánica 117; Licenciatura en Administración 276; Abogacía 242; Licenciatura en Enfermería 250, Profesorado en Educación Física 220 e Ingeniería Agronómica 159, si bien las cantidades es probable que hayan subido por atención a casos de última hora.

Respecto de la procedencia de los ingresantes, la secretaria



Vogliotti expresó: “La UNRC desde que se fundó en 1971 sostiene una población de un 50 por ciento de ingresantes proveniente de la región, de la provincia de Córdoba y de otras provincias argentinas”.

En el mismo sentido dijo que “hay carreras que son particularmente atractivas para estudiantes de la zona de Cuyo, del Litoral y del norte argentino, tal es

Imágenes: archivo de jornadas de bienvenida (Área de Fotografía).

el caso por ejemplo de la carrera de Medicina Veterinaria. Cuando digo región incluyo también San Luis, La Pampa y parte de la Provincia de Buenos Aires”.

Completar los requisitos de inscripción

Ana Vogliotti aclaró que muchos ingresantes están

completando los requisitos administrativos de inscripción y otros adeudan materias del secundario. De todas maneras están asistiendo a los cursillos de ingreso y pueden iniciar el cursado de las materias de primer año aunque tienen plazo hasta el 15 de mayo para rendir las materias del secundario y terminar este ciclo.

Alumnos noveles concretaron las jornadas de trabajo solidario

Una vez más, las Jornadas de trabajo solidario fueron parte del ingreso en la Universidad.

En diálogo con UniRío TV, Federico Tasso detalló que las labores que llevaron a cabo los nuevos alumnos fueron del orden de reciclado, limpieza del río y varios sectores de la casa de estudios. Asimismo, apuntó que las tareas fueron realizadas también en centros comunitarios, lugares de reinserción canina, merenderos y colegios de la ciudad.

Se trabajó por comisiones a lo largo de dos días, uno asignado para los noveles integrantes de las facultades de Agronomía y Veterinaria, Ingeniería y Ciencias Exactas, y otro a los de Ciencias Humanas y Ciencias Económicas.

Tasso consideró que las jornadas, que cuentan con aval institucional de la Universidad Nacional de Río Cuarto, revisten interés. Ayudan a que se asuma que el rol de alumno no implica



La labor colectiva con buen clima fue un sello de los dos días en el campus y otros sectores de la ciudad.

estar “solamente en un aula”, también comporta “devolver de alguna manera a la sociedad la oportunidad que nos da de estudiar,

y aportar un granito de arena a quienes nos necesitan”.

En consonancia, Sofia Rotelli, del Centro de Estudiantes de

Ingeniería, manifestó que la participación es una forma de “agradecimiento a la posibilidad de estudiar en la Universidad pública”.

Una de las obras tuvo lugar en las residencias para quienes

llegan de zona de influencia y otras provincias. Allí, los jóvenes pintaron paredes, además de lo cual hicieron murales y construyeron un ecobanco con los referentes de Ecoladrillos Río Cuarto. También se hizo “una colecta de útiles escolares; les pedimos a todos los ingresantes que pudieran donar para entregar a las copitas de leche y merenderos antes del inicio de las clases”; explicó Rotelli.

Finalmente, y en las últimas semanas del ingreso 2020, señaló que ha sido muy positiva la respuesta de los estudiantes que se sumarán a Ingeniería, ante cada una de las actividades propuestas.

Las Jornadas de trabajo solidario son desplegadas hace años en el campus y cuentan con la participación de los nuevos estudiantes, quienes son guiados por sus pares aventajados, y esfuerzos coordinados por la Federación Universitaria de Río Cuarto.



Mesa por la equidad y soberanía alimentaria

Lucha contra el hambre: la Universidad relevará centros de distribución de comida

Tras que a fines de diciembre quedara constituida la Mesa por la equidad y la soberanía alimentaria, el coordinador del Consejo Social de la Universidad adelantó que treinta organizaciones harán un relevamiento de sitios de distribución de alimentos en el Gran Río Cuarto.

Esto se encuadra en el acta de compromiso rubricada en diciembre a través de la cual se propuso sistematizar información respecto a la provisión y distribución de alimentos en los sectores sociales con mayores necesidades a efectos de promover sugerencias y lineamientos para la implementación de acciones locales de equidad y soberanía alimentaria.

En diálogo con UniRío TV, Schneider detalló que para llevar a cabo el relevamiento “se sumó el profesor Edgardo Carniglia con la idea de que el instituto que él dirige (Investigaciones Sociales, Territoriales y Educativas) aporte conocimientos a fin de identificar

los lugares en los que se reparten alimentos en el Gran Río Cuarto y de caracterizar sus necesidades y demandas.

La Mesa que integra la UNRC en la lucha contra el hambre está integrada por otras instituciones locales, provinciales y organizaciones sociales y cuenta para su labor con la capacitación de referentes de la Universidad Nacional de La Plata, que “tienen un equipo de trabajo de veinte personas” y dos décadas de experiencia.

Schneider apuntó que desde el Consejo Social de la Universidad “no se trabaja con instituciones puntuales, individuales” sino que se acompaña lo hecho por las organizaciones y se propende a las acciones colectivas, en red.



Expresó que “en 2020 vamos a profundizar el esquema de mesas territoriales”, cuyas inquietudes llegan al campus y son tratadas en diversos ámbitos, ejemplo de lo cual son el Consejo Superior y las facultades.

Cabe recordar que la mesa contra el hambre tiene una conformación heterogénea, ejemplo de lo cual es la participación de la Universidad Nacional de Río Cuarto, el Municipio, la Defensoría del Pueblo, Gobierno de Córdoba, Pastoral Universitaria, Movimiento Evita-CTEP, Consejo Económico y Social, Consejo de Pastores de Río Cuarto, Confederación General del Trabajo, Central de Trabajadores de la Argentina.

Imagen referencial: reunión de la mesa interinstitucional, que contó con la presencia del rector y del coordinador del Consejo Social, entre otros protagonistas universitarios.

Camino al cincuentenario de la Universidad

Se reciben textos para una publicación relativa a innovación en alfabetización académica

Hasta el 30 de abril hay tiempo para presentar trabajos que reseñen experiencias de lectura y escritura en disciplinas de carreras universitarias. Los materiales serán publicados por UniRío editora y se inscriben en el programa “Camino al cincuentenario” de la UNRC.

Los interesados pueden elaborar sus producciones acerca de cuestiones tales como:

• Actividades de Integración a la cultura universitaria (ingreso y primer año).

• Lectura, escritura, metacognición y pensamiento crítico en las disciplinas de las distintas carreras de grado.

• Lectura, escritura y metacognición en relación a integración interdisciplinaria, relación teoría-práctica e incorporación de problemáticas

de las disciplinas y de la realidad social.

• Lectura, escritura y metacognición referidas a flexibilidad en la secuencialidad pedagógica y/o curricular.

Tal lo que también se informó desde Secretaría Académica de la Universidad, las actividades

alfabetizadoras a presentar podrán vincularse con los siguientes ejes:

• Lectura, escritura y metacognición en estrategias y dispositivos de enseñanza basada en competencias.

• Lectura, escritura y metacognición con integración crítica de las TIC en los procesos de enseñanza y de aprendizaje.

• Lectura, escritura y metacognición en estrategias para potenciar la continuidad de los estudios y la graduación.

• Lectura, escritura y metacognición en experiencias de enseñanza y trabajo colaborativo docente intercátedras o interinstitucionales.

• Lectura, escritura y metacognición en experiencias de docencia compartida y acompañamiento pedagógico (tutorías, asesoría, cooperación).

• Lectura, escritura y metacognición en experiencias formativas estudiantiles entre pares o en equipos docentes.

• Lectura, escritura y metacognición en propuestas y desarrollo de innovaciones curriculares institucionales de diferentes alcances.

Consultas: libroalfa@rec.unrc.edu.ar, oficina 3 de Secretaría Académica de la UNRC, (0358) 4676- 312. Referentes: licenciada Luisa Ledesma y doctoras Carola Astudillo y Jimena Clerici.

Comunicado del Observatorio de Derechos Humanos sobre demoliciones de viviendas en Banda Norte

“El día martes 11 del corriente, a las 7 am, topadoras enviadas por el municipio demolieron dos casas que se estaban construyendo en terrenos fiscales ubicados en la calle Florencio Sánchez al 1300, en Banda Norte. La demolición se efectuó sin notificaciones previas y sin exhibir una orden judicial. Tampoco se dio oportunidad para que las familias afectadas puedan retirar sus muebles, perdiendo así todas sus pertenencias.

Desde el Observatorio

de Derechos Humanos de la Universidad Nacional de Río Cuarto junto a las organizaciones que integran su Consejo Consultivo y asesor, repudiamos enfática y energéticamente las medidas adoptadas para con los ciudadanos que habitaban dichas viviendas, en tanto sostenemos que son medidas anticonstitucionales, arbitrarias e

insensibles que terminaron en un procedimiento violento.

Cabe agregar que tres niñas fueron expuestas a esta situación de violencia institucional, -lo que viola las directrices de la Convención Internacional de los derechos de las niñas y niños- y que la familia vivió en situación de calle durante cinco días y sin

asistencia en alimentos.

Ante los procesos de concentración de la tierra con la expansión del desarrollismo inmobiliario en nuestra ciudad, bajo un modelo de extractivismo urbano, reafirmamos la función social de la tierra: la tierra, la vivienda y el hábitat no son mercancías, son derechos.

El escenario social y económico de crisis que atraviesa nuestro país debe alertar a los funcionarios encargados de ejecutar las políticas públicas y reforzar el mandato de nuestra constitución en cuanto a garantizar una alimentación adecuada, vivienda digna y educación.

Sería además relevante que el gobierno municipal informe a la población sobre las actuaciones administrativas del procedimiento”.



Cuidado del río

Se realizó una nueva Jornada de limpieza de la reserva Chocancharava

Participaron unos cien voluntarios, integrantes de organizaciones ambientalistas, en su mayoría estudiantes universitarios. El espacio protegido es de 208 hectáreas. Fue una nueva limpieza comunitaria de esta parte de las costas del río, con la participación de los ingresantes 2020

Un centenar de voluntarios participaron en la mañana de este jueves de una nueva jornada de limpieza de las costas del río Cuarto, en el ámbito de la Reserva Provincial de Usos Múltiples Corredor del Chocancharava.

Se trata del segundo trabajo de limpieza de este espacio protegido. El anterior se había concretado a fines del año pasado, oportunidad en la que se recogieron grandes volúmenes de desechos. Esta vez la cantidad de residuos encontrados

fue inferior.

En paralelo, otro grupo estuvo a cargo de la limpieza de la reserva del Bosque Autóctono El Espinal, que forma parte del campus universitario.

Parte de los residuos llegaron a esta zona arrastrados por el río, pero en su mayoría han sido depositados por quienes usan el sector como basural.

Fue la primera jornada de voluntariado estudiantil, de la que los jóvenes tomaron parte, bajo el



lema "Cuido mi río". Se trata de la tradicional Jornada de Trabajo Voluntario, organizadas por la Federación Universitaria de Río Cuarto.

En esta oportunidad, los jóvenes ingresantes a las distintas carreras de la UNRC fueron convocados para participar de un día de trabajo de limpieza de las costas del río, en el ámbito de la Reserva Provincial de Usos Múltiples Corredor del Chocancharava.

La tarea pretende ser un mensaje para incentivar el cuidado

del ambiente. Los voluntarios trabajaron en grupos de seis personas, juntaron los residuos en bolsas, previamente seleccionados (plásticos, vidrios, cartón).

Desde la Mesa de Trabajo Interinstitucional del Corredor Chocancharava se tramitará la designación de un guardaparques, puesto que fue desafectada la persona que había sido designada el año pasado.

El Corredor Chocancharava fue declarado reserva provincial de usos múltiples en marzo de 2018. Está conformado por 218 hectáreas

ubicadas en el espacio periurbano del Gran Río Cuarto.

Lo decidió por unanimidad la Unicameral de Córdoba, a partir del trabajo de una quincena de instituciones, entre las que se destaca el trabajo de la Universidad.

El territorio está ubicado sobre la línea de ribera del río Cuarto, comprendido entre la Reserva Natural Urbana Bosque Autóctono El Espinal, emplazada en la UNRC, hasta el puente Antártida Argentina, situado sobre Ruta Nacional 8.



Plan Estratégico - PEEExa 2019-2023



Ya está disponible la versión digital (formato revista) del Plan Estratégico de Ciencias Exactas, Físico – Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Río Cuarto (PEEExa 2019-2023), aprobado por el Consejo Directivo en la última sesión del 2019 (resolución 410-2019 del Consejo Directivo de la facultad). Se encuentra disponible en un cartel como el superior en el sitio www.exa.unrc.edu.ar

Cursos de posgrado en Agronomía y Veterinaria y en Ciencias Exactas

Curso. "Inseminación artificial a tiempo fijo, ultrasonografía reproductiva y sanidad en bovinos", es el curso que se dará el 3 y 4 de marzo en la facultad de Agronomía y Veterinaria de la Universidad Nacional de Río

Cuarto.. Coordinador: profesor José Giraudo. Por consultas e inscripciones, favor de remitir a: sanidadrumiantes@ayv.unrc.edu.ar o de llamar a los números 4676317, 4676213.

En Exactas. **Del 2 al 11 de**

marzo, en el Departamento de Biología Molecular, se dictará el curso de posgrado titulado "Ingeniería genética de eucariotes y plantas transgénicas".

Esta propuesta de posgrado es coordinada por la doctora Laura

Wevar. El curso está destinado a alumnos de carreras de cuarto nivel de la Maestría en Biotecnología y graduados de carreras de orientación biológica o química.

Durante el desarrollo del mismo se abordarán los siguientes

contenidos: Biotecnología vegetal; técnicas de propagación; mejoramiento genético vegetal; herramientas básicas de ingeniería genética; plantas transgénicas; marcadores moleculares de ADN y sus aplicaciones en biotecnología agrícola. Más datos e inscripciones: awevar@exa.unrc.edu.ar



Inscripciones hasta el 13

Oportunidad para profesionales de diversas carreras

Bajo la conducción de directores, los becarios tendrán la posibilidad de formarse durante un año en los laboratorios, áreas de gestión o proyectos especiales del Centro de Excelencia en Productos y Procesos (Ceproc) en sus sedes.

Hasta el viernes 13 rige la convocatoria 2020 del Programa Tecnobecas, una iniciativa que apunta a promover prácticas de formación profesional orientadas a actividades científicas, tecnológicas y de gestión.

Según se detalla en el sitio web <http://ceprocor.cba.gov.ar/tecnobecas2020/>, los postulantes deberán tener hasta dos años de egresados y proceder de carreras vinculadas a las disciplinas que

a continuación se indican, varias de las cuales se cursan en la Universidad Nacional de Río Cuarto:

Contador, licenciaturas en Administración de Empresas y en Economía, Bioquímica, Farmacia, Ingeniería Química, Licenciatura en Química, Licenciatura en Química Farmacéutica, Biotecnología, Tecnicaturas en laboratorio, alimentos, química, Licenciatura en Tecnología de

Alimentos, Biología.

Cabe señalar que los seleccionados se desempeñarán en la ciudad de Córdoba (calle Álvarez de Arenales 230) o en el Complejo Hospitalario Santa María de Punilla, de esta localidad, en las unidades científico

tecnológicas o sectores que se especifique, conforme la disciplina de cada uno.

El inicio de actividades será el 1 de abril del, durante un período de 12 meses. Percibirán un estipendio mensual de 15 mil pesos y un seguro de cobertura de

riesgos en el lugar de las prácticas.

Bases y solicitud de inscripción: <http://ceprocor.cba.gov.ar/wp-content/uploads/2020/02/RD-20.07-Programa-Tecnobecas-Convocatoria-2020-Llamado-1.pdf>. Más datos: consultas@ceprocor.uncor.edu

II JORNADA DE PRODUCCIÓN EQUINA Y BIOTECNOLOGIAS APLICADAS



14 de Marzo 2020
Universidad Nacional de Río Cuarto

DISERTANTES

Juan Cuervo-Arango, MV, MSc, PhD
Manejo reproductivo en la yegua

Federico Oyuela, MV
Herraje y desvasado en equinos

Pablo Trigo, MV, MSc, PhD
Bases del entrenamiento en caballos deportivos

Dirigida a estudiantes de medicina veterinaria, profesionales, productores y aficionados

GRATUITO
Cupos Limitados

Coordinador: Luis Losinno, MV, PhD

Inscripciones abiertas hasta el 10/03 sólo por vía e-mail a:
jornadasbiotecequinos@gmail.com



Posgrado en fisiología de animales domésticos

Hasta este viernes sigue el curso "Fisiología de los animales domésticos, módulo I", que se dicta en el marco de la Maestría en Anatomía y Fisiología Veterinaria que se lleva adelante desde la facultad.

El posgrado que se da desde el lunes tiene como docente responsable a la doctora Ana Niebylski, como corresponsable a su par Nancy Rodríguez. Son colaboradores: Guillermo Ashworth, Pablo Bosch, Luis Poloni, Silvana Binotti, Verónica Santander y Luis Ibarra.

Este curso tiene como objetivo: actualizar, profundizar e integrar los conocimientos de la fisiología respiratoria, cardiovascular, renal y del medio interno con su fundamentación molecular; desarrollar habilidades y destrezas para la interpretación y análisis de datos fisiológicos relacionados con la conservación de la homeostasis.

Otros propósitos: aplicar los conocimientos de la fisiología cardiovascular, renal y respiratoria para explicar la génesis de algunos procesos clínico- patológicos; como también contribuir al desarrollo de la capacidad para la ejecución de un proyecto de investigación científica, mediante la ejecución de actividades de laboratorio, el análisis y la interpretación de datos, lo que será de utilidad en la realización del trabajo de Tesis.

En tanto, en junio se impartirá el posgrado de Fisiología de los animales domésticos módulo II.



Formación en diseño de experimentos

"Diseño de Experimentos Principios Básicos y Modelos de Análisis", es el curso que desde el miércoles hasta este viernes, además del jueves 12 y viernes 13 se concreta de 9 a 13 en el campus.

Con una carga total de cuarenta horas, el curso tiene como docente responsable a la doctora Mónica Balzarini y sus pares Natalia Bonamico como profesora coordinadora y colaboradora y Ezequiel Rossi como docente colaborador, según se informó desde la facultad de Agronomía y Veterinaria.



Introducción a la cultura institucional

Ingresantes de Medicina Veterinaria visitaron el Campo de La Aguada

Ingresantes de la carrera Medicina Veterinaria visitaron el campo de docencia y experimentación Pozo del Carril de la UNRC, que se encuentra ubicado en la zona de La Aguada.

La actividad se enmarcó en el cursillo de ingreso a la carrera. En la oportunidad asistieron alrededor de 400 estudiantes, divididos en dos turnos: la mitad acudió por la mañana y el resto por la tarde.

Los estudiantes se dividieron en comisiones y asistieron junto a docentes y estudiantes que realizan el acompañamiento en el módulo del cursillo denominado ICI, Introducción a la Cultura Institucional. Conocieron las distintas producciones que se desarrollan en el campo y tuvieron una primera aproximación al área



de Producción Animal.

En cada una de las "postas" del recorrido, los estudiantes se encontraban con un docente del área involucrada, quien les brindaba una breve reseña de la actividad productiva en general, ya sea bovinos, caprinos, cerdos y sistema silvo-pastoril, y de las distintas tareas de docencia y experimentación que se desarrollan en el campo actualmente.

Como todas las actividades que se pensaron para el cursillo de ingreso, el objetivo de esta instancia fue motivar a los ingresantes y que tengan desde sus primeros días en la Universidad, actividades que los vinculen directamente con su futuro rol como profesionales.

En este sentido, desde la Comisión Coordinadora del Ingreso se agradeció a todos los docentes, no-docentes de automotores y del campo, a los estudiantes tutores que colaboraron en la actividad y a la institución, tanto Facultad como Universidad, por facilitar los medios para poder realizarla.

Vence el plazo para concurso nodocente en Anatomía Animal

Hasta este viernes se inscribe en concurso público y abierto de antecedentes y oposición, para la cobertura de un cargo vacante en Agrupamiento -TP- categoría 4 en el Departamento de Anatomía Animal de la Facultad de Agronomía y Veterinaria.

Para anotarse hay que ir de 8 a 12 a la Dirección de Recursos Humanos (Personal) de la Universidad y presentar curriculum vitae acompañado de la documentación que acrediten antecedentes y certificados correspondientes.

La prueba de oposición se realizará el 16 de marzo, a partir de las 10, en el ámbito de la facultad o en lugar a determinar.

Más datos: teléfonos 4676124 o 4676196.

Comisión de Discapacidad divulga su quehacer a nuevos estudiantes

Integrantes de la Comisión de Atención a las personas con Discapacidad de la Universidad Nacional de Río Cuarto dialogaron con los ingresantes a la Facultad de Ingeniería. Mediante charlas amenas, compartieron con ellos las funciones y actividades que desarrollan en el campus durante el año.

La magíster Ivana Cruz comentó que el objetivo es informar a los nuevos alumnos que la UNRC cuenta con una comisión que está disponible para asesoramiento, acompañamiento y mejora de la accesibilidad en el campus.

Manifestó que "esta bueno difundir nuestra actividad para que

todos se apropien de las mismas y sepan cómo actuar a la hora de ayudar, que puedan también acercarse a la Comisión que estamos para acompañar, por eso les comentamos a los ingresantes quien es una persona en situación de discapacidad velando siempre por el respeto en la solicitud de ayuda".

Facultad de Ingeniería

Ingresantes expresan sus vivencias en el campus

Guido Huppi estudia Ingeniería Química y evaluó la etapa del ingreso como crucial para empezar a conocer el ambiente universitario, "como también así poder socializar, formar nuevas amistades, grupos de estudio que me acompañarán a lo largo de esta nueva etapa". De lo hecho en febrero estimó que la ayuda solidaria ha sido una excelente propuesta para retribuir lo que la sociedad les brinda como estudiantes universitarios, "gracias al pago de impuestos de la población, nosotros podemos tener una formación profesional universitaria de forma gratuita".

Su compañero Facundo Grasseler apuesta a la demanda laboral de los ingenieros químicos y a emprender. Está feliz pues "el

curso de ingreso fue muy bueno, encontré muchas personas con las que me entendí bastante, también muy buena onda de los profesores que están para ayudarnos".

Leonel Ribero eligió Ingeniería Electricista tras el proceso de orientación vocacional en nuestra Universidad.

Valoró el ingreso como "genial, muy integrador con propuestas muy entretenidas para las clases y dando temas desde cero explicados por todos los profesores súper dispuestos a responder todas nuestras dudas, las actividades de motivación e integración fueron muy productivas ya que todos nos conocimos y logramos formar muy buenos grupos de amigos y de estudio tempranamente".

Marisol, graduada del



Matías y Marisol, contentos por sus primeros pasos universitarios.

IPEAyT 186 Capitán Castagnari de Las Higueras, es ingresante de ingeniería en telecomunicaciones y celebra "que nos permitan participar de distintas actividades que hacen que podamos conocernos y también conocer el campus, sobre todo en el trabajo voluntario agradeciendo esta realidad que tenemos de poder estudiar acá en la Universidad".

Matías es egresado del Colegio Técnico N°26 Gobernador Elías Adre de Concarán, San Luis. Eligió ingeniería mecánica por la formación orientadora de su secundario: "Analice el programa de ingeniería y creo que es lo que quiero para mí".

El joven ha calificado satisfactoriamente la etapa del ingreso: "Hasta ahora vengo con buena base y me gustan las actividades de integración, me siento muy halagado que nos inviten a colaborar por ejemplo en la jornada de trabajo solidario".



Más de 300 niños participaron de la Colonia de Verano de la UNRC

Más de 300 niños de entre 4 y 14 años participaron de una nueva edición de la Colonia de Verano de la UNRC que se extendió durante la segunda quincena de diciembre de 2019, enero y febrero de 2020.

Durante el acto de cierre oficial de las actividades que tuvo lugar en el Anfiteatro General San Martín, el secretario de Bienestar de la UNRC Fernando Moyano dijo: “Es una gran responsabilidad y una gran satisfacción poder realizar esta escuela de verano de la Universidad, una instancia que representa esparcimiento y aprendizajes para los niños que han participado”.

Agradeció a docentes, nodocentes, a la Dirección de Salud, a la cooperativa de limpieza como a todo el personal de apoyo en el sector de pileta que hicieron posible la realización de esta nueva edición de la escuela de verano de la Universidad.

En otros aspectos Moyano destacó la realización una vez más del campamento que tuvo lugar en Alpa Corral en el camping Manantiales. “Hace 5 años retomamos la idea de concretar los campamentos fuera del campus y así se hicieron en Santa Rosa de Calamuchita y este año en Alpa Corral. Y estamos orgullosos de los logros que hemos alcanzado con los campamentos



Ante familiares que llegaron al anfiteatro General San Martín, los niños realizaron distintos números junto a sus profesores. El secretario de Bienestar de la Universidad agradeció la labor mancomunada que hizo posible una nueva edición de la colonia (imágenes: Área de Fotografía).

y con otras acciones dispuestas desde el proyecto de la escuela de verano, por eso agradecemos desde la Secretaría a los niños asistentes y a sus familias que nos ha acompañado en este esfuerzo”.

Tras las palabras de Moyano comenzó la presentación de distintas expresiones artísticas y deportivas por parte de los

distintos grupos de niños que asistieron a la escuela de verano. Además se les hizo entrega del certificado por su participación en la escuela de verano 2019-2020. Y como ocurre habitualmente se proyectó un video donde se reflejarán las distintas actividades que se desarrollaron en la temporada.

El grupo de 4 y 5 años presentó un circuito de actividades motrices. El de 6 y 7 junto al de 8 y 9 presentaron un circuito con disciplinas deportivas que se practican en la Universidad. El grupo de 10, 11 y 12 años hizo una coreografía con ritmo.

Tic-toc más diversos sketches y la presentación de dos canciones por parte de los hermanos Ángeles e Ignacio Maratín. Además cantó la niña Amparo Solano del grupo de 6 y 7 años. En tanto el grupo de 13 y 14 presentó una coreografía de ritmos de cumbia y cuarteto.

Ciencias Exactas Convocan para pasantías de extensión y de investigación

Ciencias Exactas, a través de sus secretarías de Investigación y Extensión, convoca hasta el 16 de marzo a estudiantes efectivos avanzados de sus carreras para pasantías.

El objetivo es que los alumnos tomen contacto con la investigación y la extensión, se integren a un grupo de trabajo y puedan aplicar los conocimientos adquiridos durante su formación, contribuyendo así al afianzamiento de sus propias personalidades y el logro de sus identidades.

Más datos: investigacion@exa.unrc.edu.ar o extension@exa.unrc.edu.ar, 4676432, www.exa.unrc.edu.ar/investigacion/.

Adscripciones en Ingeniería

Desde el 10 de marzo y por siete días hábiles, en Ingeniería se inscribirá para evaluación de antecedentes y entrevista personal a fin de cubrir una adscripción en Mecánica Teórica, Departamento de Ciencias Básicas, y otra en Interfaces y Periféricos, de Telecomunicaciones, en ambos casos con su director de adscripción y por un año.

ATURC

El sindicato nodocente entregó útiles escolares para hijos de afiliados

Como cada año, la Asociación de Trabajadores de la Universidad Nacional de Río Cuarto repartió bolsas de útiles escolares a hijos de sus afiliados que cursan de primero a sexto grado. Cuadernos, biromes, lápices, carpetas, plasticolas, témperas, gomas de borrar, escuadras, fibras, hojas rayadas y cuadrículadas, folios, reglas y transportadores son elementos que componen este conjunto para los niños. Las bolsas cuentan con materiales diferentes en función de la edad de los chicos, tal lo informó Claudia Rodríguez, secretaria administrativa del sindicato.

El beneficio de ATURC para hijos de sus afiliados también abarca a quienes cursan el nivel secundario. Rodríguez dijo que se otorgan 21 becas, a razón de tres por curso (el nivel medio de los



El reparto fue en el anexo del Comedor (imagen: Área de Fotografía).

colegios técnicos se extiende siete años) para los mejores promedios de cada uno. Cada uno recibe 650 pesos mensuales, de abril a diciembre y se prevé que aumente

este monto según lo que se acuerde en la nueva paritaria.

Los postulantes deben presentar la libreta y la matrícula y no adeudar asignaturas.

Facultad de Ciencias Humanas

Taller para comprensión lectora y bibliografía en portugués

“Herramientas para la comprensión lectora y búsqueda de bibliografía de textos académicos en lengua portuguesa”, es el taller que dará la profesora Marina Larriue los días 16 y 30 de marzo, 6 y 13 de abril. La actividad es gratuita y con cupo.

Más datos: www.hum.unrc.edu.ar/taller-para-graduados-herramientas-para-la-comprension-lectora-y-busqueda-de-bibliografia-de-textos-academicos-en-lengua-portuguesa/.

Inscripciones en: <https://forms.gle/6Sd9Z7HNt4m3mCVP6>

Graduados comparten sus experiencias con ingresantes

En el marco del ingreso 2020 se realizaron las Jornadas de Encuentro con Graduados de Ciencias Humanas. En el caso de Educación Inicial, bajo la coordinación de la profesora Cristina Núñez, compartieron sus experiencias en el campo profesional las graduadas Iris María, Mónica Manelli, Lara Gualtieri y Camila Cagnetta.

Iris María comentó su experiencia como profesora y directora del Jardín Eduardo Racedo. Además compartió una narración con los ingresantes. Por su parte, Mónica Manelli refirió a su desarrollo como propietaria y directora del Jardín Maternal “Abrazame”.

Además, Lara Gualtieri y Camila Cagnetta relataron sus vivencias como recientes graduadas y su paso por la universidad pública.



Becas de máster y doctorales en España y Estados Unidos

En <https://www.unrc.edu.ar/unrc/posgrado/>, Secretaría de Posgrado y Cooperación Internacional de la Universidad Nacional de Río Cuarto presenta su boletín de becas. Entre otras cabe consignar:

Becas para realizar estudios de máster universitario en la Universidad Carlos III 2020 – AUIP. Plazo de solicitud: hasta el 31 de marzo. Bases del programa: https://auiip.org/images/stories/DATOS/PDF/2020/Becas_AUIP/bases_uc3m_2020.pdf.

Beca master y doctorado – Comisión Fulbright. Para estudios en universidades de Estados Unidos. Cierre de la convocatoria: 17 de abril. Anuncio de seleccionados y más datos: www.fulbright.edu.ar y [Facebook.com/FulbrightArg](https://www.facebook.com/FulbrightArg).

Concurso ambiental Perito Moreno

Secretaría de Ciencia y Técnica informa que hasta el 31 se inscribe para el concurso ambiental Perito Moreno, que dota de un millón de pesos al primero y un viaje de capacitación a Groenlandia al segundo, tercero y cuarto. Más datos: www.premioperitomoreno.com.ar/

Flasco da un posgrado de creatividad y otro de tecnopoéticas y tecnopolíticas

La Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales dará desde el 11 de marzo el curso "Escrituras: creatividad humana y comunicación". Formulario de preinscripción en https://inscripcion.flasco.org.ar/inscripcion_interesados_datpersonal.php?idpo=1892.

Este mes también comienza el curso de Tecnopoéticas y tecnopolíticas. Inscripciones: https://inscripcion.flasco.org.ar/inscripcion_interesados_datpersonal.php?idpo=4642

Cargos docentes para Ingeniería en la UTN Regional Villa María

Hasta el 17 de marzo se inscribe para concursos docentes de Ingeniería en la Universidad Tecnológica Nacional Regional Villa María. para: un cargo de profesor adjunto/ asociado dedicación simple en la asignatura Electrotecnia y Máquinas eléctricas y un profesor adjunto simple en Recursos Pesqueros II. Más datos: de 16 a 20 en Dirección Académica de la UTN, diracademica@frvm.utn.edu.ar.



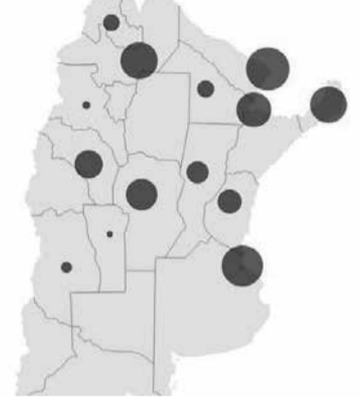
Acción Social del Personal de la Universidad Nacional de Río Cuarto

Coronavirus y dengue

En el marco de la alarma a nivel mundial por el brote de Coronavirus, COVID-19 en su nombre técnico, la Sociedad Argentina de Infectología (SADI) sostiene en el documento publicado el 27

de febrero que "aunque la ocurrencia de casos importados en Argentina es posible, la probabilidad de transmisión sostenida de persona a persona en el país es considerada baja".

MAPA: CASOS DE DENGUE EN ARGENTINA. Febrero 2020



La SADI, que ya había desaconsejado el uso de barbijos para prevenir el virus, publicó en redes sociales que "la Argentina no está en situación de brote epidémico por coronavirus", y que "deben seguirse las recomendaciones del Ministerio de Salud de la Nación", entre las que destacaron "el lavado frecuente de manos, el cuidado al toser (usar pañuelos descartables o hacerlo hacia el codo), y la vacunación contra la gripe y neumonía de las personas con factores de riesgo".

En esta misma línea, el ministro de Salud, Ginés González García, hizo hincapié hace unos días en que la mayor preocupación actual en lo referido a epidemias es el Dengue y el Sarampión.

Hoy, el Dengue en Argentina ha triplicado la cantidad de casos en comparación con el año 2019 y ya se han producido 179 casos de dengue en Córdoba, de los cuales 138 son autóctonos, es decir, contagios en personas residentes que no han realizado viajes fuera de la provincia.

Cuidados frente al Dengue

El Ministerio de Salud de la Provincia de Córdoba reiteró este lunes una serie de recomendaciones para evitar la propagación del mosquito del dengue.

En primer lugar, piden que ante cualquier sintomatología (fiebre alta, malestar general, dolor articular y/o muscular; con o sin erupción), la persona no se automedique y acuda inmediatamente al centro de salud más cercano.

Prevención

Para evitar esta enfermedad es importante tener en cuenta tres ejes centrales:

- Evitar picaduras.
- Eliminar potenciales criaderos en las viviendas.
- Tomar precauciones en caso de viajar a zonas o lugares donde estas enfermedades circulan activamente.

Evitar picaduras

Es importante sostener estos cuidados durante todo el día, pero reforzarlos en

los horarios de mayor actividad de los mosquitos, es decir, a la mañana temprano y al atardecer:

Usar repelente, repitiendo la aplicación según las indicaciones del producto.

Colocar un tul o tela mosquitera en cochecitos y cunas de bebés.

Utilizar remeras mangas largas y pantalones largos, de colores claros, ya que reflejan la luz del sol y el aedes aegypti huye naturalmente de este tipo de objetos.

Eliminar criaderos en las viviendas

Cuidados en viviendas

El mosquito *Aedes Aegypti* es principalmente doméstico: asienta sus criaderos en aguas claras, limpias y quietas, como la que se encuentra en los floreros, bebederos de mascotas, baldes, canaletas, desagües, entre otros. Por eso, es importante: Cambiar a diario el agua de recipientes como floreros o de plantas en agua y limpiar bien sus bordes, porque allí es donde quedan pegados los huevos de mosquitos.

Tapar o dar vuelta cualquier objeto que pueda acumular agua, como baldes, botellas y otros recipientes que cumplan con esta condición.

Desechar aquellos objetos que puedan acumular agua y no estén siendo utilizados.

Limpieza periódicamente tanques de agua, canaletas, rejillas, piscinas, desagües y otros objetos u espacios que puedan acumular agua.

De ser posible, colocar telas mosquiteras en puertas y ventanas.

Precauciones al viajar

Quienes viajen a zonas de Argentina o a países donde estas enfermedades estén activas (como Brasil, Paraguay, Bolivia, países de Centro América, Colombia, Venezuela, entre otros), deben tener presentes las medidas para evitar picaduras. En el caso de personas gestantes o que estén planificando un embarazo, se debe evitar el viaje a estas regiones, o si el viaje no pudiera evitarse, extremar las mencionadas medidas.

Fuentes: sadi.org.ar, 27/2/20; lavoz.com.ar, 24/2/; infobae.com, 21/2/2020.



Secretaría de Bienestar

Con alta presencia de la familia se concretó la exhibición de natación de la Escuela de Verano

Se desarrolló en la pileta del campus una nueva versión de la exhibición de natación de la Colonia de Verano de la Universidad con la participación de niños de cuatro a catorce años.

Natalia Heffner, coordinadora de la Colonia de Verano, dijo que “la muestra ha sido un éxito no solo por el esfuerzo de los distintos grupos de niños y sus docentes sino también por la alta concurrencia de padres que hemos tenido, les agradecemos a todas las familias por haberse llegado hasta aquí”.



Aprendizajes

Heffner explicó que cada grupo expuso en el agua lo que estuvo aprendiendo a lo largo de la temporada. El grupo de 4 y 5 años las diferentes fases de ambientación, entrar al medio acuático, poder sumergirse y poder trasladarse en la pileta de diferentes formas. El grupo de 6 y 7 años trabajó de flotación ventral y dorsal. Se empieza a desarrollar lo que es la propulsión por medio de la “patada” para luego introducirlos al crol.

El grupo de 8 y 9 años desarrolló específicamente el estilo crol y espalda. El grupo de

10, 11 y 12 años a estos estilos le agrega algunas fases del estilo pecho. Y en el grupo de 12 y 13 años se busca perfeccionar los diferentes estilos en lo que es “patada”, brazada y respiración.

Campamento en Alpa Corral

Respecto al campamento en Alpa Corral con la participación de 115 niños de entre 10 y 14 años, Heffner dijo que fue una experiencia muy positiva, con una alta participación de niños, lo que demandó un gran esfuerzo de

Los niños demostraron sus destrezas ante sus seres queridos. Fue en una temporada en la que se desarrolló una jornada extendida, tal lo informó Natalia Heffner, coordinadora de la colonia.



organización y capacitación de los distintos grupos de trabajos que tomaron parte en la experiencia.

Recordó que previo al campamento el grupo de 6 y 7 años concretó un acantonamiento en el campus, en el gimnasio mayor de la Universidad donde se dispone de las instalaciones necesarias para este tipo de actividades.

Por otro lado, los niños de 6 y 7 años y de 8 a 14 años que no fueron al campamento de Alpa Corral pudieron participar de un encuentro con la Colonia de Verano del Club Estudiantes. En el encuentro los niños llevaron adelante diversos circuitos, con diferentes juegos en las estaciones.

Natalia Heffner agregó que “además durante la temporada el grupo de 4 y 5 años desarrolló una jornada extendida donde los niños se quedaron a compartir una almuerzo y durante la tarde practicaron distintos juegos hasta las 18 cuando se retiraron.

Grupo de 13 y 14 años

Este es un grupo nuevo que se propuso poner en funcionamiento en la Colonia de Verano de la UNRC en el proyecto pedagógico que se presentó en la Dirección de Deportes por parte de la coordinadora de la Colonia. Este año se inscribieron 18 niños y es un grupo que va a seguir abierto dado lo positivo de la experiencia de este año.

Sec. de Posgrado y Cooperación Internacional

Becas de maestría para la Universidad de Alicante

Rige hasta el 1 de abril el plazo para becas de maestrías en la Universidad de Alicante, informó la Secretaría de Posgrado y Cooperación Internacional de la UNRC. Se otorgan en la XI convocatoria Banco Santander. Son para personal docente e investigador de universidades de países latinoamericanos. Esta convocatoria es una herramienta para compartir iniciativas académicas con otras instituciones de educación superior, pertenecientes a países que tienen lazos culturales, históricos y de amistad con España.

El objetivo es incentivar y potenciar la cooperación universitaria entre grupos de investigación que trabajen en áreas vinculadas a la cooperación universitaria y al desarrollo humano sostenible y supone una oportunidad única para aquellos docentes e investigadores que deseen realizar sus estudios de especialización en la Universidad de Alicante, de forma presencial.

Más información: <https://sri.ua.es/cooperacion/ayudasbs/becas-banco-santander-ua.html>.

Curso en la UBA relativo a sanidad animal

Se dará del 13 al 18 de abril un curso relativo a sanidad animal. Se concretará de 9 a 18 en la Escuela para Graduados de la Universidad de Buenos Aires.

Tal lo consignó Agronomía y Veterinaria de la UNRC, por más información se puede remitir a: maestria.prod.animal@agro.uba.ar.

Los interesados pueden anotarse en: <http://epg.agro.uba.ar/inscripciones/inscripcion-en-las-carreras/inscribirse-en-los-cursos-de-la-epg/>

Fuente: educ.ar

Sitio de pensamiento computacional

En el sitio <https://unipe.educar.gob.ar/unipe>, dirigido a docentes, se presenta el concepto de pensamiento computacional, entendiéndolo como un saber que colabora con la resolución de problemas en entornos digitales. La propuesta incluye una colección de tareas, para trabajar en el aula, que ayudan a desarrollar las nociones y las habilidades básicas en torno al tema. El material se presenta tanto en formato de web interactiva como de Libro Digital.

