

*Secretaría de Extensión y Vinculación
Facultad de Ciencias Agrarias – Universidad Nacional de Cuyo*

Informa

**VISITA DE AUTORIDADES DE LA FACOLTÀ di AGRARIA
DE LA UNIVERSIDAD DE ÚDINE - ITALIA**

El día diez de marzo la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNCuyo, recibió la visita del Decano de la Facoltà di Agraria de la Universidad de Údine, Italia, Prof. Dr Angelo Vianello, del Profesor de Viticultura Dr. Enrico Peterlunger, del Profesor de Enología Dr. Roberto Zironi, y de la Profesora Carla Fioritto de la Oficina Relaciones Internacionales de esa Universidad. En dicha oportunidad se reunieron con la Secretaria Académica Ing. Agr. Mónica Zimmermann, la Secretaria de Extensión y Vinculación M. Sc Ing. Agr. Liliana Niveyro y el Coordinador Académico de la Tecnicatura Universitaria en Enología y Viticultura (TUEYV), Prof. Ing. Agr. Luís Martí y el Prof. Ing. Agr. Osvaldo Cappé, donde se trabajó sobre los acuerdos firmados de doble titulación en esta Tecnicatura y de la experiencia de las pasantías en bodegas de ambas regiones después de dos años de intercambio y cómo llevarlas adelante, frente a la crisis económica actual.

Por otra parte se acordó en comenzar a trabajar en la doble titulación en la carrera de Ingeniería Agronómica.

Posteriormente participaron de una cata de vinos y de un almuerzo al que se sumaron el Señor Rector de la UNCuyo Ing. Agr. Arturo Somoza y el Señor Decano de esta Facultad, Prof. Ing. Agr. José Rodríguez.

A la tarde se reunieron con colegas de la Universidad de Trento y del Instituto Agrario de San Michele All'Adige y 15 estudiantes de Trento en viaje de instrucción, los que guiados por el M. Sc Ing. Agr. Hugo Galiotti recorrieron las instalaciones de esta Facultad.

MOVILIDAD ESTUDIANTIL 2009

La Secretaría de Relaciones Internacionales e Integración Regional Universitaria informa:

Hasta el 17 de abril a las 12 hs los alumnos interesados tienen tiempo de inscribirse para participar de alguno de los tres programas de movilidad estudiantil que ofrece la Universidad Nacional de Cuyo:

- Programa JIMA**
- * Programa Pame-Udual**
- * Movilidad de la UNCuyo**

La novedad este año es que la inscripción es on-line ingresando a la página principal de la UNCuyo y seleccionando el link a la derecha que dice: Programa de Movilidad 2009. Allí son reenviados a una página que explica cada convocatoria y al final de cada una se encuentra el link a la inscripción on-line.

BECAS:

- Be 04 Becas Fulbright Master 2010, en formación de las ciencias básicas y las ingenierías, las ciencias sociales y las humanidades. Inscripción on line, hasta el 15 de abril de 2009 en: fulbright.edu.ar/ful-online Informes: info@fulbright.com.ar
- Be 05 El Programa Fulbright ofrece becas destinadas a formar redes de jóvenes científicos destacados en el mundo. Las becas serán para realizar estudios de Doctorado en las principales universidades de los Estados Unidos, en áreas: Ingenierías; medioambiente; biología, química entre las que son de interés para nuestra Facultad. La beca dura 3 años y los costos están cubiertos. Inscripciones hasta el 15 de abril de 2009. Informes: www.fulbright.edu.ar

CURSOS:

- Cu 13 Biotecnología de Bacterias Lácticas. 20 al 25 de abril de 2009. Facultad de Ciencias Naturales. Sede Trelew UNPSJB. Informes: facultadn@yahoo.com
- Cu 14 Cursos 2009. Centro Argentino-Brasileño de Biotecnología Cabbio. Sede Argentina: Av. Córdoba 831 4º Piso (1054) C. de Buenos Aires. Informes: cabbio@mincyt.gov.ar
- Cu 15 Curso de Posgrado en Administración de Recursos Humanos. Como Capital Humano Organizacional. Abril – Noviembre de 2009. Inicio: 17 de abril. Cierre de inscripción: 13 de abril de 2009. Cupos limitados. Facultad de Filosofía y Letras. Gabinete 44 C. 4to piso De 16:30 a 20:00. Informes: posgradorrh@logos.uncu.edu.ar

EVENTOS:

JORNADAS DE SALICÁCEAS - MENDOZA 2009
"Los Álamos y Mendoza: 200 años de historia en común"
15, 16 y 17 de abril de 2009
Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Cuyo
Disertaciones de destacados conferencistas de España, Italia, Bélgica, Chile y de nuestro país.
Exposición de trabajos en paneles, stands de empresas del sector.
Visitas a establecimientos industriales, viveros y propiedades rurales con forestaciones.
informes: jornadasalicaceas@gmail.com - dasonomia@fca.uncu.edu.ar
www.jornadasalicaceas.com - Teléfono: +54 261 4135000 interno 1209 - Fax: +54 261 4960469

- Ev 18 Convocatoria para participar con Ponencias y Trabajos ("papers"), en el V Congreso Internacional sobre el Enfoque Basado en Competencias CIEBC 2009, que con el tema "La Gestión de la Calidad en el Aprendizaje" se efectuara en Hotel Tequendama. de Bogota, Colombia del 27 al 29 de Mayo de 2009. El Congreso esta dirigido a educadores, facilitadores, dinamizadores, gestores académicos, directivos de instituciones educativas y productivas, directores de desarrollo humano en las empresas y demás profesionales y funcionarios relacionados con actividades de identificación, diseño, gestión, evaluación de las competencias. Informes: www.competencias.info
- Ev 19 VI Jornadas Interdisciplinarias de Estudios Agrarios y Agroindustriales Interdisciplinarias de Estudios Agrarios y Agroindustriales. 11, 12 y 13 de noviembre de 2009. Facultad de Ciencias Económicas, UBA jornadasagrarias@hotmail.com
- Ev 20 Congreso Internacional Ingeniería 2010 – Argentina "Tecnología, Innovación y Producción para el Desarrollo Sostenible. 18 al 20 de octubre de 2010. Informes: ingenieros@copigmza.org.ar - www.copigmza.org.ar
- Ev 21 2nd. Latin American Pesticide Residue Workshop. Food and Environment - 2º Workshop Latinoamericano sobre Residuos de Pesticidas en Alimentos y Ambiente (LAPRW 2009), a desarrollarse en la ciudad de Santa Fe del 8 al 11 de Junio de 2009. Informes: www.laprw2009.unl.edu.ar.
- Ev 22 XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos – CYTAL. 7 al 10 de octubre de 2009. Alimentación y Energía: Globalización y desafíos. 3er. Simposio Internacional de Nuevas Tecnologías. Facultad de Ciencias de la Alimentación. Universidad Nacional de Entre Ríos. Informes: aataer@fcal.uner.edu.ar
- Ev 23 Simposio Internacional de la CIGR-Sección V. "Tecnologías y Prácticas de Manejo para Incrementar la Eficiencia de Sistemas Agrícolas Sustentables". 1 al 4 de setiembre de 2009. Universidad Nacional de Rosario. Informes: patricia.busato@unito.it
- Ev 24 Programa Simposio "Fertilidad 2009" - Mejores Prácticas de Manejo para una Mayor Eficiencia en la Nutrición de Cultivos. El Simposio "Fertilidad 2009" se realizará el 12 y 13 de Mayo en el Centro de Convenciones Metropolitano de Rosario. Santa Fe. Informes: Lpisauri@ipni.net

- Ev 25 **Seminario: “Aplicación de Código de Barras para la comercialización y trazabilidad de productos y el manejo eficiente de inventarios”.** Jueves 23 de abril de 2009. Aula Magna de la Facultad de Ciencias Agrarias, sito en calle Almirante Brown nº 500 – Chacras de Coria – Luján de Cuyo – Mendoza. Informes: itulogistica@itu.uncu.edu.ar
- Ev 26 Introducción en BPA y BPM en la Estabilidad y Calidad de Aceites Vírgenes de Oliiva. 8, 15 y 22 de mayo de 2009. Elaboración de Conservas de Aceitunas, Pickles y Encurtidos Vegetales. 7, 14 y 21 de abril de 2009. Fundación Rural. Godoy Cruz 127. Mendoza. Informes: info@fundacionrural.org.ar

INTERÉS GENERAL:

Buscan extender el uso de plantas de bajo consumo de agua en zonas desérticas



Dos Investigadoras Ingenieras Agrónomas de nuestra Facultad, María Eugenia Videla y Sonia Fioretti, de la Cátedra de Espacios Verdes estudian el comportamiento de especies autóctonas de Mendoza para utilizarlas en la forestación de espacios públicos, jardines y canteros. Informan nuestras Investigadoras, que el agua se acaba, según vaticinan los especialistas en todo el mundo. Y la alarma debe sonar más fuerte en las zonas desérticas. En zonas como Mendoza, donde el clima no es generoso en humedad, la tendencia entre paisajistas y arquitectos es utilizar especies autóctonas en el diseño de, por ejemplo, bodegas, moles enclavadas al pie de la montaña y con escasísimas

posibilidades de riego . A la par, también han surgido viveros especializados en este tipo de plantas para ambiente áridos, como parte de la concientización ciudadana acerca del problema el agua y, también vale decirlo, como una moda.

Ahora, el interés sobre el tema se extiende al ámbito universitario. Las investigadoras de la UNCuyo, llevan un tiempo estudiando el comportamiento de algunas especies gramíneas, arbustos y árboles como algarrobos, que requieren poco riego.

“Partimos de la base que el empleo de plantas de bajo consumo hídrico en espacios verdes permite el ahorro de agua. Asimismo, estas especies presentan diversas adaptaciones a ambientes áridos (plantas grises, con hojas pequeñas y brillantes o sin hojas, de formas esféricas, entre otras) que le otorgan una estética particular muy interesante a la hora de diseñar con estas especies”, dice Videla. Concientes de la aplicación que pueden tener sus resultados, ambas agrónomas aspiran a lograr canteros o jardines de bajo consumo de agua, que puedan replicarse en cualquier vivienda familiar. Para ello, estudian la respuesta de las plantas nativas en diferentes condiciones de manejo. “Las parquizaciones llevadas a cabo con este tipo de plantas presentan la principal ventaja de su sustentabilidad, con mantenimiento prácticamente nulo a partir de su establecimiento”, ejemplifican. Según la Ing. Videla, ya ha podido comprobar que muchas especies, con un mínimo aporte de agua, mejoran notablemente su tamaño y su aspecto ornamental. “Por ello estamos iniciando estudios en cuanto a sus requerimientos hídricos”, adelanta la investigadora.

“En este sentido, es muy prudente conocer el comportamiento de estas especies ya que sin duda podrán vivir y adaptarse si el recurso es escaso, porque disponen de mecanismos que le permiten adaptarse a esas circunstancias”,.

Sin embargo, el estudio trasciende las zonas áridas, ya que según explican algunas de estas especies crecen naturalmente en lugares más húmedos. “Los ensayos de requerimientos hídricos propuestos nos permitirán dar una respuesta más certera a esta cuestión. Por el momento sus resultados son aplicables a la ornamentación de rutas, caminos sin infraestructura para riego, en cuyo caso se realizarían las plantaciones con técnicas recomendadas. También ornamentación de fincas y bodegas en espacios con escaso mantenimiento”, analiza Videla. Mientras que “en zonas con mayor disponibilidad de agua, las plantas responden con un desarrollo más rápido y con mayor expresión en la mayoría de los casos”, completa.

- IG 03 Doctorado en Economía con especialidad en Economía de los Recursos Naturales y el Desarrollo Sustentable. Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) y la Universidad Nacional Agraria La Molina de Perú (UNALM). Cierre de inscripción 28 de abril de 2009, en Lima. Perú. Informes: www.lamolina.edu.pe/dr/economia
- IG 04 Premio IPCVA a la Innovación Tecnológica en Carne Vacuna” .El Instituto de Promoción de la Carne Vacuna Argentina vuelve a entregar este año el “Premio IPCVA a la Innovación Tecnológica en Carne Vacuna 2009”. El Instituto otorgará esta distinción y un reconocimiento de \$ 3.000 al mejor trabajo científico relacionado con la temática de la carne bovina presentado en el marco del *XII Congreso Argentino de Ciencia y Tecnología de Alimentos (Cyta®)* que organiza la Asociación Argentina de Tecnólogos Alimentarios (AATA).

La selección del trabajo premiado surgirá de aquellas presentaciones científicas aprobadas por el Comité Científico del CYTAL 2009 que aborden temas relacionados con el control bromatológico, almacenamiento, desarrollo de productos, *packaging*, procesamiento, calidad e inocuidad de productos cárnicos. El jurado evaluador estará integrado por representantes de la AATA y del IPCVA.. Informes: www.alimentos.org.ar sección Cytal

IG 05

Biblioteca Digital de la UNCuyo

¿Qué es la Biblioteca Digital de la UNCUYO?

Es el repositorio institucional de la producción científico-académica de nuestra casa de estudios. Encontrará textos, audiovisuales en formato digital para consultar y descargar de manera gratuita.

Cuenta con las siguientes secciones:

- Revistas
- Audiovisuales
- Tesis de posgrado
- Informes de investigación
- Producción científica
- Libros
- Archivos sonoros.

¿Qué ventajas ofrece publicar en la Biblioteca Digital?

Entre otras:

- Visibilidad ante la comunidad nacional e internacional.
- Prestigio para la Universidad por la validación y difusión de su producción científica.
- Incremento en el número de citas.

Dar cabida a los trabajos científicos no incluidos en los canales tradicionales de publicación.

CONCURSOS:

- Co 01 Concursos de Cargos Docentes en la Facultad Regional Mendoza. UTN. Área Biotecnología. Inscripción hasta el 07 de abril de 2009. Informes: diegorod@frm.utn.edu.ar
- Co 02 Concurso de de Cargos Docentes en la Facultad de Agronomía de la Universidad Nacional de La Pampa. Inscripciones hasta el 31 de abril de 2009. Informes: sacademica@agro.unlpam.edu.ar
- Co 03 **Concurso para dos cargos de J.T.P. dedicación semiexclusiva, en la Cátedra de Química Orgánica y Biológica. Facultad de Ciencias Agrarias. UNCuyo. Informes: El período de inscripción se llevará a cabo entre el miércoles 01 de abril y el jueves 23 de abril de 2009 inclusive. Informes en Mesa de Entradas de la Facultad. 0261 – 4135000 – Int. 1126.**
- Co 04 Concursos de Cargos Docentes en el Instituto Académico Pedagógico de Ciencias Básicas y Aplicadas de la Universidad de Villa María. Córdoba. Informes: www.unvm.edu.ar

NOTICIAS PARA EGRESADOS:

Si has egresado de esta Casa de Estudios y estas buscando trabajo, envíanos tu *Curriculum Vitae* a: extension@fca.uncu.edu.ar Asunto: Cv. para ofertas laborales.

COMITÉ DE EDICIÓN:
SECRETARÍA DE EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN,
M.Sc. Ing. Agr. Liliana Anahí Niveyro
Sra. Susana Savina de Lépez

DIRECCIÓN

Facultad de Ciencias Agrarias
Almirante Brown 500 – (5505) Chacras de Coria.
Mendoza. República Argentina.
Tel. 0261- 4135010 interno 1122
Fax: 0261 – 4960469
Email: extension@fca.uncu.edu.ar
Pág. Web.: www.agrarias.uncu.edu.ar

Chacras de Coria, 03 de abril de 2009.