

## FAD 28 - viernes 18 de noviembre

### La FAYA en el Foro de Facultades de Agronomía del MERCOSUR, Bolivia y Chile

Entre los días 3 y 5 de noviembre, se realizó en Montevideo-Uruguay, la XIV Asamblea del Foro Regional de Facultades de Agronomía del MERCOSUR, Bolivia y Chile, al que asistió el decano Ing. José Salgado. Dicha reunión se llevó a cabo con el objetivo de analizar las tendencias y desafíos relacionados con el cambio climático y la conservación de suelos. Entre los temas resueltos se planteó la propuesta para uniformizar las páginas web y generar una base única de información de posgrados en Ciencias Agrarias del MERCOSUR, Bolivia y Chile. En este marco, el decano de la FAYA brindó información sobre MADEZAS, en especial para las universidades de Bolivia, Chile y Paraguay y fue presentada la página web de MADEZAS.

Por otro lado, se discutió la relación del Foro con el Consejo Agropecuario del Sur (CAS), y se resolvió iniciar contacto en cada país con los Ministros de Educación correspondientes, para solicitar la incorporación del Foro como órgano asesor del Mercosur Educativo, al igual que lo que ocurre con el CAS. Finalmente, acordaron declarar de interés la conformación de redes de posgrados regionales para favorecer la movilidad tanto de docentes como de estudiantes, el abordaje de temas comunes y el aprovechamiento del potencial de cada una de las unidades. Por último, se resolvió que cada uno de los miembros participantes del Foro presente al Ministro de Agricultura de su país el pedido de Resolución al CAS para interiorizarlo de la propuesta, favoreciendo la aprobación de la misma.

### Se realizó la 2° Reunión Plenaria del año del CONFEDI

Los días 8 y 9 de noviembre, en la Universidad Tecnológica Regional Avellaneda (Buenos Aires), se llevó a cabo la 50° Reunión Plenaria del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería del país, convocatoria a la que asistieron los decanos de las Facultades de Agronomía y Exactas de la UNSE, Ingenieros José Manuel Salgado y Héctor Paz, respectivamente.

Durante las jornadas se trabajó en comisiones en diferentes temáticas, arribando a varias conclusiones como la confección de la base de datos de docentes e investigadores con titulación académica de posgrado; la realización de un Taller de "Diagnóstico de las Competencias de Acceso de los Ingresantes a las carreras de ingeniería"; también establecieron los criterios generales para nuevas terminales en ingeniería; aprobaron la creación de la Revista Argentina de la Ingeniería y el presupuesto 2012. Asimismo, por la comisión de Relaciones Institucionales e Internacionales, resolvieron los nombramientos a Vicepresidente y Presidente 2011-2013 y 2013-2015, respectivamente, para la Asociación Iberoamericana de Entidades de Ingeniería. Lo que implica que hacia 2013, dicha Asociación estará presidida por un representante argentino. También se presentó una Carta de Intención a la Confederación de

Facultades de Ingeniería de Italia, para realizar posteriormente intercambio de docentes y alumnos con ese país.

De manera paralela, también se realizó un Taller de Post Acreditación de Carreras de Informática, cuyo objetivo fue evaluar en forma conjunta el proceso transitado, intercambiar experiencias y retroalimentarse entre las diferentes unidades académicas y definir pasos futuros en lo que hace a definiciones curriculares y especificaciones de requerimientos de las terminales de informática.

### Cierre de capacitaciones PEA2

El jueves 10 de noviembre, autoridades de la FAYA estuvieron presentes en el cierre de la capacitación de dirigentes del Plan Estratégico Agroalimentario y Agroindustrial (PEA2). En la ocasión, se invitó a la reunión sobre el PEA2 a llevarse a cabo con PROSAP y el Consejo Federal Agropecuario (CFA) que nuclea a los Ministerios de Agricultura de las provincias. Esto se realizará del 17 al 20 del corriente mes, con el objetivo de definir la continuidad del mismo; oportunidad en la que también participarán autoridades de la FAYA.

### Se realizó la 3° Jornada Internacional de FERTIRRIEGO, con gran éxito



El viernes 11, en la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja de El Zanjón, se realizó la mencionada jornada, con nutrido público compuesto por profesionales, docentes y alumnos universitarios y de la EAGG. El acto central contó con la presencia del secretario de Desarrollo, Ciencia,

Tecnología y Gestión Pública, Contador Juan Carlos Costas, la directora de la EAGG, Ing. Amanda Ruiz, el subsecretario del Ministerio de Producción, Ing. Pablo Moggio, el secretario del Agua, Ing. Abel Tévez y el decano de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias, Ing. José Manuel Salgado; quien al momento de hacer uso de la palabra, destacó la importancia de este encuentro dado que "el agua (como otros recursos) se encuentra frente a grandes limitantes y en tal sentido, el manejo de la misma es importante tanto como el modo de eficientizar su uso".



Los objetivos de esta jornada fueron: promover y difundir la técnica de riego por goteo en cultivos frutihortícolas, especies aromáticas y forestales, para contribuir así al uso más eficiente del agua, aplicando tecnologías que permitan una producción eficiente; Brindar capacitación,

## FAD 28 - viernes 18 de noviembre

actualización técnica y concientizar al productor sobre la importancia para mejorar la producción; Promover la conformación de alianzas estratégicas con otros sectores productivos afines, fortaleciendo los sistemas de innovación tecnológica y de gestión.

Se realizaron importantes conferencias, donde se destacó el Ing. Miguel Ángel Guajardo Ramírez, perteneciente al Departamento de Fomento al Riego Localizado, del Ministerio de Agricultura de Chile, quien brindó información detallada del fuerte aprovechamiento del agua que realizan en su país.

Durante la jornada, también se realizó la visita a un campo experimental de la escuela, donde los asistentes pudieron apreciar los tres tipos de riego con que ahora cuenta la EAGG, ejecutados con gran participación de los alumnos de dicha institución.

### Incorporación de nuevo docente al ICQ

El Dr. Edgardo Disalvo, investigador principal del CONICET, fue contratado por el Rectorado con el fin de prestar servicios en el Instituto de Ciencias Químicas (perteneciente a la FAYa), como profesor titular. Cabe destacar que el nuevo docente cuenta con el Doctorado en Ciencias Químicas (orientación Físicoquímica) del Instituto de Investigaciones Físicoquímicas Teóricas y Aplicadas de la Facultad de Exactas de la Universidad de La Plata. También es miembro de la Comisión para el Mejoramiento de la Enseñanza de las Ciencias, Academia Nacional de Ciencias Exactas, Física y Naturales, entre otras Sociedades Académicas de las cuales es miembro. Ha dictado Cursos de Postgrado y Talleres, cuenta además con una vastísima cantidad de publicaciones. Para el desempeño de este destacado profesional, se hizo la propuesta de un programa de trabajo integrador en la formación de investigadores y docentes mediante acciones concretas de formulación de líneas de investigación en áreas multidisciplinarias, cursos, talleres y actividades especiales que fundamenten y proyecten la enseñanza de la ciencia a la educación de niños y jóvenes sobre esas bases multidisciplinarias. Esto se realizará con la intención de que los docentes sean capacitados para una mejor enseñanza de las ciencias a sus alumnos del nivel primario y secundario.

### Incorporación de libros a la Biblioteca de la FAYa

Se informa a toda la comunidad de la Facultad, que la Biblioteca cuenta con nuevos ejemplares, adquiridos a través de programas o donaciones. Se adjunta el listado de los mismos, en él podrán encontrar también el origen de los fondos con que se compraron los libros, la cantidad de ejemplares, y sus títulos. La FAYa espera que sean de gran utilidad.

### Se realizaron las elecciones 2011 para Consejo Directivo

Los días 14 y 15 se llevaron a cabo los comicios para definir

nuevas autoridades del Consejo Directivo de la FAYa. De esta manera, fueron electos: como Consejero por el Claustro Docente, el Ing. Adrián Salinas (titular), Ing. Carlos Oneto (suplente); por los Egresados: Ing. Edmundo Vizgarra Gómez (titular), Ing. Héctor Farina (suplente); por los Estudiantes: titulares, Raúl Saavedra, Julián Cerezo, Federico Videla, Gabriel Ibañez Morales, suplentes, Pablo Díaz Prado, José Luis Medina, Adriana Acuña y Gabriel Barreto; y por los Nodocentes: titular Walter Díaz, suplente José Olivera.

### Alumnos de la EAGG en Feria Internacional de Ciencia y Tecnología

El próximo martes 22 a las 10 en la Escuela de Agricultura Ganadería y Granja de El Zanjón se llevará a cabo una conferencia de prensa, para dar a conocer oficialmente la noticia de que los alumnos Andy Lescano y Franco Queirolo, participarán de una Feria Internacional de Ciencia y Tecnología, habiendo ya ganado otras instancias de competencia, a nivel provincial y nacional. Actualmente los alumnos, con su proyecto "Validación de Técnica Diagnóstica rápida para detectar NOSEMA SP:", son



representantes del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación (MINCyT). Invitamos a todos los medios e interesados a asistir a la conferencia, donde posteriormente se les realizará un brindis con los presentes.

Foto: Franco Queirolo.