

Se creó el Centro de Investigación y Desarrollo Industrial INTI - Santiago del Estero

El pasado 7 de diciembre, en el Parque Tecnológico del INTI (Miguelete), se firmó el estatuto de creación del Centro de Investigación y Desarrollo INTI Santiago del Estero, y los responsables del mismo fueron el Gobierno de la Provincia, el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, la Subsecretaría de Agricultura Familiar, el Instituto Nacional de Tecnología Industrial y la Universidad Nacional de Santiago del Estero, todos en calidad de Asociados Fundadores. La rúbrica estuvo a cargo del Ministro de Producción, Ing. Luis Gelild, el Presidente del INTA, Ing. Carlos Casamiquela, el Director Nacional de INTA, Ing. Eliseo Monti, el Decano de la FAYA, Ing. José Manuel Salgado, el Subsecretario de Agricultura Familiar, Ing. Guillermo Martini, y el Presidente del INTI Ing. Enrique Martínez.

La creación de este Centro tiene por finalidad, la realización de investigaciones y desarrollos en tecnología industrial de interés regional, para transferir esos conocimientos al sistema productivo, al sector empresario y a la sociedad en general, de forma tal de lograr el desarrollo local sustentable para la provincia, la región NOA y el país. De esta manera, el Centro contará con un perfil técnico orientado a los agroalimentos y la agroindustria, y el fomento de las energías renovables. El mismo será instalado en la Planta Piloto del Parque Industrial y las áreas técnicas en las que trabajará, son: Agroalimentos y Agroindustrias: Esta área se encargará del estudio, generación y/o transferencia tecnológica en la creación, modificación y desarrollo de procesos y productos vinculados a la agroindustria, en especial la industria de los alimentos y forestal. Energías Renovables: Esta área se encargará del estudio, la generación, transferencia y aplicación de energías no convencionales adaptadas a la realidad de la provincia y la región, en particular el aprovechamiento de energía solar y la producción de biocombustibles. Desarrollo Local Tecnológico e Industrial: Esta área brindará asesoramiento empresarial integral en tecnologías blandas y de gestión, en cuestiones metrológicas y aspectos de calidad industrial. También contribuirá al compromiso social compartido entre las industrias, la sociedad y el INTI y a la preservación del medio ambiente. Se espera que el Centro sea inaugurado a fines del año que viene.

La Facultad trabaja en la nueva acreditación de la carrera de Ing. en Alimentos

Tras cumplir el primer período de acreditación de la carrera de Ingeniería en Alimentos (6 años), corresponde realizar un segundo ciclo de evaluación, a lo que la Facultad de Agronomía y Agroindustrias se encuentra abocada desde mediados de 2010. A la fecha, se presentaron los formularios de formalización de participación, y se planifica para abril de 2012, un taller para coordinar los procedimientos.

Premios a egresados de la FAYA

La Facultad tiene el orgullo de informar que los egresados Melisa Yonny y Juan Eduardo Silberman, fueron reconocidos por su dedicación a sus estudios y profesiones. En el caso de Melisa Yonny, fue distinguida por el diario El Liberal con el premio "Destacados del año 2011", por ser Profesora y Licenciada en Química con el mejor promedio 2011 en la UNSE, además de contar actualmente con una beca del CONICET.

Asimismo, Juan Silberman fue premiado por la Asociación Argentina de Horticultura, por ser el egresado con mejor promedio del 2010, de las carreras de Agronomía del país.

Por lo que la FAYA los felicita y desea los mejores augurios, con el objetivo de que continúen destacándose como hasta ahora.

Nuevos Egresados de la Ingeniería Agronómica

Los días 14 y 16, varios alumnos de la FAYA realizaron sus defensas de tesis para acceder al título de Ingeniero Agrónomo, el joven Adrian Ludueña defendió su tesis el pasado miércoles, sobre el tema: "Modelo de dinámica de crecimiento de dos pasturas megatermicas: *Cenchrus ciliaris* L y *Chloris gayana*" realizado bajo la dirección de la Ing. Agr. M.Sc. Alicia Claudia Degano; el tribunal de evaluación estuvo integrado por: Ing. Agr. Miguel Angel González Pérez, Ing. Agr. Alejandra Catan e Ing. Agr. Eugenia Toselli. El mismo día, Carlos Andres Wintten, sobre el tema: "Evaluación de la susceptibilidad de *Rhysomatus subtilis* Fielder (Picudo Negro de la Soja) a insecticidas con diferentes mecanismos de acción, en condiciones de laboratorio", realizado bajo la dirección del Ing. Agr.

FAD 30 - viernes 16 de diciembre

Enrique Lobos; y el tribunal estuvo compuesto por: Dra. Silvia Helman, Ing. Agr. Rosa Beltrán e Dra. María Teresa Sobrero. Este viernes, defienden sus tesis Anabell Lozano Coronel, con el tema: "Evaluación de las modificaciones cualitativas, cuantitativas y de arquitectura de las plantas de algodón ante cambios en la configuración espacial del cultivo", realizado bajo la dirección del Ing. Mario Hugo Mondino; el Tribunal de Evaluación es integrado por: Ings. Fernando Garay, Ariel Suarez y Salvador Prieto. También María José Vasquez defiende su tesis con el tema "*Azospirillum brasilense*, biofertilizante en algodón (*Gossypium hirsutum* L.)"; y el Jurado es integrado por: Ing. Agr. Ada Albanesi (Directora de Tesis), Ing. Agr. Analia Anriquez e Ing. Agr. Fernando Garay. Y finalmente Lidia Vizgarra, expone su tesis sobre el tema: "Determinación de los índices reproductivos y eficiencia reproductiva en vacas Holstein en cuatro establos de la campaña de Cajamarca-Perú", bajo la dirección de los docentes Dr. Ángel Francisco Davila Rojas e Ing. Javier Alejandro Perinango Gaitán, realizado en la Universidad Nacional de Cajamarca-Perú, en el marco del Proyecto de Intercambio y Movilidad Académica (PIMA). La Facultad los felicita y

les desea éxito en su nueva etapa de vida profesional

Acto de colación 2011

La FAyA contó con cuatro egresados en el Acto de Colación de la UNSE 2011, realizado este jueves 15. Ellos son: Angelina Argibay, egresada de Ingeniería en Alimentos; Paola Bustamante y Elvira Piseta egresadas de la carrera de Profesorado en Química; Ramiro Mariani Contreras, como Ingeniero Agrónomo. La Facultad felicita a los nuevos profesionales y espera continuar vinculada con ellos.

La FAyA, presente en la cena de fin de año de la UNSE

El pasado 6 de diciembre se realizó la cena de la UNSE, con motivo de celebrar la finalización de un nuevo ciclo. Autoridades y personal de la FAyA, estuvieron presentes y disfrutaron de una noche amena y divertida
