

| estamos COMUNICADOS |

Boletín N° 2 Serie 2 – Abril de 2011



COMPARTIENDO CONOCIMIENTOS

Desde la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la FRRa se ha implementado un espacio para realizar seminarios, conferencias, charlas de interés, etc., destinados a la Comunidad Universitaria. Este espacio, además, tiene el objetivo de divulgar temas propios de los proyectos de investigación que se desarrollan en esta Facultad, y que pudieran resultar de interés común. Se ha conformado así un calendario de reuniones para presentar los mencionados eventos, donde se exponen las experiencias de los investigadores que asistieron a congresos y/o reuniones durante el año 2010, con un día fijo para estos seminarios: el último martes de cada mes.

PRESENTACIÓN DE PROYECTOS PARA CONGRESOS

se encuentra abierta la inscripción para la presentación de proyectos científicos-tecnológicos y proyectos de energías renovables en el "4º Congreso Nacional y 3º Iberoamericano de Hidrógeno y Fuentes Sustentables de Energía - HYFUSEN 2011", el que se llevará a cabo en la ciudad de Mar del Plata, a partir del día 6 de junio. Para mayor información, www.cnea.gov.ar/hyfusen

POSGRADOS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS - UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CORDOBA

Especialización en Clínica de Pequeños Animales/Especialización en Higiene y Seguridad Alimentaria
/Especialización en Producción Bovina/Especialización en Protección Vegetal/Maestría en Agronegocios y Alimentos/Doctorado en Ciencias Agropecuarias

Más información: e-mail: agropos@uccor.edu.ar - www.ucc.edu.ar

CIECEx: 1er CONGRESO INTERNACIONAL DE COMERCIO EXTERIOR EN LA RURAL

4 y 5 de mayo de 2011 en Sociedad Rural de Rafaela. Habrá conferencias, talleres y muestras. Organizado por el Ministerio de la Producción de la Provincia de Santa Fe y la Municipalidad de Rafaela, para entidades vinculadas al comercio exterior. Más información: info@rafaelaforexport.com.ar

| estamos COMUNICADOS |

CONCURSO “DISEÑANDO EL FUTURO DE LA EDUCACIÓN DE INGENIERÍA” 2DA ETAPA: SHANGAI, CHINA

Junto con la empresa Autodesk, la UTN becará a 1 docente y 1 alumno que presenten proyectos relacionados a esta herramienta. Se recibirán hasta el 29 de abril de 2011. Más información: concursoautodesk@utn.edu.ar

CURSOS DE INFORMÁTICA

AUTOCAD 3D: utilización y manejo de herramientas de diseño asistido por computadora. Dirigido a: Ingenieros, Estudiantes de Ingeniería y Técnicos. Duración: 27 hs – 1 clase semanal de 3 horas con examen final. Horario: 19:00 a 22:00 hs. Requisitos: Manejo fluido de entorno Windows - Conocimientos básicos de dibujo técnico -Conocimientos y manejo fluido de AutoCAD 2D.

CURSO DESARROLLO WEB: dirigido a usuarios, diseñadores o programadores que deseen iniciar el desarrollo de sitios web o aplicaciones on line. Duración: 27 hs – 1 clase semanal de 3 hs con trabajo práctico final.

CHARLA ESTRATEGIAS DE COMUNICACIÓN POR INTERNET: introducción a estrategias de Internet. Dirigido a: Emprendedores, Comercios, Pymes, Responsables del Área de Comunicación y Marketing, Agencias de Publicidad y Diseño. Duración: 3 horas

CURSO AUTOCAD 2D: utilización y manejo de herramientas de diseño asistido por computadora. Dirigido a: Profesionales, Profesores y Estudiantes Técnicos. Duración: 27 hs – 1 clase semanal de 3 horas con examen final.

CURSO SOLID EDGE utilización y manejo de herramientas de diseño asistido por computadora. Dirigido a: Ingenieros, Estudiantes de Ingeniería y Técnicos. Duración: 27 hs. – 1 clase semanal de 3 horas

CURSO SOLIDWORKS: utilización y manejo de herramientas de diseño asistido por computadora. Dirigido a: Ingenieros, Estudiantes de Ingeniería y Técnicos. Duración: 27 hs. – 1 clase semanal de 3 horas.

Informes e Inscripciones: trinidad.martinez@frra.utn.edu.ar

OPERACIÓN Y PROTECCIONES DE LOS GENERADORES SINCRÓNICOS

27, 28 y 29 de abril: 8 horas de clases teóricas y “16 horas de clases prácticas” con 73 ensayos y pruebas operativas a ejecutar por los participantes

Tel: 011 4701 1799 Cel: 011 155 961 5449 E - mail: fuai@fibertel.com.ar



| estamos COMUNICADOS |