



Boletín Informativo



Boletín No 37-07
Miércoles 31 octubre

Capacitación

El Colegio de Ingenieros Agrónomos invita cordialmente a los siguientes cursos de Capacitación:

Curso teórico-práctico: **Actualización en fertilidad de suelos y nutrición vegetal**

Fecha: 08 y 15 de noviembre, 2007

Lugar: Centro de Investigación, Transferencia Tecnológica y Educación para el Desarrollo CITED/UNED-La Perla (Los Ángeles, La Fortuna, San Carlos)

Inversión: ¢10.000 colegiados y ¢20 particulares.

Forma de pago: efectivo en la Filial Huetar Norte o mediante depósito bancario en la cuenta del Banco Nacional 81135-6 o del Banco de Costa Rica 121399-7

Componentes: Fundamentos de edafología e importancia del agroecosistema: suelo-agua-plantas-factores bióticos y abióticos; Clasificación de los nutrimentos o elementos esenciales; Formas de absorción de los nutrimentos por las plantas; Fertilizantes minerales; Métodos de aplicación de los fertilizantes; Cálculo de fertilizantes; Evaluación del estado nutricional del suelo y de los cultivos; Biofertilizantes, insumos biológicos y materia orgánica para la fertilidad del suelo y la nutrición vegetal y estudios de casos, entre otros.

Es curso se ofrece en coordinación con la Universidad Estatal a Distancia. El programa está disponible en la Página Web www.ing-agronomos.or.cr. Para inscripciones al correo electrónico mpaniagua@ingagr.or.cr Teléfonos 235-6909, 240-2641

Curso: **Análisis Financiero Agrícola**

Fecha: De lunes 19 a jueves 22 de noviembre de 2007

Horario: De 8:00 a.m. a 5:00 p.m.

Lugar: Colegio de Ingenieros Agrónomos, Sede Central

Objetivo: Capacitar a los participantes en el manejo de técnicas modernas de planeación, elaboración y evaluación de proyectos productivos para el sector agropecuario.

Instructores: Dr. Gregory D. Hanson, profesor de economía agrícola, finanzas agrícolas y agronegocios del Colegio Ciencias Agrícolas del Penn State University y la MBA. Isabel C. Hanson, coordinadora para América Latina y el Caribe del Centro de Relaciones Internacionales del Colegio de Ciencias Agrícolas de Penn State University.

Inversión: ¢105.000 para colegiados y ¢130.000 para particulares, e incluye: inscripción, materiales didácticos y bibliográficos y certificado de participación.

Este curso se ofrece en coordinación con la Penn State University. El programa está disponible en la Página Web www.ing-agronomos.or.cr Para inscripciones al correo electrónico mpaniagua@ingagr.or.cr Teléfonos 235-6909, 240-2641

Seminario: **“Agricultura para alimentos o para biocombustibles: Una disyuntiva por resolver en Costa Rica”.**

Fecha: Miércoles 28 y jueves 29 de noviembre de 2007

Lugar: Colegio de Ingenieros Agrónomos, Sede Central

Objetivo: Generar información y opinión sobre el debate mundial y nacional con respecto a la producción de biocombustibles y alimentos.

Componentes: Los biocombustibles en la agenda de la sostenibilidad ambiental y alimentaria costarricense; tendencia mundial de la producción de biocombustibles; Plan Nacional de Biocombustibles: políticas, incentivos y Plan de trabajo; la seguridad alimentaria y la producción de biocombustibles; normativa en la producción de biocombustibles; alternativas agrícolas para la producción de biocombustibles en Costa Rica, la zonificación agrícola del país para cultivos que producen biocombustibles y su efecto sobre la producción de alimentos; nueva economía y nuevos mercados del carbono: posibilidad para los biocombustibles; financiamiento e inversión para proyectos de biocombustibles; impacto social y mediambiental de la producción de biocombustibles y costo para el consumidor la adaptación de nuevas tecnologías que utilizan biocombustibles, forman parte del programa del Seminario.

Inversión: ¢20.000 colegiados, ¢25.000 particulares e incluye: inscripción, alimentación, certificado de participación y memoria electrónica.

El programa está disponible en la página web www.ing-agronomos.or.cr Para inscripciones al correo electrónico mpaniagua@ingagr.or.cr Teléfonos 235-6909, 240 2641

Curso: **Curso de evaluación de Insumos bajo las normas orgánicas de Unión Europea, EEUU y Japón**

Fecha: 9 y 10 de noviembre, 2007

Lugar: Hotel Tilajari, San Carlos

Invita ECOALIANZA. Para mayor información e inscripciones llamar al 385-1574 / 815-3748 o en www.ecoalianza.org, ecoalianza@ecoalianza.org

Cursos Internacionales a Distancia

El IICA invita a los cursos internacionales a distancia de la plataforma de educación a distancia.

Tecnología de producción del dulce de leche

Fecha: 8 de octubre al 16 de noviembre

Coordina Laboratorio Tecnológico del Uruguay - LATU

Estrategia de valorización de las carnes de sistemas pastoriles

Fecha: 15 de octubre al 30 de noviembre 2007

Coordina Instituto Nacional de Investigaciones Agrarias - INIA

Turismo rural

Fecha: 22 de octubre al 14 de diciembre

Coordina: Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de la Empresa-FCA
- UDE

Mastitis y calidad de leche

Fecha: 29 de octubre al 21 de diciembre 2007

Coordina: Facultad de Veterinaria de la Universidad de la República

Más información disponible en: http://www.iica.org.uy/online/ed_distancia.asp

Información general

1. Pago de cuotas en línea

Estimada colegiada y colegiado:

Para el pago de cuotas, registros, regencias, etc., el Colegio pone a su disposición el pago en línea en el Banco Nacional y Banco de Costa Rica.

- Pago en línea en Banco de Costa Rica www.bancobcr.com
- Pago en línea en Banco Nacional www.bncr.fi.cr

Su estado de cuenta, vía correo electrónico, puede solicitarlo por medio del correo electrónico zfonseca@ingagr.or.cr.

La deducción automática de tarjeta o salarial, puede solicitarla por medio del correo electrónico arodriguez@ingagr.or.cr

2. Producción en armonía con la naturaleza

Coopetarrazú invita a colegiados y público en general, a visitar y compartir su experiencia con el Programa de Sostenibilidad de la caficultora de Los Santos.

Esta cooperativa, que agrupa a 2200 caficultores de Tarrazú, puso en marcha, en el 2006 dicho programa, con el objetivo de rescatar la caficultora de la región. Consiste en una forma de producción que garantiza una nueva forma de vida a los productores de la región, sin que los elementos (agua-ambiente-suelo), sean afectados.

Si usted quiere más información sobre este programa o visitar Coopetarrazú, puede comunicarse a los teléfonos 372-58-81, 546-60-98, con el Ingeniero Agrónomo Ricardo Zúñiga Monge.

Oportunidades de empleo

1. El Instituto Nacional de Innovación y Transferencia en Tecnología Agropecuaria (INTA), recibirá ofertas de servicios para el puesto de Director Ejecutivo.

Requisitos:

- Ser costarricense
- Profesional en el área de ciencias agropecuarias
- Incorporado al Colegio de Ingenieros Agrónomos
- Experiencia en administración

Requisitos deseables:

- Preferiblemente con estudios en postgrado en áreas afines
- Preferiblemente con experiencia en la dirección de entidades de ciencia y tecnología públicas y privadas.
- Preferiblemente con amplia experiencia en la dirección de proyectos, manejo de personal y relaciones de cooperación con organismos nacionales e internacionales, vinculados con el sector agropecuario.
- Preferiblemente con conocimientos del idioma inglés.

Se ofrece: salario base de ₡472.950.00, prohibición 65%, anualidades del sector público y carrera profesional.

El plazo para la recepción de ofertas vence el 5 de noviembre, a las 12 m.d. de 2007. Deberán presentarse en forma resumida y los atestados certificados, e indicar el plazo de disponibilidad para asumir el cargo, en la Dirección Administrativa Financiera del INTA.

2. El Instituto Costarricense de Electricidad, Proyecto de Líneas de Transmisión de las Regiones Huetar y Brunca, requiere contratar Perito (a) Valuador.

Requisitos:

- Mínimo bachiller universitario en áreas afines a la valoración
- Incorporado al Colegio profesional respectivo
- Experiencia en el área de avalúos (deseable)
- Aptitud para trabajar en el campo y oficina
- Disponibilidad para residir y trabajar fuera del Intermontano Central.

El plazo para la recepción de ofertas vence el 2 de noviembre de 2007, al fax 556-1205 o a los correos cellis@ice.go.cr o mhernandezv@ice.go.cr. Interesados comunicarse a los teléfonos 556-7620, con el Ing. Carlos Ellis Alfaro o el Arqueólogo Mario Hernández Villalobos.

