



IMPACTO VERDE

LABOR UNIAGRARIA

01 | Página 01

UNIAGRARIA presente en Bogotá Robótica 2015

02 | Página 01

Tanque del pensamiento Programa Ingeniería de Alimentos

03 | Página 02

La Facultad de Ciencias Agrarias amplió la planta docente

04 | Página 02

Inicio el programa "quién es mi par"

05 | Página 03

Avanza la virtualidad en UNIAGRARIA

06 | Página 03

El Programa de Contaduría Pública fue protagonista en el Foro de Extensión y Desarrollo Rural



UNIAGRARIA
LA U VERDE DE COLOMBIA



01 | UNIAGRARIA presente en Bogotá Robótica 2015

El programa de Ingeniería Mecatrónica, del 20 de julio al 20 de agosto, participó en el encuentro de Robótica más grande del país, **Bogotá Robótica 2015**.

Bogotá Robótica 2015 es un evento organizado por la Alta Consejería Distrital de las Tecnologías de la Información y la comunicación TIC, cada año en esta actividad se exponen los avances tecnológicos educativos en robótica.

Entre robots de última tecnología, canchas de fútbol automatizadas y juegos en 3D, UNIAGRARIA hizo presencia en el pabellón 7 stand 375 de la Plaza de Artesanos, **allí los asistentes pudieron conocer y apreciar el progreso de la tecnología en el uso académico, científico e industrial de la robótica en el entorno social y ambiental así como la oferta académica de la Institución.**

Con el acompañamiento de la Coordinación de Permanencia, asesores educativos, y estudiantes Uniagrarias, lograron cautivar al público asistente con las estrategias, proyectos y acciones que desde la Institución se implementan para tecnificar el campo colombiano.

En Bogotá Robótica, estudiantes de diferentes universidades y colegios públicos expusieron 40 proyectos robóticos, que han ganado premios internacionales y que tienen múltiples usos en la vida cotidiana.

Dentro de los ejemplares que le dan sentido a esta actividad se encuentran: Robots mineros, futbolistas, luchadores, fertilizantes, humanoides entre otros.

02 | Tanque del pensamiento del Programa de Ingeniería de Alimentos

Con el objetivo de incentivar a sus estudiantes a tener curiosidad por temáticas de estudio relacionadas con el agro en Colombia, **UNIAGRARIA realiza diferentes actividades que promueven el emprendimiento, la innovación y la investigación a través de los tanques de pensamiento.**

En el mes de agosto el Programa de Ingeniería de Alimentos realizó una vez más el tanque de pensamiento el cual tuvo como temática: **“La socialización de la resolución 2674 de 2013 y Resolución 719 de 2015” registro, permiso y notificación sanitaria** y contó con la participación de personal vinculado al Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos INVIMA.

En esta actividad participaron administrativos del Programa, estudiantes, egresados y público en general interesado en actualizar sus conocimientos sobre los aspectos fundamentales de los cambios en los procedimientos para el otorgamiento de la notificación, permiso o registro sanitario de los alimentos, según el riesgo en salud pública, con base a la normatividad.

Los tanques de pensamiento son actividades creadas por la Institución para consolidar relaciones con entidades del sector público y privado fortaleciendo así la investigación e internacionalización Uniagraria.

La Fundación Universitaria Agraria de Colombia invita a la comunidad académica a participar activamente en estos espacios de discusión e intercambio de ideas buscando siempre la excelencia en la actualización y formación e sus estudiantes.





03 | La Facultad de Ciencias Agrarias amplía su planta docente

Para garantizar la calidad académica en la planta docente del programa de Zootecnia, la **institución vinculó nuevos docentes** con amplia experiencia en investigación, quienes orientarán cátedras fundamentales para el proceso de formación de los zootecnistas Uniagrarios.

María Angélica Martínez Molina:

Zootecnista de la Universidad Nacional de Colombia con experiencia en manejo de grupos universitarios y del sector rural del país, conocimientos en el manejo de office, y metodología general ajustada MGA para la formulación de proyectos. Posee experiencia en el manejo de diferentes especies animales dedicadas a la producción, bovinos, porcinos, aves, entre otras, realizando procedimientos en reproducción, nutrición, mejoramiento, entre otras actividades, con el objetivo de mejorar la producción animal de cualquier sistema productivo.

José Ernesto Riveros Rey:

Zootecnista de la Universidad de Cundinamarca -UdeC, Magister en Gestión Ambiental de la Pontificia Universidad Javeriana. Ha desarrollado procesos de capacitación, formulación, ejecución y evaluación de proyectos de inversión e investigación, así como de innovación y desarrollo tecnológico en procesos de gestión ambiental y sistemas de calidad ISO 14001. Con experiencia en elaboración de estudios sobre impacto ambiental gracias a destrezas adquiridas en la Maestría en Gestión Ambiental y reforzada por la práctica profesional durante la ejecución de proyectos de investigación.

04 | Inicia el programa “quién es mi par”

La Vicerrectoría de Formación y el Programa de Permanencia “**Me quedo en la U verde**” tienen el gusto de informar a la comunidad académica que a partir del segundo período lectivo del 2015, en el aula Ho1, ubicada en el costado oriental de la cancha múltiple, los integrantes del **plan monitor “quién es mi par”** estarán realizando las monitorías asignadas a cada uno de los estudiantes que se presentaron a la convocatoria semestral.

Los estudiantes que requieran de este acompañamiento contarán con más de 100 opciones de monitorías, las cuales podrán consultar en las carteleras de los programas académicos.

El Plan Monitor “Quién es mi par” es una estrategia que propende por la calidad académica de los estudiantes de UNIAGRARIA y hace parte del programa de permanencia institucional.

Las monitorías en UNIAGRARIA han sido pensadas como un apoyo para la Institución y un aporte a los estudiantes desde la perspectiva social y de formación complementaria.

En tal sentido, la Institución tiene objetivos claros con los cuales sustenta la continuidad de sus estudiantes en cada programa. UNIAGRARIA busca complementar la formación, y promover el reconocimiento a los estudiantes destacados, incentivando el sentido de pertenencia institucional.

Desde el programa de permanencia institucional invitamos a Administrativos y Docentes de cada programa académico a motivar la participación de los estudiantes en esta iniciativa que sin duda fortalece y contribuye a la excelencia en la formación profesional de los estudiantes.





05 | La virtualidad en UNIAGRARIA

Durante los días 13 y 14 del mes de agosto, la Unidad de Educación Virtual recibió la visita de Pares Académicos nombrados por el Ministerio de Educación Nacional - MEN a fin de verificar las condiciones de calidad necesarias para el otorgamiento del registro calificado para programas de especialización en la modalidad virtual.

Como parte del proceso de verificación por parte del MEN, la Unidad presentó los avances en la propuesta de Educación Virtual para Postgrados, siendo soporte primordial lo que será la Educación Virtual en UNIAGRARIA, la cual ofrece apoyo y acompañamiento a las dependencias que lo requieran, de forma que cuenten con la agilidad y oportunidad que tiene el uso de las tecnologías de la información y comunicación TIC.

Otro de los frentes de trabajo en los cuales se enfoca esta unidad se centra en el desarrollo de aulas virtuales en apoyo a los cursos presenciales.

Este proceso de implementación de nuevas herramientas virtuales se ha realizado a través de la metodología de grupos focales con docentes de las diferentes Facultades y Departamentos de la Institución para establecer las necesidades y expectativas que se tienen para el uso apropiado de las TIC en UNIAGRARIA.

Con ello, se respalda la labor de los docentes en el aula presencial y se refuerza el aprendizaje de los estudiantes con las herramientas tecnológicas.

06 | El Programa de Contaduría Pública fue protagonista en el Foro de Extensión y Desarrollo Rural.

El Programa de Contaduría Pública se destacó por el compromiso, trabajo y cumplimiento con el que docentes, y estudiantes participaron en el 1° Encuentro Latinoamericano de Extensión y Desarrollo Rural y 2° Foro la Academia y el Desarrollo Rural.

La participación del programa en este evento de gran acogida para la Comunidad Uniagrarista, fue a través de las siguientes ponencias:

“Forma de Organización Social de la Producción, Distribución y Comercialización de la Quinua en Asoquina Tenjana Cundinamarca”, “Análisis de la Importancia de la Contabilidad Administrativa en Pequeñas Unidades Agropecuarias Productoras de Leche en Colombia”, y “Agricultura Familiar en Espacios Periurbanos, en el Caso -Tejiendo Huertas- en la localidad de Ciudad Bolívar, Bogotá”.

La docente July Carolina Rojas Gómez cautivó la atención de los asistentes al exponer el proceso de acompañamiento que ha dado UNIAGRARIA a través del Consultorio Contable en el municipio de Tenjo, puntualmente con este proyecto. Así mismo, el profesor Juan **Carlos Ruiz Urquijo** en compañía de la docente **Diana Paola Vargas Huertas**, presentaron los avances que se ha tenido con el **proyecto “Red de Huertas”** el cual ha beneficiado a campesinos del barrio Altos de la Estancia en Ciudad Bolívar, siendo la Agricultura Familiar una opción de sustento y desarrollo económico.





En el Marco de los Tanques de Pensamiento,
la Facultad de Ciencias Agrarias, tiene el gusto
de invitarlos a participar en el

**Conversatorio denominado VETICURE
"El ácido hipocloroso como tratamiento
revolucionario de heridas e infecciones"**

Conferencista:

Dr. Harald Michael Fertig
Laboratorio Limpiootec SAS Colombia
Heidelberg, Alemania.

¡Entrada libre!

Fecha: jueves 10 de septiembre

Hora: 3:00 p.m.

Lugar: Auditorio Auxiliar UNIAGRARIA

Invitan: UNIAGRARIA, Veticure y Limpiootec S.A.S

Más información:

www.uniagraria.edu.co

UNIAGRARIA

Producido por
**Departamento de Admisiones
Comunicaciones y Mercadeo**

Dirección

Jimena Gaitán Olivera

Coordinación

Alejandro Acosta Acosta

Edición

Geraldine Parra Huertas
Andrea Hernández Barrera

Diseño

David Valenzuela Obando

