

Homenaje a nuestros deportistas que hicieron parte de la delegación de la UdeA que quedó campeona en los Juegos Universitarios Nacionales 2024



¡Gracias por inspirarnos y por llevar nuestros colores con tanto orgullo! Sabemos que esto es solo el comienzo de grandes cosas y que cada uno de ustedes tiene un futuro brillante. Felicidades por todo lo logrado, y por lo que aún está por venir 🏆

👤🏆 Estos fueron los deportistas que participaron en nombre de de nuestra Facultad:

- Diego Juan Pinzón Calle – Atletismo
- Andrea Yepes Escobar – Disco volador
- Daniela Sepúlveda Mejía – fútbol
- Salomé Quirama Castrillón – Fútbol
- Cindy Vanessa Puerta Echavarría – Fútbol sala
- Manuela Gutiérrez Céspedes – Fútbol sala
- María Antonia Cortés Jiménez – Rugby
- Julián Galvis Castaño – Rugby
- Valeria Echeverri Arango – Voleibol

PROGRAMA ORQUÍDEAS

CONVOCATORIA 938

El programa 'Orquídeas 2024' del Ministerio de Ciencias en su segunda edición seleccionó 123 proyectos liderados por mujeres y el grupo Biogénesis de la UdeA y la empresa A&T Bionano se hizo presente con un proyecto aprobado que busca impactar las comunidades del Bajo Cauca.



INVESTIGACIÓN

La investigación es liderada por la candidata posdoctoral Tatiana Pineda, la joven investigadora Danis Canchila y la coordinación de la profesora Tatiana Ruiz-Cortés, quienes pretenden desarrollar un sistema aceite-nanopartículas para mitigar el impacto de *Piscinoodinium sp.* en los cultivos de cachama. Este enfoque innovador se alinea con el nodo de desarrollo económico para la sostenibilidad territorial, del programa sobre seguridad, soberanía alimentaria y agricultura familiar, planteado en la subregión del Bajo Cauca Antioqueño.



Participación programa Orquideas, Mujeres en la Ciencia 2024

Este proyecto es desarrollado por la doctora Juliana Isabel Carvajal Tapia y la joven investigadora Ingrith Chacón Fernández (Universidad del Cauca), bajo la asesoría de los profesores Sandra Lucía Posada Ochoa y Ricardo Rosero Noguera (Universidad de Antioquia).

El objetivo principal del proyecto es evaluar productiva y económicamente la ceba de cuyes alimentados con dietas mixtas, integrando forrajes y alimentos completos formulados con subproductos agroindustriales de la región. Así mismo, se busca capacitar a los productores en la apropiación de estos conceptos nutricionales, promoviendo un modelo de producción que contribuya a la sostenibilidad y el fortalecimiento de la seguridad alimentaria.



Participación del grupo GAMMA en SENISPA 2024

Nuestros integrantes del grupo GAMMA Yohan Echeverri, Daniela Sepúlveda, Isabela Muñoz, Sebastián García, Diana Guzmán y Leonardo Cossio, presentaron sus ponencias en el VIII Seminario Internacional y IX Nacional de Investigadores en Salud y Producción Animal, SENISPA 2024, que se realizó entre el 8 al 10 de octubre en la Ciudad de Tunja. Las temáticas abordadas estuvieron relacionadas con agricultura de precisión, innovación social y bioeconomía.



En el marco del proyecto: *“Coexistencia de la infección de geohelminos y la deficiencia crónica de hierro, en escolares de la Institución Etnoeducativa e Internado Zharneka de la Guajira” – Colombia* participó nuestra profesora Sara López como veterinaria encargada del muestreo de los animales del internado para detectar parásitos que puedan afectar la salud de los niños.

El espacio se realizó del 28 al 31 de octubre y también sirvió como escenario para capacitar a la comunidad sobre el Complejo Teniasis Cisticercosis y tenencia responsable de cerdos. Este proyecto es financiado por la Universidad nacional, el grupo CIBAV UdeA y PORKCOLOMBIA.

Así se vivió nuestro encuentro de egresados



El sábado 26 de octubre se realizó nuestro tradicional encuentro de egresados. Un espacio que tuvo mucha acogida por parte de los asistentes, ya que fue el momento oportuno para recordar épocas universitarias, historias y momentos vividos.

Este encuentro se vivió en varios momentos: un partido de fútbol, rifas, varias actividades lúdicas por parte de Bienestar, música a cargo de la orquesta de la Facultad de Medicina y reconocimiento a un egresado sobresaliente en investigación.

Convocatoria

¿Te apuntas para ir a Atlanta a un evento **académico**?

Los **ganadores** podrán asistir a IPPE 2025 y a la Cumbre Avícola Latinoamericana en **Atlanta, Estados Unidos** que se realizará del **26 al 30 de enero**.

Dirigida a:

 Estudiantes de pregrado de la **Facultad de Ciencias Agrarias UdeA**

Fecha límite de postulación:

7 de noviembre de 2024

 **UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA**
Facultad de Ciencias Agrarias

The poster features a background image of three young women standing on a staircase, wearing lanyards with identification badges. The text is overlaid on a dark blue background with orange accents.

Las actividades de la feria se realizarán del 26 al 30 de enero de 2025 en Atlanta (Estados Unidos) y estos son los requisitos para postularse:

- Ser estudiantes de pregrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de Antioquia
- Matrícula vigente del 3er semestre en adelante
- Promedio acumulado de la carrera mínimo 3,6
- Dominio del idioma inglés suficiente para entablar una conversación
- Interés en la sanidad y/o producción avícola
- Pasaporte y visa B1/B2 vigentes para viajar a Estados Unidos
- Menor de 28 años de edad al 30 de enero de 2025
- De ser necesario las personas beneficiarias deberán adquirir un seguro de viaje internacional

Los interesados deben enviar un correo electrónico con asunto: **POSTULACIÓN BECA IPPE 2025** al correo: jenny.chaparro@udea.edu.co, hasta el 7 de noviembre de 2024 a las 5:00 p.m. En el mensaje deberán adjuntar:

- Constancia de matrícula
- Certificado de calificaciones
- Fotocopia del pasaporte vigente
- Fotocopia de la visa B1/B2 vigente

Posteriormente deberán presentar una entrevista en inglés, a la que serán citados de forma presencial-virtual luego.

Agéndate con nuestros eventos



UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

El Consejo Superior Universitario y la Rectoría
invitan al acto de posesión protocolaria de

Jenny Jovana Chaparro Gutiérrez
Decana Facultad de Ciencias Agrarias
para el periodo 2024 - 2027

Noviembre 05 2024 | Martes 10:00 a.m. | Auditorio 1 - Piso 2 Edificio de Extensión Calle 70 # 52-72

Obra: Señal. Autor: Carlos Rojas. Técnica: Hierro pintado Medidas: 4.68 x 1.63 x 0.68 m Año de creación: 1925

Queremos invitarte a un momento especial para nuestra Facultad, un espacio donde la nueva decana se posesionará como líder de nuestra Unidad Académica. Contamos con tu presencia para unimos a este nuevo capítulo que escribe la Facultad.



No te pierdas «
nuestra feria de **grupos de trabajo académico**

lunes **18** noviembre de 2024
9:00 a.m. a 4:00 p.m.

📍 Ciudadela de Robledo
Auditorio - pasillo (toldos)

UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA
Facultad de Ciencias Agrarias

Facultad de Ciencias Agrarias -
Universidad de Antioquia
Edición octubre de 2024

