



PROGRAMA: XIII TALLER PEDAGÓGICO ACOFIA
Sede Principal Universidad UDCA – Bogotá¹
7 y 8 de noviembre de 2024

Coordinación general, Fabio R. Leiva Barón²

Introducción

La Asociación Colombiana de Facultades con Programas de Ingeniería Agronómica y Agronomía – ACOFIA trabaja para promover el desarrollo rural sostenible y el fortalecimiento del sector agrario a través de la consolidación de nuestras facultades. En cumplimiento de su misión, ACOFIA llevará a cabo el XIII Taller Pedagógico con el objetivo de avanzar en la normatividad para registro calificado y acreditación de alta calidad, y en posibles reformas de nuestros planes curriculares.

Antecedentes:

ACOFIA llevó a cabo el XII Taller pedagógico: <https://www.acofiacolombia.com/xii-taller-pedag%C3%B3gico> los días 14 y 15 de marzo de 2024 en la Universidad Católica de Oriente en Rionegro, Antioquia. El objetivo del taller fue analizar el módulo de producción agrícola de la prueba Saber Pro con el propósito de proponer mejoras a esta prueba de Estado ante el Instituto Colombiano para la Evaluación de la Educación (ICFES). Esto en consideración a la relevancia de los resultados de esta prueba en los procesos de registro calificado y acreditación de alta calidad en los programas de Ingeniería Agronómica y Agronomía.

De esta manera, ACOFIA continúa avanzando en su proyecto pedagógico, con el objetivo de fortalecer tanto a las facultades miembro, como al sector agrario del país y por ende aportando al desarrollo rural sostenible.

Objetivo y programación del XIII Taller Pedagógico ACOFIA

El objetivo del XIII Taller Pedagógico ACOFIA es avanzar en la normatividad para registro calificado y acreditación de alta calidad, y ofrecer lineamientos para reformas de nuestros planes curriculares de Ingeniería Agronómica y Agronomía.

El Taller se realizará los días 7 y 8 de noviembre de 2024 en la Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A ubicada en la Cl. 222 #55 – 37 Bogotá, con la siguiente programación:

¹ Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales U.D.C.A., calle 222 #55 - 37, Bogotá D.C.

² Profesor titular Universidad Nacional de Colombia, Asesor Junta Directiva de ACOFIA

Carrera 30 No 45-03 Edificio 500 OF.422 e-mail: acofiacolombia@gmail.com Bogotá D. C.



ASOCIACIÓN COLOMBIANA DE FACULTADES CON PROGRAMAS DE INGENIERÍA
AGRONÓMICA Y AGRONOMÍA - ACOFIA

Jueves 7 de noviembre de 2024	Hora
Bienvenida e Inauguración. Dr. Germán Anzola Montero, Rector Universidad de Ciencias Aplicadas y Ambientales (UDCA). Dr. Luis Ernesto Rodríguez Molano, presidente de ACOFIA.	8:30 a. m.
Conferencia magistral: Acreditación de alta calidad y registro calificado (Decreto 0529/2024 del MEN - Reforma al Decreto 1330) UDCA	8:45 a. m.
Conferencia magistral: Acreditación internacional; German Eduardo Cely Reyes, UPTC	9:45 a. m.
Refrigerio	10:30 a. m.
Debate Acreditación de alta calidad y registro calificado Coordina Dr. Fabio R Leiva, Universidad Nacional de Colombia	11:00 a.m.
Almuerzo	1:00 p. m.
Conferencia magistral: El proyecto pedagógico de Acofia. Dr. Fabio R Leiva, Universidad Nacional de Colombia	2:00 p. m.
Conferencia magistral: Reforma curricular de los programas de Ingeniería agronómica y Agronomía; Carlos Betancourt García, Universidad de Nariño.	2:30 p. m.
Refrigerio	3:30 p. m.
Trabajo 1 en mesas acerca de la reforma curricular	4:00 p. m.
Visita laboratorios UDCA	5:00 p. m.
Cierre sesión día 1	5:30 p. m.

Viernes 8 de noviembre de 2024	Hora
Conferencia: Cómo las TIC y la Inteligencia Artificial pueden fortalecer la labor docente; Andrés Ernesto Salinas Duarte, Vicerrector, UNAD	8:30 a. m.
Conferencia magistral: Una visión integral hacia la reforma curricular Universidad de Cundinamarca y Universidad Nacional de Colombia	9:15 a. m.
Refrigerio	10:30 a. m.
Trabajo 2 en mesas acerca de la reforma curricular	11:00 a. m.
Presentaciones de los trabajos de las mesas	12:00 p. m.
Conclusiones y recomendaciones XIII Taller Acofia. Responsable Dr. Fabio R Leiva, Universidad Nacional de Colombia	12:40 p. m.
Almuerzo	1:00 p. m.
Fin del Taller	2:00 p. m.

Bogotá, noviembre de 2024