$N^{\circ} 2 - 24$

Órgano informativo institucional

Julio 2024



La Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI) comparte con sus miembros institucionales, con la comunidad de la ingeniería y el público en general, la información de las actividades desarrolladas durante el segundo trimestre del año 2024.

Actividades abril

Reunión Red de Programas de Ingeniería Electrónica (REDIE)

Esta red de programas realizó de manera virtual su reunión mensual el día 3 de abril. En esta ocasión, se revisó la conformación de comisiones y se designó a los líderes de cada una. Se rindió un informe de los documentos y compromisos adquiridos y se postularon y designación los eventos programados por la red como el Techfest 2024, el encuentro de investigadores y semilleros 2024 y se revisó la solicitud de ingreso de nuevos programas a la red

Igualmente, participó como invitada la doctora Inmaculada Plaza, presidenta de la Asociación TAEE EU Politécnica de Teruel de la Universidad de Zaragoza (España), quien expuso a los asistentes el trabajo que desarrolla su Asociación.

Reunión de decanas y decanos de Ingeniería Nodo Centro



El 5 de abril en las instalaciones de la Universidad la Gran Colombia, los decanos realizaron su reunión mensual.

En el desarrollo de la reunión se compartió el informe sobre la participación en la Asamblea General de ACOFI. De igual forma, se presentaron los avances y la estructuración de las comisiones y se abordaron los temas de: corredores universitarios, estudiantes, tendencias de la educación en ingeniería y ética. Al cierre de la reunión los decanos y decanas hicieron un recorrido por las instalaciones de la universidad.

Presidente y vicepresidente ACOFI para el periodo 2024 – 2026





En la sesión de consejo directivo realizada el 11 de abril se eligieron como presidente al ingeniero Julián Arellana, decano de ingenierías de la Universidad del Norte y como vicepresidente al ingeniero Julio César Saldarriaga Molina, decano de ingeniería de la Universidad de Antioquia. Los miembros institucionales desean a los nuevos directivos éxitos en sus tareas para seguir consolidando a la Asociación y proyectarla aún más en su tarea de velar por la calidad en la formación de los ingenieros e ingenieras que requiere el país.

Mayor información en: https://www.acofi.edu.co/noticias/acofi-a-traves-de-su-consejo-directivo-eligio-nuevo-pre-sidente-y-vicepresidente-para-el-periodo-2024-2026/.

Reunión Nacional Red de Programas de Ingeniería Ambiental, Sanitaria y Afines (REDDIAM)





En la ciudad de Montería, del 11 al 13 de abril, 35 directores que conforman esta red se reunieron para trabajar los temas de interés alrededor de la formación de estos profesionales. En el desarrollo de la reunión se conocieron experiencias de gestión ambiental del gobierno y de la ciudad y se expusieron los proyectos colectivos en el departamento de Córdoba.

Mayor información en: https://www.acofi.edu.co/noticias/vi-encuentro-de-decanos-y-directores-de-programas-de-ingenieria-ambiental-sanitaria-y-afines/.

 $N^{\circ} 2 - 24$

Órgano informativo institucional

Julio 2024



Encuentro con los consejos profesionales de ingeniería



En las instalaciones de ACIEM, se realizó la mencionada reunión el día 17 de abril. En esta ocasión el Consejo Profesional de Ingeniería Eléctrica, Mecánica y Profesiones Afines, (CPIEMPA), entregó su informe.

En el desarrollo de la reunión la Mesa de los Consejos Profesionales de Ingeniería, Geología y Topografía, socializó el proyecto que se tiene para hacer visitas a los colegios y compartir con estudiantes de educación media la importancia de los comportamientos éticos y concientizar-los sobre esta práctica.

Actividades de ASIBEI y ACOFI en España





Con el propósito de conocer la experiencia de formación de los profesionales de la ingeniería y avanzar en la cooperación con sus pares de lberoamérica, los miembros del consejo directivo y algunos decanos de ACOFI adelantaron una misión académica en las ciudades españolas de Madrid y Valencia del 22 al 26 de abril.

Durante la visita se realizó una sesión del Comité Directivo de la Asociación Iberoamericana de Instituciones de Enseñanza de la Ingeniería (ASIBEI) en la Universidad Politécnica de Madrid (UPM) y se visitaron los campus de esa institución y de la Universidad Politécnica de Valencia (UPV), dos reconocidas entidades del gobierno español en educación en ingeniería.

Más información en: https://www.acofi.edu.co/noticias/asibei-y-acofi-se-reunieron-en-espana-para-fortalecer-la-ingenieria-iberoamericana/

Actividades mayo

Reunión de decanas y decanos de Ingeniería Nodo Centro





La reunión mensual de esta red se realizó el día 3 de mayo en las instalaciones de la Universidad Central. En el marco del evento se dictó una charla de la Unidad de Desarrollo, Innovación y Transferencia (DIT) de la universidad y se trató, entre otros temas, el avance y estructuración de las comisiones. Para el cierre de la reunión los decanas y decanos realizaron el recorrido por las instalaciones de la universidad.

Actividad sobre ética en el Colegio Nueva York





Como parte del trabajo de los consejos profesionales de ingeniería en el propósito de fomentar comportamientos éticos en los jóvenes, ACOFI acompañó esta iniciativa. En esta primera visita el día 8 de mayo, compartió con los estudiantes del Colegio Nueva York en la ciudad de Bogotá. Allí socializó con los alumnos el mensaje de ética en la ingeniería y en general en los comportamientos humanos como una fórmula exitosa.

Reunión Red de Programas de Ingeniería Electrónica (REDIE)

El 8 de mayo se realizó de manera remota la reunión de esta red de programas. En esta oportunidad, se desarrolló una conferencia liderada por los profesores César Castellanos y José Paternina de la Universidad Distrital, titulada: Reflexiones sobre la pertinencia de la carrera de ingeniería Electrónica.

En el transcurso de la reunión se revisó el estado de los documentos de las comisiones, y la lista de posibles invitados a las siguientes reuniones y los anfitriones de las reuniones presenciales.

 $N^{\circ} 2 - 24$

Órgano informativo institucional

Julio 2024

Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería

Jornada Tendencias Curriculares Google Cloud – ACOFI



El día 9 de mayo se realizó esta actividad en la que participaron 26 representantes de Instituciones de Educación Superior (IES) de todo el país.

Esta importante alianza que data del 2021, ha permitido que profesores y estudiantes de diferentes IES realicen procesos de capacitación que redundan en su beneficio.

Mayor información en: https://www.acofi.edu.co/noticias/jornada-tendencias-curriculares-google-cloud-acofi/.

Reunión Red de Programas de Ingeniería Química (REDIQ)



La reunión de esta red tuvo lugar los días 8, 14 y 16 de mayo. Estas reuniones se desarrollaron con cada una de las mesas de trabajo que existen que son: Academia, Industria y Gobierno, donde se priorizaron los temas del trabajo de la Red para el periodo 2023-2025. Así mismo, se identificaron los proyectos asociados a cada una de las mesas y se eligieron los equipos de trabajo por proyectos por afinidad o intereses institucionales.

Foro Internacionalización de la alta calidad Washington Accord





Con el apoyo de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Libre Sede Bosque Popular, el 21 de mayo el Consejo Nacional de Acreditación de Colombia (CNA), el Consejo

de Acreditación de los programas de ingenierías (CACEI) de México y la Asociación Colombiana de Facultades de Ingeniería (ACOFI), realizaron, el foro en mención. En este importante evento participaron cerca de 180 representantes de 100 IES del nivel nacional.

Los objetivos del foro estaban dirigidos a dar a conocer el ámbito de acción de la ingeniería en las naciones latinoamericanas, conocer los convenios de colaboración con organismos como ANECA, QUALITAS, ACREDITA, CI, ACCAI, UPADI y abrir un espacio interactivo de aprendizaje y reflexión frente a los lineamientos establecidos en el Acuerdo de Washington.

La nota extensa del evento se encuentra en el siguiente enlace: https://www.acofi.edu.co/noticias/balance-foro-in-ternacionalizacion-de-la-alta-calidad-en-los-programas-de-ingenieria/.

Reunión Red de Programas de Ingeniería Industrial (REDIN)



La red realizó el 30 de mayo su reunión de programas en las instalaciones de la Universidad Distrital Francisco José de caldas.

En el marco de la reunión los decanos, decanas y directores de programas realizaron un dialogo sobre La investigación en la Universidad Distrital llevada a la industria, que estuvo a cargo del ingeniero Manuel Mayorga, se socializaron los resultados de la Reunión del Eje Cafetero en el marco de la asamblea de ACOFI y del VI encuentro de ingeniería Industrial.

Actividades junio

Reunión de decanas y decanos de Ingeniería Nodo Centro

El 7 de junio las decanas y decanos de este grupo, realizaron su reunión mensual en las instalaciones de la Universidad de la Sabana.

 $N^{\circ} 2 - 24$

Órgano informativo institucional

Julio 2024





Luego de su espacio formalizado sobre ética, se desarrolló la agenda en la cual, entre otros temas, se aprobaron los estatutos de la Red-Fi, se presentaron a los candidatos para la presidencia y vicepresidencia de la red y a los líderes de las comisiones.

Reunión Conaces

El 13 de junio en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Occidente, la Sala Conaces de Ingeniería y ACOFI, realizaron la reunión.

Esta actividad hace parte integral del trabajo que vienen realizando estas dos organizaciones sobre resultados de aprendizajes y análisis de profesiones, en la búsqueda de avanzar y hacer aportes sustanciales sobre el tema que es de necesario interés para las facultades, escuelas y programas de ingeniería del país.

Reunión Red de Programas de Ingeniería Industrial (REDIN)



La reunión mensual de esta red de programas se realizó de manera presencial el día 27 de junio en las instalaciones de la Universidad Militar Nueva Granada.

En el desarrollo de la agenda establecida los decanos, decanas y directores de programa realizaron una presentación sobre la analítica de texto de los planes de estudio de Ingeniería Industrial. Así mismo, el ingeniero Pedro José Sánchez Caimán, director del programa en esta institución realizó un taller sobre el futuro de la Ingeniería industrial con bloques de construcción. Al finalizar la reunión se realizó una visita a los laboratorios.

ACOFI desarrolla múltiples actividades y trabaja coordinadamente con las facultades, escuelas y programas de ingeniería del país por una formación de excelencia para los futuros profesionales de la ingeniería.

#SomosIngeniería