

FORTALECIENDO EL SABER CIENTÍFICO: ÉXITO DEL IX SEMINARIO DE QUÍMICA APLICADA Y LA IV ESCUELA ANDINO-AMAZÓNICA EN LA UNIVERSIDAD DE LA AMAZONIA

Florencia, 06 de noviembre de 2024. con éxito la Universidad de la Amazonia desarrollo el IX Seminario de Química Aplicada para la Amazonía y IV Escuela Andino Amazónica de Química. Durante las actividades programadas la cuales incluían ponencias de investigadores internacionales y nacionales además de presentación de posters enviados por estudiantes del programa permitieron la profundización en ejes temáticos de la química agrícola, ambiental, de alimentos, industrial y de materiales entre otras lo que demuestra el amplio campo de acción de esta área del conocimiento.

Natalia Cuellar Álvarez, presidenta del comité organizador del SEQUIAMAZ, destacó que: “Este evento científico sirve como una ventana de observación para dar a conocer la investigación generada en nuestra alma mater, al mismo tiempo que reconoce los avances de otras instituciones. Además, el contacto con investigadores fortalece las capacidades de nuestros estudiantes y permite mantener altos estándares de calidad. Asimismo, es un escenario que facilita la generación de lazos de cooperación que, a futuro, pueden derivar en pasantías y experiencias de movilidad internacional, tanto en etapas de pregrado como de posgrado”.

En este contexto, la Universidad de la Amazonia valora enormemente la participación en eventos internacionales, ya que permiten la integración de nuestra comunidad académica con redes globales de conocimiento. Estos encuentros no solo enriquecen la formación de nuestros estudiantes, sino que también elevan el perfil de nuestra universidad, posicionándola como un referente en la investigación científica. Las experiencias compartidas en estos espacios internacionales ofrecen nuevas perspectivas sobre los desafíos y soluciones que enfrentan otras regiones del mundo, abriendo puertas a la colaboración y a la creación de proyectos conjuntos que benefician tanto a nivel local como global.

Al respecto, Matías Rafti, investigador y docente adjunto de la Universidad de la Plata, Argentina, señaló que “son escenarios donde tanto estudiantes como investigadores podemos conversar, reconocer los contextos y, por ende, sus problemáticas. Igualmente, se convierten en una oportunidad de interacción y cooperación que permiten dar solución a situaciones que afectan nuestro entorno”

La Universidad de la Amazonia reafirma su compromiso con la formación de profesionales altamente capacitados y con el impulso de la investigación. Con el éxito de este seminario, se abren nuevas posibilidades para el intercambio de conocimientos y la colaboración interinstitucional, lo que fortalece la visión de la universidad como un referente en la ciencia y la innovación, contribuyendo al desarrollo sostenible de la región Amazónica y a la creación de soluciones globales frente a los retos del futuro.