



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN
BOLETÍN DE PRENSA N° 233
30 de noviembre de 2023

Ingeniería Química cumple 14 años y se proyecta al futuro

Autoridades, docentes, estudiantes y trabajadores de la Facultad de Ingeniería Química culminaron su agenda de actividades por el décimo cuarto aniversario con una sesión solemne, en la que se resaltaron los avances de esta unidad académica y se reconoció al personal por años de servicio y destacada participación cultural y académica.

El decano, Ing. Humberto González hizo un recuento de los progresos que ha tenido la Facultad en infraestructura durante la última década, como la construcción del edificio de servicios, acondicionamiento de laboratorios con equipos de última tecnología, incremento de pizarras electrónicas, entre otras que permiten la formación académica de las y los estudiantes en las mejores condiciones. Además, resaltó el incremento de la oferta académica con la carrera de Bioprocesos, dos ofertas de posgrado, y en trámite la creación de la carrera de ingeniería en Materiales.

El rector, Dr. Fernando Sempértegui destacó la producción científica de los docentes de la facultad y señaló que es la unidad académica que más investiga de acuerdo al número de docentes con los que cuenta. Dijo que la Facultad de Ingeniería Química tiene un gran potencial con miras a contar con nuevos centros de investigación científica que se conviertan en un referente para el país, como el de nanotecnología que podrá ser sostenido gracias a la capacidad de su planta docente y con el afianzamiento de un tejido internacional que respalde estos avances.

Además del evento solemne, se realizaron varias actividades culturales y deportivas como la carrera FIQ 3k, feria de emprendimientos, serenata a la FIQ, y otras en las que participaron estudiantes y docentes de la UCE.

A.C

