



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 709
4 de agosto 2015

Con la optimización de asignaturas ganamos todos

La Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Central del Ecuador realizó el taller de socialización del Proyecto de Rediseño Curricular para las carreras de Química y de Bioquímica y Farmacia, con el objetivo de cumplir el Reglamento de Régimen Académico y ofertar carreras de calidad a la ciudadanía.

El evento contó con el acompañamiento de la Dirección General Académica quien incitó a los asistentes a trabajar esta renovación de las mallas curriculares a través de tres niveles: Unidad base encargada de brindar los conocimientos generales a los estudiantes para avanzar en su desarrollo académico. La Unidad Profesional denominada como la esencia misma de la carrera, en la cual se involucrarían materias de especialización y fortalecimiento. Y finalmente las materias concernientes a la fase de Unidad de Titulación en la cual los estudiantes desarrollarán sus trabajos de investigación aplicando los contenidos aprendidos.

El Dr. Jorge Ortiz, Director General Académico de la casa de estudios, destacó que a través de la racionalización de asignaturas no solo se forman químicos para ubicarse en cierto campo laboral, sino que se forjan líderes capaces de impulsar la ciencia. Ortiz destacó la participación entregada de los docentes con experiencia y de nuevas generaciones para mantener a la Universidad Central del Ecuador cercana a las necesidades de la sociedad.

En el transcurso de la tarde más de 30 docentes acompañados de una delegación de estudiantes y personal administrativo trabajaron en grupos para analizar cada una de las cátedras e insertar en el campo de enseñanza no solo ciencias exactas, sino también sociales, que permitan tener a las personas que transcurren su vida académica en la Universidad Central del Ecuador, una mejor comprensión de los contextos

