



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 240
18 de abril de 2017

La investigación es un ente preponderante en la Universidad Central

Paúl Gamboa, docente de la facultad de Ciencias Biológicas e investigador del Instituto de Biomedicina, en entrevista en Radio Universitaria, explicó sobre su participación en el área de la investigación y la importancia de las publicaciones de artículos científicos que la institución fomenta y la importancia de esta actividad académica como un quehacer permanente.

Gamboa comentó que, “como docente se busca estimular y fomentar la investigación en estudiantes para su iniciación científica. A nivel interno, cada docente ha desarrollado y publicado sus proyectos de investigación gracias a los laboratorios existentes que ayudan a capacitar a estudiantes”. Reconoció el impulso y apoyo de la Dirección de Investigación de la Universidad que busca núcleos y posibles fondos para que cada investigador participe con proyectos, sin dejar de lado la autogestión de los mismos en el momento de buscar nexos.

Gamboa destacó que la base fundamental de la investigación es la actividad de campo, la cual se complementa con la parte teórica y práctica. Actualmente, Gamboa se centra en el desarrollo de tres proyectos: en la Amazonía con el estudio de hongos que tienen la capacidad de biodegradar petróleo; en la Comunidad Pablo López en la Estación Científica con un listado de especies comestibles y medicinales, y en Pedro Vicente Maldonado con un proyecto de análisis de hongos bioindicadores de cambios climáticos.

Gamboa mencionó que la nueva facultad de Ciencias Biológicas está dando pasos firmes de cara a la acreditación y en el trabajo para proyectar a futuro la oferta de nuevas carreras de grado, “esta facultad estimula a crear más investigación para que los estudiantes desarrollen sus mejores proyectos”. **J.M.**

