



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 361
11 de Julio de 2019

Las Carreras de la Facultad de Ciencias Médicas se autoevaluaron

A lo largo de varias semanas, todas las carreras de la Facultad de Ciencias Médicas realizaron su proceso de autoevaluación con el fin de determinar debilidades y fortalezas, para generar un informe que mejore su oferta académica. Los aspectos a evaluar fueron docencia, investigación, vinculación y gestión, para lo cual, cada carrera formó comisiones conformadas por docentes, estudiantes y personal administrativo, quienes realizan la sistematización de la información para su posterior análisis.

El proceso, que está en marcha en toda la Universidad Central del Ecuador, está conformada por cinco fases: planificación, recolección, ejecución, generación de informes y plan de mejoras. Estuvo supervisado por la Dirección de Aseguramiento de la Calidad (DAC), a través de reuniones continuas que permitieron un seguimiento de cada proceso y aspecto.

Tras los debidos procesos de recolección y socialización del proceso, las carreras realizan un informe de plan de mejoras en los ámbitos académico, administrativo y de infraestructura, que deberá ser aprobado y puesto en marcha.

Para el Luis Fernando Cabrera, director de Aseguramiento de la Calidad, este mecanismo de autoevaluación posibilita espacios de análisis crítico, participativo y propositivo entre la comunidad universitaria, donde tienen la oportunidad de expresar sus molestias y sugerencias a las autoridades, y éstas tomar medidas correctivas.

De igual forma, las autoridades de la Facultad participaron en el desarrollo de este proceso a través de la supervisión de actividades y reuniones de seguimiento. En los eventos de socialización, Ramiro Estrella y Jacqueline Bonilla, decano y subdecana, realizaron sus comentarios sobre este mecanismo que permite a la unidad académica crecer en calidad para beneficio de los nuevos profesionales que forma la tricentenaria institución. **EG**

