



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 246
23 de mayo de 2019

Avanza proceso de nuevo campus para Ciencias Agrícolas

Miembros del Consejo Universitario de la Universidad Central del Ecuador, en sesión extraordinaria del 22 de mayo de 2019, conocieron los avances de los estudios arquitectónicos y de ingenierías para la construcción de las nuevas instalaciones de la Facultad Ciencias Agrícolas, en el campus Tumbaco.

Representantes de la firma Macroconsult, designada para la elaboración de los estudios de consultoría, vía contratación pública, presentaron el diseño de las nuevas instalaciones que alcanzaría 4, 5 hectáreas de terreno en el sector de la Tolita. Los funcionarios destacaron que el diseño fue parte de un trabajo colectivo con la Facultad. Contempla la construcción de 5 edificios, la residencia universitaria, ampliación de la biblioteca, de los espacios verdes y de áreas comunales, en función de los lineamientos conceptuales que promueve la unidad académica: agroecología, sostenibilidad e investigación.

El área académico-investigativa contará con 13 laboratorios, aulas con tecnología de punta y espacios individuales para docentes, un auditorio con capacidad para 300 personas y la extensión de biblioteca en un 30 por ciento. Se dispondrá de un comedor para 300 personas y de una residencia universitaria. Se ampliarán los espacios verdes con la inserción de un circuito de jardines con plantas ancestrales. Todos los edificios y áreas programadas están conectadas mediante un eje principal. La circulación peatonal es prioridad en esta propuesta, por ello se Independiza circuitos peatonal y vehicular.

La entrega final del estudio está programada para el mes de julio del presente año. La propuesta incluirá la elaboración de los términos de referencia para la realización del concurso de construcción de las nuevas instalaciones. **PM**

