



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 714
18 de octubre de 2017

La UCE fortalece la vinculación con la sociedad desde una aproximación a los saberes ancestrales

Fernando Sempértegui, rector de la Universidad Central del Ecuador, recibió la visita de Guillermo Churuchumbi, alcalde del Gobierno Autónomo Descentralizado Intercultural y Plurinacional del Municipio de Cayambe para revisar los avances en los proyectos y programas de Vinculación con la Sociedad.

En la reunión se revisó el impacto social de los programas de vinculación con la sociedad desplegados por la Universidad en diferentes comunidades en el ámbito intercultural de la pedagogía educativa, salud integral, odontología, agricultura, producción de alimentos, capacitación a productores de servicios turísticos comunitarios y la determinación de indicadores de salud en mercados y centros de acopio.

Fernando Sempértegui saludó la visita y evaluó la ejecución de los proyectos como una propuesta que reúne esfuerzos para proyectar el rumbo que permite establecer los nuevos campos de acción de la Universidad.

Sempértegui resaltó la importancia de materializar la creación del Instituto de Tecnologías de Saberes Ancestrales, propuesta elaborada con base a estudios para jóvenes bachilleres del cantón Cayambe, que desarrollan proyectos de emprendimiento en el sector turístico. El proyecto contempla la oferta tecnológica de la carrera de gestión y desarrollo de empresas turísticas bajo la modalidad online, a través del uso de la plataforma académica de la Facultad de Ciencias Administrativas, con evaluaciones in situ.

Sempértegui enfatizó en la importancia de desarrollar las líneas de los saberes relacionados a la alimentación ancestral, semillas y producción agroecológica, soberanía alimentaria y gastronomía. Es a través del aporte nutricional que la ciencia puede valorar esos conocimientos. Sugirió otro abordaje sobre la justicia indígena en el marco de las prácticas sociales y la aproximación a los saberes ancestrales. **R.E.**

