



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 584
18 de octubre de 2016

Arrancó Seminario Científico Internacional sobre Suelos

La Carrera de Ingeniería Agronómica de la Facultad de Ciencias Agrícolas inauguró el Seminario Internacional Científico sobre “Análisis e información de suelos para la gestión sustentable de recursos naturales”. En el Seminario participarán invitados internacionales de la Universidad la Frontera de Chile durante la semana del 17 al 21 de Octubre.

El acto de bienvenida estuvo a cargo del Ing. Antonio Gaybor, decano de la Facultad, quien resaltó su convicción de que con este seminario se pueda reforzar y concluir el proceso de formación académica.

El Ing. Jaime Hidrobo, docente de la Facultad, mencionó que el seminario está destinado a técnicos, estudiantes y maestrantes que concluyeron el primer programa de Maestría de Suelos y Nutrición de Plantas organizado por la Facultad. La jornada inició con la charla sobre estadística aplicada a las ciencias del suelo a cargo del docente Lenín Ron, Ph.D.

En el programa se incluyen charlas sobre: Fertilidad y Nutrición de suelos, por Fernando Borie Ph.D (Chile), Génesis y Clasificación de suelos, por Pablo Cornejo Ph.D (Chile), Manejo y Recuperación de suelos por Msc. Franklin Valverde, Microbiología de suelos por Pablo Cornejo Ph.D (Chile), Potencial de cultivos de cobertura para reducir erosión del suelo y mejorar producción en Ecuador por José Luis Pantoja Ph.D, Materia Orgánica del Suelo como almacén de CO2 capturado a la atmósfera por Juan Gallardo Lancho Ph.D (España). **J.S**

