



UNIVERSIDAD CENTRAL DEL ECUADOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y CULTURA
BOLETÍN DE PRENSA N° 350
09 de Julio de 2019

Estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Discapacidad, realizaron casa abierta con temas de bioseguridad

Los estudiantes de cuarto semestre de la Carrera de Terapia Física, de la Facultad de Ciencias de la Discapacidad, de la Universidad Central del Ecuador, realizaron la Casa Abierta "Bioseguridad en nuestras manos". El evento contó con la presencia de las autoridades, estudiantes que asisten a este campus, docentes, personal administrativo y personal de servicio de las carreras y Facultades que se encuentran en el Campus El Dorado.

Cincuenta y ocho jóvenes, divididos en siete equipos de trabajo realizaron la presentación práctica de los temas investigados y aprendidos durante este semestre en la materia de Bioseguridad. En el evento se resaltó la importancia del lavado de manos, la clasificación de desechos, el uso del equipo de protección personal, el uso correcto de los guantes sanitarios, etc.

La docente responsable de la casa abierta, Nataly Pacheco, recalcó la importancia de conocer sobre temas de Bioseguridad, ya que al poner en práctica las normas de manejo de desechos se evita muchas enfermedades. Por otro lado, destacó el trabajo en equipo de los estudiantes, docente, autoridades, y personal administrativo en la realización de este evento.

Solange Limaico, estudiante de cuarto semestre de la Carrera de Terapia Física, y coordinadora del evento manifestó que "el trabajo coordinado, el apoyo de mis compañeros, de las autoridades, fue la base para hacer realidad este evento." a la vez, agradeció la presencia de todos quienes les acompañaron.

La doctora, Myrian Hidalgo, Subdecana (e) de la Facultad, felicitó a todas las personas que hicieron posible la realización de la casa abierta, agradeció la presencia de todas las personas que participaron durante la jornada, y ratificó el compromiso de todos quienes conforman la Facultad de Ciencias de la Discapacidad. **EC.**

