



FM-646-9-2011  
20 de setiembre de 2011

Señora  
Dra. Yamileth González  
Rectora

Estimada señora Rectora:

Dr. Luis Diego Calzada Castro  
Decano  
Facultad de Medicina  
Ciudad Universitaria "Rodrigo  
Facio"  
San Pedro de Montes de Oca  
San José, Costa Rica

Escuela de Enfermería  
Directora  
M. Sc. Ligia Murillo Castro

Escuela de Medicina  
Director  
Dr. Ricardo Boza Cordero

Escuela de Nutrición  
Directora  
M. Sc. Emilce Ulate Castro

Escuela de Salud Pública  
Directora  
Dra. Ileana Vargas Umaña

Escuela de Tecnologías en Salud  
Directora  
M Sc. Xinia Alvarado Zeledón

Como le informé a inicios de este año, nuestra Facultad está promoviendo la realización del "*II Coloquio Mesoamericano de Investigación y Acción Social en Desastres y Salud*", que se llevará a cabo durante los días del 12 al 14 de octubre del presente año. Esta actividad tiene como propósito conformar una red de actores al interior y exterior de las universidades mesoamericanas que trabajen en el tema de desastres y salud, así como ofrecer un espacio para sistematizar los avances teóricos, metodológicos y prácticos en materia de desastres y salud, que permita promover la gestión del riesgo en la región. Está dirigido a académicos y personal de salud de los ministerios de salud, prestadores de servicios de salud y de primera respuesta.

Los ejes temáticos por desarrollar serán: Gestión de riesgo, Área Psico-social, Enfermería en la gestión del riesgo y la respuesta a emergencias, Atención nutricional como parte de la atención integral en situaciones de desastres, Gestión de la Información y Epidemiología.

En razón de lo anterior, me permito invitarla a la sesión inaugural de este Coloquio que está programada para el miércoles 12 de octubre a partir de las 9:00 a 10:00 a.m., a la vez que le agradecería ofrecer unas palabras de bienvenida a nuestros participantes, invitados y expositores nacionales y extranjeros.

Agradezco su atención a la presente y la saludo.

Cordialmente,

Dr. Luis Diego Calzada Castro  
DECANO

C.: archivo