

Dan apertura a tercera cohorte diplomado en Entomología y Control de Vectores en Salud Pública

Escrito por Rafael Paez

Lunes 13 de Mayo de 2019 09:53 - Última actualización Lunes 13 de Mayo de 2019 10:15

En un acto al que asistieron autoridades universitarias y representantes de distintas instituciones invitadas, la Escuela de Salud Pública, de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) dio apertura a la tercera cohorte del *diplomado en Entomología y Control de Vectores en Salud Pública*, proyecto ejecutado a través del convenio entre el Ministerio de Salud Pública, la Universidad Autónoma de Santo Domingo, y el proyecto ZAP de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID), en República Dominicana.



Autoridades universitarias e invitados que presidieron el acto de apertura del

El acto protocolar fue encabezado por Mauro Canario, vicerrector de Investigación y Postgrado, en representación de la rectora, doctora Emma Polanco Melo; Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud; Ruth Agüero, directora de la Escuela de Salud Pública; Ubardino Jaques, en representación del ministro de Salud Pública, Rafael Sánchez Cárdenas; Jo Jean Elene, directora de la Oficina de Salud y Población de la USAID, y Julio Borbón, vicedecano de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias.

El diplomado, cuyo acto de apertura se llevó a cabo en el auditorio Agustín Heredia, de la Escuela de Odontología, tiene como objetivo la formación de profesionales y técnicos en el área de entomología en salud pública, para fortalecer las capacidades en el monitoreo y control de vectores causantes de enfermedades como el dengue, zika, Chikungunya, entre otras.



De izquierda a derecha, Mauro Canario, Rosel Fernández y Ruth Agüero en momentos en se dirigen a los asistentes a la actividad.

La maestra Agüero, quien tuvo a cargo las palabras de apertura del evento, señaló que el tema

Dan apertura a tercera cohorte diplomado en Entomología y Control de Vectores en Salud Pública

Escrito por Rafael Paez

Lunes 13 de Mayo de 2019 09:53 - Última actualización Lunes 13 de Mayo de 2019 10:15

de control de vectores tiene una importancia extraordinaria para el país, y que la formación de recursos humanos en este campo es uno de los retos a vencer.

De su lado, la representante de la USAID dijo apostar al éxito del proyecto y felicitó a la UASD porque el laboratorio de entomología de la academia sigue siendo el número uno en el país, en relación a esta temática.

En tanto que, la decana de la FCS enfatizó en que la UASD sigue jugando su rol en lo que respecta a la formación de los recursos humanos que necesita el país para enfrentar la problemática de las enfermedades transmitidas por vectores, al tiempo que afirmó que ese es un compromiso intersectorial.

En esa misma dirección se expresó el doctor Canario, quien manifestó que la entomología es fundamental para la salud de la nación, y destacó la sinergia que se ha dado entre las UASD y otras entidades para enfrentar el problema.

En iguales términos se expresaron los representantes del Ministerio de Salud Pública y el de la Facultad de Ciencias Agronómicas y Veterinarias de la UASD.

Los asistentes al acto de inauguración, entre ellos unos 30 participantes en el diplomado, tuvieron la oportunidad de escuchar la ponencia del doctor José Manuel Puella, director del Centro de Prevención y Control de Enfermedades Transmitidas por Vectores y Zoonosis (CECOVEZ), quien disertó acerca de los “Avances y desafíos de la República Dominicana en el control de vectores en el contexto del plan de acción sobre entomología y control de vectores 2018-2023”.



Público presente en el evento, entre ellos unos 30 participantes en el diplo