



UNIVERSIDAD LAICA "ELOY ALFARO" DE MANABÍ

Creada Ley No 10 Reg. Of. No 615 noviembre de 1935

Carretera a La Esmeralda



CON ÉXITO EVENTO DE "MUJERES CIENTÍFICAS CAPITULO MANABÍ, 2017"

Reconocer la valía de la mujer en la producción científica, de destacadas investigadoras, académicas, novelas y consagradas que desarrollan su carrera en Manabí, fue el motivo de la mesa redonda: "MUJERES CIENTÍFICAS, Capítulo Manabí 2017", que se efectuó en la ULEAM, oportunidad que permitió a las panelistas compartir experiencias en el campo de la investigación y la conjugación de su profesión con el rol de madre y esposa.

La Dra Patricia Castillo Beroño Directora del Departamento de Investigación, dio a conocer a través de una investigación realizada en 14 países, cifras de acceso a la preparación profesional entre hombres y mujeres, un 8% de mujeres, a diferencia del hombre en un 18%, tienen la oportunidad de concluir sus estudios universitarios, en lo que refiere a doctorados, la cifra para los hombres se triplica, impacto



que no es solo a nivel científico, sino también de producción, "si los hombres y las mujeres tuvieramos idénticos roles a nivel de producción, el ingreso del producto interno bruto promedio anual se incrementaría a un 26% con miras al 2025" Manifestó la Dra. Patricia Castillo.

Se hizo la entrega de reconocimientos a las panelistas, entre ellas la Ing Yael Sery Menéndez Directora Zonal 4 de Senescyt, Dr. Ilana Fernández Fernández, Vicerrectora Académica e investigadora en activo de la ULEAM, de Mariela Centeno Centeno joven investigadora, y de docentes e investigadoras de diferentes unidades académicas.

Se destaca en medios nacionales que la ULEAM encabeza la lista de Universidades que participan en la Red, Ecuatoriana de Mujeres Científicas, por lo que el Rector, Dr. Miguel Camino Solórzano resaltó que todo aquello es producto del esfuerzo y años de trabajo y sacrificio de cada una de las valiosas mujeres científicas de la ULEAM.

Con este evento se recorrió el Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, celebrado el 11 de febrero de cada año.

NOTA DESTACADA

LA ULEAM, DESTACA DESIGNACIÓN DE EX ESTUDIANTE COMO MINISTRA

"Es para mí muy emocionante estar en mi casa donde transitó desde muy jovencita, y donde mis maestros permitieron que sea, lo que hoy en día soy desde la academia, pero no hay una academia perfecta sin una base sólida que es la familia", expresó la Ministra de Desarrollo Urbano y Vivienda, Katiushka Miranda Giler, quien fue reconocida por la Universidad Laica "Eloy Alfaro" de Manabí, el viernes 17 de febrero en emotivo y justo homenaje, por su designación en tan alto cargo.

El Dr. Miguel Camino Rector de la

ULEAM, entregó el reconocimiento con las determinaciones honoríficas gastadas por el OCAS, y resaltó con sentidas palabras, la valía



de quien fuera su estudiante, destacando en ella el respeto a sus padres, la disciplina, compromiso e intensidad en el trabajo que le caracteriza. El Arq. Héctor Ceño, Decano de la Facultad de Arquitectura, fue el encargado de dar la bienvenida a los asistentes.

De esta manera la academia reafirma su visión y misión, dejando en las nuevas generaciones ese espíritu cívico y de respeto a la sociedad, como hoy se lo evidencian.

IMPORTANTE REUNION ENTRE RECTORES DE UNIVERSIDADES MANABITAS Y AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD DE LEIRIA PORTUGAL

Rectores de las cuatro Universidades Públicas de Manabí, junto a la Eco, Yael Sery mantuvieron una reunión con Vicerrector y autoridades de la Universidad de Leiria Portugal.

Con la finalidad de tratar temas de alianzas de Movilidad de estudiantes, docentes y egresados a la Universidad de Leiria para estudiar maestrías y docto-

rados.

Además conocer la vinculación que tienen con grandes, medianas y pequeñas empresas que solucionan los problemas y desarrollan los territorios y ciudades. Reunión donde también estuvo presente la Directora del Departamento de Relaciones Internacionales de la ULEAM para revisar el convenio de cooperación.

"ACONTECER UNIVERSITARIO" RETOMA TRANSMISIÓN SEMANAL POR RADIO UNIVERSITARIA 101.7

El programa Acontecer Universitario retomó este 8 de febrero, el espacio de programación que se transmite por Radio Universitaria en el dial 101.7, todos los miércoles desde las 8h30 a 9h30, en el que se da a conocer las actividades destacadas de la Universidad, el programa que produce el Departamento de Relaciones Públicas, está bajo la dirección y conducción de la Lic. Erenia Bermello Macías y la Lic. María Alcivar Macías.

En este primer programa, se contó con invitados especiales como la primera autoridad de la Universidad, Dr. Miguel Camino Solórzano, quien comentó sobre la evaluación que vivió la institución, además de indicar que las desgracias son una oportunidad y en ese sentido ésta Universidad, a pesar del terremoto ha salido adelante. Al consultarle sobre las oportunidades de becas que ofrece la ULEAM, hizo conocer de las diferentes becas a las que pueden acceder estudiantes a través del Departamento de Relaciones Internacionales, gracias a los con-

venios, la Institución ofrece becas para Iberoamérica-Asia, Universidad de Valladolid, con el Banco Santander para el curso académico 2017-2018, que son 25 becas, así mismo se refirió a las becas a las han accedido docentes, estudiantes y funcionarios gracias a los programas de Erasmus Mundo, Babel y Carolina.

También se contó con la presencia de la estudiante Wendy Hidrovo, quien dio a conocer sobre un evento coordinado por la Federación de estudiantes de medicina para proyectos e intercambios de la ULEAM, FEMPEPI, desarrollado el 10 y 11 de febrero del 2017 sobre cáncer de piel.

Como último invitado, estuvo el psicólogo Gerardo Villacreses Director de la Unidad de Seguridad y Salud Ocupacional de la institución, una nueva área que tiene como finalidad velar por la seguridad de los empleados y trabajadores, al momento se prevé, que mediante una fundación se realicen exámenes clínicos, radiografías y exámenes ginecológicos para éste estamento.

CONOZCAMOS:

UN TOTAL DE 22.308, FUE EL MOVIMIENTO BIBLIOGRÁFICO A TRAVÉS DEL SISTEMA KOA EN LAS SIGUIENTES CARRERAS EN EL AÑO 2016.