

## Bioanálisis imparte curso sobre Sistema Internacional de Unidades de Medidas en el área de Salud

Escrito por Rafael Paez

Miércoles 23 de Noviembre de 2011 10:42 - Última actualización Jueves 24 de Noviembre de 2011 09:00

---

La Escuela de Bioanálisis, bajo la dirección de la maestra Rosanna Elías de Quiñones, impartió el curso sobre *Sistema Internacional de Unidades de Medidas (SI) en el área de Salud*, el cual tuvo como objetivo lograr que las participantes adquirieran los conocimientos y las herramientas necesarias para la aplicación de dicho sistema en su ejercicio profesional.



Profesoras que participaron en el curso escuchan atentamente las explicaciones.

En esta actividad, que fue desarrollada en el marco de la celebración del aniversario de la Universidad Autónoma de Santo Domingo, participaron 18 profesoras de la Escuela de Bioanálisis, tanto de la SEDE como de los centros regionales CURNO-Mao, CURNA-Nagua, CURCE-Bonao y CURNE-San Francisco de Macorís.



Rosanna Elías entrega un certificado a una participante como facilitadora del curso.

Con este curso, que tuvo como facilitadora a la maestra Ramona Salas, se busca, además, motivar a las participantes sobre la importancia de la aplicación de este sistema de medidas, y prepararlos para que sean capaces de transformar las unidades actuales a las unidades recomendadas por el SI.

Entre los temas contenidos en el programa de dicho curso están: organismos científicos, disposiciones normativas, resolución de la Organización Mundial de la Salud (OMS), antecedentes en la República Dominicana, aplicaciones del SI en el laboratorio clínico, conceptos fundamentales del SI y su estructura, aplicaciones del SI en Mediciones Analíticas, metrología, magnitudes y unidades de concentración, interconversión de unidades, unidades

Escrito por Rafael Paez

Miércoles 23 de Noviembre de 2011 10:42 - Última actualización Jueves 24 de Noviembre de 2011 09:00

---

de mediciones enzimáticas y hematológicas.



Las participantes en el curso posan con sus certificados junto a la facilitadora del mismo y a la dirección.