

La Facultad de Ciencias de la Salud y la Facultad de Ciencias, de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) conjuntamente con el Centro de investigación en Dinámica Celular de México y la Red Latinoamericana de Extremofilos (REDLAE), organizaron un simposio sobre la actividad de las enzimas en la metagenómica.

La actividad se llevó a cabo en el marco de la visita del doctor Ramón Batista, investigador mexicano, quien participó en el evento por uno de los proyectos de investigación que se está desarrollando actualmente en ambas facultades, con fondos provenientes del Ministerio de Educación Superior, Ciencia y Tecnología (MESCYT), a través del Fondo Nacional de Innovación y Desarrollo Científico–Tecnológico (FONDOCYT).

El simposio, en el que también participaron expositores dominicanos y de Portugal, fue presidido por la doctora Rosel Fernández, decana de la Facultad de Ciencias de la Salud y el maestro Radhames Silverio, decano de la Facultad de Ciencias, quienes calificaron la actividad como excelente.



Afiche promocional de la actividad.

Las autoridades resaltaron que a pesar de todas las vicisitudes sanitarias, tanto en el país como en el mundo, la Primada de América no ha detenido su oferta de actualización e intercambio académico, colocando la investigación como uno de los ejes más importantes.

Otros expositores con participación en el evento fueron Claudia Reyes, Genoveva Martín, Adriana Rego, y Edian Franco.

## **Facultades de Ciencias de la Salud y Ciencias organizan simposio sobre actividad de enzimas**

Escrito por Rafael Paez

Lunes 19 de Abril de 2021 08:55 -

---

La actividad fue tan concurrida por investigadores locales y de otros países, que sobrepasó las expectativas que tenían los organizadores.