



Fecha: 22 – 25 de Mayo de 2018

PROGRAMA

- ❖ Introducción al manejo del banco de genes (NCBI).
- ❖ Obtención de ácidos nucleicos
- ❖ Fundamentos generales de la PCR.
- ❖ Diseño de iniciadores.
- ❖ PCR punto final y PCR tiempo real.
- ❖ PCR: variantes, aplicaciones y resolución de problemas.
- ❖ Aplicaciones de la PCR en el diagnóstico
- ❖ Usos de la PCR en el área de genética y medicina.

Sede:

**Facultad de Medicina
Veterinaria y Zootecnia,
Universidad Autónoma del
Estado de México**