



Fecha de impresión: 09/05/2024



La Universidad Politécnica Salesiana sede Quito invita a participar en el curso "Herramientas Moleculares aplicadas a la microbiología", evento académico organizado por la carrera de Biotecnología de los Recursos Naturales con tiene el objetivo de capacitar a los profesionales del área de ciencias de la vida en técnicas moleculares aplicadas a la microbiología. Además, el curso se propone establecer redes de colaboración entre investigadores, docentes y profesionales que contribuyan a mejorar la calidad formativa en Biotecnología y ciencias afines.

El evento académico tendrá una duración de 45 horas, en donde los participantes lograrán reforzar el conocimiento en técnicas tradicionales y conocer nuevos avances moleculares en microbiología. Así mismo, se realizarán prácticas de laboratorio para mejorar la comprensión y manejo de las mencionadas técnicas.

Lugar: Campus El Girón, Aula Virtual. Av. Isabel La Católica N23-52 y Madrid

Fecha: del 1 al 3 de abril y del 8 al 10 de abril

**Hora:** de 8h00 a 17h00

## Inscripciones e información:

Germania Karolys

E-mail: <u>gkarolys@ups.edu.ec</u> Telefóno: 3962 800 Ext. 2299

Ver evento en www.ups.edu.ec