



La Dirección de Estudios de Posgrado a través de su Programa de Educación Continua invita al curso en la modalidad en línea:

Análisis bioinformático básico en genética de poblaciones y de la conservación

del 9 al 13 de octubre de 2023

OBJETIVO:

Introducir a los participantes en el uso y manejo de herramientas bioinformáticas básicas que les permitan responder preguntas en el campo de la genética de poblaciones y de la conservación.

COORDINADORES GENERALES:

Dr. Alfredo Ortega Rubio, CIBNOR
Dra. Anastasia Klimova, postdoctorante del CIBNOR

INSTRUCTORA:

Dra. Anastasia Klimova

LUGAR:

CIBNOR La Paz –sala V7

CUPO MÁXIMO:

10 participantes

MAYORES INFORMES Y REGISTRO:

Dra. Anastasia Klimova
anastasia_aleksandrovna@hotmail.com

DIRIGIDO A:

Alumnos de licenciatura (últimos semestres), maestría y doctorado que están trabajando con algún tipo de marcador molecular (SNPs o microsatélites) y/o están interesados de trabajar en el área de genética de población y de la conservación y que están interesados aprender manejo de datos bioinformático. El conocimiento y manejo de R o Linux es deseable, pero no crucial.

DURACIÓN:

20 horas.

HORARIO:

de 9:00 a 13:00 horas

IDIOMA:

Español

COSTOS:

Sin costo

www.cibnor.gob.mx/posgrados/educacion-continua