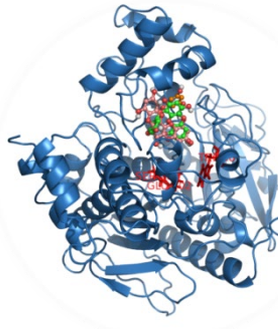
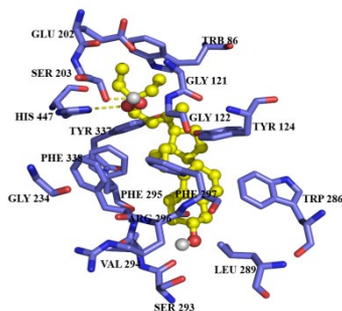
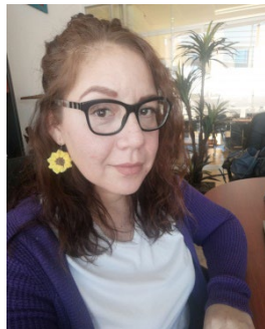


EDUCACIÓN
CONTINUA

Curso



La Dirección de Estudios de Posgrado a través de su Programa de Educación Continua convocan al curso:

Acoplamiento molecular (molecular docking)

del 6 de mayo al 7 de junio de 2024

OBJETIVOS:

El alumno aprenderá las bases teóricas que le permitan conocer los programas de acoplamiento molecular, su funcionalidad y aplicación.

COORDINADORA GENERAL:

Dra. Norma Angélica Estrada Muñoz. Investigadora, CIBNOR

INSTRUCTORAS:

Dra. Elena Stephanie Castro Silva. Postdoctorante, CIBNOR
Dra. Yudibeth Sixto López. Investigadora, Univ. de Granada (España)

LUGAR:

Plataforma virtual del CIBNOR

MODALIDAD:

A distancia

DIRIGIDO A:

Público en general y alumnos de Licenciatura, maestría o doctorado con conocimiento básico en bioquímica.

DURACIÓN:

40 horas

HORARIO:

Asíncrono/Mixto (Clases asíncronas mayormente con 2 h de manera sincrónica los días viernes con un horario de 09 a 11 h vía Zoom acorde al Cronograma)

IDIOMA:

Español

CUPO MÁXIMO:

20 alumnos

COSTOS:

\$1,500.00 pesos m.n. (IVA incluido)

MAYORES INFORMES:

Dra. Elena Stephanie Castro Silva.
elenastephaniecastro@gmail.com

www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua