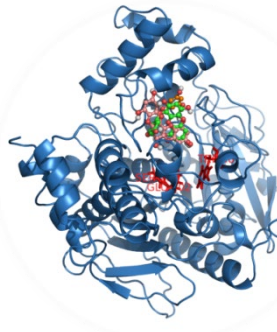
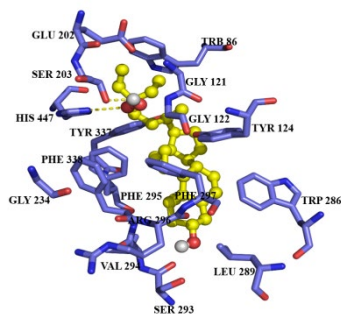


EDUCACIÓN
CONTINUA

Curso en línea



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

Acoplamiento molecular (molecular docking)

Del 26 de junio al 28 de julio de 2023

OBJETIVOS:

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

COORDINACIÓN GENERAL:

Dra. Norma Angélica Estrada Muñoz, Postdoct @ CIBNOR
Dra. Karla S. Trejo Berumen, COVITECS-OTT/CEPAT-CIBNOR

INSTRUCTORES:

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

LUGAR:

100% virtual

MODALIDAD:

A distancia

DIRIGIDO A:

Público en general con conocimientos básicos en bioquímica y áreas afines.

DURACIÓN:

40 horas

HORARIO:

Asíncrono/Mixto (2 horas de clases, los días viernes – resolución de dudas – tiempo de la Ciudad de México)

IDIOMA:

Español

CUPO MÁXIMO:

20 personas

COSTOS:

Inscripción: \$1,500.00 MXN (depósito bancario)

INSCRIPCIONES, FORMA DE PAGO E INFORMES:

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

www.cibnor.mx/posgrados/educacion-continua