



UAdeO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE OCCIDENTE



Dra. Elva Lorena Vázquez Montoya

Unidad regional : Guasave

Área de conocimiento : Ciencias de la salud y Ciencias biomédicas.

Cursos que usualmente imparte : Introducción a la Biología molecular, Química Orgánica .

Cursos considerados para aplicar la metodología coil : Importancia de la Biología Molecular en las Ciencias Biomédicas .

email : elva.vazquez@uadeo.mx





UAdeO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE OCCIDENTE



Dra. Nereida Montes Castro

Unidad Regional: Culiacán

Área de conocimiento : Ciencias de la Salud

Cursos que usualmente imparte: Farmacología, Hematología, Síntesis de la investigación, Genética, Virología.

Cursos considerados para aplicar la metodología COIL : Hematología y Farmacología.

email : nereida.montes@uadeo.mx





UAdeO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE OCCIDENTE



Dr. Jesús Israel García Aguiar

Unidad regional : Culiacán.

Área de conocimiento : Ciencias de la Salud – Programa Educativo en Ciencias Biomédicas.

Cursos que usualmente imparte : Inmunología Avanzada, Genética Básica, Genética Poblacional, Genética Diagnostica.

Cursos considerados para aplicar la metodología coil :
Inmunología Avanzada

e-mail : jesus.garcia@uadeo.mx





UAdeO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE OCCIDENTE



Dr. Martín de Jesús Irigoyen Arredondo

Unidad regional : Mazatlán

Área de conocimiento : Licenciatura en Ciencias Biomédicas

Cursos que usualmente imparte : Biología molecular, genética básica, genética de poblaciones, diseño experimental, microbiología, diagnóstico molecular.

Cursos considerados para aplicar la metodología coil: Biología molecular y genética.

email: martin.irigoyen@uadeo.mx





UAdeO
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE OCCIDENTE



M.C. Anahi Alcázar Guzmán

Unidad regional : Los Mochis

Área de conocimiento : Ingeniería y Tecnología

Cursos que usualmente imparte: Creación indicadores KPI en Excel, Uso de tecnologías educativas para la docencia , Uso remoto de Microsoft Teams y didáctica, Juego Serio para la Enseñanza , Logística y diseño de empaque internacional
Física educativa para ingeniería

Cursos considerados para aplicar la metodología coil : Diseño de empaque y embalaje en la logística de exportación de productos. Mecánica, Leyes de movimiento en la industria.
Juego serio para enseñanza de física.

email : anahi.alcazar@uadeo.mx

