



UNIVERSIDAD
AUTÓNOMA
DE SINALOA

FACULTAD
DE CIENCIAS
QUÍMICO
BIOLÓGICAS
DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS



SEMBLANZA CURRICULAR

Dr. Lorenzo Ulises Osuna Martínez

Lorenzo Ulises Osuna Martínez es profesor-investigador en la Facultad de Ciencias Químico Biológicas de la Universidad Autónoma de Sinaloa desde 2012. Obtuvo su Maestría y Doctorado en Farmacia, ambas con mención honorífica, en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM). Es profesor titular en las licenciaturas de “Químico Farmacéutico Biólogo”, así como también de la licenciatura en “Biotecnología genómica”. En 2015 y 2017, el Dr. Osuna Martínez recibió el Premio “Cuezcomate” a la Innovación y Transferencia Tecnológica UAEM. Ha publicado 18 artículos de investigación, 3 capítulos de libros, 1 patente internacional y 1 patente nacional. Desde 2014 ha dirigido y concluido 10 tesis de licenciatura, 5 tesis de maestría en ciencias y 2 tesis de doctorado en ciencias. Es actual miembro del comité de “Posgrado en Ciencias Biomédicas” de la Universidad Autónoma de Sinaloa. Pertenece al “Sistema Nacional de Investigadores” CONACYT, “Sistema Sinaloense de Investigadores y Tecnólogos” SSIT, “Asociación Farmacéutica Mexicana” (AFM) y es revisor de artículos en revistas nacionales e internacionales. Es fundador y responsable, desde 2018, del “Laboratorio de Investigación en Farmacia, Farmacobiología y Toxicobiología” (LIFFT). Su interés en la investigación se centra en la evaluación farmacológica y toxicológica de moléculas con potencial uso terapéutico en enfermedades crónicas y/o metabólicas,

