

Semblanza Dra. Alejandra Elvira Espinosa de los Monteros Reyna

Nació en la Ciudad de México, estudió Ingeniería Química en la Universidad la Salle 1979-1983, la maestría en Ingeniería química orientación Procesos en la UNAM 1987-1989 y el doctorado en Química (docteur en chimie organique, minérale e industrialle) en la Universidad de Poitiers (Francia) 2010-2013. Su área de investigación es la oxidación catalítica vía húmeda de contaminantes orgánicos, como fenol y ácido acético. Es profesor-investigador de tiempo completo de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco desde hace 32 años dónde trabaja en la licenciatura en Química y en la maestría en ciencias con orientación a materiales, química orgánica y nano ciencias. Ha dirigido 10 tesis en licenciatura y posgrado. Ha participado en congresos nacionales e internacionales. Ha recibido el mérito académico en 2018, 2008 ,2002 y 1998 así como el mérito científico en 2004 entre otros. Es miembro del Cuerpo Consolidado de Ciencias de los Materiales, Perfil PRODEP y ha sido evaluadora de PRODEP. Ha publicado 9 artículos y 2 capítulos de libros. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores con Nivel I desde el 2019. Es miembro del ACAT desde 2015 y actualmente es vocal del Consejo Directivo del mismo en el período 2019-2022.