DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS; RESEÑA CURRICULAR

Dra. Edith Oregon Romero

ADSCRIPCIÓN: Profesor Investigador Titular A, Departamento de Biología Molecular y Genómica; Investigador del Instituto de Investigación en Ciencias Biomédicas, Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Universidad de Guadalajara. NOMBRAMIENTOS: Coordinadora del Doctorado Directo en Ciencias Biomédicas, orientaciones en Inmunología y Neurociencias (PNPC-CONACYT Competencia Internacional) de 2016 a la fecha; Directora del Instituto de Investigación en Ciencias Biomédicas de 2019 a la fecha. FORMACIÓN ACADÉMICA: Licenciatura en Químico Farmacobiólogo, Universidad de Guadalajara. Maestría y Doctorado en Ciencias Biomédicas orientación en Inmunología, Universidad de Guadalajara. Miembro del Sistema Nacional de Investigadores nivel II desde 2020; profesor perfil PRODEP desde 2009. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS: Alumnos graduados: 7 de licenciatura, 2 de maestría, 5 de doctorado (1 en proceso). PRODUCCIÓN CIENTÍFICA: 40 artículos en revistas indizadas internacionales con 423 citas. PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN FINANCIADOS: 3, incluyendo Fondos Sectoriales del CONACYT y apoyo a nuevo PTC PRODEP. DISTINCIONES: 13 premios a nivel nacional e internacional entre los que destacan el Premio Nacional de Investigación Colegio Mexicano de Reumatología 2004, Premio Latinoamericano Biosystems 2006 y premio a la mejor tesis doctoral Maestro Leonardo Oliva 2007. LÍNEA DE INVESTIGACIÓN: Bases Moleculares de las Enfermedades Reumáticas Autoinmunes. COLEGIOS Y SOCIEDADES: Academia Mexicana de Ciencias, Colegio Mexicano de Ciencias del Laboratorio Clínico y Sociedad Mexicana de Inmunología. OTROS: Integrante de Comisión de Bioseguridad del CUCS, Universidad de Guadalajara, Cuerpo Académico Consolidado CA-702. Profesor de los cursos Biología Molecular en la Clínica (pregrado) e Inmunoquímica (posgrado), Universidad de Guadalajara. Profesor invitado de la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad de San Carlos de Guatemala.