



Dr. Roger Iván Méndez Novelo.

FORMACIÓN ACADÉMICA:
Licenciatura en Ingeniería Civil,
Especialización en Docencia,
Especialización en Estadística,
Maestría en Ingeniería Ambiental,
Doctorado en Bioquímica.

NOMBRAMIENTO: Profesor de
Carrera Titular “C”

DEPENDENCIA: Facultad de
Ingeniería

ESTUDIANTES TUTORADOS EN LOS ÚLTIMOS 3 AÑOS: 2 de doctorado, 18 de maestría; 10 de licenciatura

DIRECCIÓN DE TESIS EN LOS ÚLTIMOS 10 AÑOS: 8 tesis de maestría concluidas, dos de licenciatura y dos de doctorado.

CURSOS IMPARTIDOS EN LOS ÚLTIMOS 3 AÑOS: Procesos fisicoquímicos, Taller de investigación I, Taller de investigación III, Temas Selectos de Ingeniería Ambiental, (Diseño de experimentos), Investigación Científica y Desarrollo Sustentable, Metodología de la investigación, Seminario de Investigación I, Probabilidad y Estadística, Taller de investigación II

Taller de investigación III, Investigación Científica y Desarrollo Sustentable, Seminario de Investigación I.

ESPECIALIDAD ACADÉMICA: Hidráulica, Probabilidad y Estadística, Tratamiento de Aguas, Desechos Sólidos, Metodología de la Investigación.

EXPERIENCIA ACADÉMICA: 43 años de profesor de diferentes asignaturas de las licenciaturas en Ingeniería Civil e Física y de las Maestrías en Ingeniería Ambiental y en Ciencias Químicas y Bioquímicas.

RECONOCIMIENTOS: Sistema Nacional de Investigadores, nivel 1 y perfil PROMEP

TESIS DIRIGIDAS: 36 de licenciatura, 17 de maestría y 2 de doctorado

PUBLICACIONES: 10 libros, 115 ponencias en congresos, 64 artículos (24 en revistas indizadas en el JCR o en el CONACYT).

Mérida, Yucatán a 17 de enero de 2023