

CDMX 2024

XXXII REUNIÓN NACIONAL DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA
XXIII REUNIÓN NACIONAL DE PROFESORES DE INGENIERÍA GEOTÉCNICA

CONFERENCIAS MAGISTRALES PLENARIAS DE LA RNIG 2024



Mtra. Margarita Puebla Cadena

Conferencia Eulalio Juárez Badillo

Margarita Puebla Cadena es Ingeniera Civil egresada de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México, Licenciada en Pedagogía y Maestra en Enseñanza Superior por la Facultad de Filosofía y Letras de la UNAM, Especialista en Terapia Breve Sistémica por el Instituto Mexicano de Terapias Breves, S.C., Especialista en Terapia Narrativa y en Terapia de Pareja por la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional Autónoma de México, Especialista en Hipnoterapia por el Instituto Milton Erickson, el Centro de Estudios Superiores de Hipnosis Clínica y la Sociedad Mexicana de Hipnosis. Ha trabajado por más de cuarenta años como Profesora de Tiempo Completo en el Departamento de Geotecnia de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México, donde ha impartido las materias de: "Comportamiento de Suelos" y "Mecánica de Suelos". También ha impartido las asignaturas de: "Cultura y Comunicación", "Literatura Hispanoamericana Contemporánea" y "Ética Profesional" en la División de Ciencias Sociales y Humanidades de la Facultad de Ingeniería de la UNAM. Asimismo ha impartido la materia "Seminario de Didáctica" en la División de Estudios de Posgrado de la Facultad de Ingeniería. Desde hace diez años imparte un curso intersemestral sobre "Temas de Psicología", que está dirigido a profesores y alumnos de la Facultad de Ingeniería. Como Profesora de Tiempo Completo ha realizado actividades diversas, como son, en el aspecto psicológico, asesorías psicopedagógicas y psicoterapia para estudiantes de la facultad.

En su faceta de pedagoga ha participado en el diseño y elaboración de los últimos cuatro Planes de Estudios de la carrera de Ingeniería Civil, ha dado múltiples cursos y conferencias sobre Didáctica y Formación Docente y ha publicado artículos de temática pedagógica. Otro aspecto de su labor es el relacionado con la difusión cultural, a través de conferencias sobre temas literarios que ha impartido para estudiantes, para docentes, para empresas y asociaciones de ingenieros. También forma parte del Consejo Editorial de la revista "Geotecnia", de la Sociedad Mexicana de Ingeniería Geotécnica y es jurado del concurso anual de cuentos escritos por alumnos de la Facultad de Ingeniería: "Gonzalo López de Haro". Es autora de libros sobre: "Comportamiento de Suelos" (con Agustín Demeneghi), "Mecánica de Suelos" (con A. Demeneghi, H. Sanginés y A. Hermosillo), "Análisis y Diseño de Cimentaciones I y II" (con A. Demeneghi, H. Sanginés y A. Hermosillo), cinco audiolibros sobre la "Vida Cotidiana en la Facultad de Ingeniería", que comprenden crónicas literarias con un enfoque etnográfico. Sus líneas de investigación son: "Desarrollo de las habilidades del pensamiento en estudiantes de ingeniería", "Estudio etnográfico de la vida cotidiana en la Facultad de Ingeniería" y "Currículum".