

CURSO – TALLER “LABORATORIO DE MECÁNICA DE SUELOS I”



Foto 1. Clausura del curso-taller.

El curso-taller de laboratorio de Mecánica de Suelos I organizado por la Sociedad Mexicana de Mecánica de Suelos (SMIG) y la Facultad de Ingeniería de la UNAM, se llevó a cabo los días 19 al 23 de junio del presente en las instalaciones del laboratorio de Geotecnia “Francisco Zamora Milán”.

En la inauguración del curso-taller estuvieron presentes: M. C. Ma. Guadalupe Olín Montiel, coordinadora y vocal de la SMIG; M. I. Germán López Rincón, expositor y jefe de la División de Ingeniería Civil y Geomática; M. I. Juan Luis Umaña Romero, coordinador y responsable de laboratorio, y el M. I. Gabriel Moreno Pecero, profesor y expositor; quienes les dieron la bienvenida a los participantes. La asistencia de participantes estuvo conformada por ingenieros, arquitectos, profesores, técnicos y estudiantes, provenientes de los estados de Puebla, Tamaulipas, Estado de México y Ciudad de México, así como de los países de Bolivia y Perú.

La impartición del curso-taller tuvo un enfoque teórico - práctico; antes de realizar la prueba de laboratorio, los profesores: Dr. Rigoberto Rivera Constantino, M. I. Agustín Deméneghi Colina, M. I. Héctor Sanginés García, Ing. Héctor Legorreta Cuevas, M. I. Gabriel Moreno Pecero, M. I. Carmelino Zea Constantino, M. I. Hugo Sergio Hass Mora, M. I. Ricardo Rubén Padilla Velázquez y M. I. German López Rincón, dieron las explicaciones teóricas de los fenómenos que se presentan en campo, con el propósito de identificar y controlar las variables que influyen en los procesos de los ensayos. Las ejecuciones de los ensayos se realizaron con la asesoría de los profesores: M. I. Enrique Elizalde Romero, Ing. Pedro Ontiveros Herrera, M. I. Juan Luis Umaña Romero y el laboratorista Técnico Oscar Díaz Silva, donde se resaltó la importancia del cuidado de los procedimientos y de los conceptos teóricos, para tener un mejor discernimiento en la interpretación de resultados obtenidos de las pruebas de laboratorio.

En la clausura los participantes externaron con gran satisfacción de los alcances obtenidos en el curso-taller de 40 horas, y agradecieron la gran disposición de los profesores expositores y del personal del laboratorio, reconociéndoles la vasta experiencia docente y profesional.

Ciudad de México, Ciudad Universitaria, junio de 2017.