

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE GUERRERO RED DE AGROECOLOGÍA Y RECURSOS NATURALES

- A TRAVÉS DEL:
 DOCTORADO EN RECURSOS NATURALES Y ECOLOGÍA
 DOCTORADO EN SOSTENIBILIDAD DE LOS RECURSOS FITOGENÉTICOS
 DOCTORADO EN CIENCIAS AMBIENTALES





INSCRIPCIONES: correo@uagro.mx

ACEPTACIÓN PREVIA SOLICITUD Y JUSTIFICACIÓN VÍA CORREO ELECTRONICO

Curso Teórico-Práctico de caracterización de suelos del 14 al 23 de julio de 2023 Valor curricular: 50 hrs Taxco de Alarcón-Iguala de la Independencia, Guerrero

Horario	Viernes 14	Lunes 17	Martes 18	Miércoles 19	Jueves 20	Viernes 21	Sábado 22	Domingo 23
9-11 hrs	Edafología Génesis Dr. Yam Zul Ocampo	Dr. Oscar Talavera	pH, Cond, Textura, MO Laboratorio de Nutrición Y Fisiología Vegetal Dra, Alicia Sarmienio Villiagrana MC, Fredderick Arroyo MC, Paloma Sánchez, MC, Luis Sámano	Digestión de Suelos Laboratorio de Química MC. Fredderick Arroyo	Análisis Mineralógico Laboratorio de Microscopia	Extracción y análisis de plaguicidas Dr. José Belisario Leyva Morales	Microbiologia de Suelos Laboratorio de Microbiologia Vegetal Dr. José Luis Aguirre Noyola	Microbiología de Suelos Laboratorio de Microbiología Vegetal Dr. José Luis Aguirre Noyola
11-13 hrs					Electrónica y Microanálisis MC. Jazmín López	Análisis Químicos de Suelos por ASA e ICP- AES Laboratorio de Espectrofotometria AAS-ICP AES Dr. Oscar Talavera, MC. Fredderick Arroyo		
13-17 hrs		Química de Suelos Digestión, Extracción secuencial Dr. Oscar Talavera		XRDifraction MC. Mauro García SEM- EDS MC. Jazmín López AAS-ICP Dr. Oscar Talavera	Análisis Mineralógico Laboratorio de Difracción de Rayos X MC. Mauro García			Clusura del Curso Comida

Participación en Taller de caracterización de suelos. Organizada por la Red de agroecología y Recursos Naturales del 14 al 23 de Julio del 2023.

Objetivo de la actividad: Conocer y aplicar diversas técnicas de química analítica de análisis de suelos para las diferentes investigaciones socioambientales.

Los estudiantes y profesores del DCA están compartiendo las diferentes técnicas de análisis de suelos y conociendo los diferentes laboratorios compartidos del DCA en Tuxpan Iguala y Taxco el Viejo

Alumnos Participantes:

Yohanna Kristal Bedolla Arroyo

Luis Enrique Rosas Castro

Mauro Esteban García Salas

Fredderick Arroyo Diaz

Profesores Participantes:

Óscar Talavera Mendoza

Elías Hernández Castro

Natasha Mylena Quevedo Castañón

Total de Participantes: 22

















