

Programa de asesorías

Departamento de Sanitaria y Ambiental



DICYG 2025-2

División de Ingenierías Civil y Geomática



ASESORÍAS SEMESTRE 2025 - 2

PROFESOR	ASIGNATURA - TEMA	DÍAS	HORARIO	LUGAR
M.I. Marisol Alfonso Romero	<ul style="list-style-type: none"> - Planeación - Economía ambiental y ecológica - Introducción al estudio del medio ambiente - Ingeniería de sistemas I 	Martes y Jueves	17:00 a 18:00	Cubículo R 2-07
Dra. Georgina Guzmán Rangel	<ul style="list-style-type: none"> - Química - Contaminación de suelos y acuíferos - Riesgo ambiental toxicológico 	Martes y Jueves	17:00 a 18:00 hrs	Cubículo R2-05
M. I. Alba Beatriz Vázquez	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería Ambiental I - Ingeniería Ambiental II - Tratamiento de aguas residuales - Conocimiento territorial - Sistemas de Información Geográfico 	Lunes y Martes	12:00 a 13:00	Cubículo R 2-14
Dr. Enrique César Valdez	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería ambiental I - Ingeniería ambiental II - Tratamiento de aguas residuales - Alcantarillado sanitario y pluvial - Abastecimiento de agua potable - Plantas de tratamiento de agua para consumo humano 	Lunes y Miércoles	13:30 a 14:30	Cubículo R2-08
M.I. Cristian Emmanuel Gonzalez Reyes	<ul style="list-style-type: none"> - Alcantarillado Sanitario y Pluvial - Plantas de Tratamiento de Agua para Consumo Humano - Abastecimiento de Agua Potable 	Lunes	12:00 a 14:00	Cubículo R 2-09
Dr. Luis Antonio García Villanueva	<ul style="list-style-type: none"> - Tratamiento de Aguas Residuales - Materiales y residuos peligrosos - Gestión integral de riesgos químicos - Hidrogeoquímica medioambiental 	Martes y Jueves	10:00 a 12:00	Cubículo S0-11
Dra. Ana Elisa Silva Martínez	<ul style="list-style-type: none"> - Control de la contaminación del suelo - Tratamiento de agua - Alcantarillado sanitario y pluvial - Abastecimiento de agua potable - Desalinización - Tratamiento de aguas residuales industriales 	Lunes y Miércoles	10:00 a 11:00	Cubículo S0-02
M.I. Rodrigo Takashi Sepúlveda Hirose	<ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería Ambiental I - Ingeniería ambiental II - Tratamiento de aguas residuales - Edificios sustentables - Ruido y control - Operaciones y procesos unitarios - Evaluación de la calidad del agua 	Lunes a viernes	10:00 a 11:00	Cubículo R2-15 Secretaría de Servicios Académicos