

GENERACIÓN 2020-2022

Nombre del alumno	Tema de tesis	Directores de tesis		Comité tutorial		Fecha de examen de grado
Amador Sierra Lorena	Evaluación ambiental y económica de obras de conservación y restauración de suelos en bosque templado	Dr. Gustavo Pérez Verdín	Dra. María Elena Pérez López	Dr. Isaías Chairez Hernández	Dr. José Ángel Prieto Ruíz	13/01/2023
Bermúdez Villaseñor Martín	Estudio comparativo en la determinación de compuestos fenólicos en extractos de plantas y alcoholes en bebidas destiladas por espectroscopia RAMAN y métodos convencionales	Dr. Ignacio Villanueva Fierro	Dr. José Bernardo Proal Nájera	Dra. Martha Rosales Castro	Dr. Juan Manuel Viguera Cortés	16/01/2023
Castaños Alaniz Dulce Guadalupe	Ciclo biológico de <i>Rhyacionia frustrana</i> en plantaciones comerciales de <i>Pinus greggii</i> Engelm. en Nuevo Ideal, Durango	MC Rebeca Álvarez Zagoya	Dr. Jorge Enrique Macías Samano	Dra. Celia López González	Dr. Gerardo Pérez Santiago	14/12/2023
Castro Salas Elizabeth	Dinámica de excreción de coronavirus en <i>Leptonycteris yerbabuena</i> en Baja California Sur.	Dra. Verónica Zamora Gutiérrez	Dr. Miguel Mauricio Correa Ramírez	Dr. Jorge Ortega Reyes (ENCB)	Dra. Ma. Isabel Salazar Sánchez	17/01/2023
Mairena Salmerón Maine	Remoción de metales pesados y arsénico en agua de origen minero del Avino, Dgo., por aglomeración esférica, en un reactor prototipo piloto	Dr. José Bernardo Proal Nájera	Dra. Cynthia Manuela Núñez Núñez	Dr. Isaías Chairez Hernández	Dr. Ignacio Villanueva Fierro	16/01/2023
Medina Salas Jessica Yareli	Remoción de arsénico en agua con hongos <i>Trametes versicolor</i> y <i>Lentinula edodes</i>	MC Néstor Naranjo Jiménez	Dra. Laura Silvia González Valdez	MC Eli Amanda Delgado Alvarado	MC José Natividad Uribe Soto	22/08/2023
Rodríguez Gutiérrez María Fernanda	Análisis panbiogeográfico de los Saurios de la Sierra Madre Occidental	Dr. Uriel Hernández Salinas	MC Gustavo Montiel Canales	Dra. Celia López González	Dra. María del Socorro González Elizondo	20/01/2023
Sánchez Alfaro María Fernanda	Comparación de la estructura y diversidad funcional de coleópteros en agroecosistemas nogaleros (<i>Carya illinoensis</i>) y matorral xerófilo en Jiménez, Chihuahua	Dr. Miguel Mauricio Correa Ramírez	MC Jesús Lumar Reyes Múñoz	Dra. Verónica Zamora Gutiérrez	MC Edgar Abraham Lozano Mendoza	
Zapata Carreño Karla	Caracterización de las propiedades físicas y químicas de suelos forestales en el Municipio de Topia, Durango y su relación con la producción de servicios ecosistémicos	Dr. Gustavo Pérez Verdín	Dra. Celia López González	Dr. Francisco Bautista Zúñiga	Dra. Laura Silvia González Valdez	19/01/2023