

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN ESTUDIOS AMBIENTALES Y DE LA SUSTENTABILIDAD

Generación	Nombre	Director de tesis	Comité Tutorial	Tema de tesis	Estado	Fecha de egreso	
VII	Ingreso: Agosto 2015	Campos Benhumea Juan Carlos	Dr. Mario del Roble Pensado Leglise M. en C. Jaime Castro Campos M. en C. Miguel Alvarado Cardona Dra. María Elena Serrano Flores	Uso de sistemas de teledetección e información geográfica en el diagnóstico participativo del territorio rural cafetalero del municipio de Xicotepec, Puebla	EGRESADO	03/agosto/2017	
		Ferat Cruz Eric	Dra. María Yolanda Leonor Ordaz Guillén M. en DAS María Guadalupe Peláez Gálvez	Dra. María Yolanda Leonor Ordaz Guillén Dr. Pedro Joaquín Gutiérrez Yurrita M. en C. Jaime Castro Campos Dra. Irma Cruz Gavilán García	Convenio de Minamata y la regulación del mercurio en México	EGRESADO	04/agosto/2017
		Gallego Bravo Aixa Kari	Dr. Luis Raúl Tovar Gálvez	Dr. Luis Raúl Tovar Gálvez Dra. María Eugenia Gutiérrez Castillo M. en C. Jaime Castro Campos M. en C. Gloria López Jiménez	Caracterización microbiológica del lixiviado producido por la planta de composta de Bordo Poniente	EGRESADO	01/agosto/2017
		Martínez Rivera Jazmín	Dr. Jonathan Muthuswamy Ponniah Dra. Diana Cecilia Escobedo Urías	Dr. Jonathan Muthuswamy Ponniah Dra. Laura Arreola Mendoza Dr. Juan Manuel Sánchez Núñez Dra. María Eugenia Gutiérrez Castillo	Evaluación de elementos geoquímicos en núcleos de sedimentos en zonas de manglar del Sistema Lagunar San Ignacio- Navachiste-Macapule, Sinaloa, México	EGRESADO	19/diciembre/2017
		Monroy Pérez Jessica	Dra. Norma Patricia Muñoz Sevilla	M. en C. María de la Luz Valderrábano Almegua Dr. Jonathan Muthuswamy Ponniah Dra. Norma Patricia Muñoz Sevilla M. en C. Jaime Castro Campos	El modelo de desarrollo costero en el Municipio de Solidaridad, Quintana Roo	BAJA	NO APLICA
		Nieto Torres Laura Cecilia	Dr. Carlos Felipe Mendoza	Dr. Carlos Felipe Mendoza Dr. Oscar Goiz Amaro Dra. Maribel Espinosa Castillo Dr. Juan Manuel Sánchez Núñez	Análisis de los procesos de reciclaje de los teléfonos celulares y sus posibles cambios por la incorporación de nanoestructuras	BAJA	NO APLICA
		Peña Larios Benjamín	Dra. Blanca Estela Gutiérrez Barba	Dra. Blanca Estela Gutiérrez Barba M. en C. María de la Luz Valderrábano Almegua M. en C. Jaime Castro Campos Dr. Francisco Javier Reyes Ruiz	La noción de ambiente de niñas y niños de 5° y 6° grado de primaria de la Ciudad de México y de la Ciudad de Oaxaca	EGRESADO	02/agosto/2017
		Rangel González Paulina Elizabeth	Dra. María Yolanda Leonor Ordaz Guillén Dra. Nora Ruiz Ordaz	Dra. Laura Arreola Mendoza M. en C. María de la Luz Valderrábano Almegua Dra. María Yolanda Leonor Ordaz Guillén Dra. Fortunata Santoyo Tepole	Determinación de herbicidas en las matrices ambientales: suelo y agua, en Papantla, Veracruz	EGRESADO	01/agosto/2017
		Salcedo Serrano Daniel Alejandro	Dr. Luis Raúl Tovar Gálvez Dra. María Eugenia Gutiérrez Castillo	Dr. Luis Raúl Tovar Gálvez M. en C. Jaime Castro Campos M. en C. María de la Luz Valderrábano Almegua Dr. Fabián Robles Martínez	Valoración del digestato generado por la digestión anaerobia de la fracción orgánica de los residuos sólidos urbanos en la Ciudad de México	EGRESADO	01/agosto/2017
		Sánchez Moreno Diana	Dra. María Elena Serrano Flores Dra. Maribel Espinosa Castillo	Dra. María Elena Serrano Flores Dr. Mario del Roble Pensado Leglise Dr. Carlos Felipe Mendoza Dr. Rubén Cantú Chapa	La producción de esferas y su aportación al desarrollo local sustentable. Caso de estudio: Tlalpujahua, Michoacán, México	BAJA	NO APLICA
Zárate Arroyo Alma Adriana	Dr. Juan Manuel Sánchez Núñez Dr. Alfonso Barquín Cendejas	Dr. Juan Manuel Sánchez Núñez Dr. Jonathan Muthuswamy Ponniah M. en C. Jaime Castro Campos M. en C. Miguel Alvarado Cardona	Necesidad energética y aceptación social de las energías renovables. Estudio de caso: Campo Geotérmico "Cerritos Colorados" en el Bosque La Primavera, Jalisco, México	EGRESADO	12/enero/2018		