

Ocho investigadores egresados y titulados en la Maestría en Ciencias de la Salud Ambiental

Como parte fundamental para culminar con la formación dentro del campo de la salud ambiental, los estudiantes de posgrado deben presentar la defensa de su tesis, proceso que les permite obtener el grado de Maestro en Ciencias de la Salud Ambiental. En este sentido, nos complace compartir la noticia que durante los meses de abril a junio, ocho estudiantes de la Generación 2015A – 2016B de la Maestría en Ciencias de la Salud Ambiental presentaron su defensa de tesis, en las instalaciones del Centro Universitario de Ciencias Biológicas y Agropecuarias.

La presentación de las tesis se logra gracias al trabajo colaborativo entre director, co-director de tesis y asesores, que constituyen un equipo de profesionales cuya función es el acompañamiento académico del estudiante para que logre terminar en tiempo y forma con los compromisos asumidos en el posgrado.

Los temas de investigación desarrollados son de relevancia tanto social como del campo disciplinar y atienden los problemas de salud ambiental presentes a nivel estatal.

El tema del trabajo presentado y el comité evaluador se integró por:

Estudiante	Tema de tesis	Director y Codirector
Álvarez López Raymundo Javier	Afectaciones socio ambientales por vertederos de residuos en Zapopan, Jalisco. Un enfoque desde la salud ambiental.	Director: Jorge Regalado Santillán Codirector: Gilberto Ñíguez Covarrubias
Campbell Escobedo Roberto William	Vulnerabilidad del pez vela del Pacífico central mexicano por la incidencia de la pesca deportiva y del fenómeno ENOS.	Directora: Dra. Valentina Davydova Belitskaya. Codirector: Aramis Olivos Ortiz
Cedillo Camarena Elizabeth Marisol	Beneficios y efectos protectores de los parques en la salud mental de los usuarios, ZMG, Jalisco 2015-2016	Directora: Dra. Guadalupe Garibay Chávez Codirectora: S. Lizette Ramos de Robles
Estrella Rodríguez Laura Elena	Variabilidad climática y extremos de temperatura: efectos en la mortalidad por enfermedades del sistema circulatorio, Guadalajara, Jalisco del 2000-2014.	Director: Arturo Curiel Ballesteros Codirectora: Dra. Guadalupe Garibay Chávez
Graciela González Torres	Calidad del aire y su efecto en la función respiratoria de la población infantil de El Salto, Jalisco.	Director: Dr. Javier García Velasco Codirector: Dr. Felipe de Jesús Lozano Kasten
Núñez Sandoval Nancy	Evaluación del neurodesarrollo en niños menores de 5 años expuestos a plaguicidas organofosforados en San Martín Hidalgo, Jalisco.	Directora: Dra. Silvia G. León Cortés Codirectores: Alejandro Aarón Peregrina Lucano/ Dr. Alfredo Feria Y Velasco
Ortiz Santos David	Efecto de la eritropoyetina recombinante humana, en hipocampo de ratas adultas, sobre el daño inducido por la administración del neuroexcitotóxico glutamato monosódico.	Director: Dr. Alfredo Feria Y Velasco Odirectora: Martha Catalina Rivera Cervantes
Sánchez Torres Perla Berenice	Calidad del aire interior en transporte público y análisis del bienestar subjetivo en estudiantes del Área Metropolitana de Guadalajara, 2015-2016.	Directora: Dra. Martha Georgina Orozco Medina Codirectora: Valentina Davydova Belitskaya

