

Titulados de MC en 2022

NOMBRE	TESIS	TUTOR PRINCIPAL	LÍNEA
Karen Flores Ávila	Estudio de la activación de linfocitos T CD8 mediante liposomas que contienen antígenos de Leishmania mexicana	Dra. Ingeborg Dorothea Becker Fauser	1
Raúl Meléndez Armas	Detección de Salmonella spp. en huevos no eclosionados de tortuga golfina (Lepidochelys olivacea) del pacífico sur mexicano	M en C. José Ramírez Lezama	1
René Camas Pereyra	Efecto inmunogénico de péptidos derivados de la proteína de 15kDa de Haemonchus contortus (xL3) con la identidad hipotética a proteasa tipo serina (S28)	Dra. María Eugenia López Arellano	1
Ana Karen Ramos Cuellar	Efecto de la prevalencia y niveles de varrosis, nosemosis y virosis que afecta a las abejas melíferas (A. mellifera) en el Edo. de Jalisco, México	Dr. Ernesto Novoa Guzmán	1
Abril Viridiana García	Genómica comparativa del perfil de virulencia de cepas de Salmonella entérica aisladas a partir de diversas fuentes de origen bovino	Dr. Enrique Jesús Delgado Suárez	1
Daniela Lara Gutiérrez	Síntesis recombinante de un polipéptido de RmS-17 en un sistema de expresión eucarionte como propuesta para el control de la garrapata Rhipicephalus microplus	Dr. Rodolfo Esteban Lagunes Quintanilla	1
Malva Dánae Pérez Gerardo	Detección de genes de virulencia, formación de biopelícula y resistencia a quimioterapéuticos en cepas de Staphylococcus aureus y Staphylococcus coagulasa negativos aislados de mastitis bovina	Dr. Gary García Espinosa	1
Claudia Patricia Gallegos Rodarte	Participación del inflamasoma NLRP3 en la secreción de IL-1 β y la replicación viral del VDVB citopático y no citopático durante la infección en macrófagos bovinos	Dr. Alejandro Benítez Guzmán	1
Isacc del Real Piña	Detección de Salmonella spp. En las caballerizas del Hospital de Équidos de la FMVZUNAM por medio de aislamiento microbiológico y Reacción en Cadena de la Polimerasa	Dra. María Masri Daba	1

NOMBRE	TESIS	TUTOR PRINCIPAL	LÍNEA
Montserrat Amaranta Velázquez Velázquez	Metagenómica aplicada para la detección de patógenos virales emergentes de los cerdos.	Dr. José Ivan Sánchez Betancourt	1
Adrián Serrano Villagrán	Análisis de patrones sobre la relación entre la diversidad y la prevalencia de patógenos: el Virus del Oeste del Nilo en Norteamérica.	Dr. Oscar Rico Chávez	1
Skarlet Joselín Villaseñor Orozco	Identificación de péptidos por medio de despliegue en fagos para el diagnóstico de Brucella melitensis.	Dra. Beatriz Arellano Reynoso	1
Selene Fernández Hernández	Evaluación de la respuesta a la inmunización oral por virus DEP en cerdas gestantes y su efecto en la inmunidad materna	Dra. Rosa Elena Sarmiento Silva	1
Diana Berenice Quiroga Ventolero	Desarrollo de una ELISA indirecta usando una proteína recombinante de Chamydia aboutus como antígenos, como prueba diagnóstico en caprinos.	Dr. Efrén Díaz Aparicio	1
María Isabel Coronado Mares	Efecto de la serotonina en Células Troncales Espermatogénicas de rata wistar	Dr. Francisco Javier Jiménez Trejo	2
Jocelin Palacios Eslava	Efecto del tratamiento con ciclodextrinas (metil-BETA-ciclodextrinas) saturadas de colesterol (CLC) previo a la criopreservación de espermatozoides porcinos	Dr. Raúl Sánchez Sánchez	2
Ana Belén Arias García	Efecto del proceso reproductivo sobre la conducta territorial, el sistema inmunológico y hormonas sexuales esteroides en el orden: Crocodylia	Dr. Carlos González Rebeles Islas	2
José Mauricio Duma Pauta	Evaluación del efecto de la desestabilidad de la actina de la teca perinuclear en el espermatozoide criopreservado del verraco, sobre la fosforilación de proteínas y distribución del fosfotidil inositol bifosfato	Dra. María Lourdes Juárez Mosqueda	2
José Adolfo Pardo Tovar	Elaboración de un inmunógeno para el control de natalidad en perros	Dr. Francisco Javier Basurto Alcantará	2
Alfredo Rosas Villar	Efecto de la disminución en la concentración sérica de testosterona por orquíectomía bilateral en parámetros histológicos	Dr. Mario Pérez Martínez	2

NOMBRE	TESIS	TUTOR PRINCIPAL	LÍNEA
	de la mucosa gingival de conejos adultos alimentados con dieta de distinta consistencia.		
Osiris Napoleón Pérez Segura	Evaluación de eubióticos en pollos de engorda y su efecto en el rendimiento productivo y salud intestinal.	Dr. Arturo Cortes Cuevas	3
Margarita Lucero Franco García	Evaluación del efecto hepato y nefroprotector de los ácidos ursólico y oleanólico en ratones balb/c con daño hepático inducido con fármacos antituberculosos	Dra. María Angelina Jiménez Arellanes	5
María Margarita Morales Vázquez	El desarrollo de placentitis induce en las yeguas gestantes la secreción de la citocina proinflamatoria IL-1 β y la actividad de las metaloproteínas de matriz extracelular de tipo-2 y -9	Dr. Héctor Flores Herrera	5
Montserrat Erandi Camacho Flores	Uso de células troncales alógenas para el tratamiento de uveitis recurrente equina.	Dra. María Masri Daba	5
Juan Isaac Chávez Corona	Evaluación de la eficiencia preclínica in-vitro/in-vivo en el desarrollo de un prototipo de insulina de liberación modificada para el tratamiento de diabetes tipo 1 en perros.	Dra. Dinorah Vargas Estrada	5
Rafael León Madrazo	Demografía del murciélago vampiro común (<i>Desmodus rotundus</i>) en un paisaje ganadero tropical	Dr. Rafael Ávila Flores	6
Elfrego Adrián Ponce Hernández	Epidemiología genómica de cepas de <i>Salmonella</i> provenientes de nódulos linfáticos y carne molida de res	Dra. María Salud Rubio Lozano	7
Sandra Ivette Rodríguez Trujillo	Efecto de la fragmentación del paisaje sobre el ensamblaje de murciélagos, prevalencia y variantes de rabia a diferentes escalas espaciales	Dr. Gerardo Suzán Azpiri	7
Vilma Xhunashi García Mateos	Desarrollo de índices de selección en ganado Simmental - Simbrah, Charolais - Charbray, Santa Gertrudis y Brangus rojo para la producción en carne en México.	Dr. Vicente Eleazar Vega Murillo	9
Beatriz Cruz Vergara	La recría de bovinos como estrategia de permanencia social, económica y tecnológica de la lechería familiar	Dr. Valentín Efrén Espinosa Ortiz	9

NOMBRE	TESIS	TUTOR PRINCIPAL	LÍNEA
Claudia Patricia Martínez Ruíz	Efecto de la producción y liberación de zánganos de colonias seleccionadas sobre el origen genético de los zánganos con los que se aparean las reinas de las abejas <i>Apis mellifera</i> L.	Dr. Miguel Ángel Arechavaleta Velasco	9