## Titulados de MC en 2022

No.	NOMBRE	TESIS	TUTOR PRINCIPAL	LÍNEA
1	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
2	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
3	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
4	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
5	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
6	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
7	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
8	Claudia Patricia Gallegos Rodarte	Participación del inflamasoma NLRP3 en la secreción de IL-1β y la replicación viral del VDVB citopático y no citopático durante la infección en macrófagos bovinos	Dr. Alejandro Benítez Guzmán	1
9	Isaac 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
10	Montserrat Amaranta Velázquez Velázquez	Metagenómica aplicada para la detección de patógenos virales emergentes de los cerdos.	Dr. José Ivan Sánchez Betancourt	1

11	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
12	Skarlet Joselín Villaseñor Orozco	Identificación de péptidos por medio de despliegue en fagos para el diagnóstico de Brucella melitensis.	Dra. Beatriz Arellano Reynoso	1
13	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
14	Diana Berenice Quiroga Ventolero	Desarrollo de una ELISA indirecta usando una proteína recombinante de <i>Chamydia abourtus</i> como antígenos, como prueba diagnóstico en caprinos.	Dr. Efrén Díaz Aparicio	1
15	María Isabel Coronado Mares	Efecto de la serotonina en Células Troncales Espermatogénicas de rata wistar	Dr. Francisco Javier Jiménez Trejo	2
16	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
17	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
18	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
19	José Adolfo Pardo Tovar	Elaboración de un inmunógeno para el control de natalidad en perros	Dr. Francisco Javier Basurto Alcántara	2
20	Alfredo Rosas Villar	Efecto de la disminución en la concentración sérica de testosterona por orquiectomía bilateral en parámetros histológicos de la mucosa gingival de conejos adultos alimentados con dieta de distinta consistencia.	Dr. Mario Pérez Martínez	2
21	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

22	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
23	María Margarita Morales Vázquez	El desarrollo de placentitis induce en las yeguas gestantes la secreción de la citocina proinflamatoria IL-1β y la actividad de las metaloproteínasas de matriz extracelular de tipo-2 y -9	Dr. Héctor Flores Herrera	5
24	Montserrat Erandi Camacho Flores	Uso de células troncales alógenas para el tratamiento de uveitis recurrente equina.	Dra. María Masri Daba	5
25	Juan Isaac Chávez Corona	Evaluación de la eficiencia preclínica invitro/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
26	Rafael León Madrazo	Demografía del murciélago vampiro común ( <i>Desmodus rotundus</i> ) en un paisaje ganadero tropical	Dr. Rafael Ávila Flores	6
27	Elfrego Adrián Ponce Hernández	Epidemiología genómica de cepas de Salmonella provenientes de nódulos linfáticos y carne molida de res	Dra. María Salud Rubio Lozano	7
28	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
29	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
30	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
31	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 Apis mellifera L.	Dr. Miguel Ángel Arechavaleta Velasco	9