

Nombre del Tutor	Campo de profundización	Línea de investigación	Vigencia	Correo	Adscripción	Plan
Acevedo Monroy Salvador Eduardo	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Resistencia bacteriana en Medicina Veterinaria. Desarrollo de pruebas de diagnóstico molecular para enfermedades infecciosas a partir de animales domésticos y/o sus productos. Desarrollo de alternativas al uso de antimicrobianos	mar-30	salcevedom@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC
Aguilar Díaz José Hugo	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Salud Pública y Epidemiología	Inmunoendocrinología de vectores de importancia veterinaria - Caracterización de la respuesta inmune de la garrapata de ganado Rhipicephalus microplus. - Mecanismos endocrinológicos en la relación vector-patógeno. - Evaluación del efecto de la Lactoferrina bovina contra la garrapata de ganado y patógenos que transmite. - Análisis metagenómico del microbioma de R. microplus. - Búsqueda de nuevos blancos terapéuticos para el control de plagas.	mar-28	aguilar.hugo@inifap.gob.mx; hugoaguilar@ciencias.unam.mx	INIFAP	DR MC
Aguilar Marcelino Liliana	MC DR: Enfermedades infecciosas. Farmacología, fisiología y terapéutica.	Medicina y salud animal, salud pública y protección al ambiente, control de las enfermedades transmitidas por vector	feb-26	aguilar.liliana@inifap.gob.mx	COLPOS	DR MC
Aguilar Méndez Miguel Ángel	MC: Reproducción	Extracción y caracterización de compuestos vegetales con actividad antioxidante y antimicrobiana Síntesis y caracterización de nanomateriales	oct-29	maguilarme@ipn.mx	IPN	MC
Aguilar Tipacamú Gabriela	MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de la fauna silvestre	Estudio de la existencia de Rhipicephalus microplus a los ixodíctidas. Estudios epidemiológicos de enfermedades que afectan a los animales silvestres, domésticos y humanos (zoonosis) desde un enfoque de UNA SALUD.	sep-29	gabtipaca@yahoo.com.mx	UAQ	MC MMVZ
Aguilera Morales Martha Elena	MC: Nutrición animal	Nutrición, producción y salud de organismos acuáticos.	feb-28	meaguilera@unpa.edu.mx	Universidad del Papaloapan. Oax.	MC
Alanis Gallardo Valeria María	MC: Salud pública MMVZ: Medicina y Zootecnia de los Bovinos, Medicina Preventiva y Salud Pública	Salud Pública, epidemiología, asociaciones epidemiológicas entre factores de riesgo y mastitis, capacitación de trabajadores y calidad de leche, microbioma de leche	abr-28	valmasaiag@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Alba Hurtado Fernando	MC Y DR: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos	Opciones farmacéuticas para el control de garrapatas: Esta dedicada al desarrollo y evaluación de nuevos ixodíctidas. Inmunología y biología molecular de Toxocara canis: Evaluar el desarrollo del parásito en diferentes condiciones dentro y fuera de sus hospedadores.	abr-29	fealba@hotmail.com	FESC	DR MC MMVZ
Alcalá Canto Yazmín	MC DR: Enfermedades infecciosas. Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Epidemiología de las Enfermedades parasitarias; Farmacología antiparasitaria	feb-29	yazmin@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Alcántar Rodríguez Alicia	MC, MMVZ: Reproducción	Crioconservación y evaluación de semen, uso de antioxidantes en la conservación de gametos y embriones.	may-27	Reproduccion.animal.fesc.unam@gmail.com	FESC	MC MMVZ
Alcaraz Estrada Sofia Lizeth	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Genética, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública.	Estudio del papel de vesículas extracelulares en Enfermedades infecciosas y Enfermedades crónicas degenerativas. Identificación de moléculas antivirales de Enfermedades emergentes	ene-30	sofia.alcaraz@issste.gob.mx	CMN 20 de noviembre	MC
Alcázar Montañez Claudia Dolores	MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos	Sistemas de Gestión de Calidad, Control analítico en agua y alimentos, Inocuidad alimentaria.	sep-28	claudia_alcazar21@hotmail.com	FMVZ	MMVZ
Alfonseca Silva Edgar	DR, MC: Enfermedades infecciosas MMVZ Microbiología diagnóstica	Tuberculosis bovina, Enfermedades infecciosas	ene-26	eas@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ

Almazán García María del Consuelo	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Genética, Salud pública y epidemiología, Genética, Salud pública y epidemiología	Prevención y control de patógenos transmitidos por garrapatas, Enfermedades emergentes, y una sola salud	may-27	c_almazan_g@hotmail.com	UAQ	DR MC
Alonso Morales Rogelio Alejandro	DR: Enfermedades infecciosas, Genética, Salud pública	Genética y Biología Molecular de Animales Domésticos. Caracterización de recursos genéticos animales. Biotecnología de Enfermedades infecciosas y procesos fisiológicos. Epidemiología molecular.	sep-29	ralonsom@unam.mx	FMVZ	DR MC
Álvarez Gallardo Horacio	MC: Reproducción MMVZ: Reproducción Animal	Superovulación y transferencia de embriones en rumiantes, producción in vitro de embriones bovinos, ovinos y porcinos, criopreservación de embriones para transferencia directa, evaluación de semen asistida por computadora (CASA).	sep-29	alvarezgh1802@gmail.com	INIFAP	MC MMVZ
Álvarez González Carlos Alfonso	MC: Nutrición animal	Fisiología digestiva y Nutrición en organismos acuáticos.	mar-29	alvarez_alfonso@hotmail.com	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)	MC
Álvarez Sánchez María Edna	MC: Sistemas de producción atención clínica y educación	Agricultura sostenible, protección al ambiente.	may-26	edna_alvarez30@yahoo.com.mx	UACH	MC
Anacleto Santos Jhony	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública	Farmacología experimental antiparasitaria de productos naturales	jul-28	anacletosantosjhony@facmed.unam.mx	FMED	MC
Anguiano Báez Ricardo	MMVZ: Patología diagnóstica	Manejos productivos apícolas y Patología apícola	mar-30	ricardo.anguiano@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Angulo Mejorada Rosa Berta	MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos, Reproducción Animal	Medicina y zootecnia de los ovinos, Reproducción Animal	ago-30	rbam@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Aquino Díaz Itzcóatl Felipe	Farmacología, fisiología y terapéutica	Evaluación clínica de medicamentos y desarrollo farmacéutico	jun-28	aquino@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Arce Menocal José	MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Nutrición y alimentación animal	Nutrición y Alimentación animal como Medicina y Zootecnia de las aves	may-29	josearce_55@yahoo.com.mx	UMSNH (U. Michoacana)	MMVZ
Arechavaleta Velasco Miguel Enrique	MC y DR: Genética	Genética del comportamiento de las abejas melíferas. Mejoramiento genético de las abejas. Biología reproductiva de las abejas melíferas.	jun-29	arechavaleta.miguel@inifap.gob.mx	INIFAP	DR MC
Aréchiga Flores Carlos Fernando	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Nutrición animal, Reproducción, Salud pública y epidemiología, Sistemas de producción, atención clínica y educación. MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina preventiva y Salud pública, Nutrición y alimentación animal, Reproducción Animal, Farmacología, fisiología y terapéutica, Nutrición animal	1. Efecto de antioxidantes y otros Nutracéuticos en l Reproducción animal. 2. Fisiología ambiental de la Reproducción. 3. Biotecnologías reproductivas	ago-27	arechiga@uaz.edu.mx, arechiga.uaz@gmail.com	U Autónoma de Zacatecas	DR MC MMVZ
Arellano Reynoso Beatriz	MC, DR: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de los caprinos, Microbiología diagnóstica	Enfermedades bacterianas, Interacciones hospedador-patógeno, vacunas contra agentes bacterianos, Diagnóstico de Enfermedades bacterianas, Infecciones por bacterias intracelulares: Brucella, Chlamydia, Mycobacterium	mar-30	arerey@yahoo.com	FMVZ	DR MC MMVZ
Arenas Pardo Martín Alberto	MC: Nutrición animal	Nutrición y fisiología de organismos acuáticos (peces y crustáceos)	mar-29	arenas.pardo@gmail.com	ENES Mérida	MC
Arnaud Franco Gustavo Alberto	DR, MC: Salud pública y epidemiología, Farmacología, fisiología y terapéutica	Farmacología, fisiología y terapéutica. Salud Pública. a)Caracterización biológica y bioquímica de venenos de serpientes, análisis evolutivo de especies de serpientes, comportamiento animal y conservación.	dic-28	garnaud04@cibnor.mx	Centro de Investigaciones Biológicas del Noroeste, SC	DR MC
Arreguín Espinosa de los Monteros Roberto Alejandro	Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	Aislamiento, caracterización y purificación de proteínas provenientes de venenos de diversos organismos como: conos, serpientes, cnidarios, pepinos de mar, tarántulas y escorpiones	abr-28	arrespin@gmail.com	IQ	MC
Arvizu Tovar Laura Olivia	DR, MC: Salud pública, MMVZ: Medicina preventiva y salud pública	Legislación en alimentos, Salud Pública, Salud Global, Una salud, Políticas Públicas en Salud Pública.	sep-28	larvizu9@yahoo.com.mx	FMVZ	DR MC MMVZ

Autrán Martínez Marcela	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y cirugía para équidos, Medicina y zootecnia para perros y gatos.	Respuesta inmunitaria en Enfermedades infecciosas en animales Diagnóstico serológico y molecular de Enfermedades infecciosas virales en perros y gatos Caracterización de la respuesta inmunitaria en pacientes con carcinogénesis y la microbiota asociada. Caracterización y evaluación de la transferencia de plasma hiperinmune en potros como método de inmunidad pasiva mediante la purificación de Inmunoglobulinas séricas. Estandarización de técnicas inmunodiagnósticas automatizadas en animales. Titulación de anticuerpos contra Enfermedades virales en caninos y felinos	mar-29	marcelaautránmartinez@cuautilan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Avalos Gómez Christian	MC: Enfermedades infecciosas	Efecto de lactoferrina sobre factores de virulencia (como leukotoxina, LPS, adhesinas, proteasas, etc.) de <i>Mannheimia haemolytica</i> y otros patógenos	oct-29	christian.avalos@cinvestav.mx	FMVZ	MC
Avendaño Estrada Arturo	Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	Análisis cuantitativo de imágenes PET a nivel clínico y preclínico en diversas Enfermedades metabólicas, neurológicas y oncológicas.	abr-28	arturoae@ciencias.unam.mx	FMED	DR
Ávila González Ernesto	DR: Nutrición animal MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Nutrición y alimentación animal	Nutrición y alimentación de las aves	emérito	avilaernesto@yahoo.com	FMVZ	DR MMVZ
Ayala Torres Juan Ramón	MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública	Inteligencia y Vigilancia Epidemiológica y Sanitaria, Salud Pública e Inteligencia Artificial.	ene-30	mvzayalatorres@hotmail.com, mvzayalatorres@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Bailón Blanco Alejandro	MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos Nutrición y alimentación animal Reproducción animal	Clínica, cirugía, Medicina preventiva y Reproducción en bovinos	sep-29	abailon@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Bánszegi Oxána	MC: Etología, bienestar animal y conservación.	El principal campo de investigación es la psicobiología del desarrollo, centrada en la cognición comparada, el desarrollo de las diferencias individuales y la comunicación.	nov-29	oxana.banszegi@gmail.com	IIB	MC
Barcenas Morales Gabriela	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública MMVZ: Microbiología diagnóstica, Medicina Preventiva y Salud pública	Autoinmunidad a componentes del sistema inmune como una causa de susceptibilidad selectiva a Enfermedades infecciosas, infección a inmunidad, inmunidad diagnóstico y patogenia de las Enfermedades infecciosas del hombre y de los animales, estandarización de técnicas para el desarrollo de métodos de diagnóstico aplicados en la investigación y caracterización.	sep-28	gbarcenas2019@gmail.com	FESC	DR MC MMVZ
Basurto Alcántara Francisco Javier	Enfermedades infecciosas	Epidemiología molecular y vacunología de Pestivirus y Coronavirus de animales domésticos y silvestres	may-27	basurto@unam.mx	FMVZ	DR MC
Becker Fauser Ingeborg Dorothea	MC, DR: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública	Respuesta inmune a leishmaniasis, Desarrollo de diagnóstico molecular en leishmaniasis y otras Enfermedades de rezago, Epidemiología molecular de vectores y reservorios infectados con <i>Leishmania mexicana</i> y otras enfermedades	abr-30	becker@unam.mx	F. Med	DR MC
Beltrán Figueroa Rolando	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos	Técnicas moleculares para la detección de las principales Enfermedades virales de los cerdos. Bioinformática veterinaria y análisis filogenético. Reproducción del verraco	oct-27	rolandbf@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Benítez Guzmán Alejandro	Microbiología diagnóstica	Diseño de plataforma de diagnóstico multiplex - Inflammasoma en Enfermedades infecciosas	ago-26	alebenitezg@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Bermúdez Morales Víctor Hugo	DR, MC: Patología de Enfermedades no infecciosas	Terapia génica, e inmunoterapia contra cáncer cervicouterino, nanotecnología en aplicaciones biomédicas.	may-27	vbermudez@insp.mx	INSP	DR
Bernad Bernad María Josefa	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Reproducción	Diseño de medicamentos inteligentes para veterinaria. Consiste en diseñar, elaborar y caracterizar sistemas de liberación modificada en el tiempo y/o sistemas con especificidad hacia el lugar de acción, mejorando el desempeño del fármaco.	nov-30	bernadf@comunidad.unam.mx	FQ	DR MC
Blanco Ochoa Miguel Ángel	Medicina y zootecnia de los bovinos	Ordeño y salud de glándula mamaria. Medicina y Salud Animal, producción y economía pecuaria, calidad e Inocuidad de los alimentos.	mar-26	blancoma@unam.mx	FMVZ	MMVZ

Bobadilla Sandoval Norma Araceli	Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas	Estudio de los mecanismos moleculares que conllevan al desarrollo de daño renal, teniendo especial interés en encontrar estrategias para prevenir el desarrollo de la lesión renal aguda y de la enfermedad renal crónica.	mar-28	nab@iibiomedicas.unam.mx	IIB	MC
Boeta Acosta Ana Myriam	DR, MC: Reproducción	Fisiología de la gestación temprana y papel de la eCG en las gestaciones equinas.	nov-28	amyriam@unam.mx	FMVZ	DR MC
Bonilla Jaime Herlinda	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación, Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica	Modelos animales de depresión y estrés: Evaluación de marcadores biológicos.	feb-26	bjh@xanum.uam.mx	UAM-I	DR MC
Bravo Reyna Carlos César	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica	Isquemia reperusión pulmonar, trauma agudo (modelos animales)	feb-30	mvzcbr@gmail.com	INCMNSZ	MC MMVZ
Buenabad Carrasco Lorenzo	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación	Sistemas de producción, atención clínica y educación	ago-30	lbenabad@uach.mx	UACHIH	MC
Bueno Hernández Nallely	Nutrición, Salud Pública	Nutrición, Salud Pública	may-26	nallely_bh5@yahoo.com.mx	Hospital General de México	
Caballero Chacón Sara del Carmen	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica MMVZ: Medicina cirugía y zootecnia para équidos Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Neurofisiología y neuroprotección, Estudio de los problemas metabólicos (Diabetes mellitus 1 y 2) y su tratamiento, Neurofisiología del comportamiento.	feb-30	saracacha@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Calderón Chagoya René	MC: Genética	Evaluación Genética y estimación de parámetros genéticos en ganado de carne de registro, así como estudios genómicos de características de interés económico. Además, de análisis productivos y reproductivos en Sistemas de doble propósito	feb-30	chagoya91@hotmail.com	INIFAP	MC
Camacho Nuez Minerva	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Estudio a nivel molecular de proteínas de Babesia spp y del vector transmisor Rhipicephalus microplus en la búsqueda de candidatos vacunales y en la profundización de los mecanismos involucrados en la interacción vector-parásito.	abr-27	minerva.camacho.nuez@uacm.edu.mx	UACM	DR MC
Campos Marmolejo Silvia Angélica	MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos	Caracterización y análisis de los Sistemas de producción ovinos, calidad y transformación de los productos ovinos (carne y leche) a derivados con valor agregado.	sep-29	angelica.sacm@cuautitlan.unam.mx	FESC	MMVZ
Canales Martínez María Margarita	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública	Evaluación de las propiedades biomédicas de plantas Medicinales y productos de la colmena (fitoquímica; actividad antimicrobiana, analgésica, cicatrizante y antiinflamatoria)	sep-29	dra.margaritacanales@gmail.com	FESI	DR MC
Candanosa Aranda Irma Eugenia	MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Patología de Enfermedades no infecciosas. MMVZ: Patología diagnóstica	Enfermedades infecciosas y no infecciosas en rumiantes domésticos, relación del bienestar animal-estrés-dolor Enfermedades, métodos de enseñanza aprendizaje (plastinación).	may-29	ieca@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Carbajal Saucedo Alejandro	DR, MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, Farmacología, fisiología y terapéutica	Caracterización biológica y bioquímica de venenos de serpientes, análisis evolutivo de especies de serpientes	abr-28	acarbajalsaucedo@gmail.com	UANL	DR MC
Carmona Gasca Carlos Alfredo	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología	Estudio de las Enfermedades de abejas melíferas destinadas a la producción de colmenas de fecundación. B) Identificación de autoinductores producidos por Leptospira	mar-27	carmonagasca@uan.edu.mx	Universidad Autónoma de Nayarit	DR MC
Carranco Jáuregui María Elena	Enfermedades infecciosas	Medicina y zootecnia de cerdos	may-27	rexprimero@hotmail.com	INCMNSZ	MC
Carreón Nápoles Rosalba	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos	Medicina y zootecnia de cerdos, Enfermedades de importancia viral y bacteriana en los cerdos	ene-26	rcn@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Carrillo Domínguez Silvia	Nutrición animal	a) Diseño de productos avícolas con valor agregado en beneficio de la salud humana, b) Beneficios de compuestos bioactivos del Sargazo pelágico en la Nutrición humana y animal, c) Efecto de la dieta, el sexo y el sistema de producción de las gallinas sobre el contenido de ácidos grasos y colesterol en el huevo para consumo, d) Alternativas al uso de antibióticos en la industria pecuaria	may-28	silvia.carrillod@incmnsz.mx	Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán"	DR MC

Carrisoza Urbina Jacobo	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de enfermedades no infecciosas	Análisis del microambiente inmunológico en inflamación granulomatosa principalmente tuberculosis bovina y en neoplasias animales mediante patología digital mediante el desarrollo y validación de algoritmos de Inteligencia Artificial.	oct-30	urbina carrisoza@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC
Casanova Moreno Jannú Ricardo	DR: Nutrición animal. Sistemas de producción, atención clínica y educación.	Nutrición animal. Sistemas de producción, atención clínica y educación.	sep-28	jcasanova@cideteq.mx	Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica	DR
Casas Alvarado Alejandro	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica. Sistemas de producción, atención clínica y educación	Farmacología, fisiología y terapéutica. Sistemas de producción, atención clínica y educación	ene-30	ale0164g@hotmail.com	FESC	MC
Castañeda Ramírez Alfredo	Enfermedades infecciosas, Microbiología diagnóstica	Inmunología. Microbiología. Biología Molecular	feb-27	acastanedar@chapingo.mx	UACH	
Castañón Olivares Laura Rosio	Salud pública y epidemiología, Microbiología diagnóstica	Identificación de Coccidioides en la naturaleza, diagnóstico de coccidioidomicosis y medidas de riesgo en población humana.	sep-28	lrcastao@unam.mx	FMED	MC MMVZ
Castelblanco Martínez Delma Nataly	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación	Ecología, conservación y salud de los mamíferos acuáticos	feb-27	castelblanco.nataly@gmail.com	U. Quintana Roo	DR
Castillo Hernández Gabriela	MC: Genética, Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Asociación de marcadores moleculares con características anatómicas, productivas y de adaptación al cambio climático	oct-30	gabich@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC
Castillo Hernández Laura	MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos	Sistemas de producción en Ovinos y Caprinos	may-30	laucahe@cuautitlan.unam.mx	FESC	MMVZ
Castillo Rangel Francisco	DR: Nutrición animal	Evaluación y bioprocesado de alimentos para consumo animal	mar-29	fcastillor@uach.mx	UACH	DR
Castillo Rolón Diego Ernesto	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, Nutrición animal, Reproducción MMVZ: Medicina y zootecnia de la fauna silvestre, Nutrición y alimentación animal, Reproducción Animal	Participación de algunos péptidos en la transmisión sináptica dentro de la vía Núcleo Parabraquial – Amígdala Central Comparación de distintos métodos de eutanasia mediante determinación de marcadores de estrés agudo y su impacto sobre el sistema nervioso entérico	feb-30	diego.castillo@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Castro Rodríguez Diana Catalina	DR, MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, genética, Nutrición animal, Reproducción, Salud pública, Sistemas de producción, atención clínica y educación, MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Nutrición y alimentación animal, Reproducción, Farmacología, fisiología y terapéutica	Uso de los alimentos, funciones para prevenir Enfermedades crónico degenerativas, como síndrome de colon irritable, obesidad, síndrome metabólico.	feb-28	castrodiana182@gmail.com; diana.castror@incmnsz.mx	IPN	DR MC MMVZ
Cerbón Cervantes Marco Antonio	DR, MC: Reproducción, Farmacología, fisiología y terapéutica	Neurociencias, Endocrinología y Biología de la Reproducción. Línea principal de investigación: Estudio de los Mecanismos de Acción de las Hormonas Sexuales en el Sistema Nervioso Central en Modelos Fisiológicos, Farmacológicos y Patológicos.	feb-26	MCerbon85@yahoo.com.mx	FQUI	DR MC
Cerriteño Sánchez José Luis	DR: Enfermedades infecciosas, Genética	Producción de antígenos recombinantes para Enfermedades virales que afectan la producción pecuaria en México	mar-30	cerriteno.jose@inifap.gob.mx	INIFAP	DR
Cervantes Arias Alejandro	MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	mar-30	a.cervantes@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Cervantes Reza Fernando Alfredo	MC: Salud pública MMVZ: Medicina y zootecnia de la fauna silvestre	Sistemática, Taxonomía, Genética y Conservación De Mamíferos Silvestres	may-27	fac@ib.unam.mx	IBIO	MC MMVZ
Cesarman Maus Gabriela Nora	MC: Patología de enfermedades no infecciosas	1. Detección temprana de Cáncer por caninos 2. Trombosis venosa en carcinoma cervicouterino: impacto pronóstico y nueva escala de riesgo 3. Mieloma múltiple, escalas de riesgo trombótico	ago-30	gcesarman@gmail.com	INCAN	MC

Cevallos Gaos Ana María	DR: Enfermedades infecciosas	Biología celular y molecular de Trypanosoma cruzi, el parásito causante de la zoonosis trypanosomiasis americana. Además colaboro con el establecimiento de pruebas de detección de enfermedades virales con muestras seca de sangre	oct-30	amcevallos@biomedicas.unam.mx	IIB	DR
Chavacán Ávila María de la Luz	MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina preventiva y Salud pública	Inocuidad y calidad de los productos de origen acuícola y pesquero, Enfermedades transmitidas por consumo de origen acuícola y pesquero de importancia en Salud pública, Sistemas tradicionales y alternativos de Producción Acuicola con enfoque sostenible	may-30	luzchavacan@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Chávez Gris Gilberto	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Patología diagnóstica	Paratuberculosis	mar-26	gris@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Chávez Guitrón Lorena Elizabeth	Enfermedades infecciosas	Innovación y Desarrollo Biotecnológico	ago-26	lchavezg@uttecamac.edu.mx	Universidad Tecnológica TECAMAC	MC
Chávez Monteagudo Julio Raúl	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Anestesiología, Analgesia y Farmacología Veterinaria	jun-28	jmonteagudo@live.com.mx; juliochavezmonteagudo@comunidad.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Chávez Pérez Luis Manuel	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación, administración y economía MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos	Desarrollo rural sustentable en Sistemas pecuarios, Agroecología, Administración en agroindustrias pecuarias.	nov-27	luischavez@fmvz.unam.mx	UAM	MC MMVZ
Cobos Marín Laura	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica	Respuesta inmune a Enfermedades infecciosas, Inmunooncología e Inmunomodulación	abr-28	laura.cobosmarin@gmail.com	FMVZ	DR MC
Contreras Caro del Castillo David Alejandro	MC DR: Etología, bienestar animal y conservación, Reproducción, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los cerdos, Reproducción Animal	Crianza contacto vaca becerra, producción de embriones in vitro, zootecnia de bovinos productores de leche, biología del desarrollo en animales de interés productivo	jul-29	dcaro@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Contreras Méndez Luis Armando	MC: Reproducción	Actualidades en biotecnologías de Reproducción asistida en bovinos y uso de la ecografía en investigación reproductiva	oct-30	luarcome@hotmail.com	FESC	MC
Contreras Ochoa Carla Olbia	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	a) Búsqueda y caracterización de compuestos con potencial actividad antitumoral en líneas tumorales humanas. b) InmunoGenética de cáncer cervicouterino	sep-28	ccontreras@insp.mx	INSP	DR MC
Coria Hernández Jonathan	MC: Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública	Procesos térmicos y tecnologías emergentes aplicados a la conservación de alimentos de origen pecuario. Ciencia y Tecnología de los alimentos.	sep-29	jonathancoria@comunidad.unam.mx	FESC	MC
Corona Gochi Luis	MC DR: Nutrición animal. MMVZ: Nutrición y alimentación animal	1. Nutrición Animal 2. Procesamiento de Alimentos 3. Valoración de recursos forrajeros. 4. Producción sustentable. 5. Estrategias nutricionales para disminuir emisiones de metano 6. Microbioma ruminal.	feb-29	gochi@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Corona Miguel	Enfermedades infecciosas, Reproducción	Nutrición, Enfermedades fisiológicas de la abejas (Apis mellifera)	sep-26	miguelcoronavillagas@gmail.com	USDA	MC
Corro Morales Manuel Dionisio	MC: Reproducción, Sistemas de producción, atención clínica y educación, MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Reproducción animal	Reproducción, Sistemas de producción, Atención Clínica y Educación	oct-27	macorro@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ

Cortés Acevedo Paulina	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Microbiología diagnóstica	a) Análisis de la autoinmunidad a componentes del sistema inmunitario (citocinas, autoanticuerpos anticitocinas) como una causa de susceptibilidad selectiva a Enfermedades infecciosas. b) Estandarización de técnicas inmunológicas y de cultivo celular (para la determinación de niveles de citocinas) y ensayos serológicos (para la detección de autoanticuerpos anticitocinas) para el desarrollo de métodos de diagnóstico aplicados en la investigación de Enfermedades infecciosas y en la caracterización de inmunodeficiencias secundarias en diversas especies.	sep-28	paulina_corace@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Cortés Cecilia Rosario	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación Salud pública y epidemiología MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves	Enfermedades bacterianas de las aves, Sistemas alternativos de producción avícola, resistencia antimicrobiana, Inocuidad de productos avícolas	abr-27	rosario@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Cortés Cuevas Arturo	MC: Nutrición animal, MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Nutrición y alimentación animal	Nutrición y alimentación de las aves.	feb-26	cortescuevasarturo@yahoo.com	FMVZ	MC MMVZ
Cortés Gutiérrez Elva Irene	MC: Genética, Reproducción	Biomarcadores citogenéticos-moleculares en el pronóstico/diagnóstico de neoplasias malignas e infertilidad. Biomarcadores citogenéticos-moleculares en modelos animales para el biomonitoreo de contaminación ambiental.	mar-29	elvairencortes@yahoo.com.mx	UANL	MC
Cortés Zorrilla José	Reproducción, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Desarrollo integral de los Sistemas de producción agropecuarios en los entornos físico, biótico, social, económico y cultural urbano o rural basados en la preservación del medio ambiente, los recursos renovables naturales y que promueven el bienestar comunitario.	nov-28	jocz@xanum.uam.mx	UAM	DR MC
Cortés Sánchez Jesús Manuel	MC: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Nutrición y alimentación animal.	Uso de aditivos en la alimentación animal. Alternativas de alimentación en especies convencionales y no convencionales	jul-30	manuelcortez@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Cruz Mendoza Irene	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de la fauna silvestre.	1. Estudio en hospederos intermediarios de Fasciola hepática en los huéspedes definitivos rumiantes en diferentes estados de la República Mexicana. 2. Prevalencia y control de parásitos de importancia veterinaria en animales doméstico.	sep-29	irencruz50@yahoo.com.mx	FMVZ	MC MMVZ
Cruz Sánchez Tonatiuh Alejandro	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública	Propóleo en la Salud Animal. Evaluación antimicrobiana de propóleos de abejas sin aguijón de México. Daño estructural producido por el propóleo de abejas nativas mexicanas en microorganismos de interés veterinarios	nov-29	tonatiuhcruz@comunidad.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Cuchillo Hilario Mario	Nutrición animal, Nutrición animal (MC y DR)	Estrategias alimenticias de rumiantes en producción basada en forrajes para disminuir las emisiones de metano entérico en climas tropicales seco y húmedo. Evaluación de las características físico químicas y perfil de ácidos grasos de leche proveniente de bovinos alimentados en Sistemas de vegetación nativa, silvopastoril intensivo y monocultivo en zonas tropicales subhúmedas.	feb-26	mario.cuchilloh@incmnsz.mx	INCMNSZ	DR MC
Cuéllar Ordaz Jorge Alfredo	Enfermedades infecciosas, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos	Control no farmacológico de parásitos, evaluación de compuestos secundarios y nutracéuticos con efecto antiparasitario	feb-28	juellar@unam.mx	FESC	MC MMVZ

Cuenca Verde César	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Microbiología diagnóstica.	Respuesta inmune a la hemoncosis ovina, estudios sobre la metacestodosis por <i>Taenia hydatigena</i> en ovinos, efecto de carbamatos de nueva síntesis sobre garrapatas <i>Rhipicephalus microplus</i> , efecto antihelmíntico de extractos herbales sobre <i>H.</i>	may-29	ccuencaverde@hotmail.com	FESC	MC MMVZ
Dávalos Flores José Luis	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación	Competitividad y economía del sector lechero. Finanza en el sector lechero. Normalización y certificación del sector lechero.	sep-29	jjdf@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC
De Blas Giral Ignacio	Etología, bienestar animal y conservación, Genética, Nutrición animal, Patología de Enfermedades no infecciosas, Reproducción	Epidemiología veterinaria, Patología de animales acuáticos, Reproducción asistida, radiología	sep-26	deblas@unizar.es	U. de Zaragoza	MC
De Fuentes Vicente José Antonio	Medicina preventiva y Salud pública	Enfermedades infecciosas, Salud Pública, Parasitología	nov-26	jose.defuentes@unicach.mx	Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas	MMVZ
De la Cruz Cruz Luis	Etología, bienestar animal y conservación, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR)	Impacto de los factores extrínsecos e intrínsecos de estrés en el bienestar y productividad de los animales domésticos	nov-27	ldcc590570@gmail.com, ladelacruzcc@gmail.com	UAM	DR MC MMVZ
De la Luz Armendáriz Jazmín	MC: Enfermedades Infecciosas. MMVZ: Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Microbiología diagnóstica	Enfermedades Infecciosas, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Microbiología diagnóstica	ene-29	delaluzarmendarizj@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
De la Rosa Arana Jorge Luis	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Salud pública y epidemiología (MC y DR)	1) Epidemiología de parásitos y otros microorganismos de importancia en Salud pública, veterinaria y silvestre. 2) Inmunomodulación de la respuesta inmune contra helmintos tisulares en enfermedades crónicas degenerativas y en estudios de protección. 3) Caracterización de los antígenos de helmintos tisulares para su empleo en inmunodiagnóstico 4) Estudio de la inmunobiología en la relación hospedador-parasito de los modelos experimentales <i>Trichinella spiralis</i> (Nematoda) y <i>Taenia crassiceps</i> (Cestoda)	nov-27	jorgeluis.delarosa.arana@cuautitlan.unam.mx	FESC	DR MC
De la Rosa Ramos Miguel Ángel	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública	Mecanismos de patogenicidad de <i>Ornithobacterium rhinotracheale</i> . Patogénesis bacteriana de <i>Chlamydia</i> , <i>Brucella</i> , <i>Staphylococcus</i> . Interacciones virus-bacteria de interés veterinario. Bacterias ácido-lácticas y su efecto probiótico	feb-29	migelangl@hotmail.com	IPN	MC
De Loera Ortega Yesmin Guadalupe	MC: Genética, Reproducción, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos, Nutrición y alimentación animal, Reproducción Animal	Conservación y recuperación de Recursos Zoogenéticos Porcinos y Genotipificación. Evaluación de fragmentación de ADN espermático, efecto de minerales y vitaminas en las características reproductivas de sementales porcinos, Sistemas de producción.	oct-29	porcinos.fes@gmail.com, ygdloera@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
De Paz Campos Marco Antonio	Farmacología, fisiología y terapéutica, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Farmacología, toxicología, analgesia y anestesia en pequeñas especies.	nov-27	depaz_0@hotmail.com	FESC	MC MMVZ
Del Río Araiza Víctor Hugo	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública MMVZ: Medicina preventiva y salud pública	Interacción Endocrino-inmunitaria en enfermedades parasitarias. Biomedicina ambiental traslacional en enfermedades parasitarias de importancia veterinaria.	nov-30	victordelrioa@comunidad.unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Delgadillo Puga Claudia	MC: Nutrición animal	Características físico-químicas, actividad antioxidante, presencia de compuestos bioactivos en la carne, leche y queso: por efecto de la alimenticia del animal; así como sus efectos metabólicos en modelos animales y ensayos clínicos	feb-29	claudia.delgadillo@incmnsz.mx	Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán"	MC

Delgado Suárez Enrique Jesús	DR MC: Salud pública MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos	Genómica comparativa y epidemiología genómica de patógenos transmitidos por alimentos, con enfoque en virulencia y resistencia a antimicrobianos	sep-30	ejds@fmvz.unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Díaz Espinosa de los Monteros Daniel	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología	Epidemiología de Enfermedades zoonóticas, Enfermedades transmitidas por alimentos, Carga Global de la enfermedad, Revisiones sistemáticas y meta-análisis para la toma de decisiones en Medicina veterinaria.	ago-27	ddiaz@ciencias.unam.mx	FC	MC
Díaz Muñoz Mauricio	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, Nutrición animal	Adaptaciones metabólicas en modelos fisiopatológicos experimentales	abr-29	mdiaz@comunidad.unam.mx	I. de Neurobiología	MC
Díaz Negrete Mariela Teresa	Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Patología diagnóstica	Diagnóstico de Enfermedades infecciosas en animales silvestres bajo cuidado humano.	sep-26	mdiaz.sma@gmail.com	Secretaría del Medio Ambiente	MMVZ
Díaz Sánchez Víctor Manuel	MC DR: Enfermedades infecciosas. Nutrición animal. Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los caprinos. Medicina y zootecnia de los ovinos	Suplementación de selenio y evaluación del estrés oxidante en muestras biológicas de ovinos y caprinos, su relación con la producción animal y su Reproducción.	feb-29	victordiaz@cuautitlan.unam.mx	FESC	DR MC MMVZ
Dolores Hernández Mariana	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	Límite de residuos de medicamentos veterinarios en productos destinados a consumo, determinación de polifenoles e indicadores de estrés oxidativo en diversas matrices biológicas y productos farmacéuticos veterinarios.	jun-30	may34@comunidad.unam.mx	FESC	MC
Domínguez Olvera Daniel Alonso	MC: Genética MMVZ: Administración y economía, Medicina y zootecnia de los cerdos, Mejoramiento genético	Creación y desarrollo de la línea de investigación de Ciencia de Datos Animal con el objetivo de predicción, descripción, clasificación y/o agrupación de fenómenos pecuarios apoyado en distintas herramientas, como son: manejo de base de datos	dic-30	iazdalonso@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Escalante Pliego Bertha Patricia	Genética	Genética de la conservación sistemática	jul-28	tilmatura@ib.unam.mx	IBIO	DR MC
Escobar Chávez José Juan	Farmacología, fisiología y terapéutica	Diseño, desarrollo, caracterización y optimización de formas farmacéuticas no convencionales para la administración de fármacos de uso veterinario para el tratamiento de diversas Patologías	jul-28	josejuanescobar@gmail.com	FESC	DR MC
Escorcía Martínez Socorro Magdalena	MMVZ: Medicina v zootecnia de las aves	Desarrollo de una vacuna piloto para la prevención de la Influenza Aviar de alta patogenicidad subtipos H5N 1, H5N2, H7N2 a base de proteínas recombinantes adyuvadas con biopolímero desarrolladas en nanoesferas para aplicación	nov-29	magdaesc@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Escorcía Martínez Socorro Magdalena	Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina y zootecnia de las aves	Producción y economía pecuaria. Estrés oxidante en el gallo y la gallina y su impacto en la Reproducción. Medicina y Salud animal. Producción y economía pecuaria	nov-27	magdaesc@unam.mx	FMVZ	MC
Eslava Campos Carlos Alberto	Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública y epidemiología, Microbiología diagnóstica, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Relación hospedero parásito, Microbiología ambiental, epidemiología molecular, plantas de uso Medicinal.	jul-26	eslava@unam.mx	FMED	DR MC MMVZ
Esperanza Galván María del Rosario	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos, Microbiología diagnóstica	Princ. enf de los cerdos, susceptibilidad de varios agentes bacterianos con pruebas de concentración mínima inhibitoria con el uso de aceites esenciales, contra Salmonella spp, Escherichia coli, uso de la Colistina para Escherichia coli, y App G	nov-30	galvanesper2@hotmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Espinosa Hernández Susana	Medicina y zootecnia de los cerdos, Reproducción	Reproducción del cerdo y producción porcina	may-27	susanae@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Espinosa Martínez Mario Alfredo	MC: Reproducción Sistemas de producción, atención clínica y educación	Reproducción en rumiantes. Protocolos de sincronización de estros. Producción en sistema de lechería familiar. Crecimiento y desarrollo de becerras lecheras. Factores de riesgo.	mar-29	marespinosa71@yahoo.com	INIFAP	MC
Espinosa Montaña Laura Guadalupe	Genética, Patología de Enfermedades no infecciosas, Reproducción, salud pública y epidemiología, Medicina preventiva y Salud pública, mejoramiento genético, Reproducción	Apicultura. Medicina y salud animal, calidad e Inocuidad de los alimentos, Salud pública.	may-26	laugespi@unam.mx, medzootapicola@gmail.com, laugespi@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ

Espinosa Ortiz Valentín Efrén	Sistemas de producción, atención clínica y educación, administración y economía, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Cadena Agroalimentaria de los lácteos, Sustentabilidad, Economía y Administración Agropecuaria. Desarrollo Rural Sustentable.	feb-28	veoee1@hotmail.com, veo@unam.mx	FMVZ	DR
Esponda Darlington Fernando	MC: Enfermedades infecciosas. Etología, bienestar animal y conservación. Salud pública	Enfermedades infecciosas. Etología, bienestar animal y conservación. Salud pública	nov-28	fernando.esponda@itam.mx	ITAM	MC
Estrada Cortés Eliab	Reproducción, Medicina y zootecnia de los bovinos	A) Programación del desarrollo durante el periodo embrionario temprano. B) Mejora de los programas de criopreservación de gametos y embriones bovinos. C) Estrategias para optimizar el manejo y el desempeño reproductivo del ganado en Sistemas semi-tecnificados de producción bovina.	abr-28	eliabestrada@gmail.com	INIFAP	MC MMVZ
Félix Portillo Monserrath	DR MC: Enfermedades infecciosas Etología, bienestar animal y conservación, Nutrición animal MMVZ: Microbiología diagnóstica Nutrición y alimentación animal	Relación microbioma-sistema neuroentérico ruminal asociada a la LGAC Microbiología Gastrointestinal y Fisiología Digestiva	abr-30	mfportillo@uach.mx	UACHihuahua	MC MMVZ
Figuroa Millán Julio Vicente	Enfermedades infecciosas, Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Desarrollo de pruebas de diagnóstico para Enfermedades hemoparasitarias de los animales; Estudios de genómica y transcriptómica de Babesia spp.	ene-26	figuroa.julio@inifap.gob.mx	INIFAP	DR MC
Fiordelisia Coll Tatiana	Reproducción (MC y DR)	Entender los procesos de cambio celular que permiten la adaptación de un órgano endócrino maestro como la hipófisis a los variables requerimientos fisiológicos y como es regulada la coordinación de esta función celular para cubrir las demandas del organismo.	may-26	tfiorde@ciencias.unam.mx	FC	DR
Flores Monroy Jazmín	Farmacología, fisiología y terapéutica	Diferencias fisiopatológicas y moleculares entre los sexos en el desarrollo del infarto e insuficiencia cardiaca.	oct-28	jfmqfb4648@comunidad.unam.mx	FESC	MC
Flores Peinado Salvador Carlos	Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos	Bienestar animal, calidad e Inocuidad	feb-27	mvzsalvador@yahoo.com.mx	FESC	MMVZ
Flores Valdez Mario Alberto	MC y DR: Enfermedades infecciosas	Línea general, Biotecnología Médica y Farmacéutica, línea específica, desarrollo y evaluación de vacunas y compuestos inmunomoduladores	ago-29	floresv@ciatej.mx	CIATEJ, A.C.	DR MC
Flores Villalva Susana	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Microbiología diagnóstica	Análisis de los efectos inmunomoduladores de la vitamina D en bovinos (No hay sugerencias) de la tuberculosis bovina Desarrollo de pruebas diagnósticas para la tuberculosis bovina	abr-28	fv.susana@gmail.com ; flores.susana@inifap.gob.mx	INIFAP	MC MMVZ
Frade Pérez María Daniela	MC: Nutrición animal	Búsqueda, identificación, aislamiento y evaluación de consorcios microbianos digestivos de origen canino como posibles herramientas para el combate de la obesidad en el perro	sep-30	danafrad@yahoo.com.mx	FESC	MC
Fragoso González Del Carmen Gladis	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR)	Neuroinflamación, estrategias para el control de la inflamación central y periférica fitofármacos para el control de Patologías metabólicas uso del péptido gk-1 como antitumoral	dic-27	gladis@unam.mx	IIB	DR MC
Fuente Martínez Benjamín	MC: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves, Nutrición y alimentación animal	Producción y alimentación de gallinas y pollos de engorda. La inclusión de nuevos ingredientes en las dietas así como el efecto de las enzimas y aditivos en el comportamiento productivo de las gallinas y pollos de engorda.	abr-30	benjaminfuente@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ

Gabriel Salgado Eligio	Medicina y zootecnia de los bovinos Patología diagnóstica	Medicina de producción en Bovinos Enfermedades metabólicas y su efecto sobre la salud, producción y reproducción en vacas lecheras Inflamación durante el periodo de recepción y su relación con la salud y la producción en ganado de carne	oct-27	gabriel.salgado@comunidad.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Galarde López Miguel	DR, MC: Enfermedades Infecciosas, Salud pública Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina Preventiva y Salud Pública	Salud Pública, Epidemiología, Resistencia Antimicrobiana, Aguas residuales, Seguridad Hídrica, Una Salud	feb-30	galarde.miguel@inifap.gob.mx	INIFAP	DR MC MMVZ
Galina Hidalgo Carlos Salvador	Reproducción, Reproducción (MC y DR)	Reproducción Animal	emérito	cgalina@unam.mx	FMVZ	DR MC
Galindo Maldonado Francisco Aurelio	MC DR: Etología, bienestar animal y conservación	Etología Aplicada y Bienestar Animal Producción Pecuaria Sostenible (One Welfare)	jul-29	galindof@unam.mx, fgalindomaldonado@gmail.com	FMVZ	DR MC
Gamba Ayala Gerardo	Farmacología, fisiología y terapéutica, genética, Patología de Enfermedades no infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Genética (MC y DR), Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR)	Fisiología molecular de los cotransportadores electroneutros, mecanismos de regulación del transportador renal de sal.	mar-26	gamba@biomedicas.unam.mx	IIB	MC
Garcés Ayala Fabiola	Salud pública y epidemiología	Metagenómica para la búsqueda y vigilancia epidemiológica de patógenos de importancia en Salud pública	mar-27	garces.fabiola23@gmail.com	INDRE	MC
García Camacho Lucía Angélica	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas, Medicina y zootecnia de los cerdos, Patología diagnóstica	Determinación de factores de resistencia al virus porcino. Factores relacionados con el desarrollo de enfermedad asociada a circovirus porcino.	abr-28	luciangie30@hotmail.com	FESC	DR MC MMVZ
García Contreras Adelfa del Carmen	MC: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Gestión ambiental para los Sistemas de producción animal. Recursos Zoogenéticos porcinos. Nutrición animal. Reproducción animal. Sistemas de producción y Salud animal.	oct-29	adelfa@correo.xoc.uam.mx	UAM-X	MC
García Espinosa Gary	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves, Microbiología diagnóstica	Diagnóstico de Enfermedades infecciosas o no infecciosas en aves domésticas y silvestres. Caracterización molecular y biológica de virus y viromas de aves y su ambiente.	feb-30	gary@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
García Galicia Iván Adrián	MC y DR: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación. MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de los bovinos, Nutrición y alimentación animal.	Factores pre- y pos-mortem impactando la calidad de alimentos de origen animal	mar-29	igarciag@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
García Hernández Montserrat Elemi	MMVZ: Medicina y zootecnia de la fauna silvestre, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de los cerdos, Medicina y zootecnia de los ovinos	Virus con potencial zoonótico en animales de producción y fauna silvestre	sep-29	elemi.gh@gmail.com	FMVZ	MMVZ
García Knight Miguel Antonio	DR MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública	Caracterización virológica e inmunológica de virus emergentes. Co-infección de SARS-CoV-2 y herpesvirus y su impacto en COVID largo. Genómica de la relación virus hospedero en mosquitos y vectores de virus de ARN.	nov-29	mgarciak@iibiomedicas.unam.mx	IIB	DR MC
García Lacy Fernando	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas, Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos	Medicina Deportiva y Patología articular en equinos	sep-28	mvz.garciacaly@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
García López Esperanza	Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública y epidemiología, Medicina preventiva y Salud pública	Medicina preventiva y Microbiología pecuaria.	abr-28	hesper2001@gmail.com	FESC	MC MMVZ
García Márquez Luis Jorge	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública, Patología de enfermedades no infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, caprinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Patología diagnóstica	Patología de rumiantes domésticos (bovinos, ovinos, caprinos) y silvestres (venados, ciervo, gramos), Patología de organismos acuáticos (tilapia)	ago-30	ljgm_cmv@ucol.mx	U Colima	DR MC MMVZ

García Pasquel Santiago	Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos	a) Impresión 3d para la fabricación de prótesis en animales b) Uso de plantillas impresas 3d en potros con anomalías flexurales	oct-28	dmsantiagog@gmail.com	UVM	MMVZ
García Prieto Luis	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología	Taxonomía y Ecología de helmintos de vertebrados silvestres	jul-26	luis.garcia@ib.unam.mx	IBIO	MC
García Reynoso Issa Carolina	Patología diagnóstica	Patología diagnóstica	oct-26	issa.garcia@uabc.edu.mx	UABC	MMVZ
García Ruíz Adriana	Enfermedades infecciosas, Genética, Medicina y zootecnia de los bovinos, mejoramiento genético, Genética (MC y DR)	Estructura y rearrreglos del citoesqueleto en cultivos de líneas celulares y cultivos primarios. Desarrollo de técnicas de preservación de piezas anatómicas con reactivos con nula toxicidad.	mar-27	garcia.adriana@inifap.gob.mx	INIFAP	MMVZ
García Tovar Carlos Gerardo	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica.	Estructura y rearrreglos del citoesqueleto en cultivos de líneas celulares y cultivos primarios. Desarrollo de técnicas de preservación de piezas anatómicas con reactivos con nula toxicidad.	mar-29	cgarciatov@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC
Garza Malacara Gerardo	Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos.	may-26	aracalam@prodigy.net.mx	FESC	MMVZ
Garza Ramos Martínez Jesús Ulises	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública	Resistencia bacteriana, genómica de bacterias patógenas y epidemiología molecular de bacterias patógenas	mar-28	ulises.garza@insp.mx	INP	MC
Gaxiola Cortés Martha Gabriela	Nutrición animal, Reproducción	Nutrición, bioquímica de la Nutrición, Nutrigenómica y Reproducción de organismos acuáticos.	oct-28	mggc@ciencias.unam.mx	FC	MC
Gil González Gretel Iliana	Administración y economía	Generación de valor en la Cadena Agroalimentaria de los Lácteos	abr-26	gretelgg19@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Godoy Lozano Elizabeth Ernestina	Enfermedades infecciosas, Genética, Salud pública y epidemiología	Repertorio de anticuerpos en condiciones de salud y enfermedad (Dengue y otros flavivirus, COVID19, vacunación contra Influenza); Metagenómica y genómica comparativa de patógenos de importancia en Salud Pública	may-27	elizabeth.godoy@insp.mx	INSP	MC
Gómez Apo Erick	MMVZ: Patología diagnóstica	a) Cambios estructurales encefálicos en individuos con obesidad, estudio posmortem. b) Diferencia entre el patrón inmunológico de las lesiones granulomatosas en pulmón y cerebro durante la infección por Mycobacterium. c) Expresión del receptor de hidrocarburos de arilo (AHR) en astrocitos humanos durante el proceso de envejecimiento tuberculosis	oct-28	erickapo@hotmail.com	HOSPITAL GENERAL DE MÉXICO	MMVZ
Gómez de Anda Fabián Ricardo	DR MC: Enfermedades Infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina preventiva y salud pública, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Microbiología diagnóstica	Diagnóstico de agentes patógenos de importancia en la salud. Generar conocimiento relacionado al diagnóstico de agentes patógenos de importancia en la salud mediante el análisis de enfoques interdisciplinarios y multidisciplinarios	sep-30	fabian_gomez9891@uaeh.edu.mx	UAEH	DR MC MMVZ
Gómez Demetrio William	MMVZ: Administración y economía	Procesos Sociales en el Medio Rural	oct-30	wgomez@uaemex.mx	UAEMx	MMVZ
Gómez Romero Ninnat Evelyn	MC: Enfermedades infecciosas	Virología, Inmunología y Microbiología Molecular	feb-29	ninna_gr@hotmail.com	FMVZ	MC
Gómez Velázquez Haiku Daniel de Jesús	Salud pública y epidemiología	Efecto de la aplicación de una celda de electrofermentación en líquido ruminal para la modulación del metabolismo microbiano; Uso de la forskolina como estrategia para incrementar la gluconeogénesis hepática en rumiantes; Alimentos funcionales y nutracéuticos.	ago-28	haiku@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC
Gómez Verduzco Gabriela Guadalupe	Enfermedades infecciosas, nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Nutrición animal (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Producción avícola, Nutrición e inmunidad. Inmunología	abr-27	gagove@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
González de la Vara Marcela	Medicina y zootecnia de los bovinos	Comportamiento, Bienestar Animal, Estrés.	mar-27	mrgv@unam.mx	FMVZ	MMVZ

González Esquivel Carlos Ernesto	DR, MC: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Agroecología. Sustentabilidad. Sistemas silvopastoriles.	feb-29	cgesquivel@iies.unam.mx	Instituto de Investigaciones en EcoSistemas y Sustentabilidad (IIES)	DR MC
González López Rodrigo	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos	Clínica de bovinos, cirugía en bovinos, diagnóstico molecular en bovinos, técnicas de cultivo celular, Reproducción.	mar-30	gonzalezlopez_3@hotmail.com	FMVZ	MC MMVZ
González Lozano Miguel	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación, Reproducción, Salud pública	Desarrollo y evaluación de estrategias para mejora del bienestar y desempeño en animales de granja, calidad de la carne. Bienestar y valoración del dolor en animales domésticos.	sep-29	migueglozano@fmvz.unam.mx	FMVZ	DR MC
González Luna Sandra	Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos	Heat stress en pequeños rumiantes, Sistemas de producción en pequeños rumiantes, Producción de leche ovina	oct-28	sandra.gonzalez@cuautitlan.unam.mx	FESC	MMVZ
González Ruiz Cynthia	Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Medicina y zootecnia de los ovinos, Patología diagnóstica	Determinación del efecto inmunomodulador de las microvesículas (MVs) que liberan bacterias de interés veterinario y sus aplicaciones como biológicos acelulares.	mar-27	cgrmvz@hotmail.com	FESC	MC MMVZ
González Santana Oscar Daniel	Medicina y zootecnia de fauna silvestre	Mejoramiento de la enseñanza en el área de Fauna Silvestre, Educación Ambiental y Conservación de los recursos naturales	mar-27	ogonzalez.sma@gmail.com	FESC	MMVZ
González Villalobos Edgar	MC: Enfermedades infecciosas Salud pública	Exploración de las vías evolutivas de la resistencia bacteriana a los antibióticos de importancia clínica y su asociación con los bacteriófagos	jun-29	edgar.villalobos@comunidad.unam.mx	FACMED	MC
González-Rebeles Islas Carlos	Etología, bienestar animal y conservación, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Manejo de fauna silvestre (protección, recuperación y aprovechamiento racional). Producción pecuaria diversificada y ambientalmente disponible.	nov-28	grebeles@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Gordillo Pérez María Guadalupe	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Enfermedades transmitidas por garrapatas y enfermedades infecciosas emergentes, Rockettsisosis, Borrelia burgdorferi, causa de enfermedad de Lyme, Babesia sp., Ehrlichia spp., Anaplasma spp.	oct-28	<a href="mailto:lugope2@yahoo.com.mx">lugope2@yahoo.com.mx</a>	IMSS CMN Siglo XXI	DR MC
Guadarrama Olhovich Marina Guadalupe	Patología diagnóstica	Melanoma canino, diagnóstico oncológico, hematología y citología de fauna silvestre y animales no convencionales	ago-28	marinago@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Gual Sill Fernando	Etología, bienestar animal y conservación, Medicina y zootecnia de fauna silvestre	Medicina zootecnia, conservación de fauna silvestre	mar-27	f.gual.sill@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Guerrero Netro Hilda Morayma	MC y DR: Genética, Reproducción	Vías de señalización intracelulares en especies domésticas: Vías de señalización relacionadas a la apoptosis, estrés y maduración en células ováricas de las diferentes especies domesticas.	ago-29	hilda_morayma@hotmail.com	FMVZ	DR MC
Guevara Fefer Patricia	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica	Farmacología, fisiología y terapéutica	nov-29	patriciaquevara@ciencias.unam.mx	FC	MC
Gutiérrez Aguilar Carlos Guillermo	Reproducción (MC y DR)	Fisiología reproductiva de animales domésticos, Enfermedades infecciosas de bovinos, Uso de olfato canino para detección de Enfermedades	may-27	ggcarlos@unam.mx	FMVZ	DR
Gutiérrez Olvera Lilia	MC y DR: Farmacología, fisiología y terapéutica. MMVZ: Medicina y Zootecnia de las aves	Promotores de la biodisponibilidad. Bioequivalencias farmacocinéticas en aves. Relación PK/PD en terapia antibacteriana. Rediseño y evaluación de nuevos preparados farmacéuticos.	ene-29	liliago@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Gutiérrez Ospina Gabriel	Reproducción, Reproducción (MC y DR)	Neurobiología del Desarrollo y del Envejecimiento, Biología de la Reproducción, Ecofisiología Animal.	ene-26	gabo@iibiomedicas.unam.mx	IIB	DR MC
Gutiérrez Pabello José Ángel	DR, MC: Enfermedades infecciosas	Patogenia y diagnóstico de la Tuberculosis bovina. Resistencia natural del hospedero a las infecciones por bacterias de vida intracelular. Señalización del proceso de muerte celular inducido por Mycobacterium bovis.	jun-29	jagp@unam.mx	FMVZ	DR MC
Gutiérrez Pérez Oscar	MC: Reproducción MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos, Reproducción Animal	Mejoramiento de las técnicas de preservación de semen porcino, Patologías que interfieren con el establecimiento de la fertilidad, Preservación de recursos Zoogenéticos porcinos.	oct-29	oscargp@comunidad.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ

Guzmán Ruiz Mara Alaide	Salud pública	Evaluación del efecto de la adiponectina en el sistema olfatorio de rata para el control del balance energético del cuerpo.	mar-26	marda1808@gmail.com	FMED	DR MC
Guzmán Sánchez Adrián	MC: Nutrición animal, Reproducción	Fisiología ovárica y manejo reproductivo en bovinos	oct-30	aguzman@correo.xoc.uam.mx	UAM-X	MC
Heras Romero Yessica Rosalinda	MC: Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas	Infarto cerebral estudiado por resonancia magnética (espectroscopía para metabolitos cerebrales y tractografía) y bases fisiológicas del comportamiento animal (resonancia magnética funcional y electrofisiología).	ago-29	sarehy@gmail.com	F. Psicología	MC
Hernández Ávalos Ismael	Farmacología, fisiología y terapéutica, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos.	Farmacología Clínica y Anestesia Veterinaria.	feb-28	ismael.hernandez@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Hernández Castro Rigoberto	Microbiología diagnóstica, Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Brucelosis. Enfermedades infecciosas de animales domésticos y silvestres. E. coli y salmonella	jul-28	rigo37@gmail.com; rhc@unam.mx	H. Gea González	DR MC MMVZ
Hernández Chiñas Ulises	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Zoonosis bacteriana, inmunoterapia bacteriana	jul-26	ulises@unam.mx	FMED	DR MC
Hernández Coronado Cyndi Gabriela	Farmacología, fisiología y terapéutica, Reproducción	Esfingosina-1-fosfato (S1P) como mediador de hormonas que estimulan receptores ligados a proteína G.	may-26	cyndibash87@gmail.com	UAM-X	MC
Hernández Garduño Sandra	MMVZ: Reproducción Animal	Caracterización de las vías de señalización dependientes de calcio y pH intracelular que regulan la capacitación, movilidad y reacción acrosomal en los espermatozoides de mamíferos.	abr-29	sandrahernandez@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Hernández Garduño Sandra	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, Reproducción	Farmacología de canales iónicos asociados a la fertilidad del espermatozoide, Proteínas de interacción entre gametos. Histología del epitelio oviductual y su relación con la movilidad de los espermatozoides	nov-30	sandrahernandez@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC
Hernández Gil Mariano	MC y MMVZ Nutrición animal, sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos, Nutrición y alimentación animal	Bienestar y Desempeño Equinos, Nutrición Equina, Educación Veterinaria Equina.	ene-26	mhg_fmvz@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Hernández González Enrique Othón	Reproducción, Reproducción (MC y DR)	El papel de las proteínas RHO en la fisiología espermática, el papel del citoesqueleto en la fisiología espermática, el papel de FAK en la fisiología espermática, el papel de C1-en la fisiología espermática.	abr-26	enrique.hernandez@cinvestav.mx	CINVESTAV	DR MC
Hernández Hernández Horacio	Etología, bienestar animal y conservación, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Reproducción (MC y DR)	Efectos ambientales y bio-estimuladores sobre las relaciones madre-cría, la lactación y el anestro postparto en la cabra.	abr-27	hernandezhoracio@hotmail.com	UAAAN	DR MC
Hernández Hernández Luis Héctor	Nutrición animal, Nutrición y alimentación animal, Nutrición animal (MC y DR)	Desarrollo de dietas con proteínas y lípidos de origen vegetal para trucha arco iris y determinación de los requerimientos nutricionales del langostino macrobrachium acanthurus.	feb-28	luish3@yahoo.com	FES-I	DR
Hernández López Jesús	MC, DR: Enfermedades infecciosas, Patología de enfermedades no infecciosas, Salud pública	Enfermedades infecciosas, Patología de enfermedades no infecciosas, Salud pública	jun-30	jhdez@ciad.mx	CIAD	DR MC
Hernández Melchor Vito Salvador Rogelio	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica, Nutrición animal, Reproducción	Plasticidad neuroanatómica y funcional de circuitos subcorticales modulados por péptidos, como vasopresina, kisspeptina o PACAP. Enfoques de neurofisiología, anatomía química, microscopía avanzada y análisis conductual, buscando comprender cómo los péptidos reguladores influyen en la homeostasis, la motivación y el comportamiento social.	ago-30	vitothdez@unam.mx	FM	MC
Hernández Patlán Daniel	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica	Diseño, desarrollo, caracterización y evaluación in vitro-in vivo de Sistemas de liberación de fármacos convencionales y no convencionales para uso veterinario	ene-30	danielpatlan@comunidad.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Hernández Ramírez Juan Omar	Nutrición animal, Patología de Enfermedades no infecciosas	Toxicología en la salud intestinal en aves	sep-28	mvzjohr@comunidad.unam.mx	FESC	MC

Hernández Velasco Xóchitl	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves	Factores que afectan la pigmentación en el pollo de engorda, Parasitología Aviar, Coccidiosis Aviar, Factores que afectan la salud e integridad intestinal en el pollo de engorda.	sep-29	xochitlh@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Herrera Barragán José Antonio	Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica, Reproducción, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Reproducción, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Reproducción (MC y DR)	Fisiología Aviar. Bienestar animal.	sep-28	jherrerab@correo.xoc.uam.mx	UAM-X	DR MC MMVZ
Higuera Piedrahita Rosa Isabel	DR: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas	Metabolitos secundarios de plantas como alternativa de control a nematodos gastrointestinales. Control integrado de parásitos	ago-29	rhiguera05@comunidad.unam.mx	FESC	DR
Ibancovich Camarillo José Antonio	MMVZ: Medicina cirujía y zootecnia para équidos y Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Anestesiología y Analgesia Veterinaria	oct-29	ibanvet@gmail.com	UAEMx	MMVZ
Ibarra Cerdeña Carlos Napoleón	Salud pública y epidemiología	Ecología de la Transmisión de Enfermedades Zoonóticas	abr-27	cibarra@cinvestav.mx	CINVESTAV Mérida	MC
Ibarra Velarde Osvaldo Froylan	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	Quimioterapia Experimental de Helmintos. Énfasis especial en Fasciola hepatica, Vermes Gastrointestinales y Garrapatas de bovinos y perros.	feb-29	ibarra@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Iturbe Requena Sandra Lizeth	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica MMVZ: Microbiología diagnóstica	1) Evaluación de antiparasitarios de interés veterinario, su eficacia en organismos de interés (artrópodos), evaluación de la resistencia y ecotoxicidad sobre organismos no objetivo. 2) Desarrollo de pruebas serológicas para inmunodiagnóstico	ago-30	sandra.iturbe@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Jardón Xicoténcatl Samantha	Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina y zootecnia de los cerdos, Medicina y zootecnia de fauna silvestre	Estudio del citoesqueleto en cultivos celulares para la generación de modelos celulares para la evaluación de patógenos de interés veterinario. Evaluación del efecto biológico in vitro e in vivo de nuevos nanosistemas de aplicación al campo veterinario. Implementación de nuevas técnicas de preservación anatómica en Veterinaria..	may-28	doctora.jardon@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Jesús Eduardo Reséndiz Morales	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación MMVZ: Medicina y zootecnia de fauna silvestre	Health Assessments in Sea Turtles From Baja California Sur, Fibropapilomatosis en Tortugas marinas de Baja California Sur	abr-28	jeresendiz77@gmail.com	UABC Sur	DR MC MMVZ
Jiménez Severiano Héctor	MC Y DR: Reproducción MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Reproducción Animal.	Desarrollo Sexual de Rumiantes: Efectos nutricionales y genéticos y mecanismos fisiológicos y moleculares. Maduración espermática y funciones del plasma seminal: Adquisición y mejoramiento de la capacidad de fertilización.	abr-29	jimenez.hector@cuautitlan.unam.mx	FESC	DR MC MMVZ
Juárez Estrada Marco Antonio	Enfermedades infecciosas, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Control y prevención de la coccidiosis aviar.	feb-28	britoco@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Juárez Mosqueda María de Lourdes	DR MC: Reproducción	Participación de la teca perinuclear en la capacidad fertilizante del espermatozoide de los mamíferos. Implementación de medios de maduración de ovocitos y de congelación de semen	nov-29	luerfco@unam.mx	FMVZ	DR MC
Juárez Ramírez Mireya	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas. MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de los cerdos, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Patología diagnóstica	Influenza. Diagnóstico inmunohistoquímico de Enfermedades infecciosas y neoplásicas. Enfermedades del aparato respiratorio y digestivo. Integridad intestinal. Patología ocular.	feb-29	mireyajr@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ

Juárez Rodríguez Ivan	Salud pública y epidemiología, Medicina preventiva y Salud pública	Medicina preventiva y Salud pública y veterinaria, asuntos regulatorios zoonosarios y legislación y peritaje en productos veterinarios de uso y consumo animal	ene-26	mvzivan.jrodriguez@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Katsamudanga Tonderai Benn	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Administración y economía, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Interesado en estudios sobre la enseñanza emprendimiento universitaria, intenciones emprendedoras universitarias, ética, consultoría, espíritu empresarial, competencia, planificación estratégica, estructura organizacional, finanzas y uso de TICs.	dic-30	tonderaienn@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Ku Vera Juan Carlos	Nutrición animal (MC y DR)	Mitigación de metano entérico en rumiantes; valor nutritivo de los pastos tropicales para los rumiantes	feb-27	kvera@correo.uady.mx	UADY	DR
Landa Solís Carlos	DR: Enfermedades infecciosas, Farmacología, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública.	Células troncales Células troncales del limbo de la córnea Impresión celular en tercera dimensión de cartilago y hueso Impresión celular empleando biotinas Modelos tumorales impresos en 3D Evaluación de fitomoléculas en modelos atrofia muscular	jul-28	cls_73@hotmail.com	SSA	DR
Ledesma Martínez Néstor	Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves	Patología Aviar Histopatología aviar Enfermedades inmunodepresoras de las aves Enfermedades virales de las aves Colombofilia Aves deportivas	jun-27	neslm@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Lemus Ramírez Vicente	Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina y zootecnia de los bovinos	Producción y economía pecuaria	mar-26	vlemus@unam.mx, vlemusramirez@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Leyva Gómez Gerardo	Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR)	a) Diseño de nanopartículas como vectores potenciales de neurofármacos para padecimientos neurodegenerativos en modelos in vitro e in vivo. B) modificación y evaluación de nuevos biopolímeros para cicatrización de heridas	oct-28	leyva@quimica.unam.mx	FQUI	DR
Leyva Zapata Luis Mario	MMVZ: Patología diagnóstica	Colaborador en Cuerpo Académico de Sanidad Animal, líneas de investigación enfocadas a identificación de Enfermedades en los animales, así como su papel reservorio y establecer estrategias de control	sep-29	lmleyva@docentes.uat.edu.mx	UATamaulipas	MMVZ
Lima Melo Araceli	MMVZ: Patología diagnóstica	Hematología aviar, bioquímica clínica veterinaria, Hematología veterinaria	ago-30	araa_rosa@yahoo.com.mx	FMVZ	MMVZ
Limón González María Magdalena	MC: Enfermedades infecciosas	Enfermedades bacterianas infecciosas que afectan la salud animal y la Salud pública. Diagnóstico, tratamiento e implementación de medidas de prevención.	mar-30	mwmagda@hotmail.com	FMVZ	MC
Lizarazo Chaparro Augusto César	DR, MC: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos, Nutrición y alimentación animal	Nutrición en pequeños rumiantes y sistemas de producción en ovinos lecheros, se ha venido desarrollando una línea de investigación evaluando el efecto de la utilización de aditivos sobre el crecimiento, la producción y la respuesta inmune.	nov-30	lizarazo@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Llorente Bousquets Adriana de Nuestra Señora del Sagrado Corazón	Salud pública y epidemiología, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Salud pública y epidemiología (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Aislamiento y caracterización de probióticos para Nutrición animal. Evaluación y caracterización de antagonismo de bacterias lácticas vs patógenos de interés	ago-28	llorente@unam.mx	FESC	DR MC
López Arellano María Eugenia	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Sistemas de Enfermedades no infecciosas, Salud pública.	Antihelmínticos y Resistencia Antiparasitaria, Diseño de Agentes Inmunizantes y Resistencia Inmune Natural a Parásitos, Mecanismos Genéticos en Control Biológico y de la Acción Antihelmíntica en Plantas	sep-29	mlopez_arellano@hotmail.com	INIFAP	DR MC
López Arellano Raquel	MC DR: Farmacología, fisiología y terapéutica MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos	Estudio del efecto antioxidante y antitumoral de formulaciones orales e inyectables con Curcumina y Resveratrol como adyuvantes en la terapia Oncológica Pulmonar. Estos estudios se realizan con ratas Wistar y perros envejecidos.	may-29	lopezar@servidor.unam.mx, lopezar@unam.mx	FESC	DR MC
López Barrera Laura Denise	Farmacología, fisiología y terapéutica	Farmacología, fisiología y terapéutica.	sep-28	laura.lobar@cuautiltan.unam.mx	FESC	MC

López Camacho Perla Yolanda	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, salud pública.	Evaluación farmacológica de compuestos obtenidos mediante síntesis química y de origen natural	jul-28	plopezc@cua.uam.mx	UAM-Cuajimalpa	DR MC
López Coello Carlos	MC DR: Nutrición animal MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves, Nutrición y alimentación animal	Producción y Nutrición de gallinas y pollos de engorda	mar-30	coelloca@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
López Crespo Rubén	Patología diagnóstica	PATOLOGÍA DIAGNÓSTICA	abr-26	mvzrubenlopez@gmail.com	AQUAPATH laboratorio de diagnóstico	MMVZ
López Díaz Carlos Antonio	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Administración y economía, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de los ovinos	Análisis económico de empresas ganaderas, análisis económico de centros veterinarios de pequeñas especies y su entorno, Ganadería familiar.	feb-30	clopezd@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
López Díaz Osvaldo	MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Patología de Enfermedades no infecciosas.	Eco-fisiopatología de la fauna silvestre, basada en el concepto de una sola salud.	ene-29	mvz.osvaldo.ld@gmail.com	UAM-X	MC
López Díaz Osvaldo	MMVZ: Medicina y zootecnia de la fauna silvestre, Patología diagnóstica	Patología clínica y Patología anatómica en Fauna Silvestre	mar-30	mvz.osvaldo.ld@gmail.com	UAM-X	MMVZ
López García Yazmín Esperanza	Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos	Medicina y cirugía en equinos	ene-27	mvzyaz80@gmail.com	FMVZ	MMVZ
López Hernández Luis Humberto	Nutrición animal, Microbiología diagnóstica, Nutrición y alimentación animal	Calidad de Carne y Grasas. Actividad antioxidante en tejidos animal. Micronutriente con impacto en la calidad de carne. Microbiología en la Nutrición animal y producción de carne.	mar-27	lopez.lhumberto@inifap.gob.mx	SADER	MC MMVZ
López Luna Marco Antonio	DR: Etología, bienestar animal y conservación	Responsable, corresponsable y participante activo en proyectos de investigación con énfasis en ecología, distribución, sistemática, conservación y aprovechamiento de anfibios y reptiles, particularmente cocodrilos, tortugas de agua dulce y serpientes.	abr-29	marco.lopez.luna@gmail.com	UJAT	DR
López Macay Ámbar	Genética, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública	Edición del genoma de genes asociados a la gota en modelos in vitro. Análisis de polimorfismos en pacientes con gota y artritis reumatoide. Estudio de la regulación del genoma en genes de Enfermedades reumáticas	abr-30	lopezmacay@yahoo.com.mx	INR	DR
López Navarro Luz Gabriela	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina cirugía y zootecnia para équidos	Biomecánica y problemas músculo- esquelético en equinos, imagenología, diagnóstico y terapéutica de enfermedades infecciosas.	jun-30	gabbylopezn@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
López Pérez Andrés Mauricio	Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública	Ecología de Enfermedades, con mayor énfasis en la interacción parásito-vector-hospedero y en la interfaz humano-doméstico-silvestre. Manejo y conservación de especies amenazadas.	jul-29	andres.lopez@inecol.mx	INECOL A.C.	MC
López Pérez Andrés Mauricio	Enfermedades infecciosas. Etología, bienestar animal y conservación y Salud pública.	Ecología de Enfermedades Infecciosas, Entomología Médica, Biología de la Conservación	feb-30	andres.lopez@inecol.mx	INECOL	DR
López Vidal Yolanda	Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR)	Microbioma humano, arreglos moleculares de alteraciones gástricas, vacuna contra ETEL, resistencia antimicrobiana.	may-26	lvidal@unam.mx	FMED	DR
Lorenzana Moreno Angélica Valeria	MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos, Nutrición y alimentación animal	Nutrición de ruminantes, modificación de la microbiota ruminal a partir de fuentes alternativas de alimentación así como del uso de aditivos y plantas con compuestos secundarios. Efecto del uso e antihelmínticos en la microbiota de ovinos	ago-29	mvz.lorenzana@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Loza Rubio Elizabeth	Enfermedades infecciosas, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Medicina preventiva y Salud pública	Virología; Zoonosis; Diagnóstico molecular; divulgación de la ciencia, Diagnóstico molecular de virus en diferentes especies; divulgación de la ciencia veterinaria	may-27	eli_rubio33@hotmail.com	INIFAP	DR MC MMVZ
Lozano Aguirre Beltrán Luis Fernando	MC: Genética, Nutrición animal	Genómica Comparativa y Metagenómica de procariones y eucariotes modelo y de vida libre. Análisis de genes de resistencia a antibióticos y virulencia en genomas, metagenomas y genomas obtenidos a partir de metagenomas.	ago-29	llozano@ccg.unam.mx	Centro de Ciencias Genómicas UNAM	MC
Luja Ramírez Luis Alberto	Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	FISIOTERAPIA	oct-28	luis.luja@unam.mx	FMED	MMVZ

Machain Williams Carlos Ignacio	Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Zoonosis tropicales y arbovirus.	may-26	carlos.machain@correo.uady.mx	UADY	DR
Maldonado Jáquez Jorge Alonso	Etología, bienestar animal y conservación, Genética, Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación, administración y economía, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, mejoramiento genético	Caracterización de poblaciones animales locales, Nutrición de ruminantes (ovinos y caprinos), manejo de pastoreo, caracterización de especies forrajeras nativas, caracterización socioeconómica.	jun-26	maldonadojorge@hotmail.com	INIFAP-La Laguna	MC MMVZ
Manoucharyan Airapetian Karén	Enfermedades infecciosas, Genética, Patología de Enfermedades no infecciosas, salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Genética (MC y DR), Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Vacunas moleculares	abr-28	karman@unam.mx	IIB	DR MC
Manzo Ramos Fernando	Sistemas de producción, atención clínica y educación, administración y economía	Procesos y Dinámica de las Capacidades Locales de Gestión en el área de Extensión Rural.	mar-26	fmanzo@colpos.mx	COLPOS	MC MMVZ
Marín Flamand Ernesto	MC: Enfermedades Infecciosas y Patología de Enfermedades no infecciosas.	Evaluación de la respuesta inmune en vacas infectadas por el virus de la leucosis bovina y Evaluación del potencial patogénico de los Parvovirus porcinos	ene-29	marflamvz@comunidad.unam.mx	FESC	MC
Mariscal Landín Gerardo	DR MC: Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos, Nutrición y alimentación animal	Digestibilidad Ileal de Aminoácidos, Balance de Nitrógeno y de Energía. Metabolismo Energético, Proteómica de la Digestión (Digestómica)	sep-30	gmariscall@msn.com	INIFAP	DR MC MMVZ
Márquez Mota Claudia Cecilia	MC: Nutrición animal MMVZ: Nutrición y alimentación animal	Uso de compuestos bioactivos de plantas y hongos en la nutrición animal, analizando su impacto en la microbiota intestinal y ruminal, las características productivas y la calidad de los productos derivados de los animales	ago-30	c.marquez@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Márquez Peña Ylenia del Carmen	MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Medicina del paciente en estado crítico y Medicina de urgencias en perros y gatos	abr-29	ylenia1309@yahoo.es	FMVZ	MMVZ
Marrúfo Meléndez Oscar René	Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos, Medicina preventiva y Salud pública, Patología diagnóstica	Procesamiento de Imágenes de Resonancia Magnética	ene-26	omarruf@inn.edu.mx	Instituto Nacional de neurología y Neurocirugía	MMVZ
Martín Muñoz de Cote Gerardo Antonio	Salud pública y epidemiología, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Ecología distribucional, nichos ecológicos y biología del cambio global, Eco-epidemiología del ofidismo, Eco-epidemiología de zoonosis, Modelación de transmisión de zoonosis	mar-27	gerardo.mMC@enesmerida.unam.mx	ENES-Mérida	DR MC
Martínez Acevedo Lizbeth	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica	Desarrollo y caracterización de sistemas dispersos con tecnologías verdes para aplicaciones farmacéuticas, veterinarias, cosméticas y alimentarias. Desarrollo de nanosistemas para el tratamiento de enfermedades infecciosas veterinarias	oct-30	liz_martinez@comunidad.unam.mx	FESC	MC
Martínez Castañeda Francisco Ernesto	DR, MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación	Sistemas de producción, atención clínica y educación. A) Diseño, desarrollo y análisis de estrategias socioeconómicas y ambientales de Sistemas de producción agrícola y pecuaria.	dic-28	femartinez@uaemex.mx	UAEMEX	DR MC
Martínez Castañeda José Simón	DR, MC: Enfermedades infecciosas Genética	Enfermedades infecciosas en perros y gatos, Oncología molecular en perros, Genética molecular de animales, Virología molecular de animales	may-30	josimonMC@hotmail.com	UAEMx	DR MC
Martínez Chavarría Luary Carolina	Enfermedades infecciosas, Microbiología diagnóstica, Patología diagnóstica, Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Enfermedades infecciosas, Patología molecular.	ago-28	luary@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Martínez Maya José Juan	Salud pública y epidemiología, Medicina preventiva y Salud pública, Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Epidemiología de las Enfermedades animales	sep-28	jjmm@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Martínez Ortiz de Montellano Cintli	Enfermedades infecciosas, nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Nutrición animal (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	a) Mecanismos de acción de componentes bioactivos de plantas y su uso como nutraceuticos en las parasitosis de los animales. b) Manejo Integrado de Parásitos en Animales en Pastoreo. c) Interacciones microbiota-microbiota en animales domésticos.	mar-28	cintli@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ

Martínez Racine Isaac	Patología diagnóstica	Patología diagnóstica	feb-28	isaac_mr@hotmail.com	FMVZ	MMVZ
Martínez Rocha Ricardo Emmanuel	MC: Genética MMVZ: Mejoramiento Genético	Genética y mejoramiento genético animal	jul-28	ricardomtzochoa@cuautiltan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Martínez Torres Martín	Reproducción	Mecanismos que determinan el sexo y que regulan el desarrollo sexual en saurios, Reproducción asistida en saurios (obtención, evaluación, criopreservación del semen, en saurios e inseminación, mecanismos que regulan el desarrollo folicular en saurios, adaptaciones morfológicas a la viviparidad en saurios	ene-26	martor@unam.mx	FESC	MC MMVZ
Martínez Velázquez Moisés	Enfermedades infecciosas	Desarrollo de productos alternativos para el control de ectoparásitos.	sep-26	mmartinez@ciatej.mx	CIATEJ	DR MC
Martínez Yáñez Alicia del Rosario	DR: Reproducción	El bienestar animal (desarrollé una técnica de evaluación), buscando impactar positivamente a los animales acuáticos en diversas condiciones de cultivo vocal de la Región 5 de la Red Nacional de información e investigación en pesca.	nov-30	ar.martinez@ugto.mx	U. Gto	DR
Masri Daba María	MC y DR: Patología de Enfermedades no infecciosas MMVZ: Medicina cirugía y zootecnia para équidos	Imagenología, ultrasonido, Enfermedades ortopédicas, Medicina deportiva y Medicina regenerativa.	ago-29	masri@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Mata Espinosa Dulce Adriana	DR MC: Enfermedades infecciosas Farmacología, fisiología y terapéutica Salud pública	Búsqueda de alternativas terapéuticas naturales o sintéticas usando nanotecnología con el objetivo de disminuir el tiempo de tratamiento antituberculoso en un modelo murino de tuberculosis pulmonar y en líneas celulares pulmonares	jun-29	dulce.matae@incmnsz.mx	INCMNSZ	DR MC
Medellín Legorreta Rodrigo Antonio	Etología, bienestar animal y conservación, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR)	Ecología y Conservación de Vertebrados Terrestres	dic-26	medellin@ecologia.unam.mx	IECO	DR MC MMVZ
Medrano Hernández José Alfredo	Reproducción, Reproducción MMVZ, Reproducción (MC y DR)	Conservación de gametos y embriones.	dic-28	amedrano@unam.mx	FESC	DR MMVZ
Méndez Albores Jesús Abraham	Nutrición animal, salud pública y epidemiología, Nutrición animal (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Toxicología de las micotoxinas de importancia en la salud animal y métodos (físicos, químicos, y biológicos) para su detoxificación * Aplicación de nanomateriales en la producción y salud animal * Adsorción de contaminantes emergentes con biomateriales	ene-26	albores@unam.mx	FESC	DR MC
Méndez Bernal Adriana	MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos. Medicina y zootecnia de la fauna silvestre. Patología diagnóstica	Patología diagnóstica veterinaria. Microscopía electrónica en especímenes biológicos. Dermatopatología.	feb-29	mvzadrimb@gmail.com	FMVZ	MMVZ
Mendoza De Gives Pedro	MC: Enfermedades infecciosas, Etología, fisiología y terapéutica	Parasitología veterinaria, métodos sustentables de control de parásitos del ganado, estudio de hongos nematófagos y sus metabolitos para el control de parásitos del ganado	ago-30	pedromdgives@yahoo.com	INIFAP	MC
Mendoza Elvira Susana Elisa	MC y DR: Enfermedades infecciosas Salud pública MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos Medicina y zootecnia de los bovinos Medicina y zootecnia de los cerdos Microbiología diagnóstica	Enfermedades bacterianas y virales del cerdo. Evaluación microbiológica de muestras farmacéuticas veterinarias, muestras de agua, órganos de cerdo, entre otras. Determinación del microbioma en quesos de cabra.	jun-29	seme@unam.mx	FESC	DR MC MMVZ
Mendoza Figueroa José Silvestre	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Nutrición animal	Quimiosensores en agricultura enfocado a salud vegetal y animal, diagnóstico de enfermedades en cultivos hortícolas y forrajes	oct-30	jmendozaafi@ipn.mx	IPN	DR MC
Merino Charrez José Octavio	Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR)	Parasitología molecular, desarrollo de vacunas para el control de garrapatas, y diagnóstico de Enfermedades transmitidas por ectoparásitos.	feb-27	mero840125@hotmail.com	UATampaulipas	DR
Merino Guzmán Rubén	MC y DR: Enfermedades infecciosas Nutrición Patología de Enfermedades no infecciosas Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves	Enfermedades virales de las aves, inmunología aviar. Detección de biomarcadores en fluidos corporales de las aves, integridad intestinal	jun-29	onirem@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Meza León Asela Berenice	Patología diagnóstica	Patología diagnóstica	sep-28	beremezal@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Miranda Antonio María de Jesús Lizbeth	MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves	Clínica, cirugía y reproducción de aves de ornato, compañía y silvestre	nov-30	lizmiranda@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ

Miranda Castro Susana Patricia	MC: Enfermedades infecciosas Etología, bienestar animal y conservación, Nutrición animal	Enfermedades infecciosas Etología, bienestar animal y conservación, Nutrición animal	may-30	spMCunam55@gmail.com	FESC	MC
Molina López José	Enfermedades infecciosas	El Uso de Bacteriófagos Líticos como una Nueva Opción para Tratar Infecciones Agudas y Persistentes del Tracto Urinario Causado por Cepas de Escherichia coli Uropatógena	oct-26	joseml@unam.mx	FMED	DR MC
Mollinedo Beltrán Karla	Patología diagnóstica	Patología Clínica Veterinaria, Endocrinología Veterinaria	may-26	karlamobe@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Monroy López Jorge Francisco	Medicina preventiva y Salud pública	Inocuidad alimentaria	nov-27	jfml@unam.mx, monroy1959@gmail.com	FMVZ	MMVZ
Montaldo Valdenegro Hugo Horacio	DR, MC: Genética	Mejoramiento Genético de Rumiantes y M.G. en Acuicultura.	oct-29	montaldo@unam.mx	FMVZ	DR MC
Montaño Bermúdez Moisés	Genética	Evaluaciones Genéticas y genómicas, caracterización de germoplasma de ganado bovino para la producción de carne.	jun-28	mmontanob@yahoo.com	FESC	DR MC
Montiel Sosa José Francisco	DR, MC: Genética	Marcadores genético moleculares asociados a fenotipos de importancia en la producción y la salud animal	feb-30	fmontiel_sosa@yahoo.com.mx	FESC	DR MC
Montoya Flores María Denisse	Nutrición animal, Nutrición y alimentación animal	Manipulación de fermentación ruminal, Relación entre microbiota del TGI y su hospedero en la eficiencia de producción, Alternativas de mitigación de metano entérico en rumiantes, Opciones nutricionales enfocadas a mayor eficiencia de producción de rumiantes	abr-28	denis_montoya@yahoo.com.mx	INIFAP	MC MMVZ
Mora Izaguirre María Ofelia	Nutrición animal, Nutrición animal (MC y DR)	a) Selección de comunidades bacterianas con base en su correlación con la expresión de miRNAs en el tubo digestivo de becerros, uso potencial para el desarrollo de un probiótico para la ganadería tropical. b) Desarrollo de un sistema bioelectroquímico para aumentar y eficientizar la producción de AGV a nivel ruminal. c) Aumento de la gluconeogénesis hepática en ovinos in vitro, a través del uso del compuesto natural forskolina.	sep-28	ofemora2001@yahoo.com.mx	FESC	DR MC
Mora Medina Patricia	Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública y epidemiología, Medicina preventiva y Salud pública, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Bienestar animal y calidad de productos de origen animal	feb-26	mormed2001@yahoo.com.mx	FESC	DR MC MMVZ
Morales Erasto Vladimir	DR, MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Microbiología diagnóstica	Identificación y tipificación antigénica y Genética de bacterias causantes de Enfermedades en animales domésticos.	mar-27	vladmrls@yahoo.com.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Morales Guadarrama Juan Carlos Axayácatl	DR, MC: Enfermedades infecciosas Etología, bienestar animal y conservación, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública. Sistemas de producción, atención clínica y educación	Enfermedades neurodegenerativas, imagenología por resonancia magnética.	feb-30	axayacatl.morales@xanum.uam.mx	UAM-I	DR MC
Morales Montor Jorge	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Genética, Reproducción, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Genética (MC y DR), Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR), Reproducción (MC y DR)	Biomedicina ambiental traslacional y salud humana, la red inmunoendocrina en la salud y la enfermedad, efecto de los plastificantes en Enfermedades crónicas.	oct-28	jmontor66@biomedicas.unam.mx	IIB	DR MC
Morales Salinas Elizabeth	Enfermedades infecciosas, Reproducción, Patología diagnóstica, Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR)	a) Patologías de la Reproducción en animales domésticos. b) Neosporosis en animales domésticos.	nov-28	moraless@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Moreno Mendieta Silvia Andrea	DR, MC: Enfermedades infecciosas. Farmacología, fisiología y terapéutica	Vehículos y adyuvantes de carbohidratos para la administración de antígenos. Desarrollo de vacunas recombinantes para uso humano y veterinario	feb-29	moreno.sa@iibiomedicas.unam.mx	IIB	DR MC

Mosqueda Gualito Juan Joel	Patología de Enfermedades no infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR)	Desarrollo de vacunas y métodos de diagnóstico contra las garrapatas y las Enfermedades que transmiten. Estudio de la interacción vector-parásito en la transmisión de hemoparásitos de los bovinos. El uso de las metodologías modernas para el estudio de los mecanismos de enfermedad en la Medicina veterinaria.	ene-26	joel.mosqueda@uaq.mx	UAQ	DR MC
Muñoz Córdova Germán	mejoramiento genético	Oreochromis spp (Tilapia roja-Pargo UNAM)	sep-26	vonmusa@hotmail.com	FMVZ	MMVZ
Muñoz García Claudia Irais	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	Enfermedades infecciosas y parasitarias en animales	sep-29	cimunoz@correo.xoc.uam.mx	UAM-X	DR MC
Nava Morales Gerardo	Enfermedades infecciosas, Genética, nutrición animal, salud pública y epidemiología, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de los cerdos, Medicina preventiva y Salud pública, Microbiología diagnóstica, Nutrición y alimentación animal, Genética (MC y DR), Nutrición animal (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	La Interacción microorganismo-hospedador, principalmente a nivel intestinal. Los factores biológicos que regulan la diversidad del microbioma intestinal y su impacto en la función e integridad de la mucosa. Diversidad, prevalencia, virulencia y multiresistencia a antibióticos de patógenos zoonóticos como Salmonella, Clostridium y E. Coli	dic-27	gerardomnava@gmail.com	UAQ	DR MC MMVZ
Nava Ramírez María de Jesús	MC: Enfermedades infecciosas. Nutrición animal Patología de Enfermedades no infecciosas. Salud pública MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos Medicina preventiva y Salud pública Medicina y zootecnia de las aves. Nutrición y alimentación animal Patología diagnóstica	Crecimiento, producción e impacto de hongos y micotoxinas en la salud animal (hemograma, bioquímica sanguínea, biomarcadores de estrés oxidativo, integridad intestinal e inmunosupresión).	feb-30	mari_551293@hotmail.com	FESC	MC MMVZ
Navarro Maldonado María del Carmen	MC Y DR: Reproducción MMVZ: Reproducción animal	Biotechnologías aplicadas a la Reproducción animal. Desarrollo embrionario in vivo e in vitro.	mar-29	carmennavarro2006@yahoo.com.mx	UAM-I	DR MC MMVZ
Negrete Abascal Erasmo	Enfermedades infecciosas, Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Patogenicidad microbiana	ago-28	negretee@yahoo.com	FESI	DR MC
Noreña Barroso Elsa	Nutrición animal	Química Ambiental y Ecotoxicología. Determinación de contaminantes orgánicos en agua, suelo / sedimentos y organismos, determinación del perfil de ácidos grasos en muestras biológicas.	sep-26	enorena@unam.mx	Unidad de Química en Sisal, FQ-UNAM	MC
Ocampo Camberos Luis	Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR)	Farmacología y toxicología.	emérito	farmac@unam.mx	FMVZ	DR
Ocampo Gutiérrez Ana Yuridia	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Microbiología diagnóstica	Evaluación de la actividad nematocida in vitro de filtrados líquidos y extractos orgánicos de hongos nematófagos contra larvas infectantes de Haemonchus contortus	mar-29	yumiga2002@yahoo.com.mx	FESC	MC MMVZ
Ochoa Leyva Adrián	Genética	Estudios genómicos, bioquímicos de la interacción de la microbiota con distintos hospederos.	abr-28	adrian.ochoa@ibt.unam.mx	Instituto de Biotecnología UNAM IBT	MC
Ojeda Chávez Javier	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas. MMVZ: Medicina y zootecnia de la fauna silvestre	Medicina, terapéutica, diagnóstico de Patologías en especies de fauna silvestre bajo cuidado humano. Imagenología (radiología y tomografía) en fauna silvestre.	feb-29	jav_ojeda@hotmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Olmos Zúñiga Juan Raúl	DR, MC: Farmacología, fisiología y terapéutica. Patología de Enfermedades no infecciosas. Salud pública	Transplante pulmonar, cicatrización traqueal y bronquial, choque séptico, hemorrágico y SIRA, perfusión pulmonar ex-vivo, ECMO, así como el uso de prótesis biológicas en otorrinolaringología y cirugía de tórax.	nov-29	raolzu@yahoo.com	INER	DR MC
Oria Hernández Jesús Antonio	Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina preventiva y Salud pública	Diseño racional de fármacos, enzimopatías humanas, proteómica de Patologías pediátricas	ene-27	jesus.oria.inp@gmail.com	INP	MMVZ
Ortiz Alegría Luz Belinda	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología	a) Inmunobiología de infecciones congénitas, b) Inmunobiología de la toxoplasmosis congénita, c) Epidemiología de la infección por T. gondii, d) Genotipificación y fenotipificación de cepas de T. gondii aisladas en México	mar-27	bel_alegría@yahoo.com.mx	INP	MC

Ortiz Hernández Antonio	MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos	Medicina y zootecnia de los ovinos	dic-30	ortizh@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Ortiz Navarrete Vianney Francisco	Enfermedades infecciosas (MC y DR), Patología de Enfermedades no infecciosas (MC y DR)	Linfocito B blanco de la infección por Salmonella typhimurium, Caracterización funcional de molécula CD355, Participación de neutrófilos productores de IL-17 en Enfermedades inflamatorias crónicas	ago-26	vortiz@cinvestav.mx	IPN	DR
Palacios González Berenice	DR: Nutrición animal	Estudio del efecto de trasplantes de microbiota sobre el desarrollo/prevenición de Patologías	sep-29	berenice_palacios@yahoo.com.mx	INMGenómica	DR
Palacios Martínez Monika	Enfermedades infecciosas, Reproducción, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina preventiva y Salud pública, Reproducción	(No hay sugerencias).	ago-28	palacios@correo.xoc.uam.mx	UAM-X	MC MMVZ
Palencia Silva Eduardo	MMVZ: Patología diagnóstica	Hematología veterinaria, bioquímica clínica veterinaria, citoPatología veterinaria.	nov-29	eduardopalencia897@hotmail.com	FESC	MMVZ
Palma García José Manuel	Nutrición animal, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Nutrición animal (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Estrategias de alimentación para rumiantes en el trópico seco, y Uso de la biodiversidad en la ganadería tropical	nov-26	palma@uol.mx	U. de Colima	DR MC
Palomares Reséndiz Erika Gabriela	MC, DR: Enfermedades infecciosas	Enfermedades bacterianas de tipo reproductivo, brucelosis, clamidiasis, leptospirosis.	ene-30	gabio_1704@hotmail.com, gabipr.1714@gmail.com	INIFAP	DR MC
Pandiyang Thangarasu	MC: Salud pública	Aplicación de quimio-sensores basado de nano-partículas para la detección de contaminantes ambientales y en Sistemas biológicos. B) Nano-foto-catalizadores como matado de sostenible para la degradación de contaminantes	abr-28	pandiyang@unam.mx	FQUI	MC
Paz Benito Rafael Eduardo	MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Reproducción Animal	Fisiología y endocrinología reproductiva en perros, medicina y clínica reproductiva, preservación de gametos y anticoncepción en pequeñas especies.	sep-30	rafapazb7@comunidad.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Peña Corona Sheila Irais	Farmacología, fisiología y terapéutica, Genética, Reproducción, salud pública y epidemiología, Microbiología diagnóstica, mejoramiento genético, Reproducción	Desarrollo de formas farmacéuticas no convencionales enfocadas al tratamiento de la diabetes mellitus. Anticoncepción no quirúrgica de hembras. Reposicionamiento de fármacos para la cicatrización de heridas, MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA	oct-28	Sheila.ipc@live.com	FQUI	MC MMVZ
Pérez Enríquez Juan Miguel	MMVZ: Patología diagnóstica	Hematología Veterinaria, Hematología y Virus Oncogénicos	feb-30	jumpe@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Pérez Martínez Mario	Reproducción, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Reproducción, Reproducción (MC y DR)	Procesos celulares y tisulares en la morfología de órganos genitales de mamíferos domésticos.	jun-28	perezmtzmario@hotmail.com	FMVZ	DR MC MMVZ
Pérez Martínez Mario	Reproducción, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Reproducción, Reproducción (MC y DR)	Procesos celulares y tisulares en la morfología de órganos genitales de mamíferos domésticos.	jun-28	drmvzmariomt@gmail.com	FMVZ	DR MC MMVZ
Pérez Rivero Cruz y Celis Juan José	Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública y epidemiología, Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Educación en Medicina Veterinaria, fisiología veterinaria, Medicina preventiva.	jul-28	jjperez1_1999@yahoo.com	UAM-X	DR MC MMVZ
Pérez Sánchez Alicia Pamela	DR: Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas	Medicina interna de perros y gatos, nefrología. Detección de Enfermedades infecciosas en perros y gatos.	mar-30	aliciapamela.perez@upaep.mx	UPAEP	DR
Petrone García Víctor Manuel	Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Microbiología diagnóstica, Patología diagnóstica	Investigación en Patología de Virus Entéricos Aviares	ene-28	vmpetrone@hotmail.com	FESC	MC MMVZ
Plascencia Jorquera Alejandro	DR, MC: Nutrición animal	Valoración nutricional de ingredientes, subproductos, co-productos y aditivos alimenticios para bovinos y ovinos en confinamiento/Evaluación de Sistemas y estrategias de alimentación en corral de engorda (bovinos y ovinos)	feb-29	alejandro.plascencia@uabc.edu.mx	FMVZ	DR MC
Ponce Macotela Martha	Salud pública y epidemiología	Parásitos emergentes y reemergentes: Toxocara canis, Giardia intestinalis.	feb-28	poncemacotelam@gmail.com	INP	MC
Posadas Manzano Eduardo	Medicina y zootecnia de los bovinos	MEDICINA Y ZOOTECNIA DE LOS BOVINOS	mar-26	eposadasm@yahoo.com	FMVZ	MMVZ

Prado Ochoa María Guadalupe	DR MC: Enfermedades infecciosas. Farmacología, fisiología y terapéutica	Desarrollo y evaluación de nuevas opciones farmacéuticas para el control de parásitos Evaluación de la toxicidad y ecotoxicidad de fármacos de interés veterinario	nov-29	mgpo1@cuautilan.unam.mx	FESC	DR MC
Puente García José Luis	Enfermedades infecciosas, Genética, Salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Genética (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Circuitos reguladores de la expresión de factores de virulencia en patógenos A/E - Regulación y función del repertorio fimbrial chaperona-usher - Diversidad fenotípica y genotípica de cepas multirresistentes de Salmonella Typhimurium ST213, un genotipo emergente en México potencial causante de infecciones sistémicas	ene-28	jose.puente@ibt.unam.mx	Instituto de Biotecnología UNAM IBt	DR MC
Quijano Hernández Israel Alejandro	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica. MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Patología diagnóstica	Epidemiología en Enfermedades de perros y gatos, asociados a Enfermedades parasitarias y Enfermedades genitourinarias	sep-29	iaquijano@uaemex.mx	UAEMx	MC MMVZ
Quintana López José Antonio C.	Etología, bienestar animal y conservación, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina preventiva y Salud pública	Reproductoras e incubación avícola	feb-28	quintana98@yahoo.com	FMVZ	MC MMVZ
Ramírez Álvarez Hugo	DR MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Microbiología diagnóstica	Marcadores genéticos asociados con susceptibilidad o resistencia a infecciones retrovirales, respuesta inmune innata a infecciones retrovirales, retrovirus en gatos, bovinos, cabras, borregos y caballos	sep-30	ramirah@unam.mx	FESC	DR MC MMVZ
Ramírez Díaz María de Guadalupe	Patología diagnóstica	Patología Clínica en aves, caballos y pequeñas especies	abr-28	lupita_rmz@yahoo.com.mx	FMVZ	MMVZ
Ramírez González Victoria	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica. Patología de Enfermedades no infecciosas. Salud Pública.	Estudio de mecanismos de daño renal. Efectos renoprotectores medidos por la vitamina D y/o extractos de plantas Medicinales.	mar-29	victoria.ramirezg@incmsz.mx	Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición "Salvador Zubirán"	MC
Ramírez Lezama José	Patología de Enfermedades no infecciosas, Patología diagnóstica	Patología de fauna silvestre y neuropatología	feb-26	pepeton_60@yahoo.com.mx	FMVZ	MC MMVZ
Ramírez Méndez María de la Luz	MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Cirugía de catarata en perros	may-30	luzyrambellita@gmail.com	FMVZ	MMVZ
Ramírez Noguera Patricia	Salud pública y epidemiología, Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Toxicología Celular. Nanotoxicología	abr-27	ramireznoquera@unam.mx	FESC	MC
Ramírez Orejel Juan Carlos	MC: Nutrición animal MMVZ: Nutrición y alimentación animal	Química de alimentos de origen animal	oct-27	jrorejel@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Ramírez Rico Gerardo Alberto	MC: Enfermedades infecciosas	Mecanismos de patogenicidad microbiana, vesículas de membrana externa y alternativas terapéuticas antimicrobianas	feb-30	garmvz@gmail.com	FESC	MC
Rangel Porta Lucía Eliana	MC: Reproducción MMVZ: Reproducción Animal	Fisiología y endocrinología de la Reproducción, especial interés por el proceso reproductivo en aves	sep-29	eliana@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Reis de Souza Tércia Cesária	DR MC: Nutrición animal MMVC: Nutrición y alimentación animal	Nutrición de lechones. Nutrición de animales no rumiantes. Fisiología y salud digestiva	oct-29	tercia@uaq.mx	UAQ	DR MC MMVZ
Rendón Franco Emilio	Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR)	Ecología de Enfermedades en fauna silvestre	ene-27	emilio.rendon.franco@gmail.com	UAM-X	DR MC
Rendón Rendón María Camila	MMVZ: Administración y economía, Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de los bovinos.	Análisis de redes sociales (ARS), economía y administración agropecuaria, cadena agroalimentaria de los lácteos, producción agropecuaria familiar.	abr-29	MCrendon@gmail.com	FMVZ	MMVZ
Revels Félix Saúl	MC: Enfermedades infecciosas, Sistemas de producción atención clínica v educación MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina v zootecnia de los cerdos, Microbiología diagnóstica	Diagnóstico e identificación de la presencia de enfermedades intestinales del cerdo en unidades de producción porcina con enfoque al diagnóstico molecular de Enfermedades virales de los cerdos, y la implementación de la bioseguridad.	may-29	saulrevels@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Reyes Rodríguez Nydia Edith	MC: Enfermedades infecciosas. Salud pública	Diagnóstico de Enfermedades de importancia en salud desde un enfoque interdisciplinario	nov-29	nydia_reyes@uaeh.edu.mx	UAEH	MC

Reyes Vivas Horacio	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología	Inmunoproteómica de las alergias. Diseño de antiparasitarios. Producción de anticuerpos monoclonales.	ago-28	hreyesvivas@yahoo.com.mx	INP	MC
Reyna Granados Javier Rolando	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología	Enfermedades Infecciosas. Salud pública.	nov-28	javier.reyna@itson.edu.mx	Instituto Tecnológico de Sonora.	MC
Reynoso Camacho Rosalía	DR: Patología de Enfermedades no infecciosas	Aprovechamiento de subproductos agroindustriales e inducción de metabolitos en plantas utilizando elicitores químicos para la elaboración de suplementos y bebidas con beneficios antioxidantes para el control de la obesidad y problemas asociados.	feb-30	rrcamachomx@yahoo.com.mx	FQ	DR
Ricardo González Israel Daniel	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina preventiva y salud pública, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos, Microbiología diagnóstica	Resistencia a los antimicrobianos y formación de biopelícula. Mastitis bovina, Calidad e inocuidad de leche cruda. Inocuidad alimentaria. Microbioma de productos de origen animal.	jun-30	dricardo007@hotmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Rico Chávez Oscar	MC DR: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública. MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de la fauna silvestre	Ecología de Enfermedades y Una Salud	may-29	orich@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Righini Nicoletta	DR: Etología, bienestar animal y conservación, Nutrición animal	Comportamiento alimentario, la ecología nutricional, el metabolismo y los efectos de la dieta en la microbiota intestinal, tanto en humanos como en animales (e.g., moluscos, insectos, peces, aves, primates).	jul-29	nicoletta.righini@cusur.udg.mx	U. de Guadalajara	DR
Ríos Utrera Ángel	MC: Genética	Evaluaciones Genéticas y genómicas, caracterización de germoplasma de ganado bovino para la producción de carne	jul-28	ariosu@hotmail.com	UV	MC
Rivera Fernández Norma	Enfermedades infecciosas, Medicina preventiva y Salud pública, Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR)	Farmacología antiparasitaria experimental, toxoplasmosis, malaria, parásitos apicomplexa, productos naturales	sep-27	normariv@unam.mx	FMED	DR MC
Rocha Zavaleta Leticia	Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Virus del papiloma humano en lesiones premalignas del cérvix. Inmunoterapia para cáncer de mama. Estudio de la molécula adaptadora Ink como reguladora de la respuesta a fármacos.	abr-27	lrochaz@iibiomedicas.unam.mx	IIB	DR
Rodas Martínez Alba Zulema	Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica. Reproducción, medicina y zootecnia de fauna silvestre	Ecología, manejo y conservación de fauna silvestre. Reproducción animal	ago-28	alba.rodas@ujat.mx, albiquis@yahoo.com	Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT)	MC
Rodríguez Cortez Ana Delia	MC: Enfermedades infecciosas, Reproducción, Salud pública. MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia para perros y gatos. Microbiología diagnóstica, Reproducción animal.	Desarrollo de Sistemas de inmunodetección para el diagnóstico de Enfermedades y determinaciones hormonales en animales. Desarrollo y validación de ensayos. Epidemiología.	mar-29	anadeliardzc@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Rodríguez López Gloria Mariana	DR, MC: Enfermedades Infecciosas	Respuesta inmunológica en infecciones bacterianas causantes de enfermedad. Regulación de células leucocitarias por inhibidores de desacetilasas de histonas	nov-29	gloria.rodlop@gmail.com	FMVZ	DR MC
Rodríguez Monterde Alejandro	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas. MMVZ: Medicina cirugía y zootecnia para équidos	Aparato locomotor en équidos. Claudicaciones en équidos. Enfermedades infecciosas y no infecciosas del aparato locomotor en équidos. Radiología. Medicina deportiva	feb-30	aleromo@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Rodríguez Pérez Betsabé	Enfermedades infecciosas, Salud pública y epidemiología, Microbiología diagnóstica, Patología diagnóstica	Potencialización de propóleo para su aplicación en Medicina veterinaria	dic-27	berope380@hotmail.com	FESC	MC MMVZ

Rodríguez Sanoja Romina Ma. de la Paz	DR, MC: Enfermedades infecciosas. Farmacología, fisiología y terapéutica	Polisacáridos como adyuvantes para las vías mucosas. Desarrollo de epitelios mucosales in vitro. Aplicaciones biotecnológicas y biomédicas de los dominios de unión a carbohidratos. Fermentaciones alimentarias tradicionales, proteómica y Microbiología. Metabolitos secundarios producidos por microorganismos endófitos.	feb-29	romina@iibiomedicas.unam.mx	IIB	DR MC
Rojas Anaya Edith	DR, MC: Enfermedades infecciosas	a) Enfermedades infecciosas de animales de producción especialmente las causadas por virus. b) Conservación y estudio de los recursos naturales genéticos utilizando como herramientas la genómica.	dic-28	edith_ra23@hotmail.com	INIFAP	DR MC
Rojas Trejo Verónica	MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina preventiva y Salud pública, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de los cerdos, Microbiología diagnóstica.	Resistencia antimicrobiana en bacterias, micoplasmosis en cerdos, aves, bovinos, cabras y perros	sep-29	verorojas@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Roldán Roldán Gabriel	MC: Etología, bienestar animal y conservación, Farmacología, fisiología y terapéutica	Neurobiología del aprendizaje y la memoria en vertebrados e invertebrados	mar-30	gabaergico@gmail.com	Fmed	MC
Roldán Santiago Patricia	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación, Reproducción MMVZ: Reproducción Animal	Ginecología y neonatología en animales de producción. Bienestar animal; parto, lactancia, destete y crecimiento	feb-30	patriciaroldan@fmvz.unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Román Ponce Sergio Iván	DR, MC: Genética MMVZ: Mejoramiento genético	Incorporación de información genómica en programa de mejora Genética y conservación de recursos genéticos; así como estudios características complejas en bovinos	abr-30	romanponce@hotmail.com	INIFAP	MC MMVZ
Romano Muñoz José Luis	Nutrición animal, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Nutrición y alimentación animal	Evaluación de la emisión y mitigación de metano en bovinos productores de leche	nov-27	jlromano2@yahoo.com	INIFAP	DR MC
Romero López Ana Rosa	MMVZ: Administración y economía Medicina y zootecnia de las aves	Género y ganadería en el sector rural Avicultura de pequeña escala en el sector rural	jun-29	anarosa.romero@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Romero López José Antonio	Medicina preventiva y Salud pública	Bioseguridad, vigilancia epidemiológica, educación para la salud mediada por TIC's, diagnóstico situacional en salud, medidas de prevención control y erradicación de Enfermedades, zoonosis, programación en salud, control de poblaciones caninas y felinas.	sep-28	jarl@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Romero Pérez Atmir	MC: Nutrición animal MMVZ: Nutrición y alimentación animal	Estrategias nutricionales para reducir las emisiones de metano en rumiantes Evaluación de aditivos en la alimentación de rumiantes	mar-30	atmir@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Romero Rodríguez Alba Icxihuah	MC: Enfermedades Infecciosas	Infección por Clostridioides difficile asociada a animales de compañía. La esporobiota intestinal en animales de compañía	ene-29	albaromero@iibiomedicas.unam.mx	IIB	MC
Romero Romero Laura Patricia	DR, MC: Patología de Enfermedades no infecciosas, Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Patología diagnóstica	Caracterización de leucocitos infiltrantes en tumores mamarios; Caracterización de patrones de vainas nerviosas en tumores mamarios de perras; Caracterización del linfoma felino y su relación con el virus de la Leucemia viral felina	abr-30	lromeror@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Romero Salas Dora	DR, MC: Patología de Enfermedades no infecciosas, salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública y epidemiología	Vigilancia epidemiológica de las zoonosis y Enfermedades infecciosas emergentes y reemergentes de animales. Epidemiología de las parasitosis en mascotas, animales domésticos y de vida libre. Enfermedades emergentes y reemergentes de los animales domésticos y de vida libre.	ago-26	dromero@uv.mx	Universidad Veracruzana	DR MC
Romo García Salvador	DR, MC: Reproducción MMVZ: Reproducción Animal	Producción de embriones (in vivo e in vitro). Transferencia de embriones. Criopreservación de ovocitos y embriones (congelación y vitrificación). Colección, evaluación, congelación y descongelación de semen, e inseminación artificial	jun-30	sromo@cuautitlan.unam.mx	FESC	DR MC MMVZ
Romo González Carolina María Antonieta	MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública	Infección por H. pylori y especie de Helicobacter No- H. pylori (NHPH): epidemiología y patogenicidad.	jul-29	crgaro_06@yahoo.com.mx	INP	MC
Roque Ramírez Bladimir	Genética	Efecto de la jalea real sobre el cierre de herida en dígito amputado	feb-28	broque@inmegen.gob.mx	Instituto Nacional de Medicina Genómica	MC

Rosas Murrieta Nora Hilda	Genética, Patología de Enfermedades no infecciosas	Estudio de infecciones virales causantes de Enfermedades en humanos y animales (Rubulavirus porcino, virus de hepatitis C, virus de parotiditis, virus de influenza, virus de papiloma humano, virus de dengue, virus de influenza) y su efecto en el desarrollo de cáncer y Enfermedades metabólicas. Estudio de los mecanismos moleculares de envejecimiento cronológico en Schizosaccharomyces pombe.	may-26	nora.rosas@correo.buap.mx	BUAP	MC
Rubio Gutiérrez Ivette	Reproducción, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Reproducción	Reproducción	may-26	ivetterubio@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Rubio Lozano María Salud	Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública y epidemiología, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Calidad e Inocuidad de productos pecuarios. Impactos de la ganadería en México. Carne in vitro	feb-26	msalud65@gmail.com	FMVZ	DR MC MMVZ
Ruiz López Felipe de Jesús	MC y DR: Genética y Sistemas de producción, atención clínica y educación. MVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos y Mejoramiento genético.	Mejoramiento genético de ganado productor de leche. Incorporación de información genómica a la evaluación Genética de ganado. Manejo y supervivencia del ganado productor de leche. Análisis del tiempo de rumia en bovinos productores de leche.	ene-29	ruiz.felipe@inifap.gob.mx	INIFAP	DR MC MMVZ
Ruiz Romero Rocio Angélica	Enfermedades infecciosas, Microbiología diagnóstica	Mastitis causada por Staphylococcus, spp. Detección de genes de resistencia a antibióticos en Staphylococcus coagulasa negativo	may-28	rarr2212@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Sachman Ruiz Bernardo	Genética	Detección de patógenos en Sistemas productivos pecuarios, genómica, transcriptómica de patógenos de interés pecuario	dic-26	sachman.bernardo@inifap.gob.mx	INIFAP	MC
Salas Garrido Carlos Gerardo	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas, Salud pública. MMVZ: Patología diagnóstica	Colaboración en la valoración del efecto de edulcorantes en el peso corporal de las ratas.	sep-29	salas.ger@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Salcedo Jiménez Ramés II	Farmacología, fisiología y terapéutica, Patología de Enfermedades no infecciosas, Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos	Terapia de ondas de choque en equinos	ago-26	rsalcedo@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Salgado Maldonado Guillermo	DR: Etología, bienestar animal y conservación	Parasitología de animales silvestres. Helminfos parásitos de peces. Especies introducidas de helmintos. Parásitos, especies invasoras y acuicultura.	ene-26	gsalgado@ib.unam.mx	IBIO	DR
Salinas Estrella Elizabeth	MMVZ: Medicina y zootecnia de los bovinos MC: Enfermedades infecciosas	Inmunología; Biología celular y molecular; Diagnóstico de Enfermedades infecciosas; Vacunas, adyuvantes e inmunización; Enfermedades transmitidas por garrapatas; Salud animal de grandes especies (bovinos y equinos).	feb-29	mvz.elisalinst@gmail.com	INIFAP	MC MMVZ
Salvador Flores Omar	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Medicina y zootecnia de los ovinos	Caracterización, evaluación y mejoramiento de los Sistemas de producción en ovinos.	oct-29	omsafl@hotmail.com, omarsalvador@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC MMVZ
Salvador Fonseca Coronado	DR MC: Enfermedades infecciosas, Salud pública	1) Caracterización molecular avanzada de agentes infecciosos por secuenciación masiva 2) Epidemiología molecular, de flavivirus 3) Asociación de marcadores moleculares con Enfermedades crónicas 4) Genotipificación T. cruzi.	mar-30	fonsecacoronado@yahoo.com	FESC	DR MC
Sánchez Betancourt José Iván	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Genética	Virología Molecular, Enfermedades infecciosas, virus porcinos.	sep-28	aisb_7@yahoo.com.mx	FMVZ	DR MC
Sánchez Godoy Félix Domingo	MC: Enfermedades infecciosas, Patología de enfermedades no infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de la fauna silvestre, Patología diagnóstica	Enfermedades infecciosas y no infecciosas de las aves domésticas, compañía y silvestres	jun-30	spuma91@hotmail.com	FMVZ	MC MMVZ

Sánchez González María Guadalupe	Medicina preventiva y Salud pública, mejoramiento genético, Nutrición y alimentación animal	Estrategias de Enseñanza-Aprendizaje en Estadística, Genética y Mejoramiento Animal. Áreas de Oportunidad en la enseñanza de la estadística	may-28	gou_lupita@yahoo.com.mx; mariagsangon@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Sánchez Mendoza Ana Elvia	Genética	Genética	feb-30	anasanchez12@cuautitlan.unam.mx	FESC	MC
Sánchez Paredes Edith	MC: Enfermedades infecciosas	Epidemiología de la Coccidioidomycosis en el estado de Sonora y Resistencia a azoles en aislados del aire de <i>Aspergillus fumigatus</i> en México	feb-30	pshtide@gmail.com	Fmed	MC
Sánchez Ramírez Ezequiel	Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de las aves	Comportamiento y sustentabilidad en las aves de producción. Factores que afectan la calidad del cascarón y calidad de pollito	nov-27	ezequiel.sanchez02@gmail.com	FMVZ	MMVZ
Sánchez Trocino Mariano	MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, nutrición y alimentación animal	Nutrición y alimentación de fauna silvestre: inocuidad y calidad de alimentos para fauna silvestre	ago-30	marianotrocino@gmail.com	Dirección General de Zoológicos y Conservación de la Fauna	MMVZ
Sánchez Zamorano María Luisa	Salud pública y epidemiología, Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Enfermedades infecciosas, parasitarias y transmitidas por vector, Enfermedades crónicas no transmisibles, cáncer.	ago-26	szamoran@insp.mx	INSP	DR MC
Sandoval Jaime Carlos	Enfermedades infecciosas, Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Control de la traducción viral, Interacciones RNA proteínas, Sistemas de genética reversa virales.	ene-26	carlosoj@ibt.unam.mx	IBT	DR MC
Santiago Castillo Ramírez	MC: Enfermedades Infecciosas. Genética.	Genómica evolutiva de bacterias patógenas.	oct-28	iago@ccg.unam.mx	Centro de Ciencias Genómicas UNAM	MC
Santos López Eva María	Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Reducción de acrilamida en productos de fritura-Desarrollo e innovación de productos cárnicos más saludables mediante la incorporación de ingredientes no convencionales	feb-26	emsantos@uaeh.edu.mx	UAEHidalgo	DR MMVZ
Santoscoy Mejía Eduardo Carlos	MMVZ: Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos	sep-29	csamej3009@gmail.com	FMVZ	MMVZ
Segundo Zaragoza Carolina	Enfermedades infecciosas	Enfermedades micóticas en animales domésticos y silvestres; Susceptibilidad antimicótica de levaduras del género <i>Candida</i> spp; Factores de virulencia de especies del género <i>Candida</i> aisladas de leches de rumiantes clínicamente sanos y con mastitis	dic-27	c_segund@yahoo.com.mx	FMVZ	MC
Sélem Mojica Nelly	DR: Enfermedades infecciosas, Genética.	Genómica de microorganismos, metagenómica, algoritmos de clasificación, identificación de genes de producción de antibióticos y metabolismos especializado, análisis de resistencia a antibióticos.	sep-29	nselem@matmor.unam.mx	ENES-Morelia	DR
Severiano Pérez Patricia	DR: Salud pública	Evaluación Sensorial en alimentos. Desarrollo de metodologías para la evaluación sensorial de alimentos tradicionales mexicanos y Estudios con consumidores.	sep-29	pspmex1@unam.mx	FQUI	DR MC
Shimada Miyasaka Armando Sadajiko	Nutrición animal	1. Aditivos para promover la productividad y la salud de los animales domésticos. 2. Probiótico a partir de un consorcio de microorganismos acidogénicos para manipular la digestión y el metabolismo nutricional de rumiantes. 3. Diseño, producción y validación de un probiótico coadyuvante al tratamiento en la obesidad de perros.	emérito	shimada@unam.mx	FESC	DR MC
Silva Martínez Mariana	MC: Farmacología, fisiología y terapéutica. Patología de Enfermedades no infecciosas. Salud pública	Transplante pulmonar, cicatrización traqueal y bronquial, choque séptico, hemorrágico y SIRA, perfusión pulmonar ex-vivo, ECMO, así como el uso de prótesis biológicas en otorrinolaringología y cirugía de tórax.	nov-29	mvzmasima@hotmail.com	INER	MC
Siqueiros García Jesús Mario	MC: Etología, bienestar animal y conservación, Sistemas de producción, atención clínica y educación	Aspectos teóricos y metodológicos de las Ciencias de la Sostenibilidad, con énfasis en transdisciplina e investigación acción participativa, usando estrategias de modelación computacional participativa	abr-30	jmario.siqueiros@iimas.unam.mx	IIMAS	MC
Soberanis Ramos Orbelín	Salud pública y epidemiología, Medicina preventiva y Salud pública, Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Salud Pública y Epidemiología	abr-26	orbelin@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ

Solorio Sánchez Francisco Javier	Etología, bienestar animal y conservación, nutrición animal, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Nutrición animal (MC y DR)	a) Evaluación de recursos alimenticios para la producción de rumiantes en el trópico b) Producción animal e interacciones ecológicas en Sistemas silvopastoriles	feb-28	ssolorio@correo.uady.mx	UADY	DR MC
Soriano Vargas Edgardo	Enfermedades infecciosas (MC y DR)	Enfermedades infecciosas	abr-28	soriano@uaemex.mx	UAEMx	DR
Sosa Gutiérrez Carolina Guadalupe	Enfermedades infecciosas, Genética, Patología de Enfermedades no infecciosas, salud pública y epidemiología, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Medicina preventiva y Salud pública, Microbiología diagnóstica, mejoramiento genético	Enfermedades transmitidas por garrapatas, actividad antimicrobiana de extractos naturales.	oct-26	carolina_sosa@uaeh.edu.mx	UAEH	MC MMVZ
Sumano López Héctor Salvador	MC y DR: Farmacología, fisiología y terapéutica. MMVZ: Medicina y Zootecnia de las aves	Promotores de la biodisponibilidad. Bioequivalencias farmacocinéticas en aves. Relación PK/PD en terapia antibacteriana. Rediseño y evaluación de nuevos preparados farmacéuticos.	ene-29	sumano@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Szenci Peter	DR. MC: Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública	Etología comparada, personalidad y cognición animal. Desarrollo de la percepción visual y vocal. Efectos ambientales en el desarrollo del comportamiento. Nuevos modelos animales en psicopatologías humanas.	feb-30	peter.szenci@gmail.com	INPsiquiatría	DR MC
Tadeo Robledo Margarita	DR, MC: Genética, Nutrición animal	Mejoramiento genético, producción y calidad de forraje de maíces blancos y amarillos	oct-30	tarm@unam.mx	FESC	DR MC
Terrazas García Angélica María	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación MMVZ: Medicina y zootecnia de los caprinos, Medicina y zootecnia de los ovinos	1.Control fisiológico y propioceptivo del comportamiento materno en animales de granja. 2.Evaluación conductual y fisiológica del dolor y el bienestar en animales de granja. 3.Estudio de la relación del comportamiento animal y el impacto sobre el medio ambiente de la producción de pequeños rumiantes.	jun-30	garciate@unam.mx	FESC	DR MC MMVZ
Tesoro Cruz Emiliano	DR, MC: Etología, bienestar animal y conservación, Patología de enfermedades no infecciosas	Depresión, ansiedad y suicidio, Implicaciones genéticas e innovación de nuevas terapias con vectores no virales: uso de modelos animales.	jun-30	emiliano_tesoro@hotmail.com	Instituto Mexicano del Seguro Social-Hospital La Raza	DR MC
Tinoco Jaramillo José Luis	MMVZ: Administración y economía	Economía de la empresa. Evaluación de proyectos de inversión agroalimentarios. Planes de negocios médico veterinarios.	oct-30	jltinoco@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Toledo Alvarado Hugo Oswaldo	MC: Genética MMVZ: Mejoramiento Genético	Mejoramiento Genético en Bovinos. Predicción de fenotipos complejos con modelos multivariado	jul-26	h.toledo.a@gmail.com	FMVZ	MC MMVZ
Toledo Alvarado Hugo Oswaldo	DR: Genética	1) Mejoramiento Genético de Bovinos 2) Mejoramiento genético de cerdos 3) Predicción de fenotipos complejos con modelos multivariados.	abr-29	h.toledo.a@fmvz.unam.mx	FMVZ	DR
Torres Alarcón Víctor Daniel	Medicina y zootecnia de fauna silvestre, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos, Patología diagnóstica	Hemostasia, endocrinología y bioquímica clínica	sep-28	danielortores@fmvz.unam.mx	FMVZ	MMVZ
Trigo Tavera Francisco José	MC, DR: Enfermedades infecciosas, Patología de Enfermedades no infecciosas. MMVZ: Patología diagnóstica	Enfermedades respiratorias infecciosas de los animales domésticos, con énfasis en rumiantes.	sep-29	trigo@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Trujillo Ortega María Elena	Etología, bienestar animal y conservación, Reproducción, Sistemas de producción, atención clínica y educación, Medicina y zootecnia de los cerdos, Etología, bienestar animal y conservación (MC y DR), Reproducción (MC y DR), Sistemas de producción, atención clínica y educación (MC y DR)	Reproducción del cerdo. Bienestar de los cerdos. Sistemas de producción sostenibles.	dic-28	elenam@unam.mx	FMVZ	DR MC MMVZ
Ulloa Arvizu Raúl	MC: Genética	Estudio de la diversidad Genética de las especies domesticas y silvestres. Estudio de la resistencia Genética de los animales domésticos a los parásitos. Diseño y análisis de experimentos pecuarios.	nov-30	ruulloaa@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC
Uribe Querol Eileen	MC: Enfermedades infecciosas. Patología de Enfermedades no infecciosas	Funciones de neutrófilos en Enfermedades infecciosas e inflamatorias. Crecimiento y desarrollo craneofacial.	ene-30	euquerol@fo.odonto.unam.mx	F. Odontología	MC

Urquiza Bravo Odette	MMVZ: Medicina y zootecnia de las aves, Microbiología diagnóstica	Enfermedades infecciosas, sobre todo las Enfermedades bacterianas de las aves de producción, aves de ornato y compañía	feb-30	odette@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Valadez Moctezuma Ernestina	Genética (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Metagenómica, Transcriptómica, Marcadores Genético-Moleculares.	abr-28	evaladezm@chapingo.mx	UACh	DR
Valderrama Saborio Moisés	Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos	Medicina del deporte y cardiología	abr-28	mvzmevs3@gmail.com	FESC	MMVZ
Valdez Cruz Norma Adriana	Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública y epidemiología, Enfermedades infecciosas (MC y DR), Farmacología, fisiología y terapéutica (MC y DR), Salud pública y epidemiología (MC y DR)	Estudios bioquímicos y moleculares sobre la regulación de la síntesis de proteínas recombinantes terapéuticas, producidas en Sistemas procaríotas o eucariotas, bajo condiciones de estrés	abr-28	adrivaldez1@gmail.com	IIB	DR MC
Valenzuela Moreno Luis Fernando	MC: Enfermedades infecciosas, Genética, Salud pública	Diversidad genética, genotipificación y bioinformática de Toxoplasma gondii en animales domésticos, ferales y población pediátrica humana.	sep-30	mvzluisvalenzuela@gmail.com	INP	MC
Vanda Cantón Beatriz	MC: Patología de Enfermedades no infecciosas MMVZ: Patología diagnóstica	Anatomía patológica comparada, b) neoplasias, c) eutanasia y métodos de muerte, d) bioética veterinaria	jul-28	daktari@unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Vargas Estrada Dinorah	MC DR: Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública MMVZ: Inocuidad, calidad y tecnología de los alimentos, Medicina preventiva y Salud pública	Desarrollo de nuevos preparados farmacéuticos, El papel del médico veterinario en el control de la resistencia antimicrobiana.	jul-29	dinorah.vestrada@gmail.com	FMVZ	DR MC MMVZ
Vargas Ruiz Alejandro	MC: Enfermedades infecciosas MMVZ: Medicina y zootecnia de los cerdos, Patología diagnóstica	Diagnóstico molecular e in silico de Enfermedades virales de cerdos, Determinación de células con fenotipo compatible B y T regulador y su relación con linfocitosis persistentes y carga proviral en vacas infectadas por el virus de la leucosis bovina	feb-30	patologiavargas30@gmail.com	FESC	MC MMVZ
Vargas Sánchez Alejandro	MC: Etología, bienestar animal y conservación y Salud pública MMVZ: Medicina preventiva y salud pública, Medicina y zootecnia de los cerdos.	Degradación de los residuos orgánicos domésticos y pecuarios empleando el proceso de compostaje aeróbico y lombricompostaje.	sep-30	cachemira3@yahoo.com.mx	FMVZ	MC MMVZ
Vázquez Avendaño José Roberto	MC: Reproducción	Biotecnologías aplicadas a la reproducción animal. Desarrollo embrionario in vitro en ovinos y bovinos producidos por clonación y FIV.	sep-30	jrvax@xanum.uam.mx	UAM-I	MC
Vázquez Carrillo María Fernanda	MC: Nutrición	Desarrollo y evaluación de estrategias de mitigación de metano entérico y de dietas sustentables	mar-29	mafervc@comunidad.unam.mx	FMVZ	MC
Vázquez Durán Alma Guadalupe	DR, MC: Salud pública	Desarrollo de nanomateriales para el control de vectores, microorganismos y degradación de toxina	feb-30	vazquezd.alma@yahoo.com.mx	FESC	DR MC
Vega Murillo Vicente Eliezer	DR: MC: Genética, mejoramiento genético,	Evaluaciones Genéticas y genómicas, caracterización de germoplasma en ganado bovino para la producción de carne, leche y doble propósito.	jun-28	vvega@uv.mx	UV	DR MC
Velasquillo Martínez María Cristina	Medicina preventiva y Salud pública	Ingeniería de Tejidos, Terapia celular y Medicina regenerativa: "Desarrollo de neo cartílago, hueso y piel empleado en técnicas de ingeniería de tejidos y terapia celular.	ago-28	mvelasquillo@ciencias.unam.mx	Instituto Nacional de Rehabilitación	MMVZ
Velázquez Ramírez José Luis	Medicina, cirugía y zootecnia de los équidos	Medicina y cirugía veterinarias en équidos metodología médica diagnóstica	dic-27	jlvrr@unam.mx	FMVZ	MMVZ
Velázquez Villalva Héctor Hugo	Sistemas de producción, atención clínica y educación, administración y economía	Economía agropecuaria y Producción animal	ago-28	hhvelazquezv@uaemex.mx	UAEM	MC MMVZ
Vélez Izquierdo Alejandra	Sistemas de producción, atención clínica y educación, administración y economía	Evaluación de impactos de la tecnología y análisis microeconómico de unidades de producción.	jul-26	alejandra790128@gmail.com	INIFAP	MC MMVZ
Verdiguél Fernández Lázaro Felipe	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Salud pública	Detección de bacterias resistentes a antimicrobianos (RAM) en animales vertebrados. Generación de vacunas autógenas. Implementación de herramientas terapéuticas como alternativas a la RAM.	may-30	lverdiguél@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC
Verdugo Rodríguez Antonio	DR, MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación, Salud pública	Se infectan macrófagos humanos THP-1 con tres distintas cepas de Brucella melitensis; la cepa de campo BM133, cepa ATCC 16M y una mutante de la cepa BM133, con una interrupción y delección en omp31, generada en nuestro grupo de trabajo denominada LVM31.	feb-30	verdugora@yahoo.com, antoverduro@hotmail.com	FMVZ	DR MC
Verduzco Mendoza Antonio	MC: Etología, bienestar animal y conservación, Patología de enfermedades no infecciosas	Neurociencias y modelos animales	ago-30	cnrverduzco@hotmail.com	INR	MC

Viguera Villaseñor Rosa María	MMVZ: Reproducción MC: Reproducción	Biología Reproductiva del macho.	ago-28	rmviguera@yahoo.com.mx	INP	MC MMVZ
Villa Mancera Abel Edmundo	DR, MC: Enfermedades infecciosas	Salud veterinaria y producción animal	ene-26	abel.villa@gmail.com	BUAP	DR MC
Villegas Pérez Israel Omar	Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos	Salud y producción en pequeños rumiantes	abr-27	israel.villegas@unam.mx	FESC	MMVZ
Yasseen Elghandou Mona Mohamed	Nutrición animal	Los aditivos alimentarios (extractos naturales, enzimas exógenas, levaduras, bacteria ácido láctico, ...) para mejorar el metabolismo, la respuesta productiva y salud de los rumiantes. 2- Hojas de árboles y arbustivos en nutrición de rumiantes y monogástricos. 3- Nanopartículas como aditivos alimentarios en nutrición de rumiantes y monogástricos.	nov-27	lola.mona2004@yahoo.com, mmohamede@uaemex.mx	UAEMx	DR MC
Zambrano Zaragoza María de la Luz	MC DR: Etología, bienestar animal y conservación, Nutrición animal.	Nanotecnología y otras tecnologías emergentes para la conservación de productos de origen animal Extracción y encapsulación de compuestos bioactivos para mejorar la producción animal	may-29	luz.zambrano@unam.mx	FESC	DR MC
Zamilpa Álvarez Alejandro	DR: Salud pública y epidemiología	Desarrollo de medicamentos de origen vegetal	abr-28	azamilpa_2000@yahoo.com.mx	Centro de Investigación Biomédica del Sur	DR
Zamora Briseño Jesús Alejandro	MC: Enfermedades infecciosas	Metagenómica aplicada a entender la interacción hospedero-microbiota	feb-30	alejandro.zamora@inecol.mx	Instituto de Ecología	MC
Zarza Villanueva Heliot	MC: Enfermedades infecciosas, Etología, bienestar animal y conservación MMVZ: Medicina y zootecnia de la fauna silvestre	Biología de la Conservación, Ecología de mamíferos, Ecología de Enfermedades, Manejo y gestión de fauna silvestre	sep-29	h.zarza@correo.ler.uam.mx	UAM-Lerma	MC MMVZ
Zepeda Cancino Rubén Manuel	MC: Sistemas de producción, atención clínica y educación MMVZ: Administración y economía	Dinámicas de la ganadería familiar en relación con procesos de desarrollo, cambio climático y sustentabilidad.	ago-30	ruben.zepeda@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ
Zepeda Cervantes Jesús	MC: Enfermedades infecciosas, Farmacología, fisiología y terapéutica, Genética, Salud Pública MMVZ: Medicina preventiva y Salud pública Genética, Medicina y zootecnia de las aves, Medicina y zootecnia de los bovinos, Medicina y zootecnia de los caprinos Medicina y zootecnia de los cerdos, Medicina y zootecnia de los ovinos, Medicina, cirugía y zootecnia para perros y gatos Medicina y zootecnia de la fauna silvestre, Microbiología diagnóstica	Vacunas de RNAm, vacunas multi-epitópicas contra virus, uso de virus artificiales y nanopartículas lipídicas como acarreadores de vacunas	abr-30	jzepeda@fmvz.unam.mx	FMVZ	MC MMVZ