



Universidad Autónoma del Estado de México

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

POSGRADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS Y RECURSOS NATURALES
SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN DE MAESTRÍA Y DOCTORADO
ÁREA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
COLOQUIO DE INVESTIGACIÓN 2017B

Viernes 01 de diciembre de 2017.

Auditorio M en C. Pomposo Fernández Rosas. Edificio "E" Posgrado

PROGRAMA

Moderadores: Dr. Juan Edrei Sánchez Torres y Dr. Felipe López González			
Hora	ALUMNO(A)	TEMA DE INVESTIGACIÓN	GRADO/ SEMESTRE
9:00	Marcelino E. Rosas García	Evaluación de la interacción genotipo-medio ambiente en la estimación de parámetros y valores genéticos en ganado Simmental-Simbrah Mexicano.	DC-301
9:20	Lucero Karen Medina Díaz		MC-401
9:40	Rosalía Lugo Coyote	Respuesta productiva, digestiva y evaluación de las características de la canal de conejos en crecimiento y finalización suplementados con fitoaditivo de agave.	MC-401
10:00	Daniel Limón Hernández	Estrategias de alimentación basadas en la inclusión de ensilado de canola y su efecto sobre la composición de ácidos grasos de la leche.	MC-401
10:20	Aurora Sainz Ramírez	Efecto de la combinación de ensilado de girasol (<i>Helianthus annuus</i>) y ensilado de maíz (<i>Zea mays</i>) en la producción de leche, el perfil de ácidos grasos y los costos de alimentación en sistemas de producción de leche en pequeña escala en el noroeste del estado de México.	MC-401



10:40	Mario A. Rodríguez Maya	Efecto del zinc orgánico y zinc inorgánico en la respuesta productiva, características de la canal y calidad de la carne de ovinos.	MC-301
11:00	Jesús Israel Vega García	<i>Avena strigosa</i> cv. Saia como alternativa en la alimentación de vacas lecheras en sistemas de producción de leche en pequeña escala.	MC-301
11:20	Genaro Plata Pérez	Mezclas forrajeras en la alimentación de vacas en sistemas de producción de leche en pequeña escala.	MC-301
11:40	R E C E S O		
	Moderadores: Dr. Ignacio Arturo Domínguez Vara y Dr. Ernesto Morales Almaráz		
12:00	CONFERENCIA MAGISTRAL <i>"Fisiología del metano en rumiantes y uso de la técnica SF₆ para su medición"</i> Dr. Efrén Ramírez Bribiesca Colegio de Posgraduados, Campus Montecillo		

ATENTAMENTE

"PATRIA, CIENCIA Y TRABAJO"

"2017, Año del Centenario de la Promulgación de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos"