

Proyectos PAPIME

2021

NO.	RESPONSABLE	TITULO
1	Adrián Alfonso Castillo Avendaño	Sitio web en el proceso enseñanza aprendizaje de las aves productoras de huevo y pollo de engorda de las enfermedades respiratorias y neoplásicas del plan de estudios de la facultad de medicina veterinaria y zootecnia de la unam
2	Alejandro Bailón Blanco	Libro electrónico: pruebas de campo para el diagnóstico de enfermedades en bovinos, para estudiantes y profesionales de medicina veterinaria y zootecnia
3	Alejandro De la Peña Moctezuma	Desarrollo de una aplicación móvil y material de apoyo para facilitar el aprendizaje colaborativo de la epidemiología veterinaria
4	Ana Myriam Boeta Acosta	Manual digital de evaluación de semen a través de un sistema computarizado, así como material didáctico que apoyen en la enseñanza de la evaluación del semental
5	Carlos Antonio López Díaz	Manual digital de prácticas de economía pecuaria para la carrera de médico veterinario zootecnista
6	Carlos González Rebeles Islas	La zootecnia como herramienta para la conservación biológica y mitigación y adaptación al cambio climático
7	David Alejandro Contreras Caro Del Castillo	Desarrollo de 2 aplicaciones móviles en el área de zootecnia de bovinos productores de carne y leche, con contenido de razas, cruza, características físicas, productivas, y su adaptación a regiones de México, para su apoyo y consulta de estudiantes
8	Dinorah Vargas Estrada	La función del Médico Veterinario en el control del impacto de los residuos de antimicrobianos en la sanidad animal, humana y ecológica. Aspectos legales: Derechos, obligaciones y atribuciones (ebook)
9	Irene Cruz Mendoza	Creación de materiales didácticos para la enseñanza práctica de la parasitología veterinaria
10	Itzcóatl Felipe Aquino Díaz	Material de apoyo en video para la impartición de prácticas de laboratorio de farmacología veterinaria a distancia
11	Jazmín De La Luz Armendáriz	Diseño de recursos digitales sobre el diagnóstico de las principales enfermedades virales en caprinos
12	Jorge Hernández Espinosa	Desarrollo de una aplicación móvil para la enseñanza-aprendizaje de la biología tisular
13	José Luis Tinoco Jaramillo	Libro electrónico sobre indicadores de desempeño en la clínica veterinaria
14	Laura Patricia Romero Romero	Creación de materiales educativos y de evaluación para la enseñanza híbrida de la práctica de profundización en patología
15	Lucia Eliana Rangel Porta	Manual electrónico de prácticas para la asignatura de reproducción animal
16	Luis Enrique García Ortuño	Colección de material audiovisual para la docencia practica a distancia de patología clínica veterinaria
17	Marina Guadalupe Tamara Guadarrama Olhov	Atlas digital de Hematología en fauna silvestre y mascotas no convencionales

NO.	RESPONSABLE	TITULO
18	Oscar Gutiérrez Pérez	Complemento de la plataforma educativa en enseñanza practica de técnicas quirúrgicas del cerdo
19	Rafael Trueta Santiago	Elaboración de un libro electrónico para la inclusión de la enseñanza de la economía de salud animal en la carrera de médico veterinario zootecnista
20	Rosa Berta Angulo Mejorada	Desarrollo, integración y evaluación de sistemas de simulación clínica para la enseñanza veterinaria de los alumnos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM
21	Rosa Elena Miranda Morales	Colección, conservación y envío de muestras para el diagnóstico bacteriológico y micológico de importancia veterinaria
22	Saul Reveles Félix	Desarrollo de material de necropsias para el apoyo del aprendizaje en línea de la práctica de medicina y zootecnia porcina i en el centro de enseñanza investigación y extensión en producción porcina de la facultad de medicina veterinaria y zootecnia
23	Yazmín Alcalá Canto	Desarrollo y validación didáctica de una aplicación móvil de fármacos parasiticidas de uso veterinario