



Concluyen cursos de capacitación para productores pecuarios de la CDMX



Síguenos en



@fmvz_unam



@FMVZUNAM



FMVZ.UNAM.Oficial

Consulta infoVET en: www.fmvz.unam.mx

unam,
legado cultural
en continuo movimiento



fmVz
1853

FMVZ Y SEDEREC, TRABAJO CONJUNTO EN BENEFICIO DE PRODUCTORES PECUARIOS DE LA CDMX Y ENTIDADES ALEDAÑAS

ANTECEDENTES

Como parte de un convenio de colaboración entre la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM y la Secretaría de Desarrollo Rural y Equidad para las Comunidades (Sederec) del Gobierno de la Ciudad de México, la Secretaría de los Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión (CEIE) diseñó y ejecutó el proyecto “Capacitación en prácticas sustentables en producción animal para productores pecuarios de la CDMX”.

Proporcionar herramientas adecuadas a los productores de las delegaciones rurales, que les permitan realizar cambios y mejoras en los procesos productivos de la crianza de animales para la obtención de alimentos de origen

animal, aplicando estrategias de aprovechamiento de recursos naturales y conservación del ambiente, fue el objetivo del proyecto, desarrollado por el Departamento de Extensión de la Secretaría de los CEIE.

En este contexto, se llevaron a cabo 12 cursos teórico-prácticos especializados, a partir del diseño de siete diferentes cursos de 20 horas cada uno (cinco se replicaron).

De acuerdo con el Departamento de Extensión, los cursos fueron dirigidos a pequeños productores, quienes para avanzar requieren no solo de mejores y nuevas tecnologías, sino de innovaciones en los sistemas de producción que garanticen su acceso a mercados y contribuyan al autoconsumo.

ASISTEN CASI 270 PRODUCTORES

A través de un comunicado, el citado departamento señaló que los cursos iniciaron en noviembre del 2017 y concluyeron en enero del 2018, abarcando seis especies productivas; fueron impartidos por 32 especialistas de la Facultad y beneficiaron a casi 270 productores de la CDMX, de delegaciones como Xochimilco, Milpa Alta, Tlalpan, Tláhuac, Azcapotzalco, Magdalena Contreras e Iztapalapa. También beneficiaron a productores de nueve municipios del Estado de México y dos municipios de Morelos.

Los responsables de la elaboración de los contenidos y de la ejecución de los cursos son académicos de los Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Avícola (CEIEPAV) y en Producción Ovina (CEIEPO), del Centro de Enseñanza, Práctica e Investigación en Producción y Salud Animal (CEIPSA) y del Departamento de Medicina y Zootecnia de Abejas, Conejos y Organismos Acuáticos.

Los lugares de impartición fueron diferentes CEIE, así como la unidad central de la FMVZ, en Ciudad Universitaria, además de las oficinas de la Sederec en Xochimilco, el Centro Internacional de Negocios Azcapotzalco y unidades de producción de la CDMX, de Michoacán y de Morelos.

Los títulos de los cursos son: Alimentación y nutrición del ovino, Buenas prácticas de producción cunícola, Alimentación y nutrición del cerdo, Avicultura a pequeña escala en la CDMX, Principios técnicos de reducción de riesgo de contaminantes en unidades de



Productores en curso de capacitación, en CEIPSA.

producción acuícola y Buenas prácticas de manufactura en miel.

LA FMVZ SEGUIRÁ REDOBLANDO ESFUERZOS EN EL EXTENSIONISMO

La clausura oficial de los cursos se efectuó en febrero pasado, en un acto encabezado por la titular de la Sederec, licenciada Evangelina Hernández Duarte, el director de la FMVZ, doctor Francisco Suárez Güemes, los secretarios de los CEIE y de Educación Continua, doctores Eduardo Posadas Manzano y Martha Beatriz Trejo Salas, así como la jefa del Departamento de Extensión, doctora Leticia Gómez García.

Ahí, la responsable de la Sederec precisó que el campo de la CDMX requiere urgentemente la participación de todos y, en ese contexto, este tipo de capacitación enseña a los productores a desarrollar buenas prácticas que deriven en una mejor comercialización, en el cuidado de la salud y en algo trascendental para la metrópoli, los servicios ambientales: “El campo de la ciudad hace posible tener el aire que respiramos o el agua que consumimos”.

En el auditorio Aline Schunemann de Aluja, la funcionaria reiteró el compromiso, deseo y necesidad del Gobierno de la CDMX y de la Sederec de “darle continuidad de manera eficiente y oportuna a estos cursos, que en el 2018 continuarán e incluso podrían ampliarse”.

Por su parte, el director de la FMVZ aseguró que, al contrario de lo que se piensa, la CDMX tiene miles de unidades de producción en diferentes especies animales: “Después de los sucesos



Los titulares de la Sederec y de la FMVZ, en la clausura de los cursos.

de septiembre del año pasado, tuvimos la oportunidad de hablar con el Jefe de Gobierno en cuanto a la gran cantidad de productores pecuarios que existen en las diferentes delegaciones y sus necesidades de apoyo, por ejemplo, de capacitación y asesoría”.

En ese sentido —agregó— hay mucho que hacer en las áreas de bienestar animal y producción sustentable, principalmente en las delegaciones de Tláhuac, Xochimilco, Iztapalapa, Milpa Alta y Magdalena Contreras.

A su vez, el titular de la Secretaría de los CEIE dio a conocer que en los últimos tiempos, la secretaría a su cargo ha desarrollado tres proyectos de extensionismo con el Gobierno de la CDMX: “A través de éstos ha sido posible la vinculación entre la ciencia y la experiencia; la ciencia de los académicos y la experiencia de los productores”.

Agradeció a la Sederec la confianza depositada en la FMVZ para llevar a cabo la capacitación, esperando que esto impacte en la mejora del sector pe-

cuario de la CDMX y del bienestar de los productores.

Tras subrayar que sin duda los recursos otorgados a la Facultad se usaron de forma transparente y responsable en beneficio de los productores, externó su deseo de que en el 2018 la FMVZ tenga la oportunidad de seguir colaborando en actividades como ésta e incursionar en los programas agropecuarios abiertos no solo por la Sederec, sino también por la Secretaría de Agricultura de la CDMX.

“De acuerdo con la actual administración de la Facultad, seguiremos trabajando en el proyecto de extensionismo en la CDMX y en los estados en donde se encuentran los CEIE”.

Durante la ceremonia se entregaron constancias a los académicos de la FMVZ que participaron como capacitadores, a los extensionistas que ayudaron a la incorporación de productores y a quienes fungieron como apoyo logístico.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

ALICIA OLIVERA AYUB, PREMIO “SOR JUANA INÉS DE LA CRUZ” 2018

POR su destacada labor en la docencia, investigación y extensión de la cultura, la maestra Alicia Elena Olivera Ayub, académica de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), recibió el Premio “Sor Juana Inés de la Cruz” 2018, que anualmente otorga la UNAM.

En el marco del Día Internacional de la Mujer (8 de marzo), la maestra recibió medalla y diploma de manos del rector Enrique Graue Wiechers, en un acto efectuado en el teatro Juan Ruiz de Alarcón de Ciudad Universitaria, al cual asistieron representantes de la Junta de Gobierno, autoridades de la Rectoría y directores de las facultades, escuelas, centros e institutos, entre ellos el doctor Francisco Suárez Güemes, titular de la FMVZ.

La UNAM confiere este galardón con el objeto de reconocer y estimular



La galardonada con familiares y compañeros.



El público en el teatro Juan Ruiz de Alarcón.

el trabajo de profesoras e investigadoras que han dado muestra fidedigna de su vocación académica, así como rendir homenaje a su dedicación, esfuerzo y contribución al desarrollo de las funciones sustantivas de la Institución.

El premio lleva el nombre de Sor Juana Inés de la Cruz, figura paradigmática del siglo XVII que es referente de la capacidad intelectual femenina y de la defensa de los derechos de su género.

En entrevista para Infovet, la maestra Alicia Olivera —quien cuenta con 40 años de antigüedad académica y pertenece al Departamento de Medicina, Cirugía y Zootecnia para Pequeñas Especies (DMCZPE)— dijo que el galardón es un aliciente para todas las mujeres universitarias, para que continúen preparándose y destacando en los distintos campos del conocimiento.

A las afueras del teatro, acompañada por familiares y compañeras de trabajo, la doctora —quien es responsable del Programa de Servicio Social del DMCZPE— agregó que para ella es motivo de orgullo y satisfacción recibir un reconocimiento mediante el cual la máxima casa de estudios reconoce el trabajo que con tanto amor y dedicación ha efectuado durante cuatro décadas, y es que, “me encanta lo que hago, me apasiona estar con los alumnos para transmitirles el conocimiento y compartirles todo lo que he aprendido”.

“Me gusta saber que formo parte de la planta de académicas y académicos que tienen la responsabilidad de formar a nuevas generaciones de MVZ”. Espero dejar una pequeña semilla de entusiasmo en las profesoras, investi-

gadoras y alumnas de la Facultad, a fin de que den continuidad a la labor que hemos realizado y que nos ha permitido ubicarnos en un lugar privilegiado en un campo que años atrás se consideraba casi exclusivo de los hombres, dijo.

Alicia Olivera Ayub cursó la licenciatura en la FMVZ de la UNAM, en donde también estudió el Diplomado en Medicina, Cirugía y Zootecnia para Perros y Gatos (Sistema Universidad Abierta) y en donde es profesora de tiempo completo titular C, definitiva. Obtuvo la maestría en comunicación y tecnologías educativas en el Instituto Latinoamericano de Comunicación Educativa. Como apoyo a la docencia, ha producido 151 materiales en formato electrónico, nueve películas, 40 videos y 16 DVD interactivos. Ha participa-

do en diversos proyectos del PAPIME. Del 2002 al 2006 fue encargada de la Coordinación de Enseñanza Quirúrgica del DMCZPE y del 2002 al 2005 integrante del Comité Académico del Programa de la Especialidad. Entre las líneas de investigación que ha desarrollado destacan: el zinalco como biomaterial; bioprótesis de pericardio de bovino tratado con glutaraldehído, y biomateriales metálicos, cerámicos y compuestos. Ha organizado 13 congresos nacionales de cirugía veterinaria; ha sido ponente en 56 cursos de actualización y talleres nacionales e internacionales. Fue la primera mujer presidenta de la Asociación del Personal Académico de la FMVZ. Es socio fundador titular de la Academia Mexicana de Cirugía Veterinaria.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

LA Dirección de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) y la Delegación Sindical efectuaron pláticas sobre la situación actual y los retos, en México, del cáncer de mama y cervicouterino.

El evento se llevó a cabo en el marco del Día Internacional de la Mujer (8 de marzo), en el auditorio de Educación Continua y fue inaugurado por el director y el secretario administrativo de la Facultad, doctor Francisco Suárez Güemes y licenciado José Luis Espino Hernández, respectivamente, así como por los secretarios de Acción para la Mujer y de Actas, Acuerdos y Archivo del STUNAM, licenciados Mari Carmen Larralde Hurtado y Adrián Pedrozo Castillo, en ese orden.



PLÁTICAS SOBRE CÁNCER DE MAMA Y CERVICOUTERINO, EN EL DÍA INTERNACIONAL DE LA MUJER



Cabe destacar que en nuestro país, el cáncer de mama es la primera causa de muerte por cáncer en mujeres; sin embargo, si detecta oportunamente, quien lo padece tiene 96 por ciento de posibilidades de ser curada. Por su parte, el cáncer cervicouterino es la segunda causa de muerte por cáncer en la mujer; no obstante, también es el único prevenible al 100 por ciento mediante vacunación contra el virus del papiloma humano, uso del condón, detección y tratamiento de lesiones precancerosas, y evitando el consumo de tabaco.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

FMVZ E INECC: PROPUESTA PARA TRABAJAR UNIDOS EN ECOLOGÍA Y CAMBIO CLIMÁTICO

INTERCAMBIAR opiniones y propuestas que conlleven a la estructuración de programas de trabajo conjuntos en temas de ecología y cambio climático, fue el objetivo de la reunión sostenida entre autoridades y académicos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM y la Dirección de Proyectos Estratégicos de Tecnología de Bajo Carbono (DPETBC) del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC).

Efectuada en febrero, la reunión estuvo encabezada por el director de la FMVZ, doctor Francisco Suárez Güemes y el titular de la DPETBC, ingeniero Oscar Araiza Bolaños, quienes coincidieron en señalar que la labor conjunta tendría varios propósitos, entre otros desarrollar investigación, hacer propuestas dirigidas a las políticas públicas e incrementar la participación de académicos y alumnos de la Facultad, y en general de los médicos veterinarios zootecnistas (MVZ) del país, en los ámbitos de la ecología y el cambio climático.

Durante el encuentro, el ingeniero Araiza Bolaños entregó al director de la FMVZ una Carta-Invitación en la que se señala: el INECC lo invita a presentar una propuesta técnica-económica para el estudio denominado “Materiales de capacitación para las entidades federativas para la elaboración de inventarios de emisiones de gases y compuestos de efecto invernadero, curso introductorio”.

“En caso de que la respuesta a la Carta-Invitación sea afirmativa”, el INECC y la FMVZ elaborarán una propuesta técnica y económica para el desarrollo del proyecto —precisó el ingeniero— quien explicó que una de las tareas más importantes del INECC es realizar inves-

tigación, sin embargo, también pone énfasis en la capacitación de personal en las distintas entidades del país y, en ese sentido, la propuesta del INECC a la Facultad se centra en la generación de material didáctico.

Por su parte, el doctor Francisco Suárez Güemes mencionó que la ecología y el cambio climático son áreas de interés y campos de acción para los MVZ, por lo que las perspectivas de colaboración entre ambas instancias son buenas.

Tras señalar que éstos, como muchos otros temas, se deben trabajar de manera inter o multidisciplinaria, el doctor dijo que desde hace varios años en la Facultad se lleva a cabo el Seminario en Cambio Climático y Ganadería, el cual ha logrado reunir a académicos de diferentes departamentos de la Facultad, así como a especialistas de diversas fa-

cultades, escuelas, centros e institutos de la UNAM y de distintas instituciones públicas y privadas del país.

A su vez, el secretario de Vinculación y Proyectos Especiales de la FMVZ, doctor Francisco Galindo Maldonado, quien además es el coordinador del Centro Colaborador de la OIE en Bienestar Animal y Sistemas de Producción Pecuaria, comentó que desde hace tiempo la Facultad trabaja en los ámbitos de la producción animal sostenible y la eco salud, actividades que aunadas a otras como el Seminario en Cambio Climático y Ganadería se han consolidado en un programa académico que va en expansión e incluso en una propuesta para crear un posgrado interdisciplinario en estas áreas.

En la reunión estuvieron presentes, por parte de la FMVZ, los coor-



La reunión se realizó en la Dirección de la Facultad.

dinadores del Seminario en Cambio Climático y Ganadería, doctores Rafael Olea y Miguel Ángel García, y el jefe del Departamento de Vinculación, doctor Gerardo Suzán Aspiri.

Al término de la reunión, los participantes se dirigieron al auditorio Pablo Zierold Reyes para inaugurar las acti-

vidades 2018 del citado Seminario, en cuyo marco se presentan expertos en cambio climático y ganadería, el segundo jueves de cada mes.

Cabe destacar que la misión del INECC es generar e integrar conocimiento técnico y científico e incrementar el capital humano calificado para la

formulación, conducción y evaluación de políticas públicas que conlleven a la protección del medio ambiente, preservación y restauración ecológica, crecimiento verde, así como la mitigación y adaptación al cambio climático en el país.

Información, redacción y foto: Virginia Galván Pintor.

Biblioteca "MV José de la Luz Gómez"

- Aprovecha los talleres en habilidades de búsqueda de información
- Accede a libros y revistas electrónicas en texto completo
- Consulta más de 100 bases de datos especializadas

Biblioteca "M.V. José de la Luz Gómez"

 bfmvz.sugerenciasyquejas@gmail.com

VETERINARIA, SUBCAMPEONA EN FÚTBOL RÁPIDO FEMENIL

LAS Carneras de Veterinaria se coronaron subcampeonas en el Torneo de Fútbol Rápido de los Juegos Interfacultades 2017-2018, tras enfrentarse a su similar de la Facultad de Estudios Superiores (FES) Aragón.

En un partido por demás aguerrido que en los tiempos establecidos terminó con un empate, por lo que tuvo que resolverse con *shout outs*, las Carneras de Veterinaria lograron colocarse la medalla color plata, más que merecida pues su actuación durante todo el torneo fue espectacular.

El partido se efectuó en la cancha de fútbol rápido de Ciudad Universitaria, en donde las futbolistas tanto del equipo contrincante

como de la Facultad estuvieron a punto de provocar paros cardíacos en la afición, ante el constante empate entre un tiro y otro; sin embargo, el primer gol anotado marcó la diferencia.

Fueron los directores de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), doctor Francisco Suárez Güemes y de la FES Aragón, doctor Fernando Macedo Chagolla, quienes en medio de porras a ambas facultades y *goyas* a la UNAM colocaron las medallas a las deportistas. Esto en compañía de autoridades de la Dirección General del Deporte Universitario.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván



La foto del recuerdo.



Una jugadora de la FMVZ y la portera de la FES Aragón.



La portera de las Carneras, en los *shout outs*.



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dr. Enrique Luis Graue Wiechers
Rector

Dr. Leonardo Lomelí Vanegas
Secretario General

Ing. Leopoldo Silva Gutiérrez
Secretario Administrativo

Dr. Alberto Ken Oyama Nakagawa
Secretario de Desarrollo Institucional

Dr. Javier de la Fuente Hernández
Secretario de Atención a la Comunidad Universitaria

Dra. Mónica González Contró
Abogada General



FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Dr. Francisco Suárez Güemes
Director

Dr. José Ángel Gutiérrez Pabello
Secretario General

LAE José Luis Espino Hernández
Secretario Administrativo

Dr. Francisco Galindo Maldonado
Secretario de Vinculación y Proyectos Especiales

MVZ Ernesto Fantanes Otero
Jefe del Departamento de Comunicación

Virginia Galván Pintor
Responsable de Infovet Reportera, Información y Redacción

LSCA Edgar Emmanuel Herrera López
LDCV Firely Avril Braulio Ortiz
MVZ Enrique Basurto Argueta
Diseño Original

LSCA Edgar Emmanuel Herrera López
Diseño, Formación y Retoque Digital

Departamento de Diseño Gráfico y Editorial
Impresión

Infovet es una publicación quincenal de la Secretaría de Vinculación y Proyectos Especiales de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM. Oficina: Edificio 2, planta baja, FMVZ-UNAM. Avenida Universidad 3000, Coyoacán, Ciudad de México, 04510.

ALUMNAS DE LA FMVZ: MEDALLA DE BRONCE Y 4^º LUGAR EN CAMPEONATO DE ESCALADA



Tatiana (derecha) y Rubí.

TATIANA Bárcenas Barreto y Rubí Méndez Martínez, alumnas de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM, se adjudicaron la medalla de bronce y el cuarto lugar, respectivamente, en el Campeonato Regional de Escalada, modalidad bloque, realizado en febrero en la Confederación Deportiva Mexicana (Codeme), en el que participaron los escaladores más audaces de la Ciudad de México, Hidalgo, Morelos, Puebla, Tlaxcala y el Estado de México.

De esta manera, ambas deportistas consiguieron su pase para el Campeonato Nacional de Escalada, lo cual es de gran importancia porque el campeonato nacional es una de las plataformas para seleccionar a los de-

portistas que formarán parte del representativo mexicano que participará en los torneos mundiales, modalidad bloque, organizados por la Federación Internacional de Escalada Deportiva.

En entrevista para Infovet, Tatiana Bárcenas y Rubí Méndez, quienes cursan el octavo y sexto semestre de la licenciatura, respectivamente, coincidieron en señalar que su gusto por este deporte se debe a que les permite estar en contacto con la naturaleza y sentir todo tipo de emociones y sentimientos: miedo, alegría, curiosidad, compañerismo, confianza, fraternidad... Además, "es una oportunidad para liberarte, sacar el estrés y convivir con los compañeros y amigos".





Integrantes del representativo de la UNAM, las jóvenes explicaron que de lunes a viernes entrenan en muros de lugares cerrados, pero los fines de semana, si sus actividades académicas se los permiten, lo hacen en montañas, cuevas, desiertos y peñas: “La escalada original se práctica en este tipo de lugares, en medio de la naturaleza”.

Ambas estudiantes cuentan con un asesor de la Dirección del Deporte Universitario, quien las apoya sobre todo para participar en eventos: este deporte es prácticamente nuevo en América Latina, en México y, por consiguiente, en nuestra Universidad, en

donde hace menos de un año que se conformó el representativo.

Tras explicar que en la escalada de bloque los competidores tienen que enfrentar una sucesión de rutas en muros no muy altos llamados “problemas” o “bloques”, las alumnas narraron en qué consistió su trabajo en el Campeonato Regional: “En la primera parte de la competencia había que resolver seis problemas que requirieron de habilidades distintas; en unos debimos realizar grandes saltos para pasar de agarre a agarre (piedra), en otros tuvimos que aplicar más técnica, o sea, efectuar movimientos específicos y finos pisando fuerte, apretando mucho y sujetando muy bien para evitar la caída; otros más involucraron fuerza y potencia para, a la hora de lanzarte, quedarte sujeto. La segunda parte fue similar; los problemas fueron cuatro, pero de mayor dificultad”.

Agregaron que el objetivo del competidor es recorrer todo el set y de acuerdo con las zonas a las que llega o los problemas que resuelve, adquiere puntos”.

En cuanto a su entrenamiento, las deportistas señalaron que involucra unos 40 minutos de calen-



Durante la competencia. Foto:UNAM Global

LA ESCALADA DE BLOQUE

La escalada deportiva se practica en muros artificiales bajo techo o al aire libre. Dentro de ésta se encuentra la modalidad de bloque, que instaura una serie de rutas en muros de baja altura denominados “problemas” o “bloques”, escalados sin el uso de cuerda y con colchones de protección. En estas competencias gana el atleta que llegue a la parte más alta (TOP) en menos intentos; se realiza de lado y subiendo poco; se caracteriza por la dificultad extrema en trayectos cortos.

tamiento para evitar lesiones; posteriormente viene la escalada en lugares cerrados y después ejercicios de estiramiento o en gimnasio: “Los ejercicios para fortalecer los dedos son de vital importancia”.

Añadieron que en su opinión, la persona interesada en practicar la escalada —que desde hace algunos años es considerada deporte olímpico— necesita ser constante, tenaz, disciplinada y sentir un gusto especial por la naturaleza. Asimismo, debe estar consciente de que es una actividad de riesgo que requiere de mucha concentración y atención, entre otras cosas.

Finalmente, mencionaron que uno de los aspectos que más les gusta de los campeonatos es que les da la oportunidad de aprender: “Los competidores somos como una gran familia que comparte técnicas, *tips* de alimentación y de entrenamiento”.

Información, redacción y foto: Virginia Galván Pintor.



Educación Continua

Diplomado en línea "Biotecnología"

Inscripciones: febrero-marzo (en línea)

Dirigido a pasantes y titulados en MVZ y profesionistas de carreras afines o relacionadas con bioquímica, biología, biomedicina y ciencias agrícolas

Catorce módulos, con opción a tomar cualquier módulo como curso de actualización.

Diplomado en línea "Biotecnologías reproductivas aplicadas a pequeños rumiantes"

Inscripciones: febrero-marzo (en línea)

Dirigido a MVZ dedicados a la producción de pequeños rumiantes y a estudiantes de MVZ de octavo semestre en adelante

Nueve módulos, con opción a tomar cualquier módulo como curso de actualización
Diploma con valor curricular de 100 puntos otorgados por Concervet.

Diplomado en línea "Infectología de perros y gatos"

Inscripciones: febrero-marzo (en línea)

Dirigido a MVZ y pasantes (100% créditos) dedicados a las pequeñas especies

Siete módulos, con opción a tomar cualquier módulo como curso de actualización.

Diplomado en línea "Vacunología veterinaria"

Inscripciones: febrero-marzo (en línea)

Dirigido a profesionales o pasantes de MVZ y carreras afines, vinculados con la producción y control de calidad de vacunas, comercialización o uso de inmunógenos

Diploma con valor curricular de 100 puntos otorgados por Concervet.

V Jornadas de organismos acuáticos

2 al 4 de abril

Auditorio Pablo Zierold Reyes, FMVZ-UNAM, CU, de 9 a 16 horas

Dirigido a profesionales y estudiantes.

Diplomado en línea "Producción de carne en corral de engorda"

Inscripciones hasta el 22 de abril (en línea)

Dirigido a MVZ y profesiones afines

Diploma con valor curricular de 100 puntos otorgados por Concervet.

4º Taller "Excelencia en el servicio al cliente"

9, 11, 16 y 18 de abril

Sala 2 de la biblioteca, FMVZ-UNAM, CU, de 16 a 20 horas

Invita: incuVet.

Jornadas de ciencia y tecnología de la carne

Del 16 al 18 de abril

Auditorio Pablo Zierold Reyes, FMVZ-UNAM, CU

Cursos pre-jornadas, conferencias magistrales, exposición de trabajos libres, mesa redonda, exposición comercial y bolsa de trabajo.

En el marco del 10º Aniversario de la Asociación Mexicana de Ciencia y Tecnología de la Carne.

XVI Simposio sobre venados de México "Ing. Jorge G. Villarreal González"

Del 25 al 27 de abril

Auditorio Pablo Zierold Reyes, FMVZ-UNAM, CU

Especialistas en venados del país se reú-

nen para intercambiar conocimientos y experiencias en áreas como Conservación y manejo de hábitats y poblaciones silvestres, Medicina y manejo de venados cautivos, Legislación y normatividad, y Educación ambiental.

Curso modular en línea "Fisiología veterinaria"

Once módulos: homeostasis, tejidos excitables, sistema nervioso, aparato cardiovascular, aparato respiratorio, aparato urinario, sistema endócrino (tres módulos), sistema digestivo y aparato reproductor
Módulo mensual a elección.

Actividades Extracurriculares

Cuarteto Resplandor

22 de marzo, 13 horas

Biblioteca

Música en territorio Puma.

Pumafit

22 de marzo, 13 horas

Cancha de la FMVZ

Foro Puma-artístico y deportivo.

Club de corredores

Lunes a jueves, 11 horas

Salida: cancha FMVZ

Recorrido: 10 kilómetros.

¡Te esperamos!

Clases de Tae Kwon Do

Martes: 11 a 13 horas

Miércoles: 12 a 14 horas

Canchas de la FMVZ.

No olvides nuestras actividades permanentes de cine, baile, ferias, talleres, etcétera.

Busca más información sobre las actividades de Educación Continua y Extracurriculares en www.fmvz.unam.mx



En un acto encabezado por el rector Enrique Graue Wiechers, la académica Alicia Olivera Ayub, de la FMVZ, recibió el Premio "Sor Juana Inés de la Cruz" 2018, que exalta el trabajo en la docencia, investigación y extensión de la cultura.

Información en la página 4.

También en este número

- FMVZ e INECC, propuesta para trabajar conjuntamente en ecología y cambio climático
Página 6.
- La Biblioteca "MV José de la Luz Gómez" informa
Página 7.
- Veterinaria, subcampeona en fútbol rápido femenino
Página 8.
- Destacan alumnas de la Facultad en Campeonato de Escalada
Página 9.

CON LA PARTICIPACIÓN DE LA ABOGADA GENERAL DE LA UNAM, INICIA EL CICLO 2018 DE 50 PREGUNTAS A...

CON la participación de la abogada general de la UNAM, doctora Mónica González Contró, iniciaron las actividades 2018 del ciclo de conferencias 50 Preguntas a..., en la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ).

Acompañada en el presidium por el secretario general de la Facultad, doctor José Ángel Gutiérrez Pabello, la invitada —quien es investigadora del Instituto de Investigaciones Jurídicas y profesora de la Facultad de Derecho— respondió a preguntas de diversa índole, desde en qué consiste la autonomía universitaria, hasta cómo fue su nombramiento como Abogada General, pasando por qué está haciendo nuestra Institución para garantizar la seguridad a la comunidad.

Para todas las preguntas hubo una respuesta por parte de la abogada, quien es coordinadora del Diplomado sobre el Derecho a la No Discriminación en la UNAM, además de consejera honoraria de la Comisión Nacional de los Derechos Humanos y de la Comisión de los Derechos Humanos del Distrito Federal (hoy CDMX).

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

