



FMVZ-UNAM

Acreditada a nivel internacional por la



para el periodo 2018-2025

■ Página 2.

Síguenos en



Consulta InfoVET en: www.fmvz.unam.mx

unam,
legado cultural
en continuo movimiento



UNAM

POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU

REACREDITACIÓN INTERNACIONAL PARA LA FMVZ

- Por segunda ocasión consecutiva, la FMVZ-UNAM logra la acreditación de la AVMA, con vigencia del 2018 al 2025
- La FMVZ, entre las 50 mejores escuelas y facultades de medicina veterinaria del mundo, señala el Rector de la UNAM
- Los alumnos de la FMVZ pueden estar seguros de que su educación cumple con los estándares de calidad necesarios para ejercer la profesión, afirma el Presidente electo del organismo internacional
- En Latinoamérica, la única escuela de medicina veterinaria acreditada por la AVMA es la nuestra, señala el Director de la Facultad

POR los altos niveles de calidad con los que desarrolla sus labores de docencia, investigación y extensión de la cultura, así como por la excelencia con la que forma a los alumnos, la Asociación Americana de Medicina Veterinaria (AVMA por sus siglas en inglés) otorgó la reacreditación por un período de siete años a la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM.

Esta es la segunda vez, de manera consecutiva, que la Facultad logra la acreditación por parte de este organismo considerado el más estricto y riguroso en el orbe en la acreditación de escuelas y facultades de medicina veterinaria (MV) y cuenta con más de 110 años de experiencia en este tipo de procesos.

La AVMA refrendó la acreditación —vigente del 2018 al 2025— tras constatar la excelente labor que realiza la dependencia universitaria en 11 diferentes rubros.

En este contexto, el pasado 13 de noviembre el presidente electo de la AVMA, doctor John Howe, entregó la constancia de felicitación al director de la FMVZ, doctor Francisco Suárez Güemes, en una ceremonia encabezada por el rector y el secretario general de la UNAM, doctores Enrique Graue Wiechers y Leonardo Lomelí Vanegas, respectivamente, así como el presidente de la Asociación Mexicana de Escuelas y Facultades de Medicina Veterinaria y Zootecnia (AMEFMVZ), doctor Luis Fernando Carrasco Castro.

El acto se llevó a cabo en el auditorio Pablo Zierold Reyes y fue transmitido de manera simultánea al auditorio Aline Schunemann de Aluja, y es que, a éste asistieron no sólo ex directores, profesores eméritos, miembros del Consejo Técnico, académicos, alumnos y personal administrativo de la Facultad, sino también directores de diferentes facultades, centros e institutos de la UNAM, así como representantes de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa), del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), del Consejo Nacional de Educación de la Medicina Veterinaria y Zootecnia (Conevet), del Consejo Panamericano de

Educación en las Ciencias Veterinarias (Copevet), del Consejo Nacional de Certificación en Medicina Veterinaria y Zootecnia (Concertvet), así como de la industria privada.

Al respecto, el rector Enrique Graue aseguró que la acreditación conferida por segunda vez a la entidad académica la sitúa entre las 50 mejores escuelas y facultades de MV del mundo, lo cual es motivo de orgullo para la máxima casa de estudios del país.

Este logro es resultado del esfuerzo y trabajo de toda la comunidad, precisó el rector, quien mencionó que actualmente la FMVZ es la única de América Latina que cuenta con tal acreditación,



El acto se realizó en el auditorio Pablo Zierold Reyes, pero debido a la gran cantidad de gente que asistió, fue retransmitido al auditorio Aline Schunemann de Aluja.

mediante la cual los egresados podrán acceder a posgrados de calidad, así como ejercer la profesión de forma temporal o permanente en Estados Unidos y Canadá.

Subrayó que avances como del que hoy somos testigos permiten aspirar a un mundo mejor, así como contribuir a la seguridad alimentaria global y a una salud más adecuada, porque “no hay muros que separen el problema alimentario ni paren la migración de animales y especies”.

Por su parte, el doctor John Howe afirmó que la FMVZ de la UNAM, hoy acreditada a nivel internacional, desempeña un papel relevante en el impulso a temas de interés común como la resistencia microbiana, la salud, la seguridad alimentaria global, el bienestar de animales y la diversidad.

Tras mencionar que esta es la máxima acreditación que otorga la AVMA, el doctor dijo que los estudiantes de la Facultad pueden confiar en que su educación cumple con los estándares de calidad necesarios para ejercer la profesión, mientras que los empleadores pueden estar seguros de que los graduados cuentan con la preparación adecuada para la práctica profesional; por su parte, el público puede confiar en que la FMVZ mantiene los estándares de salud, seguridad y excelencia en la educación que imparte.

Agregó que después de recibir sus títulos, los alumnos de la Facultad pueden tomar cursos avanzados y recibir el entrenamiento adecuado para continuar con una especialidad: “La acreditación abre nuevos capítulos interesantes en la relación entre nuestras naciones”.

Previo a las intervenciones del rector de la UNAM y del presidente electo de la AVMA habló el director de la FMVZ, cuyo discurso presentamos de manera íntegra en la parte correspondiente al informe sobre la acreditación, por considerarlo de gran interés para nuestra comunidad (se utilizan siglas desglosadas en párrafos anteriores):



El director de la Facultad hizo el anuncio oficial de la acreditación.

Por segunda ocasión, el Consejo de Educación (COE) de la AVMA otorga la acreditación por el periodo 2018–2025 a la FMVZ de la UNAM.

El COE de la AVMA es considerado el evaluador y árbitro acreditador más exigente y riguroso a nivel mundial. La acreditación fue conferida a la FMVZ después de un amplio y minucioso proceso de evaluación de los once estándares que contempla este Consejo y que son: organización, presupuesto, infraestructura y equipamiento, recursos clínicos, biblioteca y recursos informáticos, formación de alumnos, procesos de admisión, planta académica, plan de estudios, programas de investigación, y mecanismos de evaluación de resultados.

El proceso de evaluación fue solicitado de manera voluntaria; implicó procesos de planeación estratégica y de organización, así como el apego al Plan de Desarrollo Institucional UNAM 2015-2019 y al de la FMVZ 2016-2020; se trabajó en la mejora continua de la infraestructura, organización y procesos académicos que permitieron a la Facultad demostrar que:

○ Cuenta con una organización in-

terna que le permite su eficiente administración.

- Dispone de un presupuesto adecuado para cumplir con su misión y ejecutar sus programas educativos, incluyendo los relacionados con actividades clínicas, de campo y en hospitales.
- Sus hospitales, centros de enseñanza, laboratorios y edificios cuentan con las características y el equipamiento necesarios para proporcionar un ambiente de enseñanza-aprendizaje adecuado y seguro para los estudiantes de la carrera. En este punto, es pertinente mencionar que el organismo evaluador nos hizo dos observaciones, las cuales han sido ya resueltas. La primera relacionada con las instalaciones del Complejo Agroindustrial de Tizayuca, en el Estado de Hidalgo y la segunda respecto del material de las puertas de las caballerizas del hospital de équidos, que eran de madera y han sido cambiadas por lámina, lo que brinda mayor bioseguridad.
- Sus Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión en





Producción Animal, así como sus unidades ambulatorias tienen acceso a laboratorios modernos y equipados para realizar los análisis necesarios, permitiendo establecer diagnósticos y tratamientos certeros, además de áreas apropiadas para el aislamiento de casos infecciosos.

- *A través de sus hospitales, centros de enseñanza y servicios ambulatorios, proporciona a sus estudiantes un excelente acercamiento con animales sanos y enfermos de diversas especies.*

Es importante comentar que durante su visita, el grupo evaluador conoció el proyecto de construcción del nuevo hospital de especialidades para pequeñas especies e hicieron acotaciones sobre la importante repercusión que tendrá en la mejora de la enseñanza clínica de nuestros alumnos.

Quiero comentar en este espacio, que se ha concluido con los diferentes trámites necesarios para dar inicio a la construcción del hospital; esto no hubiera sido posible sin el decidido apoyo de nuestro Sr. Rector. "Muchas gracias Rector".

- *Además, la Facultad permite que los*

alumnos se involucren en forma adecuada en la provisión de servicios médicos veterinarios y en el manejo y uso de los expedientes clínicos.

- *Cuenta con programas apropiados para la instrucción en aspectos de salud pública e inocuidad de los alimentos.*
- *Dispone de servicios bibliotecarios y recursos informáticos adecuados para cubrir las necesidades de enseñanza del programa.*
- *Los estudiantes tienen acceso a servicios académicos y de tutoría, así como a actividades deportivas y culturales para su formación integral.*
- *Proporciona a sus alumnos, y los aspirantes a serlo, información precisa, impresa y electrónica sobre su programa educativo.*
- *Cuenta con un sistema justo, imparcial y con reglas claras para la selección de nuevos estudiantes.*
- *La planta académica es suficiente en número y posee la formación adecuada para el desarrollo del programa educativo y el cumplimiento de su misión.*

- *Los académicos tienen oportunidades convenientes para su desarrollo profesional.*
- *Su plan de estudios permite a los estudiantes una formación adecuada, tanto en aspectos básicos como aplicados de la MVZ.*
- *Proporciona a los alumnos directrices para desarrollar habilidades clínicas y de comunicación con el cliente.*
- *Brinda a los estudiantes múltiples oportunidades para involucrarse en actividades de investigación.*
- *Cuenta con métodos apropiados para verificar el desarrollo de las competencias profesionales en los estudiantes.*

Cabe destacar que, debido a su impacto en la salud pública y la salud animal, la MV es una profesión regulada para su ejercicio en la mayoría de los países desarrollados. Parte de esta regulación contempla la acreditación de los programas educativos en MV. En este sentido, la AVMA, por medio de su Consejo de Educación, efectúa desde 1906 la revisión, evaluación y acreditación de escuelas de MV en los EUA y en Canadá, lo que ha redundado en que el nivel y calidad de estas instituciones educativas sean de lo mejor del mundo.

Otras regiones del orbe como la Unión Europea, Asia, Oceanía, Latinoamérica y la región del Mercosur, cuentan también con organismos nacionales o regionales de evaluación o acreditación de escuelas de MV. Desde hace 23 años, en México el Conevet lleva a cabo la acreditación de programas de licenciatura en MVZ. La FMVZ de la UNAM se encuentra acreditada por ese organismo desde 1998; dicha acreditación es reconocida por el Copevet.

A nivel mundial, la acreditación de la AVMA se considera como la más estricta y rigurosa, de ahí que diversas instituciones en el orbe hayan solicitado voluntariamente su evaluación con fines de acreditación.

Actualmente, las escuelas acreditadas por el COE-AVMA incluyen las 30



Al acto asistieron ex directores y profesores eméritos de la Facultad. Vemos a algunos de ellos.

de EUA y las cinco de Canadá; en Gran Bretaña y la Comunidad Británica de Naciones cuentan con este reconocimiento las escuelas de las universidades de Londres, Edimburgo y Glasgow, además de la Universidad de Ross en Saint Kiits y St. George's University en Grenada; en Holanda la Universidad de Utrecht, en Irlanda la Universidad de Dublín, en Francia la Escuela Nacional de Servicios Veterinarios en Lyon, en Nueva Zelanda la Universidad de Massey y en Australia las universidades de Mudroch, Melbourne, Sidney y Queens Land. En Latinoamérica la única escuela acreditada por el COE-AVMA es la FMVZ de la UNAM, siendo un total de 49 escuelas acreditadas en el mundo. No existen escuelas acreditadas por este organismo en el Sur de Europa, Europa del Este, África ni Asia.

Además de garantizar a los alumnos y a la sociedad mexicana la calidad en la preparación de nuestros egresados, dentro de las ventajas sobresalientes de la acreditación se encuentran: nuestros graduados reciben por parte de los EUA un trato homólogo al que se da a los egresados del resto de las escuelas acreditadas, tanto para el otorgamiento de licencias de trabajo como para la realización de programas de internado y residencia hospitalaria.

La excelencia alcanzada en los rubros señalados compromete a nuestros egresados, personal docente y administrativo a mantener esfuerzos constantes hacia nuevas vertientes de desarrollo para la formación de las futuras generaciones y a continuar en la ruta vanguardista y de liderazgo en Latinoamérica.

Como miembros de la Universidad Nacional Autónoma de México, debemos mantener siempre viva y con orgullo la idea de la superación constante, de la búsqueda de la excelencia y del espíritu de integración gremial, social y humanista, valorando el esfuerzo de nuestros antecesores para alcanzar la meta trazada.

"Por Mi Raza Hablará el Espíritu".

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



Doctor John Howe, presidente electo de la AVMA.



El doctor Enrique Graue, rector de la UNAM, felicitó a la comunidad de la FMVZ por este importante logro.

LA COMPETENCIA LABORAL OBLIGA A LA EDUCACIÓN CONTINUA Y A LA CERTIFICACIÓN

■ Entrega la FMVZ constancias del 45° Examen General de Conocimientos

DE acuerdo con cifras del Observatorio Laboral Mexicano, la carrera de MVZ ofrece oportunidades de desarrollo de forma dependiente e independiente y abre las puertas a opciones profesionales prometedoras que requieren la integración del conocimiento de diferentes ciencias para promover el desarrollo sustentable, la ecología ambiental y la producción animal; sin embargo, en los últimos años, la competencia laboral ha ido en aumento, lo que obliga a “continuar preparándonos, actualizarnos y certificarnos para ser competitivos”. Esto, en el mejor de los casos, favorecerá al MVZ en el crecimiento y mayores oportunidades de trabajo.

Lo anterior fue expresado por la MVZ Gabriela Giovanna González Mendoza en la ceremonia de entrega de

constancias del 45° Examen General de Conocimientos (EGC) de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM, realizado en octubre pasado en el auditorio Aline Schunemann de Aluja con la asistencia de académicos y alumnos, así como familiares y amigos de quienes recibieron este importante documento.

Al hablar en representación de esta generación del EGC, la médica aseguró que la Facultad proporciona a sus egresados las herramientas necesarias para continuar con su formación académica más allá de las aulas, y no es para menos, pues ésta cuenta con dos importantes acreditaciones, la del Consejo Nacional de Educación de la Medicina Veterinaria y Zootecnia (Conevet) y la que otorga la Asociación Americana de Medicina

Veterinaria (AVMA, siglas en inglés): somos privilegiados al egresar de la única Facultad, en América Latina, acreditada por ese organismo internacional.

Hoy es el momento de demostrar lo aprendido, de preservar el reconocimiento de excelencia de la FMVZ —subrayó la médica— quien conminó a sus compañeros a diariamente, durante el ejercicio profesional, no olvidar la emoción que sintieron cuando recibieron la carta de aceptación como estudiantes de la Facultad. Asimismo, los invitó a ejercer la carrera de acuerdo con el código de ética y bioética profesional del Conevet, del cual citó, entre otros, los siguientes artículos:

- El MVZ “debe poner todos sus conocimientos científicos y recursos éticos en el desempeño de su profesión”.

- “Debe actuar con integridad, justicia, honradez, lealtad, respeto, honestidad, responsabilidad, veracidad, y en estricta observancia de las normas legales y éticas de su profesión”.

- “Debe poner en alto el prestigio de su profesión en todo lugar y momento, y denunciar ante la autoridad competente a las personas que se ostenten o actúen como médicos veterinarios sin serlo”.

Al término de su disertación, la médica —quien también dirigió la tradicional lectura al unísono del Juramento Profesional— entregó un donativo económico al director de la Facultad, doctor Francisco Suárez Güemes, “para que sea usado en beneficio de las generaciones venideras”.

Por su parte, el director Francisco Suárez Güemes señaló que los egresados son el reflejo de la UNAM y de la



En la lectura del Juramento Profesional.

FMVZ ante una sociedad cada vez más competitiva, por lo que deben ejercer la profesión con ética, compromiso y responsabilidad en la práctica cotidiana.

Acompañado en el presidium por el secretario General, doctor José Ángel Gutiérrez Pabello, la jefa de la División de Estudios Profesionales, MVZ Verónica Caballero Gutiérrez y el jefe de del Departamento de Titulación, MVZ Miguel Ángel Cuevas Díaz, el director dijo a los egresados: "Al cumplir ustedes la meta de titularse, hacen que la Facultad cumpla con su meta de formar alumnos exitosos", al tiempo que los exhortó a formarse permanentemente a través de las secretarías de Posgrado e Investigación y Educación Continua, en donde se ofrecen especializaciones, maestrías y doctorados, así como cursos, talleres, diplomados, etcétera, en diferentes áreas de la MVZ.



Uno a uno, los miembros de la última generación del EGC recibieron constancia.

ALUMNAS DE LA FACULTAD, 4^º Y 5^º LUGAR EN EL CAMPEONATO NACIONAL DE ESCALADA

TATIANA Bárcenas Barreto y Rubí Méndez Martínez, alumnas de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM, se colocaron en el cuarto y quinto lugar, respectivamente, en el Campeonato Nacional de Escalada, modalidad dificultad, celebrado en Querétaro.

Tras competir con las mejores escaladoras del país, como parte del representativo de la UNAM, Tatiana y Rubí lograron instalarse en los primeros sitios en un campeonato que implicó una fase eliminatoria en la que se participa por región y en la que gana quien logra llegar más alto, en

el menor tiempo posible, en una pared con 15 metros de recorrido.

En febrero de este año, las estudiantes se adjudicaron la medalla de bronce (Tatiana) y el cuarto lugar en el Campeonato Regional de Escalada, verificado en la Confederación Deportiva Mexicana, lo cual les valió su pase al Campeonato Nacional.

En Infovet número 311, con fecha 22 de marzo de 2018, puedes leer una entrevista en la que las destacadas deportistas hablan de su entrenamiento, de cómo nació su gusto por esta disciplina y de sus aspiraciones, entre otros aspectos.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



Rubí.



Tatiana.

FIRMAN CONVENIO FMVZ Y CIDECO

■ Coadyuvar a mejorar y fortalecer la sanidad e inocuidad acuícola y pesquera en México, el objetivo

LA Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM y el Centro de Investigación y Desarrollo Costero (Cideco) firmaron un convenio de colaboración cuyo objetivo es desarrollar programas y actividades académicas que coadyuven a mejorar y fortalecer la sanidad e inocuidad acuícola y pesquera en México.

En una ceremonia celebrada en octubre en la Sala de Consejo Técnico, las instituciones suscribieron este acuerdo mediante el cual nuestros alumnos podrán realizar trabajo profesional, servicio social, estancias, tesis e investigación en las instalaciones del Cideco, con el apoyo de expertos.

En tanto, académicos de la dependencia universitaria apoyarán en la capacitación y actualización del equipo profesional del Cideco, im-

partiendo conferencias, cursos y talleres en las distintas áreas del ramo acuícola y pesquero. Asimismo, a solicitud expresa, la Facultad efectuará pruebas de laboratorio y estudios con fines de diagnóstico.

Lo anterior —como se asienta en el convenio— denota el interés de ambas partes por establecer lazos y llevar a cabo actividades de cooperación, apoyo técnico, académico y científico, compartiendo la infraestructura y los recursos con los que cuentan.

En el acuerdo aparecen las firmas de los doctores Leonardo Lomelí Vanegas, secretario General de la UNAM, así como de Francisco Suárez Güemes y Orbelin Soberanias Ramos, director y jefe del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública

de la FMVZ, respectivamente. Y por parte del Cideco, de los maestros Steephen Arturo Martínez Guerrero, director general y Norma Laura Lucio Martínez, coordinadora de Proyectos, así como de la licenciada Cynthia Gabriela Zúñiga de la Cruz, administradora.

En el acto protocolario, los directores de la FMVZ y del Cideco coincidieron en señalar que la finalidad del convenio es apoyar e impulsar mejores prácticas de pesca y acuicultura en el país, para propiciar mayor rentabilidad, sustentabilidad e inocuidad, entre otros aspectos, en los productos provenientes del mar y las granjas acuícolas.

También concordaron en mencionar que la labor y las estrategias derivadas del acuerdo beneficiarán directamente a los pescadores y acuicultores en su actividad cotidiana, pues otro de los propósitos es que estudiantes y extensionistas los capaciten y asesoren técnicamente.

“El convenio con Cideco promueve que los alumnos tengan un mayor acercamiento profesional con un área que si bien siempre ha sido parte de la MVZ, en los últimos años se ha fortalecido en relación con la presencia y participación del médico veterinario zootecnista”, señaló el doctor Suárez Güemes, quien agregó que uno de los grandes aciertos del acuerdo es que apoya e impulsa el trabajo multidisciplinario, en el cual MVZ’s, biólogos y químicos, entre otros profesionales, comparten compromisos y responsabilidades.



La firma del acuerdo se realizó en la sala de Consejo Técnico.

A su vez, el doctor Martínez Guerrero aseguró que el convenio abre una brecha de oportunidades para los estudiantes, sobre todo si tomamos en cuenta que de acuerdo con la FAO, para el año 2030 los pescados y mariscos serán la principal fuente de proteína del mundo; en ese sentido, es indispensable avanzar en el desarrollo de prácticas de producción sustentables y más eficientes, a fin de satisfacer las nuevas necesidades y demandas del sector pesquero y acuícola; demandas como la capacitación y actualización, en las que los alumnos de servicio social, tesis, práctica profesional, posgrado, etcétera, desempeñarán un papel fundamental.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



El convenio pretende beneficiar a los acuicultores y pescadores.

Biblioteca "MV José de la Luz Gómez"



Profesor ¿necesitas buscar títulos de revistas científicas para actualizar tus programas?

Ulrichs periodicals directory es una base de datos referencial y una fuente de información bibliográfica y editorial de más de 300,000 publicaciones periódicas de tipo académico y profesional revisadas por expertos: revistas populares, periódicos, boletines y más.
Es de acceso libre.



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

bfmvz.sugerenciasyquejas@gmail.com ✉

fmvzdocumentos@gmail.com ✉

anacarlo@unam.mx ✉

TRABAJAN FMVZ, SENASICA Y OIE PARA AVANZAR EN LA NORMATIVIDAD DE LA PRODUCCIÓN ANIMAL ORGÁNICA

LA UNAM, a través de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), fue sede del Seminario Taller Internacional "Producción animal orgánica: alternativas para su normatividad", en cuyo marco se presentaron, analizaron y discutieron bases técnico científicas y normativas internacionales en la producción animal orgánica, como apoyo a la elaboración de estándares nacionales en la producción de leche y carne de res, huevo y carne de pollo orgánicos.

Organizado por la FMVZ, el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica) y el Centro Colaborador de la OIE en Bienestar Animal y Sistemas de Producción Pecuarios, el seminario contó con la participación, como ponentes, de expertos nacionales y extranjeros de reconocido prestigio a nivel internacional, quienes compartieron sus conocimientos y experiencias a fin de coadyuvar a que nuestro país avance en la producción animal orgánica y en la reglamentación al respecto.

El lugar de la reunión fue la Unidad de Seminarios "Dr. Ignacio Chávez" de la UNAM, en donde el 8 y 9 de noviembre, en jornadas de poco más de ocho horas, los invitados extranjeros desarrollaron sus ponencias, mientras que los nacionales presentaron réplicas a éstas: por ejemplo, ante la ponencia "Prácticas y actualidades de la producción animal orgánica en Argentina", la réplica fue "Conflictos en la normativa orgánica nacional para su aplicación". Posterior a las ponencias y réplicas se efectuaron los denominados talleres de expertos, con mesas de trabajo para



Izquierda a derecha, Francisco Galindo, Hugo Frago, Francisco Suárez y Rafael Olea.

analizar los principales retos y alternativas de solución.

Para que nuestros estimados lectores se den una idea de la riqueza contenida en el seminario, a continuación enlistamos los países, los nombres, así como la institución o empresa a la que representan los ponentes:

Argentina: Juan Carlos Ramírez, del Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria.

Minnesota, EUA: James Alan Riddle, de Organic Independents LLP.

México: Mauricio Sobares, de México Tradición Orgánica.

España: Joan Bassets, de la Consultoría en Producción Ecológica.

Reino Unido: Sandra Edwards, profesora emérita de la Universidad de Newcastle.

Suecia: Isabel Blanco Penedo, de la Universidad de Ciencias Agrícolas Uppsala.

México: Homero Blas Bustamante, de la Federación Internacional de Movimientos de Agricultura Orgánica (para América Latina).

La inauguración de las actividades estuvo a cargo del doctor Hugo Frago Sánchez, director del Senasica, quien agradeció la disposición de la FMVZ de la UNAM para emprender y avanzar en proyectos que permiten generar ciencia, datos e información para la mejor toma de decisiones: "En el Senasica consideramos que la toma de decisiones debe ir orientada a la estructuración de mejores regulaciones que favorezcan el desempeño de los productores y del sector".

Tras señalar que eventos como éste aportan mucho para lograr una normatividad más competitiva y eficiente, el funcionario aseguró que en esta tarea el apoyo de la UNAM es fundamental: La FMVZ y el Senasica “llevamos varios años trabajando de manera conjunta en diferentes áreas o rubros: bienestar animal, cisticercosis, calidad de la carne y plaguicidas en abejas, entre otros”.

Explicó que en México la regulación de productos orgánicos entró en vigor en el 2013; sin embargo, conforme el sector ha ido creciendo han salido a la luz los problemas y los retos, y es que, los modelos diseñados por los especialistas en la producción orgánica, que en su momento fueron muy importantes, no se adaptan a las condiciones y necesidades de nuestra nación, particularmente en la ganadería orgánica: “el país no puede ser una copia de las

regulaciones que existen en Europa, EUA y Canadá”.

Reiteró que en México se reprodujeron los estándares de las regulaciones europea y estadounidense, sin tomar en cuenta que “el nuestro es un ecosistema muy diferente en el que tenemos trópico, subtropical, regiones áridas, etcétera”.

Destacó que en este contexto, es indispensable analizar y discutir con los peritos en ganadería orgánica, pues de otra manera no se conseguirá una regulación eficiente que impulse el mejoramiento de la producción.

Agregó que los conocimientos y experiencias de los expertos convocados por la FMVZ seguramente se traducirán en bases sólidas para que la nación pueda desarrollar mejor estándares de ganadería orgánica.

Por su parte, el doctor Francisco Suárez Güemes, director de la FMVZ, agradeció al Senasica la confianza depositada en los académicos de la Facultad para llevar a cabo el seminario: “Ambas partes hemos trabajado de manera intensa en diferentes rubros, gracias a un convenio de colaboración suscrito hace tiempo”.

Afirmó que los ponentes nacionales y extranjeros son líderes en el mundo en estos temas, de tal manera que se puede afirmar que “comenzamos con el pie derecho en relación con el trabajo relacionado con la producción orgánica, la comercialización, la exportación, etcétera”.

En su oportunidad, el doctor Rafael Olea Pérez, coordinador académico del seminario y miembro del Departamento de Medicina y Zootecnia de Cerdos de la Facultad, comentó que los ponentes extranjeros son expertos que trabajan, con muy buenos resultados, en la producción orgánica: “Las condiciones de los mercados de los países que ellos representan son diferentes, pero por ello igualmente se encuentran en el panel especialistas nacionales que harán las réplicas; peritos que día tras día se enfrentan a los retos del sector”.

Precisó que el objetivo es conocer, analizar y evaluar los planteamientos y los resultados expuestos por los expertos de otras naciones de América y de Europa, para ir avanzando en nuestra propia normatividad.

En el presidium estuvo también el doctor Francisco Galindo Maldonado, secretario de Vinculación y Proyectos Especiales de la FMVZ, y coordinador del Centro Colaborador de la OIE en Bienestar Animal y Sistemas de Producción Pecuarios.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



En el seminario participaron expertos de distintas naciones, como James Alan, de Minnesota, EUA.

ACADÉMICAS DE LA FACULTAD, RECONOCIMIENTO COMO AUDITORAS INTERNAS DE LA UNAM

CUATRO académicas de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) recibieron reconocimiento como auditoras internas de la UNAM, tras participar durante el 2017 en su Programa de Gestión de la Calidad.

En una ceremonia encabezada por los doctores William Lee Alardín y Flor Mónica Gutiérrez Alcántara, titulares de la Coordinación de la Investigación Científica (CIC) y de la Coordinación de Gestión para la Calidad de la Investigación (CGCI), respectivamente, las académicas recibieron este reconocimiento que avala su labor en las auditorías internas realizadas a diferentes dependencias universitarias y, por ende, en el mantenimiento y mejora de los sistemas de gestión de la calidad de éstas.

Los nombres de las académicas son las MVZ's Liliana M. Valdés Vázquez, del Departamento de Microbiología e Inmunología, María del Carmen Mercado García y Alejandra Mercadillo Sierra, ambas del Departamento de Medicina y Zootecnia de Cerdos, así como la química Luz del Carmen Sierra Gómez Pedroso, del Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública, quienes luego de ser capacitadas hoy cuentan con las competencias y habilidades necesarias para efectuar auditorías a nivel UNAM.



William Lee Alardín y Mónica Gutiérrez Alcántara.

En el acto, verificado en la Sala de Exhibiciones de la Torre de Ingeniería, las autoridades del CIC y de la CGCI aseguraron que los auditores internos desarrollan un importante trabajo a fin de que los diferentes procesos de docencia, investigación y servicio de la UNAM obtengan la certificación.

En este tenor, el doctor William Lee Alardín señaló que la certificación y la acreditación de laboratorios es parte de los proyectos estratégicos de la actual administración de nuestra casa de estudios, al tiempo que dio a conocer datos como los siguientes: desde el inicio de esta gestión, 53 procesos han obtenido por primera vez la certificación ISO 9001:2015, y dos más se han acreditado en la ISO 17025:2005. Actualmente se cuenta con 226 laboratorios certificados y 15 acreditados.

William Lee recordó que, una vez más, el Plan de Desarrollo Institucional de la UNAM oficializó el compromiso con la certificación y acreditación de laboratorios y áreas.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



Las auditoras internas muestran su reconocimiento a la reportera de Infovet.

JOSÉ NARRO ROBLES EN “50 PREGUNTAS A...”



El ex secretario de Salud (derecha) estuvo acompañado por el director de la FMVZ.

más enfermedades como la diabetes, ya que “por genética el mexicano es proclive a desarrollarla. Sin embargo, el aumento de este padecimiento se explica por la alimentación inadecuada y la inactividad física, de ahí que sea fundamental promover estilos de vida saludables” añadió.

Por otra parte, destacó que los universitarios están preparados para trabajar en distintos sectores, ya que la pluralidad es una de las virtudes que la UNAM ha logrado a base de esfuerzo, dedicación y perseverancia, y que gracias a ello se han obtenido muy buenos resultados, como es el caso de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, que ha logrado destacar como la única institución de habla hispana que cuenta con acreditación internacional.

Para finalizar, el doctor Narro hizo hincapié en que la “Universidad es, sin duda, el espacio donde lo que se sueña, sucede” y que debemos de cuidar todas

las instituciones educativas de México, ya que “la UNAM, se construye todos los días” añadió.

Información y redacción: Joana Donato. Fotos: cortesía Gaceta UNAM.

Como parte de las actividades extracurriculares que la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) ofrece a la comunidad universitaria, en octubre pasado se llevó a cabo en el auditorio Aline Schunemann de Aluja el ciclo de conferencias “50 Preguntas a...”, el cual en esta ocasión contó con la presencia del doctor José Narro Robles, académico, médico y político mexicano que fungió como rector de la máxima casa de estudios en el periodo del 2007 al 2015, y que hasta hace unos días se desempeñó como titular de la Secretaría de Salud.

Durante la dinámica, los asistentes plantearon temas de interés social; preguntas desde “¿quería ser presidente?”, hasta otras relacionadas con la agenda política, adicciones, salubridad y con la educación en la UNAM.

Uno de los temas principales y de mayor interés fue acerca de cómo se enfrenta el cáncer hoy en día. Narro señaló que actualmente es una problemática que afronta el país y que hay un constante trabajo por parte de las dependencias públicas para difundir campañas de prevención, tal es el caso del cáncer de mama y de próstata; comentó que ciertos tipos de cáncer, mucho de su etiología se relaciona con el uso del tabaco y alcohol; evitar su consumo es clave para prevenir ésta y de-



A la plática asistieron autoridades, académicos y alumnos.



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

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 Fentanes 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.

Date por enterad@

Anuncios, convocatorias, actividades de educación continua...



Educación Continua

9º Diplomado en línea “Epidemiología Veterinaria”

Inicio: febrero de 2019.

Inscripciones en línea hasta el 13 de enero de 2019.

Dirigido a MVZ's.

10 módulos.

Duración: 171 horas.

Curso “Anatomía, fisiología y enfermedades que afectan a invertebrados en acuarofilia”

Del 14 al 17 de enero de 2019, de 9 a 15:30 horas, en el Laboratorio de Parasitología, FMVZ-UNAM, CU.

Dirigido a estudiantes y profesionales.

Cupo limitado a 30 personas.

Curso Internacional y Taller “Reproducción en fauna silvestre en cautiverio”

Del 11 al 15 de marzo de 2019.

Sede curso teórico: auditorio Pablo Zierold Reyes, FMVZ-UNAM, CU.

Sede práctica (limitado a 18 asistentes): aviario El Nido.

Dirigido a estudiantes y profesionales.

XXI Congreso Internacional “Medicina, cirugía y zootecnia en perros, gatos y otras mascotas”

En memoria del doctor Moisés Heiblum Frid.

Del 28 al 31 de marzo de 2019 en Acapulco, Guerrero.

Dirigido a estudiantes y profesionales.

En el marco del congreso se realizará el 8º Concurso Nacional de Trabajos Libres para Estudiantes de MVZ.

Dirigido a estudiantes y profesionales.

Más información sobre estas y otras actividades: www.fmvz.unam.mx

La Universidad Nacional Autónoma de México, a través de la Coordinación de Humanidades, y la Fundación Dra. Aurora Arnaiz Amigo, IAP

Convocan al Séptimo Premio “Dra. Aurora Arnaiz Amigo” a la Mejor Tesis de Doctorado y Maestría en Bioética

Pueden participar trabajos realizados en instituciones de educación superior públicas o privadas de la República Mexicana en disciplinas de **Medicina Veterinaria**, Medicina, Química, Derecho, Biología, Genética y Filosofía, entre otras.

Busca las bases de participación y toda la información al respecto en www.humanidades.unam.mx/node/410

MENSAJE DE FIN DE AÑO DEL DIRECTOR DE LA FACULTAD

PARA la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM, el 2018, que está por concluir, fue sinónimo de importantes logros en sus funciones sustantivas; logros producto del esfuerzo y trabajo cotidiano de los diferentes sectores que conforman su comunidad: autoridades, académicos, personal administrativo y alumnos.

En total apego a su Plan de Desarrollo 2016-2020, la Facultad ha trabajado a través de sus distintas áreas académicas y administrativas —licenciatura, posgrado, universidad abierta, educación continua, vinculación, etcétera— así como de sus departamentos académicos y Centros de Enseñanza, Investigación y Extensión (CEIE), para mantenerse a la vanguardia en la enseñanza, investigación y extensión de la cultura, para conservar su liderazgo no sólo en América Latina, sino en todo el mundo.

En este boletín informativo se da a conocer que el mes pasado la FMVZ cumplió con una de sus más relevantes metas para el 2018, obtener la reacreditación por parte de la Asociación Americana de Medicina Veterinaria para el período 2018-2025, lo cual la coloca entre las 50 mejores instituciones de enseñanza de medicina veterinaria (MV) del orbe y como la única, en América Latina, que goza de este reconocimiento internacional ganado a pulso.

Este y otros reconocimientos fueron la razón de que durante el año que está por concluir, directivos y académicos de escuelas y facultades de MV del país y extranjeras visitaran nuestra Facultad para conocer sus instalaciones, su plan de estudios, su red de hospitales, su biblioteca, sus laboratorios, etcétera, así como para recibir asesoría por parte de sus autoridades y académicos respecto del proceso y trabajo a seguir para conseguir y mantener las acreditaciones nacionales e internacionales.

Para el 2019 tenemos grandes retos, por ejemplo, obtener la reacreditación por parte del Consejo Nacional de Educación de la Medicina Veterinaria y Zootecnia (Conevet), máximo órgano de representación de los sectores interesados en la educación superior en la MVZ, en cuyo seno confluyen representantes de escuelas y facultades, colegios de profesionistas, asociaciones de especialistas, así como empleadores gubernamentales y privados: Desde 1998, la FMVZ sustenta esta acreditación que es reconocida por el Consejo Panamericano de Educación en Ciencias Veterinarias (Copevet) y cuya vigencia termina en mayo del 2019. Otro ejemplo de los retos más importantes para el año venidero es la construcción del nuevo hospital de especialidades para pequeñas especies, proyecto aprobado ya por las instancias universitarias correspondientes, que es apoyado por la administración central de la UNAM.

Mencionar todos los retos y proyectos que tenemos por delante requeriría de varias páginas de Infovet, por lo que concluyo este texto refrendando el compromiso asumido al comienzo de la administración que tengo el honor de encabezar, de seguir trabajando intensamente, junto al resto de la comunidad, para mantener los más altos niveles de calidad en la formación de las nuevas generaciones de MVZ's y de especialistas, para desarrollar investigación de punta acorde con las necesidades y demandas de México, y para extender la cultura de las ciencias veterinarias en la nación y el mundo.

Felicidades a todos y que el 2019 venga plagado de éxitos personales, académicos y profesionales, pero, sobre todo, en comunidad.

Atentamente

Francisco Suárez Güemes,
director de la FMVZ-UNAM.



página

6

La FMVZ de la UNAM entregó constancias a egresados que presentaron exitosamente el 45º Examen General de Conocimientos (EGC), lo cual les valió la obtención de su título. En el acto, los hoy MVZ leyeron el Juramento Profesional y entregaron un donativo monetario que será utilizado a favor de las próximas generaciones de alumnos. *Vemos a la generación 45 del EGC con autoridades de la Facultad.*



página

8

Desarrollar programas y actividades académicas que coadyuven a mejorar y fortalecer la sanidad e inocuidad acuícola y pesquera en México es el objetivo del convenio de colaboración suscrito entre la FMVZ de la UNAM y el Centro de Investigación y Desarrollo Costero (Cideco). *Vemos a autoridades de ambas partes mostrando el acuerdo.*



página

10

La UNAM, mediante la FMVZ, fue sede del Seminario Internacional "Producción animal orgánica: alternativas para su normatividad", en donde se presentaron y analizaron bases técnico científicas y normativas internacionales, como apoyo para la elaboración de estándares nacionales en la producción de leche y carne de res, huevo y carne de pollo orgánicos.

También en este número

Mensaje de fin de año del Director de la Facultad. Página 15.