



El académico José Antonio Quintana López, del Departamento de Medicina y Zootecnia de Aves, ingresó al Salón de la Fama de la Avicultura Latinoamericana, en virtud de sus contribuciones al avance de la industria avicola en esta región del Continente Americano. Información en la página 3.



Los académicos Rocío Angélica Ruiz Romero y José Ignacio Sánchez Gómez, del Departamento de Medicina y Zootecnia de Rumiantes, fueron reconocidos por la UNAM por su destacada labor como "investigadores asesores" del Programa Jóvenes hacia la Investigación. Información en la página 4.



Alrededor de 300 productores de diferentes comunidades del Estado de México y de entidades como Veracruz, Puebla, Morelos y Chihuahua asistieron al 8º Día Agrosilvopastoril, que anualmente efectúa el CEIEPASP. Foto: cortesia CEIEPASP. Información en la página 6. También en este número:

 Reseña del 40 aniversario del Departamento de Medicina y Zootecnia de Cerdos.

 Opciones de titulación en la FMVZ: editorial.

Convocatoria: TP 2014 BIS.

Consulta infoVET, cada 15 dias en

http://www.fmvz.unam.mx/fmvz/infovet/infovet.htm

DIRECTORIO



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Dr. José Narro Robles

Rector

Dr. Eduardo Bárzana García Secretario General

Lic. Leopoldo Silva Gutiérrez Secretario Administrativo

Dr. Francisco José Trigo Tavera Secretario de Desarrollo Institucional

Enrique Balp Díaz Secretario de Servicios a la Comunidad

> Lic. Luis Raúl González Pérez Abogado General



FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

Dra. María Elena Trujillo Ortega Directora

M en C Juan Nava Navarrete Secretario General

Dr. Ezequiel Sánchez Ramírez Secretario Administrativo

Dr. Francisco Suárez Güemes Secretario de Planeación y Vinculación

MPA Carlos Esquivel Lacroix Jefe del Departamento de Comunicación y Vinculación

Virginia Galván Pintor Responsable de Infovet Reportera, Información y Redacción

Adriana Malinalli Paredes Sánchez

Apoyo Infovet

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

Lic. 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 Planeación de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM. Aparece los lunes. Oficina: Edificio 1, planta alta, FMVZ-UNAM. Avenida Universidad #3000, Coyoacán, México D.F. 04510.

CDITORIAL

Examen General de Conocimientos y otras opciones de titulación en la FMVZ

N este número de Infovet presentamos la crónica del acto en donde la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM entregó títulos y cédulas profesionales a cerca de 40 titulantes, en el marco del 35º Examen General de Conocimientos (EGC).

Anualmente, una cantidad similar a la mencionada se registra en esta opción de titulación, que de acuerdo con la División de Estudios Profesionales de la Facultad, consiste en la acreditación de un examen escrito.

En la página web de la FMVZ, dicha División da a conocer los pasos que deben seguir quienes se interesen en esta modalidad. A continuación, algunos de esos pasos:

- Esperar la convocatoria del EGC, que se publica en internet (http://esco-lar.fmvz.unam.mx, sección convocatorias) y en Infovet.
- Leer la guía de trámite y llenar el pre-registro por internet.
- Esperar la carta de aceptación de registro y continuar con los pasos de la guía de trámite.
- Asistir a la reunión en donde se realiza la inscripción al examen.
- Presentar el Examen General en la fecha y lugar programados.

Pero, el EGC es sólo una de las varias opciones que brinda nuestra Facultad para apoyar la titulación de sus alumnos. Las otras son:

- Tesis y Examen Profesional: tesis individual y réplica oral.
- Actividad de Investigación: integración a un proyecto de investigación, elaboración de artículo académico y su publicación en revista arbitrada, y réplica oral.
- Totalidad de Créditos y Alto Nivel Académico: tesina sobre un proyecto desarrollado durante el servicio social y réplica oral.
- Trabajo Profesional en México: estancia académica en México, elaboración de informe y réplica oral.
- Trabajo Profesional en el Extranjero: estancia académica en el extranjero, elaboración de informe y réplica oral.
- Informe de Servicio Social en Área Rural: servicio social en programa comunitario, informe y réplica oral.
- Ampliación y Profundización de Conocimientos: acreditación de un curso o diplomado y réplica oral (se pondrá en marcha durante el 2014).

Si deseas obtener toda la información referente a las opciones de titulación, ingresa a www.fmvz.unam.mx (licenciatura → División de Estudios Profesionales → Departamento de Titulación).



JOSÉ A. QUINTANA, EN EL SALÓN DE LA FAMA DE LA AVICULTURA LATINOAMERICANA

EL doctor José Antonio Quintana López, académico del Departamento de Medicina y Zootecnia de Aves (DMZA) de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), ingresó al Salón de la Fama de la Avicultura Latinoamericana, en virtud de sus contribuciones al avance de la industria avícola en esta región del Continente Americano.

Durante un acto realizado en el Congreso Latinoamericano de Avicultura, en San Salvador, el doctor José A. Quintana recibió el Reconocimiento Salón de la Fama 2013, el cual se confiere a productores y empresarios, así como a académicos y profesionales de la MVZ y de otras carreras afines, todos con una característica común: son pioneros y líderes en la industria en cuestión.

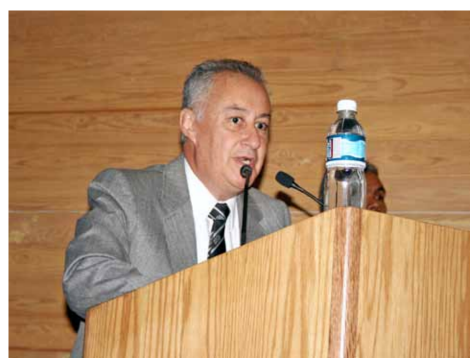
El Salón de la Fama de la Avicultura Latinoamericana se instituyó en 1987 con el objetivo de identificar y galardonar a aquellas personas que han dedicado gran parte de su vida a apoyar e impulsar el desarrollo de esta industria. Actualmente, el Salón de la Fama cuenta con 64 miembros (incluido el doctor Quintana). Cada dos años se eligen hasta cinco nuevos integrantes, cuyos nombres se dan a conocer durante el Congreso de la Asociación Latinoamericana de Avicultura.

De acuerdo con WATT Global Media y la revista Industria Avícola —encargadas en su totalidad del Salón de la Fama, aunque cuentan con el apoyo de la Asociación Latinoamericana de Avicultura— en esta ocasión el Jurado estuvo integrado por 10 profesionales de la industria avícola de Argentina, Brasil, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Panamá, Venezuela y México.

Watt Global y la citada revista informaron que para el Reconocimiento 2013 fueron propuestas personas de Argentina, Ecuador, Cuba, Venezuela y, por supuesto, México.

A continuación, el texto leído durante el acto de premiación, sobre la obra del doctor Quintana López: "Médico Veterinario Zootecnista egresado de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la UNAM, el doctor Quintana es además Especialista en Producción Animal: Aves por la misma Facultad; Avicultor Diplomado de la Real Escuela Oficial y Superior de Avicultura, de Arenys de Mar, Barcelona, España; maestro en Ciencias Pecuarias con mención honorífica y doctor en Ciencias Pecuarias por la Universidad de Colima, México. Además de participar en varias asociaciones profesionales, es miembro del Comité de Enfermedades Infecciosas de las Aves del Consejo Técnico Consultivo Nacional de Sanidad Animal (Conasa) de la SAGARPA-México, integrante de la Academia Veterinaria Mexicana, consejero del Instituto Nacional Avícola y secretario de la rama mexicana de la World's Poultry Science Association. Desde 1977 se desempeña como profesor e investigador titular de tiempo completo en la UNAM. Ha publicado 231 artículos y 68 resúmenes en memorias de congresos, 49 artículos en revistas de difusión y 14 artículos en revistas científicas arbitradas. Es autor del libro "Avitecnia" y coautor de "El huevo; mitos, realidades y beneficios". Ha sido colaborador en la formación de más de 200 especialistas en avicultura; ha impartido 290 conferencias y 42 cursillos sobre avicultura en México y algunos países de Latinoamérica. Ha sido asesor en la Especialidad en Producción Avícola, en el Sistema Universidad Abierta de la UNAM".

Información, redacción y foto: Virginia Galván Pintor.



José A. Quintana en una de las muchas conferencias que ha impartido. Foto: archivo Infovet.

RECONOCE "JÓVENES HACIA LA INVESTIGACIÓN" LABOR DE ACADÉMICOS DE LA FMVZ

Los académicos Rocío Angélica Ruiz Romero y José Ignacio Sánchez Gómez, de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), fueron reconocidos por la UNAM a raíz de su destacada labor como "investigadores asesores" del Programa Jóvenes hacia la Investigación (PJHI).

Los académicos forman parte del Departamento de Medicina y Zootecnia de Rumiantes (DMZR) y en el 2013 asesoraron a una alumna de la Escuela Nacional Preparatoria (ENP) que realizó una Estancia Corta en la FMVZ como parte del citado programa.

Vania Gabriela Muñoz Quiroz es el nombre de la estudiante de la Preparatoria 6 que estuvo en nuestra Facultad durante tres semanas, como parte de una Estancia. Ella obtuvo el tercer lugar en el Concurso 2013 de Informes Técnicos, área biología a nivel bachillerato, del PJHI.

La bachiller se colocó en dicho lugar con el trabajo "Análisis de inocuidad en leche y productos lácteos en un establo con sistema de producción orgánico", el cual incluyó informe técnico y cartel, y fue revisado por los académicos de nuestra Facultad.

La ceremonia de premiación se llevó a cabo en el Museo de las Ciencias —Universum— en el marco de la XVIII Muestra Científica de Estancias Cortas, ante académicos-asesores de 30 escuelas, facultades, centros e institutos que apoyan el programa.

EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN

En entrevista para Infovet, la maestra Rocío Ruiz Romero y el doctor José Sánchez Gómez señalaron que Vania se integró al trabajo realizado por la Facultad como parte del proyecto de investiga-



Vania Gabriela Muñoz Quiroz. Foto: cortesía DMZR

ción: "Biosilo Xochimancas, complemento nutrimental para la alimentación de ganado productor de leche con calidad orgánica en la Ciudad de México".

"En este proyecto —iniciado en enero de 2012 y concluido en diciembre de 2013 con buenos resultados—participaron productores del DF y fue financiado por el Instituto de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal (ICyTDF)".

"Durante su desarrollo, la investigación involucró a estudiantes de diferentes escuelas y facultades de la UNAM, por ejemplo de la propia FMVZ, de la Facultad de Química, de la ENP y del Colegio de Ciencias y Humanidades (CCH), todos en el marco del PJHI".

En las instalaciones del DMZR, nuestros entrevistados explicaron: "Estos productores están certificados en el área agrícola; sin embargo, cuentan con un pequeño hato de bovinos de

ordeño, por lo que el objetivo se centró en asesorarlos y ayudarlos para que se certifiquen también como productores orgánicos de leche y derivados lácteos".

"Ellos tenían muchos problemas en las áreas de manejo de ganado y producción de quesos; no estaban seguros de la calidad que tenían sus productos tanto desde el punto de vista microbiólogico como de sabor. De esta manera, comenzamos a trabajar con sus animales para saber cómo era su salud general, es decir, si era un hato libre de *Brucella* y de *Mycobacterium*, si tenía problemas de mastitis y de gestación, etcétera. Se hizo un diagnóstico previo y se estructuró un programa pequeño de inseminación artificial".

"Partiendo de la salud general de los animales, se efectuó un muestreo tanto de la leche como de los productos lácteos; ahí detectamos que tenían pro-



blemas de manejo y que sus productos carecían de la calidad establecida en las Normas Mexicanas".

El proyecto ya terminó —comentaron los académicos—, sin embargo, se sigue trabajando con los productores con el objeto de que logren la certificación en esta área.

EL TRABAJO DE VANIA

Respecto de la labor de Vania, los académicos comentaron que primero estudió el proyecto, luego hizo trabajo de campo para conocer la problemática de los productores y posteriormente trabajó en el Laboratorio de Enseñanza de Microbiología del DMZR, cuya responsable es la maestra Angélica Ruiz.

"Vania aprendió cómo funciona el laboratorio y cómo evitar la contaminación del alimento y de las muestras de leche que traíamos de Xochimancas. Aprendió a lavar los tubos en donde se hacen los medios de cultivo, hacer las placas de agar, sembrar las muestras de leche, esterilizar material, utilizar el autoclave, hacer la determinación de bacterias, manejar pipetas serológicas y micropipetas, desechar el material contaminado y esterilizarlo, llevar el material biológico a necropsias sin contaminar e interpretar los resultados. Igualmente, aprendió a, con base en los resultados, explicar a los productores cómo traducir éstos en medidas y acciones para mejorar su trabajo"

"Vania hizo todo lo que hace un médico veterinario zootecnista, pues además del trabajo en el laboratorio, aprendió a limpiar glándulas mamarias, a tomar muestras, etcétera, en el trabajo de campo".

Cabe destacar que en el 2012, también con el proyecto de los productores de Xochimancas, un alumno del CCH



Rocío Angélica Ruiz Romero.

obtuvo el tercer lugar en el Concurso "Jóvenes hacia la Investigación". Durante su Estancia Corta, él fue asesorado por los mismos académicos y hoy cursa el cuarto semestre de la carrera de medicina veterinaria y zootecnia en nuestra Facultad.

Información, redacción y foto (académicos): Virginia Galván Pintor.



José Ignacio Sánchez Gómez.

ALREDEDOR DE 300 GANADEROS EN EL 8º DÍA AGROSILVOPASTORIAL

ALREDEDOR de 300 productores de diversas comunidades del Estado de México (Edomex) y de entidades como Veracruz, Puebla, Morelos y Chihuahua estuvieron presentes en la última edición del Día Agrosilvopastoril, que año tras año efectúa el Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Agrosilvopastoril (CEIEPASP) de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM.

Despertar el sentido humanista y de responsabilidad compartida que debemos tener los seres humanos respecto del planeta tierra es uno de los objetivos de esta actividad, en cuyo marco académicos del Centro —apoyados por alumnos— impartieron tres pláticas de interés para los invitados:

1) Capacitación, aprovechamiento y almacenaje de agua de lluvia, 2) Manejo forestal. El camino a la sustentabilidad y a la producción creciente de los bienes y servicios, y 3) Atención gubernamental al campo. El punto de vista de productores de la región de Chapa de Mota, Edomex.

Al término de cada charla, los productores tuvieron la oportunidad de externar sus opiniones, dudas y experiencias respecto de cada de uno de los temas; asimismo, recibieron asesoría en relación con problemas específicos que enfrentan en sus lugares de trabajo.

En esta ocasión, el *plus* del evento fue la conferencia magistral "Silvopastoreo en México", impartida por la doctora Martha Flores Estrada,

representante de la Red Internacional de Silvopastoreo, con sede en Colombia y presidenta de la Fundación Produce-Michoacán.

Como cada año, los productores recorrieron las instalaciones del Centro con el fin de conocer todo lo referente a las labores de docencia, investigación y extensión que lleva a cabo su personal; así, tuvieron un acercamiento directo con sus sistemas de producción, tecnología, técnicas de trabajo y ganado, entre otros aspectos. De igual manera, visitaron el área comercial, la cual logró reunir a 25 expositores de productos de origen animal.

En las Memorias del 8º Día Agrosilvopastoril, el doctor Eduardo Hernández Guzmán, director técnico del Centro, firma un interesante editorial en el que se explica el por qué de este evento. En algunas de sus partes, el texto dice: "En la FMVZ sabemos que la agricultura es una actividad que define ocupaciones del territorio e impacta en las relaciones económicas, sociales y culturales de sus pobladores, lo cual determina la contribución que puede hacer al bienestar rural y la sustentabilidad". No obstante, el mejoramiento de las condiciones de vida de la población sobrepasa lo que puede hacerse desde los sectores agrícolas y agroindustrial. Para impulsar el bienestar de las áreas rurales "se requiere la aplicación coherente y coordinada de políticas multisectoriales de la educación que promuevan la sinergia y la articulación de inversiones productivas y sociales, así como la integración de las diferentes multidisciplinas"".



La doctora Martha Flores, representante de la Red Internacional de Silvopastoreo, en conferencia magistral.



En este Día Agrosilvopastoril, los integrantes del CEIEPASP enfrentan uno de los más grandes retos, derivado del análisis del contexto y evidente en cuanto a los desafíos en el campo: "La necesidad de innovar en todos los aspectos y niveles del sector; ello implica el desarrollo de nuevas variedades vegetales y razas animales adecuadas a las demandas crecientes, heterogéneas y variables; el desarrollo y difusión de tecnologías innovadoras orientadas a satisfacer las necesidades de los negocios; el fortalecimiento de sistemas de extensión eficientes, capaces de llevar las nuevas tecnologías, variedades y formas de producción animal a los productores, en particular a los de pequeña escala y, de esa manera, impulsar el logro de la seguridad alimentaria y el desarrollo del país".



Los productores formaron grupos para recorrer el Centro y asistir a las diferentes pláticas.



El Día Agrosilvopastoril concluyó con una comida-convivio.

"El cambio climático, por su parte, hace cada vez más difícil el manejo de lo relacionado con la sanidad e inocuidad en las cadenas agroalimentarias". La agricultura sufrirá grandes impactos ante los efectos de ese cambio, lo que obliga a buscar nuevas opciones de producción, como el sistema agrosilvopastoril y el manejo holístico de los recursos. "En el corto plazo, la agricultura se verá afectada por la fragilidad de la propia producción y de los activos de los que depende, frente a episodios extremos de sequías, precipitaciones y vientos. En el largo plazo, más pausado pero más profundo, dichos cambios afectarán las condiciones ambientales de las regiones en que tiene lugar la actividad agropecuaria, provocando que cada vez sea más difícil producir alimentos suficientes para la creciente población mundial".

Información y redacción: Virginia Galván Pintor. Fotos: cortesía CEIEPASP.

HOMENAJE A FUNDADORES EN EL 40 ANIVERSARIO DE

EPARTAMENTO DE MEDICINA Y ZOOTECNIA



La foto del recuerdo antes del inicio del acto.

CON una ceremonia en la que se recordaron experiencias y anécdotas sobre la fundación del Departamento de Medicina y Zootecnia de Cerdos (DMZC), la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) celebró 40 años de existencia de esta área que ha servido como enlace entre la UNAM y la industria porcícola nacional.

El acto se realizó a finales del 2013 con la asistencia de varios fundadores del Departamento —que ha formado a cientos de médicos veterinarios zootecnistas en licenciatura y p osgrado—, a quienes la Facultad entregó reconocimientos por su trabajo, esfuerzo y aportaciones en beneficio del mismo: doctores José Miguel Doporto Díaz, Jorge Raúl López Morales, Guadalupe Valdéz Hernández, Fernando Olguín Romero, Concepción Díaz Rayo, Juan José Maqueda Acosta y Gilberto Lobo Martínez (él estuvo presente mediante videoconferencia, pues vive fuera del país).

El evento fue encabezado por la directora de la FMVZ, doctora María Elena Trujillo Ortega y el actual jefe del Departamento, doctor José Iván Sánchez Betancourd, quien señaló que desde un principio, los fundadores trabajaron ardua e intensamente para que el DMZC tuviera una permanente interacción con la industria y una gran participación en diferentes eslabones de la cadena porcícola.

"Hoy, gracias a la labor de académicos de varias generaciones, esta interacción y participación continúa"—subrayó el doctor— quien agregó que los académicos y alumnos del Departamento laboran con un objetivo común: mantenerlo como líder en los ámbitos de la docencia, la investigación y la extensión.

Concebido como un acto de convivencia e interacción entre diferentes generaciones de académicos, el evento tuvo como eje una serie de charlas a cargo de los fundadores y de quienes han sido jefes del Departamento en diferentes épocas; todos ellos recordaron las situaciones y retos enfrentados, así como los avances registrados en el área. Además, evocaron el trabajo de otros fundadores que desafortunadamente ya no se encuentran entre nosotros.

Las cosas así, a través de estas pláticas el público supo que el DMZC—antes Departamento de Producción Animal: Cerdos— se fundó en 1973 con los propósitos de impartir enseñanza en licenciatura (con las asignaturas de Zootecnia porcina y Clínica Porcina), realizar diagnóstico e investigación en los distintos campos de la producción y efectuar labores de extensionismo. Igualmente, se enteró de que, desde su creación, los objetivos y metas del Departamento han ido acorde con las necesidades y demandas de la producción porcina nacional.

Durante las charlas, los oradores rememoraron las décadas de los 70 y 80, cuando el Departamento estaba estrechamente ligado a la entonces Granja Porcina "Zapotitlán", Experimental ubicada en la Delegación Tláhuac del Distrito Federal, en donde se coadyuvaba a la formación teórico práctica de los alumnos, se desarrollaban investigaciones sobre los problemas que enfrentaba México en este rubro, se formaban especialistas en zootecnia y clínica porcina, se divulgaban los resultados de las investigaciones a fin de incrementar la producción porcina, entre otras actividades. De igual manera, se recordó cuando esta granja daba alojamiento a estudiantes de bajos recursos.

Quiénes han sido los jefes del Departamento y cuáles fueron sus obras, cómo ha sido el desarrollo y avance de la enseñanza, la investigación y la extensión, cómo ha funcionado su sistema de posgrado, qué ha hecho en el terreno de la educación continua, en fin, de esto y más se habló en la celebración, en la que también se dejó en claro que actualmente los objetivos del DMZC son:

- La formación de MVZ relacionados con la actividad porcina, por medio del establecimiento y ejecución de programas docentes a niveles licenciatura, especialidad y maestría.
- La implementación de proyectos de investigación en las diferentes áreas



En el evento se entregaron reconocimientos a los fundadores, como a Guadalupe Valdéz, fundadora.

de la producción porcina (los campos de mayor desarrollo son: sanidad, diagnóstico de enfermedades, nutrición del cerdo, reproducción del cerdo y desarrollo de sistemas de producción).

O Ejecución de programas de extensión

basados en la organización de cursos y seminarios, así como la realización de servicios de diagnóstico y de asesorías integrales a productores.

• Participación en el diagnóstico de enfermedades de los cerdos.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



La celebración se realizó en el auditorio Pablo Zierold Reyes.

referencia a los resultados de un estudio publicado en enero de este año en el periódico Reforma, en el cual se ubica a la MVZ en el primer lugar entre las carreras consideradas como formadoras de emprendedores y entre las que tienen una gran variedad de opciones de trabajo.

En dicho estudio —señala— se asegura que el 19 por ciento de los médicos veterinarios son líderes porque contratan a su vez a otros MV; asimismo, se menciona que la fuerza laboral de este gremio es de 67 mil. En este sentido, ¿en dónde están los demás?, pues se calcula que en el país existen alrededor de 120 mil.

Ante el asombro de buena parte de los asistentes, la doctora continúa dando cifras: de estos 120 mil, se calcula que cerca de 30 mil no concluyeron la carrera, es decir, cubrieron el 100 por ciento de los créditos, pero no se titularon, y que el 40 por ciento nunca terminó el total de los créditos.

Esta es una realidad del país —subraya— como también lo es el hecho de que cerca de 40 egresados que decidieron trabajar para titularse, hoy reciben sus títulos y cédulas.

Durante su disertación, la directora comenta que la FMVZ tiene 160 años de existencia en el Continente Americano, en donde fue la primera escuela en su género: "Esto es motivo de orgullo, pero también de una gran responsabilidad como líderes".

Finalmente —al referirse expresamente a los titulantes—menciona: "Ustedes saben que tenemos varias funciones, en la producción de alimentos, la inocuidad alimentaria, la salud pública, la atención a mascotas, la atención al medio ambiente y el bienestar animal; en este marco, los invito a trabajar con la misma calidad y excelencia con las que fueron formados".

La directora recibe un fuerte aplauso que se prolonga por un rato, sobre todo cuando el maestro de ceremonia anuncia que dará inicio la entrega de documentos.

Uno a uno los hoy MVZ reciben títulos y cédulas, ante los aplausos y expresiones de júbilo de sus familiares y amigos. Posteriormente, guiados por el MVZ Óscar Bello Sánchez, representante de la generación XXXV del EGC, dan lectura al Juramento Profesional y rinden protesta ante la directora María Elena Trujillo.

EL MENSAJE DE LOS TITULANTES

Ha llegado el turno de escuchar la voz y el sentir de los titulantes; esto se hace por medio de Óscar, quien afirma que haber estudiado en la Máxima Casa de Estudios del país —una de las más grandes para el mundo de habla hispana— "fue base



Rindiendo protesta.

para formar el carácter personal y profesional de cada uno de nosotros".

Visiblemente emocionado, el MVZ señala que concluir con el ciclo profesional es un compromiso moral, familiar y social que sirve de ejemplo para generaciones presentes y futuras, y muestra que "el límite de tus logros lo impones tú mismo".

Ante un público atento, Óscar se refiere al impacto de la profesión en la vida cotidiana: tenemos al MVZ de cabecera que atiende a nuestras animales de compañía, al amigo y consejero del criador de mascotas, al guía del ganadero y al amigo del campesino, pensador y luchador social que se esfuerza por llevar el conocimiento y las buenas prácticas a todos los rincones de México.

También existe el MVZ miembro de las sociedades protectoras de animales, encargado de promover el trato digno y aquel que se compromete a preservar y salvar especies en peligro de extinción. "Hoy, cuando el desarrollo sostenible de procesos de producción es crucial, la presencia del MVZ es clave".

Finalmente, el disertante hace alusión a los académicos de la FMVZ, "profesores de cátedra, asesores de tesis, mentores, guías personales, administradores del conocimiento encargados del correcto funcionamiento de nuestra casa de estudios y centros de producción intensiva". Por todo esto y lo que está por venir, Gracias.

La ceremonia concluye cuando a nombre de sus compañeros, el MVZ Bello Sánchez entrega a la doctora María Elena Trujillo un cheque cuyo monto será utilizado en apoyo a la ejecución de programas académicos.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



CONVOCA

todos los alumnos que concluyeron sus estudios de Licenciatura de Medicina Veterinaria y Zootecnia en la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia, Ciudad Universitaria, a inscribirse a la modalidad de titulación:

TRABAJO PROFESIONAL 2014 BIS

Te invitamos a partir del 3 de marzo de 2014 consultes los programas en:

ttp://escolar.fmvz.unam.mx, sección Convocatorias

DURACIÓN: De 18 a 24 semanas

REGISTRO DE ASPIRANTES: Del 18 al 21 de marzo de 2014, en la División de Estudios Profesionales.

REQUISITOS:

PARA EL REGISTRO

- Cubrir el 100% de créditos de la licenciatura
- Disponibilidad de tiempo completo (incluyendo fines de semana y periódo vacacional)

DE PERMANENCIA

- Aceptación por parte del coordinador de la modalidad
- Asistencia del 100%
- Cumplimiento de los reglamentos
- No trabajar durante el transcurso del TP

- PARA LA TITULACIÓN Presentar la bitácora y el informe final en tiempo y forma
 - · Acreditar el examen profesional

Junta informativa para los alumnos seleccionados en cualquier modalidad, el jueves 10 de abril de 2014 a las 9:30 h, en el auditorio "Aline S. de Aluja".

Examen diagnóstico" se aplicará el día 9 de mayo comenzando a las 8:30 h (Deberás estar presente todo el día y formará parte de los requisitos de permanencia del TP)

INICIO DEL TRABAJO PROFESIONAL 21 de abril de 2014

INFORMES:

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia. División de Estudios Profesionales, 1er. edificio, 1er. piso con la MVZ. Verónica Caballero o el MVZ Miguel Cuevas. Telefonos: 5622 5882 y 5622 5887. Fax: 5622 59 Consulta http://escolar.fmvz.unam.mx, sección Convocatorias





Entrega la FMVZ títulos y cédulas profesionales del EGC

Miércoles 29 de enero. 9:45

El auditorio Pablo Zierold Reyes de nuestra Facultad está de fiesta, y es que, este día cerca de 40 egresados recibirán títulos y cédulas profesionales. Ellos presentaron exitosamente el 35° Examen General de Conocimientos.

A las afueras del auditorio hay una gran cantidad de padres y familiares de los titulantes, esperando, entusiasmados, que les den la señal de acceso. En punto de las 10 horas el público ingresa al lugar; paulatinamente las butacas se empiezan a ocupar y, para las 10 con 10 minutos, ya no existe un solo lugar disponible; la mayoría de las personas llevan cámaras fotográficas y de video, con el fin de capturar el memorable momento.

Alrededor de las 10 con 15 minutos hacen su arribo las autoridades: la doctora María Elena Trujillo Ortega,



Al término de la entrega de documentos.



Las MVZ muestran a la cámara de Infovet su título.

directora de la Facultad, así como los doctores Juan Nava Navarrete y Verónica Caballero Gutiérrez, secretario General y jefa de la División de Estudios Profesionales, quienes tras ocupar su lugar en la mesa de honor, reciben un caluroso aplauso.

"Señoras y señores, la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Nacional Autónoma de México da a todos ustedes la más cordial de las bienvenidas", dice en el micrófono el doctor Carlos Esquivel Lacroix, maestro de ceremonia, quien tras presentar a los miembros del presidium invita a la doctora María Elena Trujillo a pronunciar su mensaje.

MVZ, PRIMER LUGAR COMO CARRERA DE EMPRENDEDORES

Tras dar la bienvenida al público y felicitar a los titulantes, la directora hace

(sigue en la página 10)