



info Vet

2016

órgano informativo de la FACULTAD de MEDICINA VETERINARIA y ZOOTECNIA



La FMVZ-UNAM, a través de la Unidad de Incubación y Negocios (IncuVet), realizó el Segundo Concurso Emprendedor, en el cual participaron 10 proyectos de las áreas clínica-médica, zootecnia-producción y otros servicios. *Vemos a los ganadores de los primeros lugares.* Información en la página 10.



Tres estudiantes de nuestra Facultad recibieron el Premio al Servicio Social "Dr. Gustavo Baz Prada" 2016, que anualmente otorga la UNAM. Dos alumnos recibieron premios especiales en las áreas de video y fotografía, también en el marco de ese premio. *Observamos al Rector de la UNAM con los galardonados de la FMVZ.* Información en la página 6.



El doctor René Drucker Colín, destacado investigador de la UNAM y actual titular de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación del Gobierno de la Ciudad de México, participó en el ciclo "Cincuenta preguntas a...", de la FMVZ. *Observamos al investigador (derecha) con el Secretario General de la Facultad, en el auditorio Aline S. de Aluja.* Información en la página 3.



El equipo femenino de fútbol soccer de la FMVZ se coronó campeón en la liga de los Juegos Interfacultades 2016. El partido se llevó a cabo en el Estadio Olímpico de Ciudad Universitaria. Más información en la contraportada.



DIRECTORIO



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. César Iván Astudillo Reyes
*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 Fentanes Otero
*Jefe del Departamento
de Comunicación*

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 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.

eDITORIAL



EL PRIVILEGIO DE SER EL MEDIO DE COMUNICACIÓN INTERNO

INFOVET, órgano informativo oficial de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM, se despide temporalmente de sus lectores, esperando contar con su amable atención en el 2017.

La conclusión de un año es momento preciso para analizar logros y retos personales y profesionales, así como para refrendar compromisos; en este sentido, Infovet reafirma su responsabilidad de mantener informada a la comunidad de la Facultad, respecto de los hechos que por su trascendencia se convierten en noticia en los ámbitos de la docencia, la investigación, la extensión, los servicios al público, la vida colegiada, el deporte, la cultura, el liderazgo y la vinculación, entre otros.

De acuerdo con la administración central de la UNAM, los órganos informativos oficiales de sus diferentes dependencias tienen como finalidad mantener enterada a sus comunidades, a la comunidad universitaria y a la sociedad en general, sobre el avance de sus labores.

Y es que, al informar o divulgar respecto del quehacer cotidiano de las dependencias universitarias, en este caso de la Facultad, se propicia el vínculo y el acercamiento entre los diversos sectores de su comunidad, entre las diferentes escuelas, facultades, centros e institutos, y entre la UNAM y la sociedad, lo que trae repercusiones positivas a nivel nacional e internacional.

Para Infovet es un privilegio ser el medio de comunicación interno, con repercusión externa, encargado de dar a conocer las tareas, proyectos y logros de autoridades, académicos, alumnos y personal administrativo; privilegio que se enaltece cuando se trata de informar los aportes de nuestra grandiosa comunidad, a la medicina veterinaria y zootecnia de México, y del mundo.

Felicidades a todas y todos, y que el 2017 venga pleno de éxitos personales, profesionales y académicos.

CIENCIA, INDISPENSABLE PARA RESOLVER PROBLEMAS DE LA CDMX: RENÉ DRUCKER



El titular de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación, del Gobierno de la CDMX.

primero en demostrar el papel de los péptidos neuroactivos en la regulación del sueño— resaltó la urgencia de que México fortalezca su actividad científica, forme más investigadores y cuente con mayor número de centros de investigación: “En el 2001, la Coordinación de la Investigación Científica de la UNAM y el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) elaboraron una Ley de Ciencia y Tecnología Federal, en la cual se estipula que el gobierno federal tiene que invertir por lo menos el uno por ciento del Producto Interno Bruto (PIB) a la ciencia. No obstante, hoy, a 15 años de la promulgación de la ley, estamos muy lejos de alcanzar esa meta, pues el gobierno invierte solo el .42 por ciento al rubro, en comparación con países desarrollados, que invierten entre el 2.8 y el 4 por ciento del PIB a la ciencia”.

LA ciencia es una herramienta importante y poderosa que debe utilizarse para resolver los problemas que enfrenta una nación como México. En este sentido, es necesario mostrar a la sociedad que mientras más se encuentre inmersa en la ciencia estará más informada y mejor preparada y, por lo tanto, será capaz de tomar mejores decisiones.

Lo anterior fue expresado por el doctor René Drucker Colín, destacado investigador de la UNAM y actual titular de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación (SECITI) del Gobierno de la Ciudad de México (CDMX), al participar en el ciclo “Cincuenta preguntas a...”, de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ).

Ante ex directores, profesores eméritos, académicos y alumnos de la Facultad, el doctor Drucker Colín —reconocido internacionalmente como el



La sede del ciclo es el auditorio Aline S. de Aluja.

Acompañado en el presidium por el doctor José Ángel Gutiérrez Pabello, secretario General de la Facultad, el invitado especial —famoso en el mundo porque en 1986, con su equipo de colaboradores, realizó los primeros trasplantes exitosos de médula suprarrenal al cerebro de pacientes con Parkinson— dijo que desde su punto de vista, a nivel federal debería crearse una secretaría de ciencia, para que este ramo forme parte de la política pública y logre obtener mayor presupuesto: “Es indispensable hacer comprender a la clase política la relevancia de la ciencia, pero hasta hoy, esa ha sido una tarea muy complicada”.

En el auditorio Aline Schunemann de Aluja —el creador de la Clínica de Trastornos del Sueño de la Facultad de Medicina de la UNAM— explicó que la SECITI trabaja para impulsar el desarrollo de la ciencia, la tecnología y la innovación en la CDMX, así como para elevar el número de productos y proyectos mexicanos basados en innovación científica y tecnológica, dirigidos a solucionar los problemas de la ciudad.

Y ejemplificó: la Secretaría ha establecido contacto con un grupo de ingenieros que desarrollaron un sistema de transporte elevado para la ciudad; el sistema existe, se encuentra en prototipo, por lo que actualmente “buscamos su financiamiento, al tiempo que analizamos en qué avenidas sería factible implementarlo”.

Tras señalar que la tarea de la SECITI es mejorar la calidad de vida de los habitantes de la ciudad, mediante desarrollos científicos, el doctor —quien fue coordinador de la Investigación Científica y director General de Divulgación de la Ciencia de la UNAM— mencionó que la perspectiva de la Secretaría que preside es promover el avance de la ciencia, la tecnología y la innovación para posicionar a la CDMX como un espacio moderno, inteligente y sustentable.



Una alumna, entusiasmada, pregunta al destacado invitado.

CONMINA SECITI A FMVZ, A FORMAR UNA COMISIÓN PARA ELABORAR PLAN DE TRABAJO SOBRE “UNA SALUD”

Durante la plática, a René Drucker le hicieron preguntas relacionadas con temas como actualidades en la investigación sobre el mal de Parkinson, relojes biológicos y ciclos del sueño, la labor del científico y la generación de nuevos conocimientos, divulgación científica, y ciencia aplicada; asimismo (todo relacionado con la CDMX) sobre agua de riego para zonas rurales, transporte y contaminación, y sobrepoblación de perros, entre otros.

Sin embargo, hubo una pregunta (y planteamiento a la vez) que acaparó la atención del público: *Esta Facultad se ha mantenido aislada de algunas decisiones de carácter nacional, por ejemplo, en torno del tema de “Una Salud”, y es que, no puede haber salud humana si no hay salud animal, y para que ambas existan, tiene que haber salud ambiental. En este contexto, existen algunas propuestas emanadas de la FMVZ que no han sido tomadas en cuenta y que proponen, entre*

otros aspectos, la conjunción de trabajo y esfuerzo para lograr “Una Salud”.

Ante esto, el investigador emérito y de excelencia del Sistema Nacional de Investigadores invitó a los asistentes a formar una Comisión representativa de la FMVZ, que se acerque a la SECITI con el objetivo de elaborar un plan de trabajo rumbo a “Una Salud”.

Otra pregunta que llamó la atención del público fue: En su opinión ¿de qué manera podrían coadyuvar los MVZ’s a solucionar problemas que aquejan a la CDMX, con base en la investigación?

A lo que el invitado respondió: En la CDMX, el 40 por ciento del territorio es rural y, en ese sentido, los médicos veterinarios podrían tener una gran participación; también la podrían tener en los rubros de la salud pública, el cuidado del ambiente y la producción de alimentos.

El ciclo “Cincuenta preguntas a...” es organizado por la División de Estudios Profesionales, a través de Actividades Extracurriculares.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

JORNADA DE BIENESTAR ANIMAL, EN PRO DE LOS ANIMALES DE COMPAÑÍA



Clínicas Móviles de Control Reproductivo de Perros y Gatos.

LA Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), en coordinación con la Dirección General de Atención a la Comunidad Universitaria (DGACU), llevó a cabo la Sexta Jornada de Bienestar Animal UNAM, cuyo objetivo es informar, orientar y asesorar a los visitantes (público en general) respecto de lo que es e implica el bienestar de los animales, sobre todo de los perros y gatos, así como crear conciencia en torno de lo que significa la tenencia responsable.

La jornada se llevó a cabo en el corazón de Ciudad Universitaria (Las Islas), hasta donde llegaron cientos de personas con sus animales de compañía para vacunarlos, esterilizarlos, desparasitarlos y realizarles análisis clínicos, así como recibir asesoría sobre alimentación y manejo, entre otros aspectos, por parte de los académicos y estudiantes de la FMVZ.

De acuerdo con el Comité Organizador, la Jornada 2016 recibió la visita de cientos de propietarios de la Ciudad de México y de estados como Jalisco y Sonora.

Módulos informativos, de adopción y de atención médica y clínica; pista de entrenamiento canino; exhi-

bición de perros de rescate, de guardia y detectores de narcóticos; presentación de perros matemáticos; teatro y música fueron, entre otras, las actividades efectuadas durante la jornada, la cual incluyó conferencias con temas como fauna silvestre y etología clínica, desparasitación de mascotas, lenguaje gestual y corporal del perro, y problemas de conducta dentro de casa.

En el evento participaron varios departamentos académicos de la Facultad, así como sus hospitales de Especialidades UNAM (perros y gatos), UNAM-Banfield de Enseñanza Veterinaria (perros y gatos), de Aves, de Fauna Silvestre y de Équidos, así como las Clínicas Móviles para el Control Reproductivo de Perros y Gatos, en donde se realizaron cirugías.

La inauguración de las actividades estuvo a cargo del director de la FMVZ, doctor Francisco Suárez Güemes, el titular de la DGACU, maestro Eduardo Guerrero Villegas y la subprocuradora Ambiental y del Ordenamiento Territorial del Gobierno de la Ciudad de México, licenciada Leticia Mejía, entre otras personalidades.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



El director del Hospital UNAM-Banfield de Enseñanza Veterinaria atiende a un perro, ante la amable sonrisa de su dueña.

RECIBEN TRES ALUMNOS DE LA FACULTAD EL PREMIO AL SERVICIO SOCIAL UNAM-2016

■ Dos estudiantes más son galardonados en las áreas de fotografía y video

Breve historia del premio

En 1986, como parte de la conmemoración de los 50 años del Servicio Social (SS) en la UNAM, inicia el otorgamiento del Premio al Servicio Social “Dr. Gustavo Baz Prada”.

En 2001, por acuerdo del Rector, se establecen las bases para la entrega del premio.

Desde el 2002, se emite anualmente la convocatoria dirigida a los prestadores de SS. La selección de quienes competirán por el premio está a cargo de los Consejos Técnicos de las escuelas, facultades, centros e institutos.

En 2011, por acuerdo del Rector, se extiende la entrega del premio a los académicos-asesores.



El Rector entrega medalla y diploma a uno de los alumnos de la FMVZ.

JESSICA Fabiola Fuentes Esquivel, Patricia García Rosas y Adrián Contreras Valle, alumnos de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ), recibieron el Premio al Servicio Social “Dr. Gustavo Baz Prada” 2016, que año tras año otorga la UNAM a los estudiantes y asesores que destacan por su participación en programas con impacto social, dirigidos a la población menos favorecida del país.

La ceremonia se llevó a cabo en el auditorio Raoul Fournier Villada de la Facultad de Medicina y estuvo encabezada por el rector Enrique Graue Wiechers, quien junto con las personas que lo acompañaron en el presidium, entre ellas el doctor César Iván

Astudillo Reyes, secretario de Atención a la Comunidad Universitaria, entregó el premio —medalla y diploma— a un total de 137 alumnos de las distintas escuelas y facultades.

Jessica realizó su Servicio Social (SS) en Zacatlán de las Manzanas, Puebla, en donde existe un notable problema de sobrepoblación canina y felina que, entre otros aspectos, pone en riesgo la salud pública, pues la mayoría de estos animales se encuentran en situación de calle. La alumna —asesorada por la MVZ Leticia Gómez García— implementó un programa enfocado a la tenencia responsable de mascotas, que incluyó actividades como atención clínica y de medicina preventiva.

Patricia efectuó su SS dentro de un programa desarrollado en colaboración con la Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo (UIMQRoo), que contempló dos etapas: 1) capacitación en el Laboratorio de Identificación y Diagnóstico Apícola de la Sagarpa, Ciudad de México, y 2) estancia en el municipio de José María Morelos, Q Roo, para analizar la situación de la apicultura y la meliponicultura, y plantear opciones de solución a la problemática técnica, social y ambiental que enfrentan los productores. Su asesora fue la MVZ Adriana Correa Benítez.

Adrián hizo su SS en el municipio de Huatlatlauca, Puebla, en el marco del programa "Modelo de atención integral comunitaria". El objetivo general de su trabajo fue elaborar un plan de desarrollo estratégico para los caprinocultores, que contribuya a mejorar sus sistemas de producción. Los ejes principales de la actividad fueron: atención médica veterinaria, medicina preventiva, capacita-

ción e información, así como asesoría zootécnica. Su asesor fue el MVZ Jesús Manuel Cortez Sánchez.

PREMIOS ESPECIALES

Este 2016, la Máxima Casa de Estudios del país festeja el 80 Aniversario de su Programa de SS, por lo cual, durante la entrega del Premio "Dr. Gustavo Baz Prada", también se entregaron premios especiales a la Mejor Fotografía y al Mejor Video tomados durante la realización del SS.

En este sentido, las alumnas de la FMVZ, Alejandra Sandoval Portillo y Angélica Ordóñez Guerrero, resultaron galardonadas, la primera al obtener el primer lugar en las categorías de fotografía y video, y la segunda al colocarse en el tercer lugar de fotografía.

El título del video y fotografía de Alejandra es "Trabajando para el futuro", mientras que el nombre del trabajo de Angélica es "Todo estará bien".

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



El SS es una actividad que consolida la formación profesional y fomenta en el estudiante una conciencia de solidaridad con la comunidad, la sociedad y el país. Por ello, en los últimos años, la UNAM ha impulsado una propuesta para:

- Resignificar y redimensionar la prestación del SS.
- Proyectar a las instituciones y dependencias el objetivo del SS, tomando en cuenta los tres ámbitos que lo componen: formativo, social y retributivo.
- Establecer con las dependencias públicas y sociales un compromiso para reorganizar programas específicos, con el objeto de complementar la formación profesional del alumno y, al mismo tiempo, cumplir con las metas sociales, de servicio y de retribución de las instituciones y dependencias.



El público en el auditorio Raoul Fournier.

ZOONOSIS TRANSMITIDAS POR RUMIANTES, TEMA DEL V FORO GANADERO

CON la asistencia de ganaderos, así como estudiantes de diferentes escuelas de medicina veterinaria de la Ciudad de México, el Centro de Enseñanza Práctica e Investigación en Producción y Salud Animal (CEIPSA) de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM, llevó a cabo el V Foro Ganadero.

Pláticas demostrativas, degustación de carne producida en el Centro, visita al área comercial y comida-convivencia fueron las actividades realizadas como parte del foro, que giró en torno del tema: Prevención y control de las principales zoonosis transmitidas por rumiantes.

El doctor Javier Gutiérrez Molotla, director técnico del Centro, señala en el editorial de las Memorias del foro, que en éste se dan conocer temas de interés para los productores de la zona, permitiendo fortalecer el vínculo con el sector agropecuario.



En una de las estaciones del foro.



Durante la inauguración.

Añade que cada área del CEIPSA preparó un temario relacionado con las principales zoonosis que afectan a los rumiantes y la forma de evitar su transmisión: brucelosis, tuberculosis, clamidiasis y queratoconjuntivitis son enfermedades de los rumiantes transmisibles al humano, que le pueden provocar daños.

Precisa que para quienes se encuentran en contacto con los animales y consumen sus productos, así como para quienes son responsables del manejo de rebaños o establos y de productos de origen animal, es de vital importancia conocer el riesgo existente y saber cómo prevenir, controlar o erradicar dichas enfermedades.

Para el personal del CEIPSA —subraya en el editorial— es fundamental difundir el conocimiento y trabajar en conjunto con los productores, pues “aprendemos de sus experiencias y sabemos que con el esfuerzo cotidiano, todos saldremos beneficiados”.





Durante su estancia en el Centro — ubicado en Topilejo, Tlalpan, Ciudad de México— los asistentes tuvieron la oportunidad de visitar las llamadas Estaciones, en las cuales se verificaron cinco pláticas demostrativas: “Tuberculosis bovina”, “Queratoconjuntivitis”, “Aborto enzoótico en cabras”, “Brucella en pequeños rumiantes” y “Pasteurización”.

Las pláticas se impartieron en las áreas de Bovinos, Pequeños Rumiantes y Quesería, y durante éstas, los invitados hicieron preguntas y plantearon dudas a los ponentes, de quienes también recibieron asesoría en cuanto a sus sistemas de producción.

También como parte de las actividades, académicos y alumnos del Laboratorio de Calidad de la Carne efectuaron una degustación de este producto, con la finalidad de conocer la opinión de los co-

mensales respecto de un nuevo tipo de carne que el CEPIPSA lanzará al mercado.

La inauguración del foro estuvo a cargo del doctor José Ángel Gutiérrez Pabello, secretario General de la FMVZ, quien señaló que las funciones sustantivas de la UNAM son la docencia, investigación y extensión de la cultura; en este sentido, el CEPIPSA es un claro ejemplo del cumplimiento cabal de las tres actividades, en una sola locación.

Al asistir en representación del director de la Facultad, doctor Francisco Suárez Güemes, el secretario General dijo que todos los días el Centro recibe a cientos de estudiantes no sólo de la FMVZ, sino de otras instituciones de enseñanza superior del país, para formarlos en el terreno práctico.

Tras asegurar que la investigación se desarrolla con calidad en distintas áreas

de la producción y de la salud animal, el doctor Gutiérrez Pabello aseguró que este foro es una de las formas en que el Centro efectúa la extensión, aunque dicha función se ejecuta diariamente brindando asesoría e impartiendo cursos y talleres a los productores.

Acompañaron en el presidium al secretario General, los doctores Eduardo Posadas Manzano, titular de la Secretaría de los Centros y Javier Gutiérrez Molotla, así como el señor Rodolfo Romero Membrillo, ex presidente de la Fundación Produce de la Ciudad de México.

Durante la comida-convivencia, personal del Centro hizo preguntas a los asistentes sobre los temas abordados en las Estaciones y, quienes respondieron correctamente, recibieron premios.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.

GENERACIÓN 60-64, EJEMPLO A SEGUIR



LA Generación 1960-64 de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM realizó su viaje anual de egresados: ReUnión 52, “Ruta de la Independencia”, la cual este 2016 tuvo como destino la ciudad de Guanajuato. El recorrido fue muy enriquecedor, pues se visitaron sitios de gran interés histórico y cultural que muestran el acervo de conocimientos de nuestro país. En este contexto, la Generación estuvo en el Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Animal en Altiplano (CEIPAA), en donde fue recibida y atendida por el doctor Francisco Suárez Guemes, director de la Facultad. Posteriormente, contando con el apoyo de un extraordinario guía, efectuó el siguiente recorrido: San Miguel de Allende, con sus grandes bellezas; Atotonilco, con su asombrosa pinacoteca, única en el mundo; Dolores Hidalgo y Guanajuato. También visitó la ciudad de León, en donde se pudo admirar el Templo Expiatorio del Sagrado Corazón, con su maravillosa estructura y espléndidos vitrales. De acuerdo con integrantes de la Generación, esta fue una espléndida **ReUnión** (como todas), que permitió reforzar los grandes lazos de amistad y cariño entre los compañeros. Información y foto: la Generación. Corrección: Virginia Galván Pintor.

REALIZA INCUVET EL SEGUNDO CONCURSO EMPRENDEDOR

Del glosario de IncuVet

Incubación de negocios:
Proceso de asesoría y consultoría para que el emprendedor pueda hacer realidad su idea de negocio.

Innovación:
Introducir novedades a algo que ya existe; en el caso de un producto o servicio la novedad puede implementarse en el producto, en el proceso, en la forma de comercializarlo, en la organización o en el modelo de negocio.

La MVZ y los negocios:
En el ámbito de la medicina contempla clínicas, hospitales y laboratorios, entre otros, mientras que en el de producción animal vislumbra explotaciones pecuarias, incluyendo la transformación (por ejemplo producción de quesos), así como la comercialización y los servicios.

También incluye las herramientas e implementos tecnológicos utilizados en cualquiera de las ramas médica o zootécnica.



El jurado.

LA Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia (FMVZ) de la UNAM realizó el Segundo Concurso Emprendedor, en el cual participaron 10 proyectos de las áreas clínica-médica, zootecnia-producción y otros servicios.

Organizado por la Unidad de Incubación y Negocios (IncuVet) de la Facultad, el Concurso Emprendedor 2016 se caracterizó por la calidad de los trabajos presentados, los cuales respondieron cabalmente a los requisitos establecidos en la convocatoria: son planes de negocios médico veterinarios y agroalimentarios, originales e innovadores, enfocados a resolver necesidades de la sociedad o a mejorar algún proceso productivo o de servicio.

El certamen contempló varias fases; sin embargo, a la final llegaron solo tres proyectos, aquellos cuyos sustentantes demostraron que su plan de negocio es viable en las áreas: administrativa, de mercado, técnica y financiera.

De acuerdo con el personal a cargo de IncuVet, el concurso convoca a estudiantes de la Facultad inscritos entre el séptimo y décimo semestres de licenciatura o en un programa de posgrado de la modalidad presencial, quienes participan de manera individual o en equipo; también pueden tomar parte alumnos de otras escuelas y facultades de la UNAM, pero como parte de algún equipo en el que haya un miembro de la FMVZ.

Durante el concurso —señala el personal de IncuVet— los participantes son asesorados y orientados por un tutor, académicos de reconocido prestigio que asisten al estudiante o equipo en todo momento, hasta la entrega del plan de negocio: “En caso de llegar a la final, los tutores acompañan a los participantes en la exposición del proyecto ante el Jurando.

GANADORES DE LA EDICIÓN 2016

La ganadora del primer lugar fue la alumna Tania Vanessa Arriaga Osnaya, quien presentó el plan de negocio CECV (Centro Etológico Clínico Veterinario). Ella fue asesorada por el académico Bernardo Finck Vite, del Departamento de Economía, Administración y Desarrollo Rural (DEAyDR).

El segundo lugar se lo adjudicó el equipo integrado por Josué Isaac Serrano Acosta, Axel Martínez Rodríguez e Itzel Cortés Fernández, todos estudiantes de la FMVZ, con el trabajo Ladu´ Granja Avícola. Ellos también fueron asesorados por el MenC Bernardo Finck Vite.

El tercer lugar fue para María Palacios Saldaña y Emiliano Vela Aguirre, alumnos de la FMVZ y de la

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales, respectivamente; su proyecto lleva por título: Hopets: Soluciones Ortopédicas para Perros y Gatos. Su asesora fue la académica Laura Méndez Olvera, del DEAyDR.

Los premios para el primero, segundo y tercer lugar fueron: cinco mil, tres mil y dos mil pesos, respectivamente, así como reconocimiento escrito. El primer lugar también recibió una beca para cursar un taller de los que imparte IncuVet.

Antes de ser declarados ganadores, los alumnos presentaron sus planes de negocio ante los jueces y el público en general; asimismo, respondieron a las preguntas y dudas del Jurado, que en esta ocasión estuvo integrado por tres especialistas de reconocida trayectoria en el ámbito empresarial y de

negocios: José Luis Dávalos y Carlos López Díaz, académicos de la FMVZ, así como Alan Kristian Hernández, de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (Sagarpa).

La final del concurso y ceremonia de premiación estuvo encabezada por el doctor José Luis Tinoco Jaramillo, gerente de la Unidad de Incubación y Negocios de la FMVZ.

La incubadora de negocios IncuVet UNAM expresa su más sincero reconocimiento a todos los involucrados, que con su entusiasta participación hicieron posible que el 2do Concurso Emprendedor fuera todo un éxito. Gracias. Los esperamos en la edición 2017.

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.



CONCIERTO NAVIDEÑO

La Banda Sinfónica de la Facultad de Música, que dirige el maestro Luis Manuel Sánchez, se presentó con gran éxito en la FMVZ de la UNAM, con un Concierto Navideño que mereció fuertes y prolongados aplausos por parte del público. El evento fue posible gracias a las gestiones de Actividades Extracurriculares, de la División de Estudios Profesionales.

EL EQUIPO FEMENIL DE FÚTBOL SOCCER, CAMPEÓN EN LOS INTERFACULTADES 2016



El doctor Francisco Suárez Güemes, director de la Facultad (en medio) acudió al partido a apoyar a las jugadoras.



La porra de Veterinaria.



La final fue disputada entre las escuadras de la FMVZ y la Facultad de Contaduría.



La arquera de las Carneras de Veterinaria, al momento de parar uno de los penaltis.



El partido se fue a serie de penaltis.

El equipo femenino de fútbol soccer de la FMVZ ganó la liguilla de los Interfacultades 2016, en un partido emocionante en el que se enfrentó a su similar de la Facultad de Contaduría y que, en el tiempo reglamentario, registró un marcador de 0 a 0. El encuentro se realizó en el Estadio Olímpico de Ciudad Universitaria, en donde nuestra escuadra saboreó las mieles de la victoria cuando en la serie de penaltis superó a su rival deportivo por 4 goles contra 3.

¡Felicidades campeonas!

Información, redacción y fotos: Virginia Galván Pintor.