

NUESTROS ESTUDIANTES, CAMPEONES DE LAS PRIMERAS OLIMPIADAS DE ESTUDIANTES DE CIENCIAS VETERINARIAS, ARGENTINA 2015

El editoralista invitado para este primer número de 2016 es el profesor Benjamín Doncel, docente-investigador del área de patología, quien acompañó a nuestra delegación estudiantil a su participación en las Primeras Olimpiadas de Estudiantes de Ciencias Veterinarias. ¡Felicitaciones a todos los participantes por su excelente desempeño!

GONZALO DÍAZ, PH.D.
 PROFESOR TITULAR
 EDITOR

La formación de profesionales del sector agropecuario demanda un fuerte compromiso con las problemáticas sanitarias y productivas de los animales domésticos, calidad de los programas y un nivel óptimo de competencias en sus egresados. Estos aspectos no se evalúan satisfactoriamente y el impacto de una institución, sus programas y sus egresados es desconocido. Evaluar la formación de los estudiantes de una institución es una tarea complicada ya que no existen las herramientas adecuadas para hacerlo.

Las primeras Olimpiadas de Estudiantes de Ciencias Veterinarias llevadas a cabo del 10 al 13 de octubre de 2015 en Santa Fe (Argentina), permitieron a la Universidad Nacional de Colombia evaluar el proceso de formación de sus estudiantes de Medicina Veterinaria y obtener un referente de sus competencias frente a otros estudiantes de Suramérica.

En este evento, organizado por la Universidad Nacional de Rosario, (Argentina) se evaluaron los componentes académico, deportivo y cultural de los estudiantes de la totalidad de las Facultades de Medicina Veterinaria de las universidades públicas y privadas argentinas (Universidad Nacional de Río Negro, Universidad Nacional de Tucumán, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional de La Rioja, Universidad Nacional de La Pampa, Universidad Nacional del Nordeste, Universidad de Buenos Aires, Universidad Nacional de Villa María, Universidad Nacional del Litoral y Universidad Católica de Cuyo) y adicionalmente la de representantes de facultades de países miembros de UNASUR (Ecuador, Uruguay, Bolivia, Perú, Venezuela, Colombia, Chile, Paraguay y Brasil). Toda la información del evento puede ser consultada en el URL: http://www.olimpiadasunasur.unr.edu.ar/internas/prog_olimpico.html

La delegación del programa de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional de Colombia estuvo conformada por los estudiantes Diana Marcela Pérez y Camila Fernanda Saya de IV semestre, Daniela Fernanda Chamorro y Annie Katherine Sanabria de V semestre, Juan Pablo Acosta y María Camila García de VII semestre, Lisa María Ávila de VIII semestre, Mónica Liliana Vargas de X semestre, Adriana Ardila de XI semestre y Daniel Mauricio Duarte de XII semestre.

Nuestra delegación disputó la final en el componente académico con la Universidad Nacional de Villa María de Argentina en donde obtuvo el campeonato. Adicionalmente,

el reconocimiento a los estudiantes de nuestra Facultad por las diferentes delegaciones universitarias participantes fue unánime: hubo felicitaciones por el resultado académico y exaltación de la puntualidad, la honestidad, la responsabilidad, la organización, el respeto, la educación y el juego limpio.

Las primeras Olimpiadas de Estudiantes de Ciencias Veterinarias Argentina 2015 – UNASUR constituyeron un mecanismo de evaluación objetivo de la formación del Médico Veterinario y permitieron establecer un precedente histórico. Gracias a este logro se fortaleció la visibilidad que tiene la Universidad Nacional de Colombia en el ámbito sudamericano. La Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad Nacional de Colombia, demuestra de esta forma su compromiso y responsabilidad social de formar profesionales integrales e idóneos de la Medicina Veterinaria, capacitados para resolver los problemas de la salud animal, a través de una capacitación diversa y profunda en competencias académicas y en valores éticos.

BENJAMÍN DONCEL DÍAZ
PROFESOR ASOCIADO
FACULTAD DE MEDICINA VETERINARIA Y DE ZOOTECNIA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE COLOMBIA
SEDE BOGOTÁ