

## Información General de la Facultad

Años 1944 (Julio - Diciembre) y 1945

Como en años anteriores la Facultad siguió cumpliendo en forma progresiva, con las actividades docentes, técnicas y administrativas, propias de las funciones que le asignan sus leyes y reglamentos, habiéndose anotado, además, algunas iniciativas de cierta importancia, de las cuales ofrecemos un resumen a continuación.

Con respecto a la enseñanza se programaron breves cursos de equitación por los estudiantes y se aprobó, asimismo, un informe de la Comisión de Enseñanza, aconsejándose la conveniencia de dictar algunas clases de Apicultura, integrantes de los programas correspondientes al Instituto de Industria Animal. Además el Consejo sancionó bases, programas, etc., relacionadas con la docencia, algunos de los cuales figuran, en capítulos especiales, en el presente número de los Anales.

Después de una larga tramitación, bien natural si se consideran los intereses que involucra, se resolvió, en sesión 13 de Diciembre 1945, una importante resolución atingente al ingreso a la Facultad, de acuerdo con lo cual se autoriza el mismo a los estudiantes que justifiquen haber cursado con aprobación todas las asignaturas de preparatorios (dos años) correspondientes al grupo I del plan vigente de Veterinaria, Medicina, Química, Farmacia y Odontología.

El lapso mencionado fué fecundo en visitas y excursiones de estudiantes, entre los cuales podemos citar una jira al Brasil, a la Argentina y la recepción en la Facultad de Estudiantes de Belo Horizonte; de la Embajada Francesa, presidida por el Profesor Pasteur Valery Rodot, y de algunos otros profesionales y estudiantes extranjeros.

En lo relacionado con las conferencias, cabe mencionar, entre otras, la pronunciada por el profesor García Mata, sobre inseminación artificial, lo que dió lugar a un informe de la respectiva Comisión del Consejo.

favoreciendo la programación de breves cursos relacionado con tan importante tema.

A pedido de la Sociedad de Medicina Veterinaria, se cedió el Anfiteatro de la Facultad al Dr. Ludwig Fraenkel, a fin de que pudiera pronunciar una conferencia sobre fisiología del ovario. Con relación al programa de conferencias, podemos informar que en setiembre del año a que nos venimos refiriendo (1945) se iniciaron gestiones encaminadas a invitar al eminente Profesor Fred F. Mackenzi, del Colegio del Estado de Oregón, que se encuentra en jira por Sudamérica, para pronunciar varias disertaciones.

Respondiendo a una expresiva invitación de las autoridades competentes, la Facultad envió una Delegación de Técnicos al III Congreso Brasileño de Veterinaria, realizado en Porto Alegre, habiendo presentado nuestros compatriotas algunos trabajos de alto interés científico. La Delegación fué cumplidamente atendida y algunos de sus integrantes, el Sr. Decano y Profesor Cassamagnaghi, fueron nombrados miembros honorarios del Congreso.

De acuerdo con la ley 911946, se designó al Consejero Luis V. Muñoz Ximénez, Delegado de la Facultad, ante la Comisión Honoraria de la Leche.

En materia de finanzas se dictaron, durante el período mencionado algunas disposiciones de suma importancia y se sancionó, asimismo, (30 de Agosto de 1945) el presupuesto general de la institución que pasó de inmediato a la consideración del Consejo Central Universitario. Las principales características de ese proyecto de ley, del punto de vista financiero y tal como fué aprobado por las autoridades de la Casa, son los siguientes: Aumentos para el personal docente y creaciones de gastos: \$ 9.960.00; Sueldo personal administrativo y nuevos cargos: \$ 10.080.00; sueldos con cargos a partidas globales, jornales y nuevos rubros de gastos: \$ 18.934.40. Tal presupuesto que contempla muchas de las aspiraciones perseguidas por el personal y que permitirá, dentro de ciertos límites, atender la extraordinaria suba de los elementos de trabajo, significa un aumento de \$ 38.974.40, comparado con el anterior.

En sustitución del Dr. Raúl Abraham que renunció, fué designado el Sr. Roberto M. Fontán, en sesión 20 de Agosto de 1945.



# 3 Campeones!

## VACUNA ANTI-AFTOSA (Método Sylvio Torres)

Dosis: 5 c. c. - Inmunidad: 6 meses.

## PINE-TREL (Alquitrán de pino de EE. UU.)

El más moderno y eficaz cicatrizante; aleja moscas-evita bicheras.

## CARBOZOO (de Lederle Laboratories, Inc.)

La vacuna única anticarbunclosa que inmuniza por más tiempo sin causar accidentes ni merma de leche.

*Solicite folletos*

## INSTITUTO VETERINARIO URUGUAY

Del Dr. T. BERNINZONI (h)

Ases. Téc. Dr. G. P. LOCKHART

Av. RONDEAU 1441

MONTEVIDEO

Teléf. 8.12.09

**COGNAC**  
*Ancap*

CUIDADOSAMENTE  
ELABORADO CON VINOS  
SELECCIONADOS. LLE-  
VA EN SU EXQUISITO SA-  
BOR Y AROMA EL SELLO  
INCONFUNDIBLE DE LOS  
BUENOS PRODUCTOS  
GENUINOS

*Aromático  
Delicioso  
Suave*

*... en todas las buenos comercios.*

EN L.A. CON ARRIBACIÓN  
SUFICIENTE A CUSTOS DE  
SU EXQUISITO SABOR.

## CAZALLARES

**Anticatarral Noli:** Enfermedades estómago, hígado, riñones.  
**Asmol:** Combate el asma. Cajas de 30 papeles.  
**Anticólico:** Contra los cólicos y dolores de barriga. Fcos. de 180 gramos.  
**Arestin-oi:** Arestin., elefantiasis, agua de las patas. Fcos. de 300 gramos.  
**Fluido Reforzador:** Tónico nervo-muscular. Fcos. de 300 gramos.  
**Líquido para Vahos:** Coriza, laringitis, moquillos, anginas. Fcos. de 180 gramos.  
**Pasta Pectoral:** Desinfectante de las vías respiratorias. Latas de 1 kilo.  
**Pomada Fundente:** Acción fundente especial, inflamaciones de la verga, glándulas. Latas de 200 gramos.  
**Reductor:** Inflamaciones, edemas, rangueras, cojeras. Latas de 200 gramos.  
**Ocorro:** Sobre-huesos, sobre-cañas, etc. Tarritos de 30 gramos.  
**Tópico Secante:** Abscesos, fistulas, llagas, frascos de 300 gms.  
**Tópico de Weber:** Higromas, tumores, etc. Latas de 200 grs.  
**Bolos Vermífugos:** Contra la gastrofilosis, gusano del estómago. Cajas de 10 bolos.  
**Bolos Varadura:** Contra la inforsura aguda de los caballares. Cajas de 10 bolos.  
**Ungüento de Pie:** Vasos agrietados, resecos, etc. Latas de 500 gramos.  
**Fenotiácina "Exterminador":** Solicite prospectos explicativos.  
**"Nolitiazol":** Solicite folletos.  
**Inyectables** contra la gastrofilosis. Cajas 12 dosis.  
**Inyecciones Tónicas.**  
**Inyecciones de gluconato de calcio.**  
**Inyecciones de cafeína.**  
**Inyecciones de Aceite alcanforado.**  
**Inyecciones de Adrenalina.**  
**Inyecciones de Hexametileno-tramina.**  
**Licor de Fowler.**  
**Aceite de higado de bacalao.**

## VACUNOS

**Antigas:** Indigestiones, empaste, hinchazón de la panza. Frs. de 500 gramos.  
**Bolos Antidiarreicos:** Contra la diarrea de los terneros. Cajas de 10 bolos.  
**Bolos Entegue:** Contra el entegue de los terneros. Cja. de 10 bolos.  
**Descornador** barritas. Lámplos descornadores. Frs. de 100 grs.  
**Ioduro:** Contra actinomiosis, tumores de la carretilla. Frs. de 180 gramos.  
**Pomada Mamitis:** Inflamaciones de las ubres, grietas de los pe-

## ESPECIFICOS

## VETERINARIOS

# "EXTERMINADOR"

zones. Latas de 200 grs.  
**Inyectables de Gluconato de Calcio.** Contra hipocalcemias, enfermedad de los avenales, etc.  
**Soluciones e Inyectables** para distintos usos.

## LANARES

**Lombricida "Eureka":** Mata la lombriz y tonifica las majadas. Latas de 5 kilos.  
**Manquerina:** Contra la manquera de los lanares. Latas de 1 kilo.  
**Mata-bicheras "Exterminador":** Cura la bichera y ahuyenta la mosca. Lata de 1 y 5 kilos.  
**Pintura:** Dura de zafra a zafra. Latas de 1 y 2 ½ kilos.  
**Saguaypicida:** Lo mejor y más práctico contra el saguaypé. Cajas de 25 dosis.  
**Lombricida - Saguaypicida.** Líquido. Envases de 1 y 5 litros.  
**Fenotiácina "Exterminador."** — Contra parásitos gastro-intestinales.  
**Lápices y tizas** para marcar lanares.  
**Inyecciones Intratraqueales.** — Contra la lombriz pulmonar.

## PERROS Y GATOS

**Jabón Parasitocida:** Cura las afecciones de la piel y mata los parásitos. Pastilla de 100 gramos.  
**Sarna-perro:** Pomada contra la sarna del perro. Lata 200 gramos.  
**Mixtura purgante** para perros y gatos. Envases de 50 y 100 c.c.  
**Antihelmintico** para perros y gatos.  
**Inyectables** contra la enfermedad de la edad juvenil de los perros.  
**Bebida** contra gastro-enteritis.  
**Bebida** antivomitiva.  
**Nolitot** (enfermedades del oído).  
**Nolisodol:** Calmante.  
**Urocol:** Diurético. Desinfectante renal y hepático.  
**Comprimidos Tenifugos.** (Contra las tenias o lombrices "solitarias").  
**Inyectables a base de cafeína.**  
 " " " " adrenalina.  
 " " " " pituitrina.  
 " " " " gluconato de calcio.

## AVES

**Avicol:** El mejor anti peste colodido. Frascos de 180 gramos.  
**Difterina:** Contra la difteria, pepita de las aves. Frascos de 180 gramos.  
**Exit-Ovo:** Polvo estimulante fosfo-azoado, aumenta la producción de huevos. Latas de 500 gramos.  
**Polvos Piojos:** Contra los parásitos de las aves. Latas de 500 gramos.  
**Reumatina:** Contra el reumatismo. Frascos de 60 gramos.  
**Tópico Viruela:** De gran eficacia contra la viruela de las aves. Frascos de 60 gramos.

## MEDICAMENTOS GENERALES

**Bolos Purgantes:** Para caballares y vacunos. Cajas de 10 bolos.  
**Cicatrizante:** Para heridas, degolladuras, peladuras, etc. Latas de 100 gramos.  
**Dermicure:** Tiñas, herpes, eczemas, empeines. Frascos de 180 gramos.  
**Fuego Líquido:** Pulmonías, congestiones, pleuresías. Frascos de 180 gramos.  
**Hemostático:** Contra hemorragias. Frascos de 180 gramos.  
**Polvos Secantes:** Heridas infectadas, llagas, supuraciones. Lata de 120 gramos.  
**Polvos y Pomada Oftálmica:** Inflamaciones de los ojos, nubes, etc. Envases de 30 gramos.  
**Mata-Verrugas:** Verrugas, endurcimientos, callosidades. Frascos de 180 gramos.  
**Ungüento "Exterminador":** Para mataduras, basteras, llagas. Lata de 200 gramos.  
**Sal Tónica:** El mejor alimento racional para animales. Bolsas de 60 kilos.  
**Garrapaticidas y Sarnífugos:** De las marcas "El Exterminador", "Eureka", Boyero, Rey de Oro.  
**Demicherina:** Contra eczemas, para medicina humana. Envases de 20 y 100 gramos.  
**Preparado "Eureka":** Para hacer jabón. Envases de 1 kilo.  
**Espirales Mata-mosquitos "Exterminador":** Caja de 6 sobres.  
**Jabón de Coco,** tipo especial. Distintos formatos.  
**Hormiguicidas** para matar por contacto; raticidas y demás.  
**Específicos** contra todas las enfermedades de los árboles y plantas.  
**Preparado de Sal Tónica,** para agregar a la sal común.  
**Croelinas** y desinfectantes.

**Productos Veterinarios NOLI Hnos. S. A.**

18 de Julio 1020 - Montevideo



## Profesor Miguel C. Rubino

### SU DECESO (1)

Como es notorio, el día 7 de Mayo de 1945 falleció, en forma prematura el Prof. Dr. Miguel C. Rubino quien ocupaba en la Facultad el puesto de Director del Instituto de Terapéutica y Medicina Experimental. El Dr. Rubino, egresado muy joven de esta casa de estudio, prestó en la misma, casi sin interrupción, sus excepcionales servicios hasta el momento de su lamentable fallecimiento.

El sentimiento de dolor provocado por tan nefasto acontecimiento se reflejó unánimemente en los círculos científicos de nuestro país, sentimiento condensado en la sentida oración fúnebre que pronunció el Decano, Dr. Héctor R. Heguito, en el acto de inhumación de los restos del eximio ciudadano y querido profesor, y que transcribimos a continuación: Señores:

“Con profundo dolor, digo la palabra de despedida última y definitiva a los despojos mortales del Dr. Miguel C. Rubino, en nombre del Rectorado, Consejo Universitario y de la Facultad de Veterinaria.

“Con profundo dolor señores, y no puede ser de otra modo, porque el muerto cuyos restos mortales despedimos ahora con lágrimas en los ojos y congoja en el corazón, estuvo fuertemente vinculado a la vida universitaria y en particular a la de esta Facultad a la que él quiso de verdad: como universitario, como profesor, como dirigente, como amigo, siempre dispuesto a prodigarse por ella, aún a costa de su posición personal”.

“¿Qué decir de la amistad de Rubino hacia esta Facultad, su segundo hogar, en la que cultivó tantos vínculos afectivos? ¿Qué decir de la amistad de Rubino, que no apriete nuestra garganta y le imposibilite expresar lo que la mente le dicte al corazón. Esta honrosa y al propio

(1) Poco antes de entrar en máquina el presente artículo, se realizó un acto recordatorio en la Universidad con motivo de cumplirse un año del deceso del Dr. Rubino, del que daremos cuenta detallada en nuestro próximo número de los Anales.

“ tiempo triste investidura que traigo en este momento, se torna doble-  
“ mente dolorosa para mí, pues nos unió con Rubino el lazo fuerte de una  
“ fraternidad amistosa, a lo largo de decenas de años. Decenas de años  
“ que presenciaron el progreso, no exento de dificultades y trances amar-  
“ gos, de esta Casa de Estudios a la que nuestro amigo consagró su ro-  
“ busta inteligencia, su saber y el caudal imponderable de su altísima per-  
“ sonalidad moral.

“ Tal circunstancia ha de excusarme por no poner en mis palabras el



“ acento de la oratoria enfática —que no poseo— sino el del tono emocional  
“ que embarga mi espíritu.

“ De Miguel C. Rubino puede decirse en su elogio, una sola expresión  
“ que condensa los adjetivos, muy justicieros, que podríamos adjuntar a  
“ cualquiera de los muchos rasgos que dibujaron, con nítidos perfiles, su  
“ recia personalidad. Fué un hombre.

“ Consciente de sus deberes de estado —los más simples, pero los más  
“ difíciles de cumplir— con una afinada noción de la responsabilidad —vir-

“tud enaltecedora, máxime ante el cuadro que nos ofrece hoy el ambiente en que vivimos— dotado de una extraordinaria voluntad, condición ineludible para quien, como él, supo jerarquizar la labor de estudio e investigación, atento y sensible a los requerimientos de la amistad, de las necesidades de la profesión, del progreso de la Facultad, sensibilidad puesta al servicio de los intereses colectivos, en todo momento, exponente digno de las virtudes ciudadanas, en cuya defensa, supo jugarse, en su momento, su comodidad personal y la de su familia, su situación funcional y su propia salud.

“ Todos cuantos rodeamos ahora los despojos mortales que hasta hace pocas horas encerraron el espíritu superior de Rubino, destinado a la inmortalidad, sabemos que estos rasgos, ligeramente reseñados, le pertenecieron por entero.

“ Esto explica —no podría suceder de modo distinto— que en vida se admirara en Rubino al varón fuerte en virtudes, en equilibrio espiritual y en generoso entregamiento a los demás.

“ La Facultad de Veterinaria y nuestra profesión, mucho le deben; pero de un modo especial, le son deudas de algo que pocos como Rubino pudieron ofrecer. Su figura excepcional en el campo de la ciencia, diole relieves, enalteció con justicia ambos sectores sociales, confiriéndoles una jerarquía y un prestigio que las ubica en el plano de la consideración universitaria y social.

“ Su prestigio, su justa fama de hombre estudioso y sabio, trascendió no solamente los límites de la profesión veterinaria nacional —pues Rubino impuso su figura en el ámbito de otras profesiones vinculadas a nuestra ciencia— incluso los límites de la frontera nacional.

“ Todo esto comporta un motivo especial de reconocimiento a esta ilustre personalidad, que se extingue en un momento cumbre de la Humanidad, pues ésta celebra hoy el fin de una tragedia inmensa que Rubino compartió con una inalterable y decidida adhesión a la causa de la Libertad. Reconocimiento que ha de exteriorizarse en un futuro no lejano en un símbolo material que testimonie un sentimiento inequívoco y unánime de admiración.

“ Si yo tuviera que elegir, de entre la multiplicidad de facetas atrayentes y ejemplares de Miguel C. Rubino, alguna que diera el tono de su exquisitez espiritual, me decidiría a destacar una que habla por sí misma de su altruismo puro, informado por una pasión científica característica en él.

“ Difícil me resulta encontrar otro que lo haya superado en punto a generosidad intelectual. Tuvo un verdadero placer, lo sintió como el ejercicio práctico de un gran apostolado, el prodigar su ciencia, sin reticencias, sin ocultamientos, sin escamoteos.

“ La definida vocación de Rubino por las ciencias se marcó reciamente

“ desde los albores de su actuación universitaria. Aún estudiante de esta Facultad, en Enero de 1907 ocupó, ganándolo por concurso, el cargo de Preparador de Química en Enseñanza Secundaria y lo desempeñó hasta Febrero de 1909, en que, ya obtenido su título de Veterinario, fué nombrado Veterinario Municipal de Durazno, donde actuó hasta 1911 en que ingresó en la actual Dirección de Ganadería y allí cubrió todas las etapas del ascenso, Jefe de Inspección Veterinaria Departamental hasta 1912, Jefe de Zona hasta 1916, Inspector Técnico hasta 1934, Jefe del Laboratorio de Investigaciones hasta 1940, en que dicho Laboratorio se transformó en el actual de Biología Animal y de donde nos lo arrebató la muerte mientras planeaba las ampliaciones reclamadas urgentemente por la sanidad de nuestras haciendas y especialmente la creación del Instituto Antiaftoso que completará la magnífica obra científica que significa el Laboratorio de Biología Animal que creó su capacidad técnica y sus condiciones de trabajador infatigable.

“ 38 años de ininterrumpida y eficaz labor científica como profesional, después de brillante pasaje por las aulas como estudiante, constituyen de por sí una extraordinaria ejecutoria, pero que cobran brillo inusitado si se atiende a los ambientes en que actuó, a la forma en que desarrolló sus actividades y a las conquistas con que aumentó el acervo científico personal, profesional, nacional y mundial.

“ Sus primeras etapas después de titulado lo llevan a la campaña donde se identifica con los problemas rurales y aprecia, en el propio terreno, las dificultades para sus soluciones. Su versación técnica se hace netamente práctica y vuelve al seno de los laboratorios con un valiosísimo acervo de experiencia que le permite la certera comprensión de los problemas de la Sanidad Animal en el medio rural y la eficaz solución que no podría ser obtenida por quien sólo poseyera la cultura libresca o la obtenida en el exclusivo ambiente del laboratorio.

“ Pero su potente mentalidad no se satisface con los problemas que plantea el devenir del tiempo y del ambiente, su inquietud científica va más allá y busca nuevos derroteros y nuevas técnicas diagnósticas. Su obra de investigador es copiosa y por sí sola consagraria una personalidad si no bastaran los méritos de la aplicación de la ciencia que otros crearon. Rubino fué un eficiente aplicador de la ciencia creada y un creador de nueva ciencia.

“ En la Estación Experimental de Epizootias de Durazno que creó con el apoyo de la Dirección de Ganadería, de la Facultad de Veterinaria y de la Sociedad Rural de la localidad, fué muy fecunda para dar forma práctica a técnicas extranjeras, especialmente norteamericanas, contra las epizootias. Entre 1920 a 1926 desarrolló allí una vasta actuación sobre Premunición de la Piroplasmosis —balneaciones garrapaticidas— Piroplasmosis de los Ovinos —desarrollo del *Boophilus microplus* en diversas especies animales— preparación de sueros precipitantes para diag-

“nóstico del carbunco y en muchos otros importantes problemas que sería  
 “excesivamente prolijo detallar; pero entre los que destacaremos sus tra-  
 “bajos e informes sobre la Peste Bovina que por la época estalló en el  
 “Brasil y a donde fuera enviado para su estudio por nuestro Gobierno.

“Cesadas las actividades en este medio rural el Dr. Rubino se dedica  
 “a las minuciosas técnicas de las reacciones serológicas y aquí obtiene  
 “uno de sus más brillantes descubrimientos: la reacción precoz de la Lepra.

“Trabajando en técnicas de Wassermann observa ciertos comporta-  
 “mientos raros de los glóbulos rojos formolados. Su espíritu investigador  
 “profundiza el fenómeno y descubre que las sangres examinadas proceden  
 “de personas leprosas, además de sospechosas de sífilis. Controla pacien-  
 “tamente este descubrimiento y lo confirma ampliamente; pero no satis-  
 “fecho somete su hallazgo a los especialistas europeos y especialmente al  
 “sabio más versado, en la época, del mundo entero, en la materia, el Pro-  
 “fesor Marchoux del Instituto Pasteur de París. El Prof. Marchoux com-  
 “prueba terminantemente el descubrimiento, operando con sueros leprosos  
 “de muchas comarcas, especialmente del Asia Menor y de Africa y al  
 “dar sus conclusiones aprobatorias designa con el nombre de reacción Ru-  
 “bino, al nuevo medio de lucha, el más eficaz por ser exacto y precoz con-  
 “tra el terrible flagelo humano.

“Posteriormente su obra científica, es destacadísima, dígalo la Socie-  
 “dad de Biología de Montevideo de la que fué Presidente y en cuyas pu-  
 “blicaciones aparecen numerosos trabajos. Dígalo la Dirección de Gana-  
 “dería y el Ministerio de Ganadería y Agricultura, en cuyas publicaciones  
 “periódicas aparecen importantes y numerosos trabajos sobre sanidad ani-  
 “mal, dígalo la Sociedad de Medicina Veterinaria donde fué ejemplo de  
 “trabajo constante y de suma probidad científica, dígalo en tin nuestra  
 “Facultad donde dirigió brillantemente su Instituto de Terapéutica y donde  
 “profesó brillantemente por largos años y formó escuela con entusiastas  
 “colaboradores que, admirados de su Maestro siguieron sus huellas.

“Finalmente destacamos su obra en el Laboratorio de Biología Ani-  
 “mal, al que organizó e infundió su extraordinario espíritu de disciplina  
 “en el trabajo, de probidad científica, de esfuerzo constante e intenso, de  
 “sacrificio permanente. Sus últimas actividades fueron consagradas al  
 “planeo del Instituto contra la Aftosa, que basta mencionar para com-  
 “prender la inmensa cantidad de esfuerzos que requiere y los promisoros  
 “resultados que son de esperar para la principal industria y riqueza na-  
 “cional, siempre amenazada y a veces fuertemente quebrantada por el fla-  
 “gelo.

“Todos los centros de sus actividades tuvieron siempre sus puertas  
 “francas, abiertas de par en par, para todos aquellos jóvenes graduados  
 “que quisieron perfeccionar sus conocimiento y disciplinarlo en las normas  
 “de la investigación científica. Allí Rubino siguió siendo el Maestro. Su  
 “docencia no se cifó al horario rígido de las clases, sino que lo ultrapasó.

“ Enseñó con probidad y con humildad, pues, siendo un hombre en el pleno sentido del vocablo, sabía de lo inaprehensible del conocimiento humano. Tenía conciencia de que lo que podía enseñar, era sólo una ínfima parte de lo que todavía resta por conocer. Sabio auténtico, sentía la verdad íntima de la sentencia socrática: Sólo sé una cosa, y es que no sé nada.

“ Nosotros sabemos que él conocía buena parte del secreto de la ciencia, pero mejor todavía sabemos de su apostolado científico. Lo ejerció en la cátedra, en el laboratorio, en conferencias, en publicaciones que —reunidas— constituirán un acervo inestimable de conocimientos y experiencias que Rubino lega a las generaciones presentes.

“ Cuando este ataúd de Miguel C. Rubino trasponga dentro de unos instantes las puertas de la Facultad, ellas volverán a cerrarse para dejar definitivamente prisionero en estas aulas y en estos patios, el ejemplo imperecedero de quien tuvo la virtud de predicar con el ejemplo personal lo mismo, exactamente lo mismo, que sostenía de palabra. Sobriedad de vida, disciplina de trabajo, afectuosidad sin retaceos ni distinguos, esto es lo que nos lega fundamentalmente el viejo y querido profesor que nos deja un sitio difícil de llenar.

“ La Universidad y la Facultad de Veterinaria quieren que estas palabras signifiquen toda la consternación y todo el dolor que la muerte del Dr. Miguel C. Rubino le ha provocado.

“ Sirvan ellas, pues, para dejar sobre él, nuestro dolorido sentimiento y el saludo postrero a quien se interna en la inmortalidad, envuelto en la plenitud de sus jerarquía intelectual y moral.

“Profesor Rubino: Descansa en Paz”.

## Profesor Dr. Alfredo Delgado Correa

### SU FALLECIMIENTO

Con fecha 30 de Agosto de 1945 dejó de existir el antiguo y digno profesor de esta casa de estudios, Dr. Alfredo Delgado Correa.

El extinto profesor había egresado de esta Facultad en el año 1913 y poco después inició su vida profesional como Ayudante Técnico de la entonces denominada Dirección de Ganadería. Más tarde, como justa re-



compensa a su eficiente actividad y fecunda labor técnica, fué ascendiendo a puestos de mayor jerarquía y responsabilidad dentro de la misma oficina.

Su actuación docente dió comienzo al ganar por concurso, en el año 1920, el puesto de Jefe de Trabajos, Profesor Complementario del Instituto de Anatomía Normal, cuya dirección asumió a raíz del fallecimiento del distinguido profesor Polero, puesto que seguía ocupando en el momento de sorprenderle la muerte. El Dr. Delgado Correa regenteaba, además, la Cátedra de Anatomía Topográfica y Cirugía Experimental y fué electo, en el año 1920, vocal del Consejo Directivo de la misma en representación de los profesores. Tuvo a su cargo, asimismo, la Jefatura del Servicio Seroterápico del Instituto de Higiene Experimental, cargo para el que fué designado luego de un concurso de méritos y oposición.

Pero donde la capacidad del extinto profesor brilló con mayor intensidad, fué en la Cátedra de Anatomía Normal. A esta asignatura de por sí árida y abstrusa, supo dominarla en tal forma que los estudiantes acudían a la mesa de disección, carentes de todo temor, pues sabían que el Dr. Delgado Correa, con sus profundos conocimientos y su clara y concisa exposición, podía aclararles cualesquiera de los infinitos misterios que para los alumnos principiantes encerraban las piezas anatómicas.

Por esto, las generaciones de profesionales que escucharon la palabra plena de saber del querido profesor, conservarán siempre un recuerdo cariñoso para el que, además de profesor era amigo bondadoso, guía y sostén de sus alumnos.

El Consejo de la Facultad en una sentida nota que remitió a sus deudos, al exaltar las virtudes y ensalzar la proficua labor desarrollada por el Dr. Delgado Correa, reflejaba también el profundo sentimiento de pesar que produjo en la Institución el deceso de tan infatigable trabajador y celoso cumplidor de sus deberes.

---