

CATEDRÁTICOS

TEMAS DE CLASES

1. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	1. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
2. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	2. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
3. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	3. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
4. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	4. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
5. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	5. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
6. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	6. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
7. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	7. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
8. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	8. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
9. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	9. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
10. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	10. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
11. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	11. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
12. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	12. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
13. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	13. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
14. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	14. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
15. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	15. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
16. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	16. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
17. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	17. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
18. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	18. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
19. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	19. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.
20. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.	20. Anatomía y fisiología de los animales domésticos.

PLANES DE ESTUDIOS DE LAS FACULTADES DE VETERINARIA

Durante el año actual las escuelas de las Facultades experimentan una evolución siempre ascendente, que queda reflejada en los diferentes Planes de Estudios que a continuación se detallan.

PLAN DE 1912

(Real Decreto de 27 de noviembre de 1912)

PLANES DE ESTUDIOS

Historia Natural, dos lecciones semanales.
 Anatomía descriptiva y prácticas de Bacteriología e Inmunología, seis lecciones semanales.
 Técnica analítica y Discción, dos lecciones semanales.
 Prácticas.—Técnica histológica, dos días a la semana.
 Técnica analítica y ejercicios de Discción, seis días.

SEGUNDO CURSO

Fisiología, cuatro lecciones semanales.
 Higiene, dos id. id.
 Parasitología y Bacteriología y preparación de sueros y vacunas, seis id. id.
 Prácticas.—Visiiciones, cuatro lecciones a la semana.
 Prácticas de higiene, dos id. id.
 Prácticas de Historia Natural, de Parasitología y Bacteriología de Inmunización de animales, productores de los sueros profilácticos y curativos y fabricación de vacunas, id. id.

PLANES DE ESTUDIOS DE LAS FACULTADES DE VETERINARIA

Durante el siglo actual las enseñanzas en nuestras Facultades experimentaron una evolución siempre ascendente, que queda reflejada en los diferentes Planes de Estudios que a continuación se consignan

PLAN DE 1912

(Real Decreto de 27 de septiembre de 1912)

PRIMER CURSO

Histología Normal, dos lecciones semanales.

Anatomía descriptiva y nociones de Embriología y Teratología, seis lecciones semanales.

Técnica anatómica y Disección, dos lecciones semanales.

Prácticas.—Técnica histológica, dos días a la semana.

Técnica anatómica y ejercicios de Disección, seis días.

SEGUNDO CURSO

Fisiología, cuatro lecciones semanales.

Higiene, dos id. id.

Parasitología y Bacteriología y preparación de sueros y vacunas, seis id. id.

Prácticas.—Vivisecciones, cuatro lecciones a la semana.

Prácticas de higiene, dos id. id.

Prácticas de Historia Natural, de Parasitología y Bacteriología, de inmunización de animales productores de los sueros profilácticos y curativos y fabricación de vacunas, id. id.

TERCER CURSO

Patología general y Anatomía patológica, cuatro lecciones a la semana.

Patología especial médica de enfermedades esporádicas, cuatro id. id.
Terapéutica farmacológica y Medicina legal, dos id. id.

Enfermedades parasitarias e infectocontagiosas, cuatro id. id.

Prácticas. -- Clínica de Patología general y de Anatomía patológica, cuatro lecciones a la semana.

Id. id. especial médica de enfermedades esporádicas, seis id. id.

Id. de enfermedades parasitarias e infecto-contagiosas, cuatro id. id.

Prácticas de Terapéutica farmacológica y Medicina legal, dos id. id.

CUARTO CURSO

Patología quirúrgica, dos lecciones a la semana.

Operaciones y Anatomía topográfica, tres id. id.

Obstetricia, una id. id.

Podología, dos id. id.

Prácticas. - Prácticas de Clínica quirúrgica, seis lecciones a la semana.

Prácticas de operaciones, tres id. id.

Clínica de Obstetricia, id. id.

Prácticas de herrado y forjado, seis id. id.

QUINTO CURSO

Inspección de carnes y sustancias alimenticias y Policía sanitaria, dos lecciones a la semana.

Agricultura aplicada. (R. D. 18 octubre 1913).--Morfología o Exterior y Derecho de contratación de animales domésticos, dos id. id.

Zootecnia general y especial de mamíferos y aves, cuatro id. id.

Prácticas. -- Prácticas de reconocimiento de carnes y sustancias alimenticias y de Policía sanitaria y visita a mataderos, mercados, etc., dos días a la semana.

Prácticas de reconocimientos morfológicos y zootécnicos, cuatro idem idem.

Prácticas de Agricultura.

ASIGNATURAS QUE CONSTITUIAN LA CARRERA DE VETERINARIA POR EL PLAN DE ESTUDIOS DE 1931

PRIMER CURSO

Primer Semestre

Matemáticas; cinco lecciones semanales.

Histología normal, tres id. id.

Química inorgánica, seis id. id.

Geología, dos id. id.

Botánica, tres id. id.

Alemán, dos id. id.

Segundo Semestre

Física, tres lecciones semanales.

Química orgánica y biológica y Prácticas de análisis químico, cinco id. id.

Zoología, tres id. id.

Embriología, id. id.

Anatomía, cuatro id. id.

Diseccción, cuatro id. id.

Alemán, dos id. id.

SEGUNDO CURSO

Primer Semestre

Genética, tres lecciones semanales.

Anatomía, cinco id. id.

Diseccción, cuatro id. id.

Agricultura y Selvicultura, cuatro id. id.

Bacteriología general, cinco id. id.

Alemán, dos id. id.

Segundo Semestre

Fisiología, seis lecciones semanales.

Alimentación, tres id. id.

Bacteriología especial, cinco id. id.

Parasitología, tres id. id.

Alemán, dos id. id.

TERCER CURSO

Primer Semestre

Fisiología, cinco lecciones semanales.

Higiene, dos id. id.

Bacteriología especial, cuatro id. id.

Inmunología y preparación de sueros y vacunas, cuatro id. id.

Patología general y exploración clínica, cinco id. id.

Farmacología y Farmacodinamia, cuatro id. id.

Alemán, dos id. id.

Segundo Semestre

Histopatología y Anatomía patológica, tres lecciones semanales.

Patología especial de esporádicas en animales de abastos y aves, seis id. id.

Clínica ambulante, cuatro id. id.

Enfermedades infecciosas y parasitarias, cuatro id. id.

Terapéutica y Toxicología, cuatro id. id.

Alemán, dos id. id.

CUARTO CURSO

Primer Semestre

Enfermedades infecciosas y parasitarias, seis lecciones semanales.

Anatomía topográfica, tres id. id.

Patología quirúrgica, tres id. id.

Patología especial de esporádicas en équidos, perros y gatos, seis id. id.

Alemán, dos id. id.

Segundo Semestre

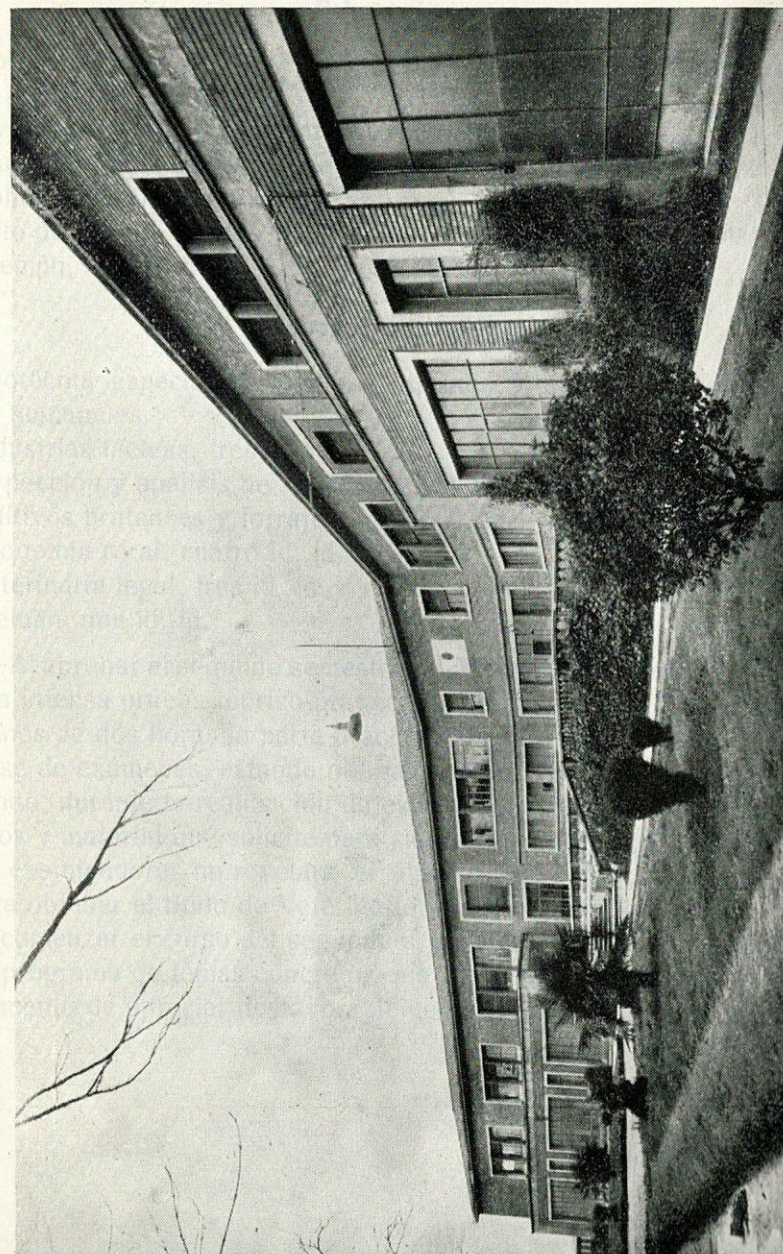
Cirugía, seis lecciones semanales.

Obstetricia, tres id. id.

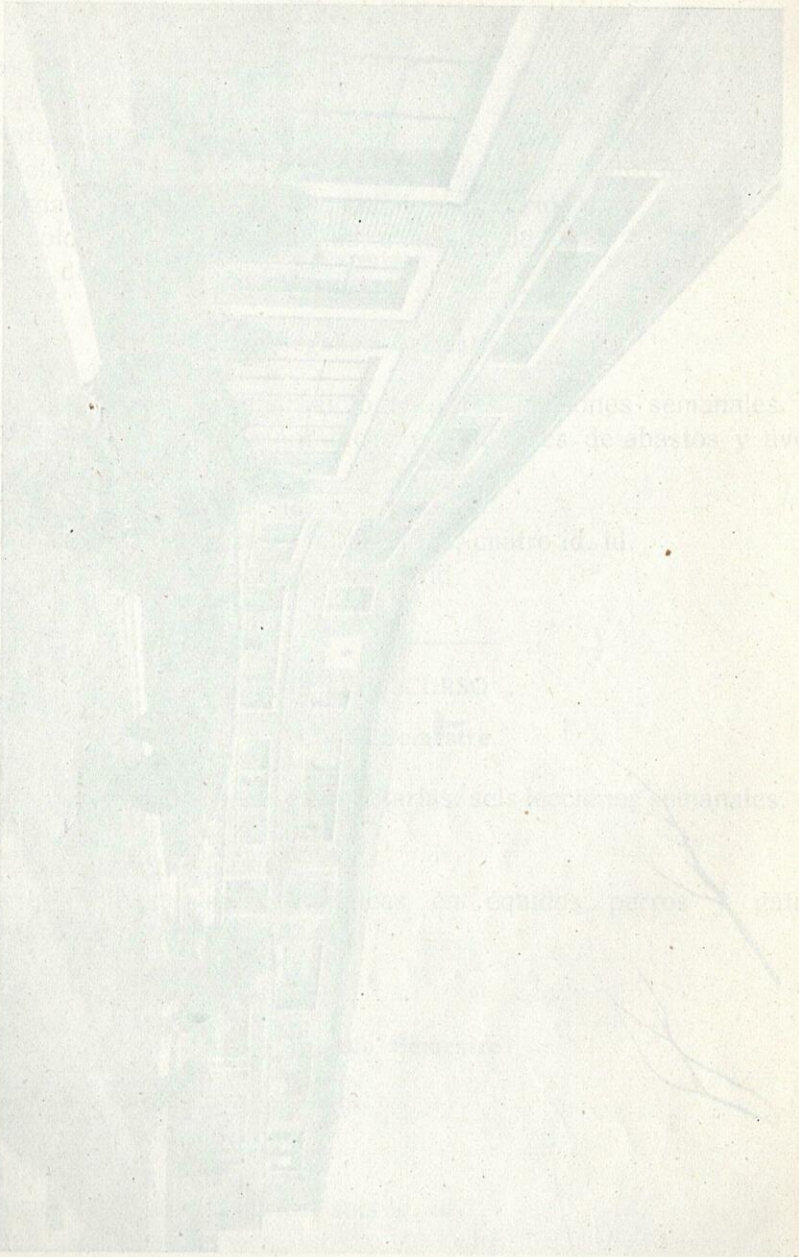
Teratología, una id. id.

Zootecnia general y Exterior, seis id. id.

Alemán, dos id. id.



Jardín y Entrada principal



Primer Semestre

- Zootecnia especial de équidos, perros y bóvidos, cinco lecciones semanales.
- Avicultura, Cunicultura y otras exploraciones pecuarias, tres id. id.
- Mataderos e industrias de la carne, tres id. id.
- Policía sanitaria, dos id. id.
- Arte de herrar, dos id. id.
- Alemán, dos id. id.

Segundo Semestre

- Zootecnia especial de ovinos, caprinos y suidos, cinco lecciones semanales.
- Industrias lácteas, tres id. id.
- Inspección y análisis de sustancias alimenticias, seis id. id.
- Cultivos pratenses y forrajeros, tres id. id.
- Economía rural, cuatro id. id.
- Veterinaria legal, tres id. id.
- Alemán, una id. id.

Al aprobar el segundo semestre del 5.º curso, cada alumno realizará una intensa prueba teórico-práctica de reválida, en la cual no durará menos de dos horas la parte práctica, que será la fundamental en esta clase de exámenes, estando obligado el Tribunal a facilitar al examinando, durante la realización de este trabajo, los libros, revistas, aparatos y material que solicite para su mejor actuación, y si a juicio de los examinadores no revelara el alumno las condiciones adecuadas para obtener el título de Veterinario, podrá repetir las pruebas antes de comenzar el curso del segundo semestre siguiente, con sujeción a un programa de temas concretos que el Tribunal le entregará en el momento de apreciar desfavorablemente su primera actuación.

ASIGNATURAS QUE CONSTITUIAN LA CARRERA DE VETERINARIA POR EL PLAN DE 1940

PRIMER CURSO

Física y Química aplicadas, cinco horas semanales.
Biología aplicada, cinco id. id.
Histología, tres id. id.
Exterior, dos id. id.
Anatomía descriptiva, cinco id. id.
Alemán 1.º, una id. id.

SEGUNDO CURSO

Fisiología, cinco horas semanales.
Higiene, dos id. id.
Bacteriología, cuatro id. id.
Inmunología, una id. id.
Anatomía topográfica, una id. id.
Fitotecnia, cuatro id. id.
Alemán 2.º, una id. id.

TERCER CURSO

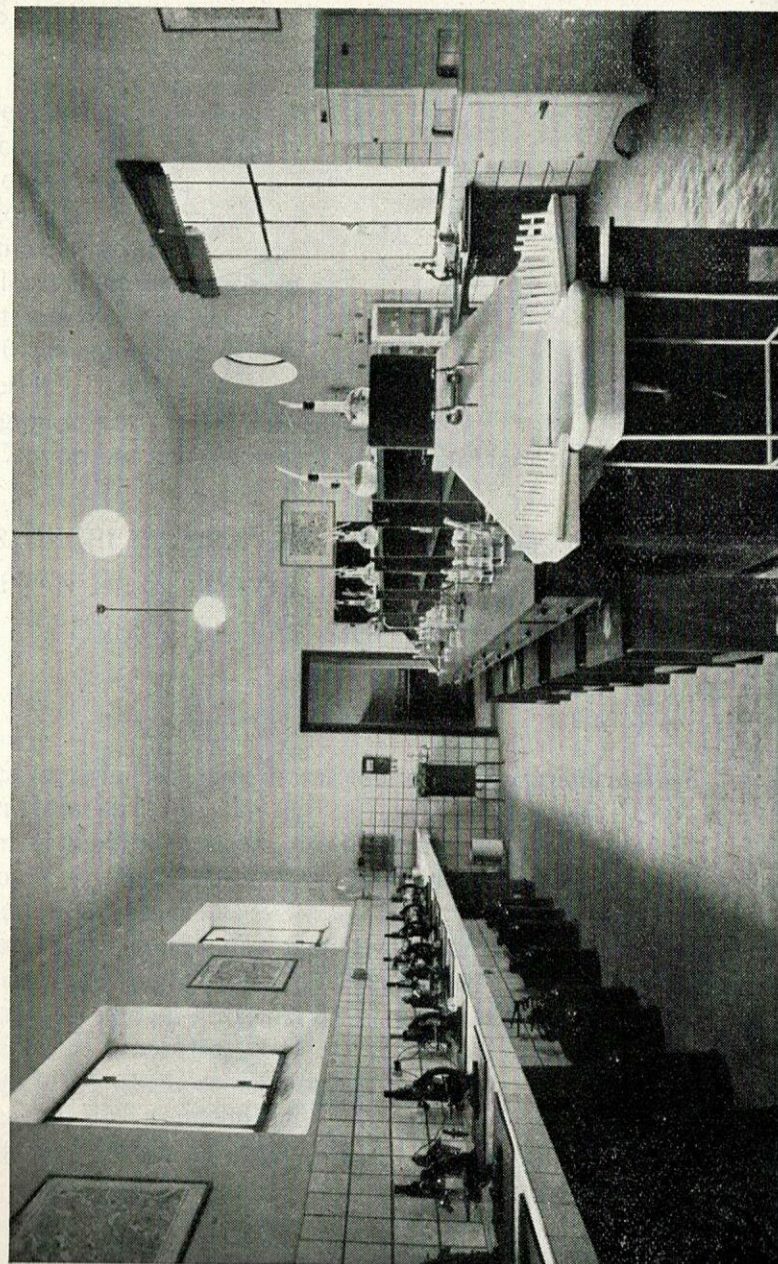
Patología general, cinco horas semanales.
Patología médica 1.º, tres id. id.
Farmacología y Terapéutica, cinco id. id.
Anatomía patológica, tres id. id.

CUARTO CURSO

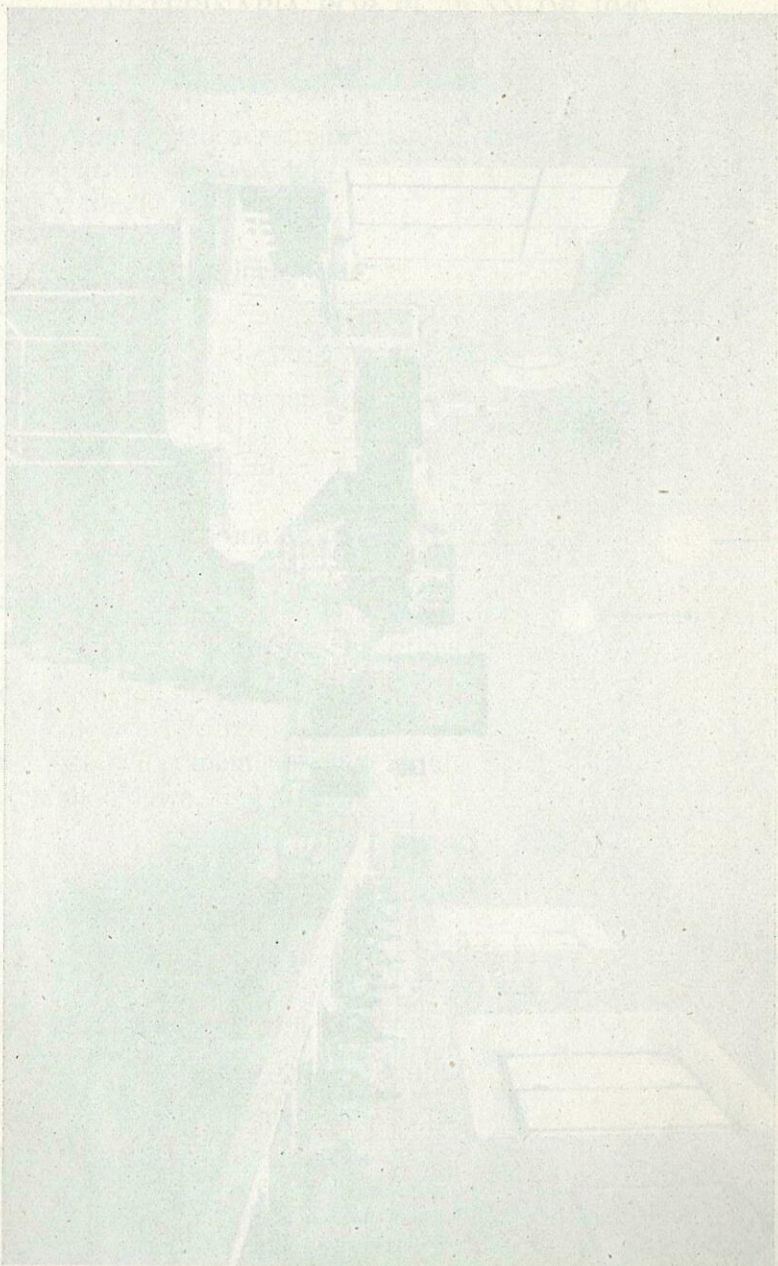
Patología quirúrgica, cinco horas semanales.
Terapéutica quirúrgica, tres id. id.
Patología médica 2.º, cinco id. id.
Zootecnia 1.º, cinco id. id.
Podología, una id. id.

QUINTO CURSO

Obstetricia, tres horas semanales.
Medicina legal, dos id. id.
Inspección de alimentos, cinco id. id.
Zootecnia 2.º, cinco id. id.
Producciones pecuarias, dos id. id.



Laboratorio de Microbiología



EN EL AÑO 1943 ENTRO EN VIGOR UN NUEVO PLAN CON LAS ASIGNATURAS QUE A CONTINUACION SE EXPRESAN

Matemáticas especiales.
Física aplicada.
Biología aplicada.
Histología.
Química aplicada.
Zoología médica y agrícola.
Anatomía descriptiva.
Anatomía topográfica.
Exterior.
Religión 1.º.

Este primer año solamente estuvo en vigor un Curso.

POR DECRETO DE 7 DE JULIO DE 1944, FUE MODIFICADO EL PLAN DE ESTUDIOS, IMPLANTANDOSE EL DE 1944, QUE CONSTA DE LAS SIGUIENTES ASIGNATURAS

PRIMER CURSO

Física experimental, tres horas teórica y una práctica en el 1.º y 2.º cuatrimestres.
Química experimental, tres id. id. y una id.
Biología, Botánica y Zoología, cinco id. id. y dos id. en el 1.º y 2.º cuatrimestres.
Embriología y Anatomía descriptiva, cuatro id. id. y dos id. en el 1.º cuatrimestre y cinco en el 2.º cuatrimestre.
Histología, tres id. id. y una id. en el 1.º cuatrimestre y dos y una en el 2.º cuatrimestre.
Religión 1.º, una hora semanal.
Educación Física, una id. id.
Formación Política 1.º, una id. id.

SEGUNDO CURSO

Anatomía topográfica y Morfología externa, tres horas teórica y una práctica en el 1.º cuatrimestre y dos y una en el 2.º cuatrimestre.
Fisiología y Química Biológica, cinco id. id. y dos id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Fitotecnia, cinco id. id. y dos id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Bacteriología, cinco id. id. y dos id. en el 1.º cuatrimestre.
Inmunología y preparación de sueros y vacunas, cinco id. id. y dos id. en el 2.º cuatrimestre.
Religión 2.º, una hora semanal.
Educación Física 2.º, una id. id.
Formación Política 2.º, una id. id.

TERCER CURSO

Patología general, cinco horas teórica y dos prácticas en el 1.º cuatrimestre.
Farmacología y Toxicología, cinco id. id. y dos id. en 1.º cuatrimestre.
Anatomía patológica, dos id. id. y una id. en el 1.º cuatrimestre y tres y una en el 2.º cuatrimestre.
Parasitología y Enfermedad Parasitarias, cinco id. id. y dos id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Enfermedades esporádicas, cinco id. id. y dos id. en 2.º cuatrimestre.
Terapéutica, cinco id. id. y dos id. en 2.º cuatrimestre.
Religión 3.º, una hora semanal.
Educación Física 3.º, una id. id.
Formación Política 3.º, una id. id.

CUARTO CURSO

Patología quirúrgica, tres horas teórica y una práctica en 1.º y 2.º
Podología, una id. id. y una id. en 1.º cuatrimestre.
Terapéutica quirúrgica, dos id. id. y una id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Enfermedades infecto-contagiosas y Policía sanitaria, cinco id. id. y dos id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Zootecnia general, cinco id. id. y dos id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Higiene, tres id. id. y una id. en 2.º cuatrimestre.
Religión 4.º, una hora semanal.

QUINTO CURSO

Zootecnia especial, cinco horas teórica y dos prácticas en 1.º cuatrimestre.
Obstetricia y Teratología, tres id. id. y una id. en 1.º y 2.º cuatrimestre.
Inspección y análisis de alimentos, cinco id. id. y una id. en 1.º cuatrimestre y cinco y dos en 2.º cuatrimestre.
Medicina legal Veterinaria, tres id. id. y una id. en 2.º cuatrimestre.
Producciones pecuarias, cinco id. id. y dos id. en 2.º cuatrimestre.
Economía rural y Estadística pecuaria, cinco id. id. y dos id. en el 2.º cuatrimestre.

PLAN DE ESTUDIOS DE 1953

(Decreto 11-8-53) (B. O. 29-8-53)

PRIMER CURSO (SELECTIVO)

Física, tres horas semanales.
Química, cuatro id. id.
Biología, cinco id. id.
Matemáticas, tres id. id.
Francés, tres id. id.
Inglés, tres id. id.
Alemán, tres id. id.

SEGUNDO CURSO

Anatomía descriptiva y Embriología, cinco horas semanales.
Microbiología e Inmunología 1.º, dos id. id.
Bioquímica y Fisiología general, dos id. id.
Histología, tres id. id.
Morfología externa, una id. id.
Religión 1.º, una id. id.
Educación física 1.º, dos id. id.
Formación política 1.º, una id. id.

TERCER CURSO

Anatomía topográfica, dos horas semanales.
Microbiología e Inmunología 2.º, tres id. id.
Fisiología especial, cuatro id. id.
Parasitología, tres id. id.
Agricultura, cuatro id. id.
Religión 2.º, una id. id.
Educación física 2.º, dos id. id.
Formación política 2.º, una id. id.

CUARTO CURSO

Anatomía patológica, tres horas semanales.
Patología general y propedéutica, tres id. id.
Enfermedades parasitarias, dos id. id.
Farmacología, Terapéutica y Toxicología, cinco id. id.
Zootecnia 1.º (Genética y Fomento Pecuario), tres id. id.
Religión 3.º, una id. id.
Educación física 3.º, dos id. id.
Formación política 3.º, una id. id.

QUINTO CURSO

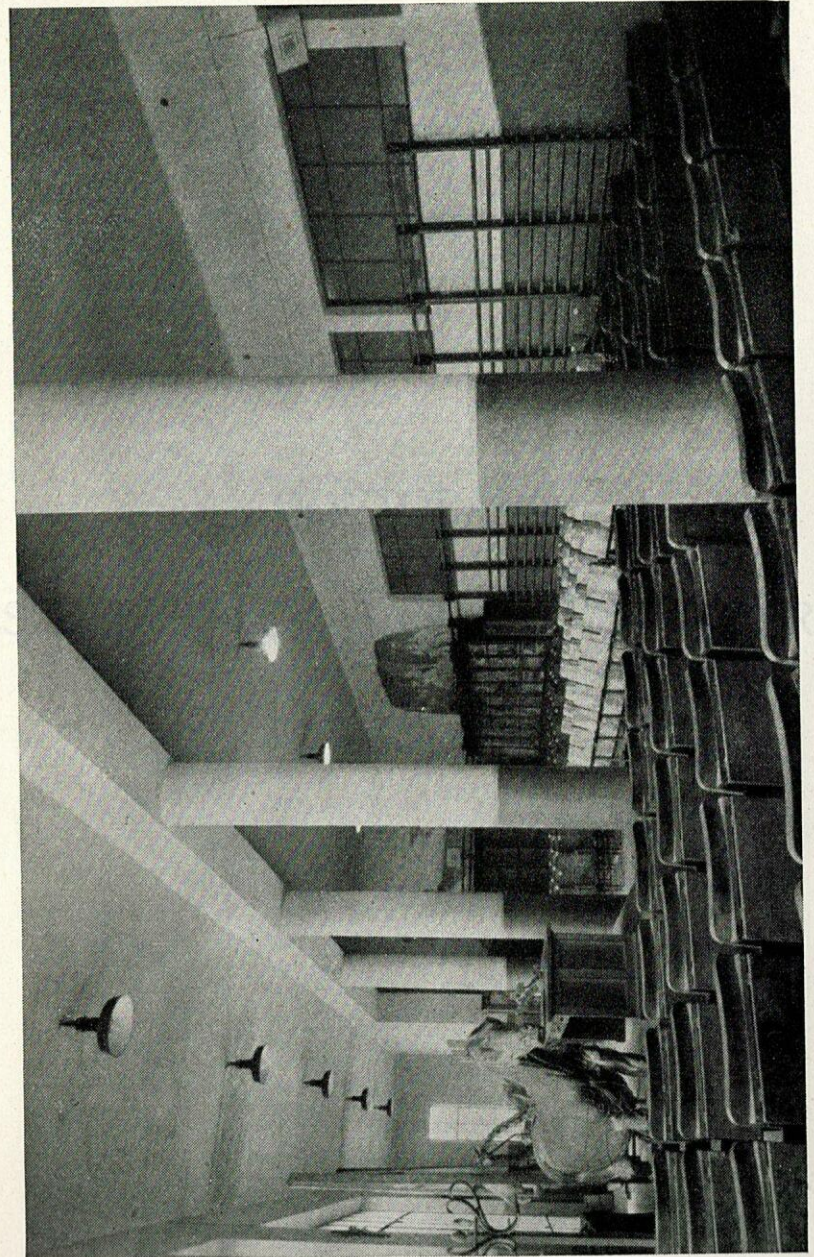
Enfermedades esporádicas, tres horas semanales.
Enfermedades infecciosas, cinco id. id.
Patología quirúrgica, tres id. id.
Cirugía y Podología, tres id. id.
Zootecnia 2.º (Alimentación e Higiene), tres id. id.
Religión 4.º, una id. id.

SEXTO CURSO

Obstetricia y Patología de la Reproducción, dos horas semanales.
Bromatología e Inspección de Mataderos, cinco id. id.
Industrias de la Leche, Carne y Pescado, cuatro id. id.
Zootecnia 3.º, Etnología y Producciones pecuarias, cuatro id. id.
Economía Agraria, dos id. id.
Veterinaria Legal, una id. id.

Por Orden Ministerial de 1.º de marzo de 1955, fué concedido a esta Facultad las enseñanzas de idiomas con carácter obligatorio para los alumnos de 1.º, 2.º y 3.º de Francés; 4.º, 5.º y 6.º de Inglés, para los alumnos del plan de 1953. Al mismo tiempo, y por la misma Orden Ministerial, fué ampliado para esta Facultad las horas de clase del Curso Selectivo a las siguientes:

Matemáticas, tres horas semanales.
Física, cuatro id. id.
Química, cinco id. id.
Biología, cinco id. id.



Aula de Anatomía