

Disposición Directorial N° 56/16

Pilar, 1° de Octubre de 2016

VISTO:

La Resolución Rectoral N° 462/16 del nuevo Plan de Estudios

CONSIDERANDO:

La necesidad de adecuar la relación de materias y áreas y las correlatividades en línea con el nuevo plan de estudios

POR ELLO:

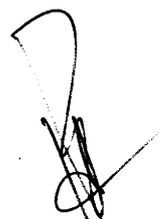
LA DIRECTORA DE LA ESCUELA DE VETERINARIA DISPONE:

Art. 1 - Unificar la normativa vigente de la Carrera de Veterinaria tal como se presenta a continuación:

- I. Reglamento de funcionamiento de las áreas curriculares, que como Anexo I integra la presente disposición.
- II. Contenidos mínimos de las asignaturas del plan de estudios de la Carrera de Veterinaria en la Delegación Pilar y en la Delegación Provincia de Corrientes.
- III. Carga horaria teórica y práctica de las asignaturas del plan de estudios de la Carrera de Veterinaria en la Delegación Pilar y en la Delegación Provincia de Corrientes.
- IV. Régimen de correlatividades de cursada y de examen final del plan de estudios.
- V. Práctica Final Orientada según consta en el Anexo V de la presente disposición.

Art. 2- Dejar sin efecto la DD 44/16

Art. 3- Regístrese, comuníquese y archívese.



MV Paula M. Rafaelli
Mg. en Agronegocios
Directora
Escuela de Veterinaria
USAL

ANEXO III

Plan de Estudios Resolución Rectoral Nro. 462/16

1. Cantidad de horas teóricas y prácticas de cada asignatura según ciclos de formación

1er Ciclo

Primer Año

Materias	Duración	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas Totales
Anatomía Animal	A	72	72	144
Histología y Embriología	A	72	72	144
Biofísica	A	90	30	120
Bioestadística	A	80	40	120
Biología	C	40	20	60
Filosofía	C	50	0	50
Teología	C	50	0	50
Química	C	40	20	60

Segundo Año

Materias	Duración	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas Anuales
Fisiología Animal	A	114	30	144
Bioquímica	A	60	60	120
Genética y Mejoramiento Genético	A	70	50	120
Bacteriología y Micología	C	30	30	60
Parasitología	C	30	30	60
Sociología Rural	C	40	10	50
Virología e Inmunología	C	30	30	60
Bases Agroecológicas de la Producción Animal	C	30	20	50
Inglés Técnico	C	50	0	50

2do Ciclo

Tercer Año

Materias	Duración	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas Totales
Patología Animal	A	60	60	120
Semiología y Métodos Complementarios	A	72	72	144
Farmacología y Toxicología	A	80	40	120
Inmunología Aplicada	C	50	30	80
Ética y Deontología	C	40	10	50
Economía Agraria	C	40	10	50
Epidemiología	C	40	20	60
Nutrición y Alimentación Animal	C	30	30	60
Zootecnia General	C	25	25	50

MV Paula M. Raffelli
Mg. en Agronegocios
Directora



Cuarto Año

Materias	Duración	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas Totales
Patología Médica	A	94	50	144
Enfermedades Infecciosas	A	72	72	144
Cirugía Y Anestesiología	A	36	36	72
Salud Pública	C	40	20	60
Producción de Bovinos de carne	C	30	20	50
Producción Porcina	C	30	20	50
Producción Aviar	C	30	20	50
Producción Bovinos de leche	C	30	20	50
Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos	C	30	20	50
Patología Quirúrgica	C	36	36	72
Enfermedades Parasitarias	C	30	30	60

Ciclo Profesional

Quinto Año

Materias	Duración	Horas Teóricas	Horas Prácticas	Horas Totales
Clínica Médica y Quirúrgica de animales de compañía	A	50	130	180
Clínica Médica y Quirúrgica de grandes animales	A	50	130	180
Obstetricia y Patología de la Reproducción	C	40	40	80
Tecnología de los Alimentos	C	40	20	60
Bromatología	C	40	20	60
Legislación Y Bienestar Animal	C	30	20	50
Biotecnología de la Preproducción	C	30	20	50
Recursos Faunísticos	C	35	15	50

Práctica Final Orientada (3 Orientaciones)

El Estudiante deberá elegir obligatoriamente por una de ellas

A- Salud Animal

Materias				
Prácticas				200
Teóricas				100
Trabajo Final				60
Asignaturas Electivas				60



B- Salud Pública

Materias				
Prácticas				200
Teóricas				100
Trabajo Final				60
Asignaturas Electivas				60

C- Producción Animal

Materias				
Prácticas				200
Teóricas				100
Trabajo Final				60
Asignaturas Electivas				60

Asignaturas Electivas

Materias				
Diseño Experimental Estadístico				30
Metodología de la Investigación				30
Gerenciamiento				30
Desarrollo de Proyectos Innovadores en Ciencias Veterinarias				30

Total Horas Primer Ciclo: 1462

Total Horas Segundo Ciclo: 1536

Total Horas Ciclo Profesional : 710

Total Horas De Practica Final Orientada :420

Total Horas Del Plan De Estudios : 4128

MV Paula M. Rafaelli
Mg. en Agronegocios
Directora
Escuela de Veterinaria
USAL

ANEXO IV

CORRELATIVAS DE CURSADA Y FINAL
Plan de Estudios Resolución Rectoral Nro 462/16
NUEVO PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER CICLO

PRIMER AÑO

Código	Materias	Para cursar
3894	Anatomía Animal	S/C
3895	Histología y Embriología	S/C
3896	Biofísica	S/C
3897	Bioestadística	S/C
3898	Biología	S/C
3899	Filosofía	S/C
3900	Teología	S/C
3946	Química	S/C

Para cursar materias de 2do año: se debe tener como mínimo 3 finales aprobados y cumplir con las correlativas.

SEGUNDO AÑO

Código	Materias	Para cursar deberán estar escolarizadas	Para final con final aprobado
3947	Fisiología Animal	Anatomía-Histología y Embriología- Biofísica - Biología- Química	Anatomía - Histología y Embriología- Biofísica -Biología- Química
3948	Bioquímica	Anatomía - Histología y Embriología- Biofísica - Biología- Química	Histología y Embriología – Biofísica - Química
3949	Genética y Mejoramiento Genético	Anatomía - Biología- Química - Bioestadística	Biología- Bioestadística
3950	Bacteriología y micología	Histología y Embriología - Biofísica- Biología- Química	Biofísica - Biología- Química
3951	Parasitología	Anatomía- Histología y Embriología - Biofísica- Biología- Química	Biofísica - Biología- Química
3952	Sociología Rural	S/C	S/C
3953	Virología e inmunología	Histología y Embriología - Biofísica- Biología- Química	Histología y Embriología – Biofísica – Biología - Química
3954	Bases Agroecológicas de la Producción Animal	Biología	Biología
3955	Ingles Técnico	S/C	S/C

Para cursar materias de 3er año se debe tener el 100% de los finales de 1er año aprobados y cumplir con las correlativas.

MV Paula M. Ranzelli
Mg. en Agronegocios
Directora
Escuela de Veterinaria
USAL

SEGUNDO CICLO

TERCER AÑO

Código	Materia	Para cursar deben estar escolarizadas	Para final con final aprobado
3956	Patología Animal	Fisiología Animal- Bioquímica- Genética- Bacteriología- Parasitología- Virología e inmunología	Fisiología Animal – Bacteriología y Micología- Parasitología - Virología e inmunología
3957	Semiología y Métodos complementarios	Fisiología Animal- Bioquímica- Bacteriología- Virología e inmunología	Fisiología Animal - Bioquímica
3958	Farmacología y Toxicología	Fisiología Animal- Bioquímica- Bacteriología- Virología e inmunología Parasitología	Fisiología Animal - Bioquímica- Bacteriología y Micología- Virología e inmunología - Parasitología
3959	Inmuno Aplicada	Fisiología Animal - Bioquímica- Bacteriología- Virología e inmunología Parasitología- Genética	Fisiología Animal - Bioquímica – Bacteriología y Micología- Virología e inmunología - Parasitología
3960	Ética y Deontología	S/C	Filosofía – Teología
3961	Economía Agraria	Bases Agroecológicas de la Producción Animal – Sociología	Bases Agroecológicas de la Producción Animal – Sociología Rural
3962	Epidemiología	Bacteriología- Parasitología- Virología e Inmunología	Bioestadística
3963	Nutrición y Alimentación Animal	Fisiología Animal- Bioquímica- Bases Agroecológicas de la Producción Animal	Fisiología Animal - Bioquímica- Bases Agroecológicas de la Producción Animal
3964	Zootecnia General	Fisiología Animal - Genética y Mejoramiento Genético - Bases Agroecológicas de la Producción Animal	Fisiología Animal - Genética y Mejoramiento Genético - Bases Agroecológicas de la Producción Animal

Para cursar materias de 4to año se debe tener el 100% de los finales de 2do año aprobados y cumplir correlativas.

MV Paula M. Raffelli
Mg. en Agronegocios
Directora
Escuela de Veterinaria
USAL



CUARTO AÑO

Código	Materia	Para cursar deben estar escolarizadas	Para final con final aprobado
3965	Patología Médica	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios- Farmacología- Inmunología- Epidemiología- Nutrición	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios - Farmacología y Toxicología
3966	Enfermedades Infecciosas	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios- Farmacología- Inmunología- Epidemiología	Patología Animal – Inmunología Aplicada- Epidemiología
3967	Cirugía y Anestesiología	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios- Farmacología- Inmunología	Semiología y Métodos complementarios - Farmacología y Toxicología
3968	Salud Pública	Patología Animal- Farmacología- Inmunología- Epidemiología	Patología Animal- Inmunología Aplicada- Epidemiología
3969	Producción Bovinos de Carne	Semiología y Métodos complementarios- Inmunología- Economía- Nutrición- Zootecnia general	Economía Agraria- Nutrición y Alimentación Animal- Zootecnia general
3970	Producción Porcina	Semiología y Métodos complementarios - Inmunología- Economía- Nutrición- Zootecnia general	Economía Agraria- Nutrición y Alimentación Animal- Zootecnia general
3971	Producción Aviar	Semiología y Métodos complementarios - Inmunología- Economía- Nutrición- Zootecnia general	Economía Agraria- Nutrición y Alimentación Animal- Zootecnia general
3972	Producción Bovinos de Leche	Semiología y Métodos complementarios - Inmunología- Economía- Nutrición- Zootecnia general	Economía Agraria- Nutrición y Alimentación Animal- Zootecnia general
3973	Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos	Semiología y Métodos complementarios - Inmunología- Economía- Nutrición- Zootecnia general	Economía Agraria- Nutrición y Alimentación Animal- Zootecnia general
3974	Patología Quirúrgica	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios - Farmacología- Inmunología	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios – Farmacología y toxicología.
3975	Enfermedades Parasitarias	Patología Animal- Semiología y Métodos complementarios - Farmacología- Inmunología- Epidemiología	Patología Animal- Inmunología Aplicada- Epidemiología

MV Paula M. Rafaelli
Mg. en Agronegocios
Directora
Escuela de Veterinaria
USAL



CICLO PROFESIONAL

Para cursar materias de ciclo profesional deberán tener el 100% de los finales de 3er año aprobados y cumplir correlativas.

QUINTO AÑO

Código	Materia	Para cursar deben estar escolarizadas	Para final con final aprobado
3976	Clínica Médica y Quirúrgica de Animales de Compañía	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología- Salud Pública- Patología Quirúrgica- Enfermedades Parasitarias	Patología Medica -Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología - Patología Quirúrgica - Enfermedades Parasitarias
3977	Clínica Médica y Quirúrgica de Grandes Animales	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología- Salud Pública - Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina- Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos. Patología Quirúrgica- Enfermedades Parasitarias	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas - Cirugía y Anestesiología - Producción Bovinos de Carne - Producción Bovinos de Leche- Producción Porcina- Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos. Patología Quirúrgica - Enfermedades Parasitarias
3978	Obstetricia y Patología de la reproducción	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología – Patología Quirúrgica	Patología Medica- - Producción Bovinos de Carne - Producción Bovinos de Leche - Producción Porcina - Patología Quirúrgica
3979	Tecnología de los Alimentos	Enfermedades Infecciosas- Salud Publica- Enfermedades Parasitarias	Enfermedades Infecciosas- - Producción Bovinos de Carne - Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina- Enfermedades Parasitarias
3980	Bromatología	Enfermedades Infecciosas- Salud Publica- Enfermedades Parasitarias	Enfermedades Infecciosas- Salud Publica- Enfermedades Parasitarias
3981	Legislación y Bienestar Animal	Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina - Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos	Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina - Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos
3982	Biotecnología de la reproducción	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología – Patología Quirúrgica - Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos -	Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche - Producción Porcina - Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos
3983	Recursos Faunísticos	Patología Medica - Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología – Patología Quirúrgica - Enfermedades Parasitarias	Enfermedades Infecciosas - Enfermedades Parasitarias

MV Paula M. Rafaelli
Mg. en Agronegocios
Directora
Escuela de Veterinaria
USAL

PRACTICA FINAL ORIENTADA (3 orientaciones)

Para cursar la Práctica Final Orientada: deberá optar obligatoriamente por una de ellas, deberá estar cursando el 100% de las asignaturas de 5° año y cumplir con los requisitos de correlativas para cada orientación

Código	Práctica Final Orientada	Para cursar deben estar escolarizadas	Para cursar deben estar con final aprobado	Para final con final aprobado
17	Salud Animal	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología- Salud Pública- Patología Quirúrgica- Enfermedades Parasitarias- Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos -	Patología Medica - Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología - Patología Quirúrgica - Enfermedades Parasitarias	Clínica Médica y Quirúrgica de Grandes Animales - Clínica Médica y Quirúrgica de Animales de Compañía- Obstetricia y Patología de la reproducción - Tecnología de los Alimentos – Bromatología - Legislación y Bienestar Animal - Biotecnología de la reproducción - Recursos Faunísticos
18	Salud Pública	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología- Salud Pública- Patología Quirúrgica- Enfermedades Parasitarias- Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar- Producción Porcina - Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos	Patología Medica - Enfermedades Infecciosas- Salud Pública – Diseño Experimental - Enfermedades Parasitarias	Clínica Médica y Quirúrgica de Grandes Animales - Clínica Médica y Quirúrgica de Animales de Compañía - Obstetricia y Patología de la reproducción - Tecnología de los Alimentos – Bromatología - Legislación y Bienestar Animal - Biotecnología de la reproducción - Recursos Faunísticos
19	Producción Animal	Patología Medica- Enfermedades Infecciosas- Cirugía y Anestesiología- Salud Pública- Patología Quirúrgica- Enfermedades Parasitarias- Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar - Producción Porcina - Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos	Enfermedades Parasitarias- Producción Bovinos de Carne- Producción Bovinos de Leche- Producción Aviar - Producción Porcina - Producción de Pequeños Rumiantes y Equinos	Clínica Médica y Quirúrgica de Grandes Animales - Clínica Médica y Quirúrgica de Animales de Compañía - Obstetricia y Patología de la reproducción - Tecnología de los Alimentos – Bromatología - Legislación y Bienestar Animal - Biotecnología de la reproducción - Recursos Faunísticos

ASIGNATURAS ELECTIVAS

Para cursar materias electivas: deberán tener el 100% de los finales de 2° año aprobado, el 100% de las asignaturas de 3° año escolarizadas y el 50% de los finales de 3° año aprobados

3984	Diseño Experimental y estadístico	
3985	Metodología de la Investigación	
3986	Gerenciamiento	
3987	Desarrollo de proyectos innovadores en ciencias veterinarias	

