

Corso di Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria  
 Propedeuticità a.a. 2018/2019  
 (vecchio ordinamento classe 47/S)

Corsi integrati	Corsi integrati propedeutici
<i>(in corsivo sono indicate le propedeuticità solo consigliate)</i>	
Fisica medica e statistica	
Propedeutica biochimica e biologia molecolare	
Biochimica	Propedeutica biochimica e biologia molecolare
Anatomia veterinaria generale e topografica	
Etnologia ed etologia veterinaria	
Lingua Inglese	
Fisiologia veterinaria	- Anatomia veterinaria
	- Biochimica
	- <i>Anatomia funzionale veterinaria 1<sup>a</sup> parte (colloquio)</i>
Fisiologia ed endocrinologia veterinaria	- Fisiologia veterinaria
	- Anatomia funzionale veterinaria
Anatomia funzionale veterinaria	- Anatomia veterinaria
Patologia generale e fisiopatologia veterinaria	- Microbiologia veterinaria
	- Fisiologia ed endocrinologia veterinaria
Zootecnia generale ed economia	- Etnologia ed etologia veterinaria
Farmacologia e tossicologia generale veterinaria	- Fisiologia ed endocrinologia veterinaria
Microbiologia veterinaria	- Biochimica
	- Etnologia ed etologia veterinaria
Istologia e anatomia patologica generale veterinaria	- Patologia generale e fisiopatologia veterinaria
Anatomia patologica speciale veterinaria	- Istologia e anatomia patologica generale veterinaria - Parassitologia e malattie parassitarie degli animali - Epidemiologia e malattie infettive degli animali
Anatomia, tecnologia e patologia aviare	- Istologia e anatomia patologica generale veterinaria
Farmacologia e tossicologia speciale veterinaria	- Farmacologia e tossicologia generale veterinaria
	- Patologia generale e fisiopatologia veterinaria

Corso di Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria  
 Propedeuticità a.a. 2018/2019  
 (vecchio ordinamento classe 47/S)

Parassitologia e malattie parassitarie degli animali	- Patologia generale e fisiopatologia veterinaria
Epidemiologia e malattie infettive degli animali	- Patologia generale e fisiopatologia veterinaria
Semeiotica medica e chirurgica veterinaria	- Patologia generale e fisiopatologia veterinaria
Alimentazione animale	- Fisiologia ed endocrinologia veterinaria - Zootecnia generale ed economia
Patologia chirurgica e metodologie chirurgiche veterinarie	- <i>Semeiotica medica e chirurgica veterinaria</i> - Istologia e anatomia patologica generale veterinaria
Diagnostica collaterale medica veterinaria	- Semeiotica medica e chirurgica veterinaria - Fisica Medica e Statistica
Ostetricia, fisiopatologia della riproduzione e fecondazione artificiale	- Semeiotica medica e chirurgica veterinaria
Ispezione e controllo delle produzioni primarie di origine animale	- Anatomia patologica speciale veterinaria - Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria II
Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria II	- Epidemiologia e malattie infettive degli animali
Patologia medica, medicina legale e legislazione veterinaria	- Anatomia patologica speciale veterinaria - Epidemiologia e malattie infettive degli animali - Semeiotica medica e chirurgica veterinaria
Zootecnia speciale	- Economia e marketing - Alimentazione animale
Clinica medica e terapia medica veterinaria	- Parassitologia e malattie parassitarie degli animali - Diagnostica collaterale medica veterinaria - Farmacologia e tossicologia speciale veterinaria - Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria II - Patologia medica, medicina legale e legislazione veterinaria - Alimentazione animale
Clinica ostetrica veterinaria	- Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria II - Farmacologia e tossicologia speciale veterinaria - Ostetricia, fisiopatologia della riproduzione e fecondazione artificiale - Diagnostica collaterale medica veterinaria - Patologia medica, medicina legale e legislazione veterinaria

Corso di Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria  
Propedeuticità a.a. 2018/2019  
(vecchio ordinamento classe 47/S)

Medicina operatoria e anesthesiologia veterinaria	- Farmacologia e tossicologia speciale veterinaria - Patologia chirurgica e metodologie chirurgiche veterinarie
Clinica chirurgica veterinaria	- Anatomia patologica speciale veterinaria
Ispezione e controllo dei prodotti trasformati di origine animale	- Ispezione e controllo delle produzioni primarie di origine animale

**Per poter accedere al TIROCINIO gli studenti devono aver superato i seguenti esami:**

**C.I. Diagnostica collaterale medica veterinaria**

**C.I. Patologia medica, medicina legale e legislazione veterinaria**

**C.I. Ispezione e controllo delle produzioni primarie di origine animale**

**C.I. Patologia chirurgica e metodologie chirurgiche veterinarie**