

Piano di studi

Distribuzione degli ambiti disciplinari:

Tipo	Ambiti disciplinari	CFU
B1	Discipline applicate agli studi medico-veterinari (FIS/07; CHIM/03)	6-10
B2	Discipline biologiche e genetiche vegetali ed animali (BIO/01; BIO/05)	6-10
B3	Discipline della struttura, funzione e metabolismo delle molecole di interesse biologico (BIO/10; BIO/11)	15-18
B4	Discipline della struttura e funzione degli organismi animali (VET/01; VET/02)	36-44
C1	Discipline della zootecnica, allevamento e nutrizione animale (AGR/17; AGR/18; AGR/19; AGR/20)	20-27
C2	Discipline delle malattie infettive ed infestive (VET/05; VET/06)	26-32
C3	Discipline anatomo-patologiche ed ispettive veterinarie (VET/03; VET/04)	32-40
C4	Discipline cliniche veterinarie (VET/07; VET/08; VET/09; VET/10)	65-74
C5	Discipline delle metodologie informatiche e statistiche (INF/01; SECS-S/02)	6-8
	Attività affini e integrative (AGR/01; AGR/02; AGR/10; BIO/13; CHIM/10)	12-15
	Altre attività (a scelta; lingua straniera; tirocinio; stage; prova finale)	55-75

Distribuzione degli insegnamenti e dei relativi crediti nei 5 anni di corso

anno: 1

Insegnamenti	CFU
Fisica Statistica e Informatica	9
Chimica delle macromolecole di interesse biologico	6
Biochimica veterinaria	12
Anatomia propedeutica	7

Anatomia veterinaria sistematica e comparata	11
Anatomia applicata	7
Inglese	5
	57

anno: 2

Insegnamenti	CFU
Fisiologia veterinaria I	9
Fisiologia veterinaria II	9
Parassitologia e Malattie parassitarie	9
Patologia generale veterinaria	7
Zootecnica e Miglioramento genetico	10
Zootecnica e Tecnologie di allevamento	9
Microbiologia ed Immunologia veterinaria	5
	58

anno: 3

Insegnamenti	CFU
Nutrizione e Alimentazione degli animali da affezione	7
Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	13
Malattie infettive degli animali domestici	8
Patologia aviare e Sanità pubblica	7
Propedeutica all'Ispezione degli alimenti di origine animale	10
Farmacologia e Tossicologia veterinaria	9
Anatomia patologica veterinaria e Autopsie	12
	66

anno: 4

Insegnamenti	CFU
Ispezione degli alimenti di origine animale	8
Semeiotica e Patologia medica veterinaria	8
Fisiopatologia della riproduzione animale	8
Patologia chirurgica e Diagnostica radiologica veterinaria	7
Medicina operatoria ed Anestesiologia veterinaria	7
Clinica medica grossi animali e Diagnostica veterinaria	8
Tirocinio	15
	61

anno: 5

Insegnamenti	CFU
Clinica ostetrica ed Andrologica veterinaria	7
Clinica chirurgica veterinaria	8
Clinica medica animali da affezione e Medicina legale veterinaria	7
A scelta dello studente	9
Tirocinio	15
Stage	4
Tesi	8
	58