

**Allegato 2 per il corso di laurea in
ANIMAL CARE - TUTELA DEL BENESSERE ANIMALE (AV2376, ordinamento 2017)
DM270 Classe L-38**

COORTE 2018

CURRICULUM LAB ANIMAL (001L)

Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att.Obblig.	Freq.Obblig.	Lingua	Valutaz.	Propedeuticità (codice e descrizione attività formativa/e)	Attività formative che devono essere superate per sostenere gli esami del terzo anno (vedi art. 6)	Insegnamenti per i quali è richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati
BIETHICS AND LEGISLATION (C1)				AVP707497	COMUNE					S1	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
RELEVANT LEGISLATION AND ANIMAL PROTECTION (MOD. B)	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	VEI08	AVP707499	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
BIETHICS (MOD.A)	AFFININTERATTIVA	Attività formative affini o integrative	M.FL.03	AVP707498	COMUNE	6	LEZ: 24 ore; ESE: 24 ore	I	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
APPLIED CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY	BASE, CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche, Discipline della sanità animale	BD10 (CFU 6,0), CHM06 (CFU 5,0)	AVP707507	COMUNE	11	LEZ: 72 ore; ESE: 16 ore	I	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		CHEMISTRY OFA (Additional Learning Obligations)
ANIMAL BIOLOGY AND GENETICS (C1)				AVP707484	COMUNE					S2	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		BIOLOGY OFA (Additional Learning Obligations)
APPLIED ANIMAL GENETICS (MOD. B)	BASE	Discipline biologiche	AGR17	AVP707486	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
GENERAL BIOLOGY (MOD. A)	BASE	Discipline biologiche	BD05	AVP707485	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
APPLIED MATHEMATICS AND PHYSICS	BASE, CARATTERIZZANTE	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche, Discipline matematiche e fisiche	RS07 (CFU 6,0), MA102 (CFU 4,0), SECS-S02 (CFU 2,0)	AVP707508	COMUNE	12	LEZ: 72 ore; ESE: 24 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	X	MATHEMATICS OFA (Additional Learning Obligations) PHYSICS OFA (Additional Learning Obligations)
COMPARATIVE ANIMAL ANATOMY	BASE	Discipline biologiche	VEI01	AVP707517	COMUNE	9	LEZ: 40 ore; ESE: 32 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
ANIMAL HUSBANDRY AND WELFARE	CARATTERIZZANTE	Discipline del sistema agro-zootecnico, Discipline delle produzioni animali	AGR02 (CFU 2,0), AGR19 (CFU 6,0)	AVP707490	COMUNE	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMPARATIVE ANIMAL PHYSIOLOGY	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI02	AVP707540	COMUNE	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	AVP707517 COMPARATIVE ANIMAL ANATOMY	
PHYSIOLOGICAL BASIS OF PAIN, SUFFERING AND DISTRESS AND GENERAL ETHOLOGY	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI02	AVP707541	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
PRINCIPLES OF PREVENTION AND CONTROL OF TRANSMISSIBLE ANIMAL DISEASES	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI05 (CFU 6,0), VEI06 (CFU 4,0)	AVP707538	COMUNE	10	LEZ: 56 ore; ESE: 24 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMMUNICATION SKILLS	ALTRO	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	AVP502138	COMUNE	2	LEZ: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	GRADUO FINALE		
BASICS OF ANIMAL NUTRITION AND FEEDING	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	AGR18	AVP707491	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMPARATIVE ANIMAL REPRODUCTION, NEONATOLOGY AND BREEDING TECHNIQUES	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI10	AVP707495	COMUNE	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
GENERAL CONCEPTS IN PHARMACO-TOXICOLOGY	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI07 (CFU 6,0), VEI09 (CFU 2,0)	AVP707493	COMUNE	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
GENERAL PATHOLOGY AND LABORATORY TECHNIQUES	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI03	AVP707509	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	AVP707540 COMPARATIVE ANIMAL PHYSIOLOGY	X
COMPARATIVE PATHOLOGY	AFFININTERATTIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline della sanità animale	BD13 (CFU 2,0), VEI03 (CFU 6,0)	AVP707579	001L	8	LEZ: 40 ore; L: 24 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
LABORATORY ANIMAL CARE IN CLINICAL SETTINGS AND PAIN ASSESSMENT	AFFININTERATTIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline della sanità animale	VEI07 (CFU 2,0), VEI09 (CFU 6,0)	AVP707602	001L	10	LEZ: 56 ore; ESE: 24 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
STATISTICS OF EXPERIMENTAL DESIGNS AND THE THREE RS ISSUES	CARATTERIZZANTE	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche	SECS-S02	AVP707604	001L	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
LABORATORY ANIMAL HUSBANDRY, ETHOLOGY AND WELFARE	AFFININTERATTIVA	Attività formative affini o integrative	AGR02 (CFU 6,0), VEI02 (CFU 2,0)	AVP707596	001L	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
PRACTICAL TRAINING	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	-	AVP707488	COMUNE	12	T: 300 ore		S2	SI	SI	SI	INGLESE	GRADUO FINALE		
FINAL DISSERTATION	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFM_S	AVP707487	COMUNE	6	PRF: 150 ore		A1	SI	SI	SI	INGLESE	GRADUO FINALE		

CURRICULUM WILD ANIMAL (002L)

Insegnamento	Tipologia	Ambito	SSD	Codice	Curriculum	CFU	ORE	Anno	Periodo	Att.Obblig.	Freq.Obblig.	Lingua	Valutaz.	Propedeuticità (codice e descrizione attività formativa/e)	Attività formative che devono essere superate per sostenere gli esami del terzo anno (vedi art. 6)	Insegnamenti per i quali è richiesto il preventivo assolvimento degli obblighi formativi aggiuntivi assegnati
BIETHICS AND LEGISLATION (C1)				AVP707497	COMUNE					S1	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
RELEVANT LEGISLATION AND ANIMAL PROTECTION (MOD. B)	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	VEI08	AVP707499	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
BIETHICS (MOD.A)	AFFININTERATTIVA	Attività formative affini o integrative	M.FL.03	AVP707498	COMUNE	6	LEZ: 24 ore; ESE: 24 ore	I	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
APPLIED CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY	BASE, CARATTERIZZANTE	Discipline cliniche, Discipline della sanità animale	BD10 (CFU 6,0), CHM06 (CFU 5,0)	AVP707507	COMUNE	11	LEZ: 72 ore; ESE: 16 ore	I	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		CHEMISTRY OFA (Additional Learning Obligations)
ANIMAL BIOLOGY AND GENETICS (C1)				AVP707484	COMUNE					S2	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		BIOLOGY OFA (Additional Learning Obligations)
APPLIED ANIMAL GENETICS (MOD. B)	BASE	Discipline biologiche	AGR17	AVP707486	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
GENERAL BIOLOGY (MOD. A)	BASE	Discipline biologiche	BD05	AVP707485	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
APPLIED MATHEMATICS AND PHYSICS	BASE, CARATTERIZZANTE	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche, Discipline matematiche e fisiche	RS07 (CFU 6,0), MA102 (CFU 4,0), SECS-S02 (CFU 2,0)	AVP707508	COMUNE	12	LEZ: 72 ore; ESE: 24 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	X	MATHEMATICS OFA (Additional Learning Obligations) PHYSICS OFA (Additional Learning Obligations)
COMPARATIVE ANIMAL ANATOMY	BASE	Discipline biologiche	VEI01	AVP707517	COMUNE	9	LEZ: 40 ore; ESE: 32 ore	I	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
ANIMAL HUSBANDRY AND WELFARE	CARATTERIZZANTE	Discipline del sistema agro-zootecnico, Discipline delle produzioni animali	AGR02 (CFU 2,0), AGR19 (CFU 6,0)	AVP707490	COMUNE	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMPARATIVE ANIMAL PHYSIOLOGY	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI02	AVP707540	COMUNE	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	AVP707517 COMPARATIVE ANIMAL ANATOMY	
PHYSIOLOGICAL BASIS OF PAIN, SUFFERING AND DISTRESS AND GENERAL ETHOLOGY	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI02	AVP707541	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
PRINCIPLES OF PREVENTION AND CONTROL OF TRANSMISSIBLE ANIMAL DISEASES	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI05 (CFU 6,0), VEI06 (CFU 4,0)	AVP707538	COMUNE	10	LEZ: 56 ore; ESE: 24 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMMUNICATION SKILLS	ALTRO	Ulteriori conoscenze linguistiche	-	AVP502138	COMUNE	2	LEZ: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	GRADUO FINALE		
BASICS OF ANIMAL NUTRITION AND FEEDING	CARATTERIZZANTE	Discipline delle produzioni animali	AGR18	AVP707491	COMUNE	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMPARATIVE ANIMAL REPRODUCTION, NEONATOLOGY AND BREEDING TECHNIQUES	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI10	AVP707495	COMUNE	8	LEZ: 40 ore; ESE: 24 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
GENERAL CONCEPTS IN PHARMACO-TOXICOLOGY	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI07 (CFU 6,0), VEI09 (CFU 2,0)	AVP707493	COMUNE	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
GENERAL PATHOLOGY AND LABORATORY TECHNIQUES	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale	VEI03	AVP707509	COMUNE	6	LEZ: 40 ore; ESE: 8 ore	II	S2	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE	AVP707540 COMPARATIVE ANIMAL PHYSIOLOGY	X
WILD ANIMAL CARE IN CLINICAL SETTINGS	CARATTERIZZANTE	Discipline della sanità animale, Discipline delle produzioni animali	VEI08 (CFU 5,0), VEI10 (CFU 3,0)	AVP707591	002L	8	LEZ: 40 ore; L: 24 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
WILD ANIMAL HUSBANDRY, MANAGEMENT AND WELFARE	AFFININTERATTIVA, CARATTERIZZANTE	Attività formative affini o integrative, Discipline delle produzioni animali, Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche	AGR19 (CFU 5,0), AGR02 (CFU 1,0), SECS-PRO7 (CFU 2,0)	AVP707600	002L	8	LEZ: 56 ore; ESE: 8 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
COMPARATIVE ECOLOGY AND ETHOLOGY	AFFININTERATTIVA	Attività formative affini o integrative	BD07 (CFU 6,0), VEI02 (CFU 4,0)	AVP707577	002L	10	LEZ: 64 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
PRINCIPLE OF POST-MORTEM TECHNIQUES AND TISSUE SAMPLING	AFFININTERATTIVA	Attività formative affini o integrative	VEI03	AVP707598	002L	6	LEZ: 32 ore; ESE: 16 ore	II	S1	SI	SI	SI	INGLESE	VOTO FINALE		
PRACTICAL TRAINING	ALTRO	Tirocini formativi e di orientamento	-	AVP707488	COMUNE	12	T: 300 ore		S2	SI	SI	SI	INGLESE	GRADUO FINALE		
FINAL DISSERTATION	LINGUA/PROVA FINALE	Per la prova finale	PROFM_S	AVP707487	COMUNE	6	PRF: 150 ore		A1	SI	SI	SI	INGLESE	GRADUO FINALE		

Legenda ORE

LEZ = lezione
ESE = esercitazione
L = laboratorio

Legenda Curriculum

COMUNE: Insegnamenti comuni a TUTTO il Corso di Studio
001L: LAB ANIMAL
002L: WILD ANIMAL

Legenda Periodo

A1 = annuale
S1 = primo semestre
S2 = secondo semestre

Il corso di studio, per gli studenti che si immatricolano nell'a.a. 2018/2019, prevede 17 esami distribuiti in 3 anni di corso.

Lo studente ha a disposizione 12 crediti, da destinare ad altri insegnamenti da lui scelti liberamente nell'ambito degli insegnamenti attivati per il corso di laurea o per gli altri corsi di laurea della Scuola e dell'Ateneo. Queste attività, liberamente scelte dallo studente, purché congruenti con il suo percorso formativo, danno luogo ad una unica valutazione complessiva.

Le idoneità ottenute con il superamento della prova per le altre attività non rientrano nel conteggio dei 17 esami.

Per poter sostenere l'esame di Applied mathematics and physics è necessario assolvere preventivamente l'OFPA in Matematica e Fisica, per poter sostenere l'esame di Animal biology and genetics è necessario assolvere preventivamente l'OFPA in Biologia, per poter sostenere l'esame di Applied Chemistry and Biochemistry è necessario assolvere preventivamente l'OFPA in Chimica.

Nel caso in cui l'obbligo formativo attribuito non venisse soddisfatto entro il 30 Settembre 2019, lo studente viene iscritto per l'anno accademico successivo quale ripetente del primo anno, ma potrà sostenere gli esami del 2° anno del corso una volta soddisfatti gli OFPA attribuiti e sempre a condizione che lo studente rispetti eventuali sbarramenti e propedeuticità previsti.

Sono previste propedeuticità.

La frequenza delle lezioni è disciplinata dal Regolamento del corso di studi