

Allegato B1 - Anno Accademico a.a. 2022/2023
Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte

Corso di laurea in Allevamento e salute animale - L 38

Curriculum Allevamento animale

Tipologie attività		Ambiti disciplinari		Attività formative							
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD afferenza insegnamento	CFU	Anno	Periodo			
base	a	1	Discipline matematiche e fisiche	Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 1	MAT/06	5	1	2			
				Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 2	MAT/06	5	1	2			
				Totale ambito		10					
		2	Discipline biologiche	Biodiversità: Biodiversità animale 1	AGR/17	6	1	1			
				Istologia e anatomia degli animali	VET/01	9	1	1			
				Totale ambito		15					
		3	Discipline chimiche	Scienze chimiche e biochimiche: Chimica	CHIM/03	6	1	1			
					Totale ambito		6				
		Totale attività di base						31			
caratterizzanti	b	1	Discipline della sanità animale	Scienze chimiche e biochimiche: Biochimica	BIO/10	6	1	2			
				Fisiologia generale veterinaria	VET/02	6	2				
				Patologia generale veterinaria	VET/03	6	2	2			
				Microbiologia e malattie infettive	VET/05	6	2	1			
				Parassitologia e malattie parassitarie	VET/06	6	3	1			
				Fisiopatologia della riproduzione e fecondazione artificiale	VET/10	6	3	1			
				Totale ambito		36					
		2	Discipline delle produzioni animali	Allevamenti animali: Allevamento dei ruminanti	AGR/19	6	2	2			
				Allevamenti animali: Allevamento dei monogastrici	AGR/19	6	2	2			
				Nutrizione e alimentazione animale	AGR/18	6	2	1			
				Ispezione degli alimenti di origine animale	VET/04	6	3	1			
				Alimenti zootecnici	AGR/18	6	2	2			
				Biodiversità: Biodiversità animale 2	AGR/20	5	1	2			
				Avicoltura e conigliicoltura	AGR/20	6	3	1			
		Totale ambito		41							
		3	Discipline del sistema agro-zootecnico	Strutture e impianti	AGR/10	6	3	2			
				Sistemi agrozootecnici: Elementi di agronomia e foraggicoltura	AGR/02	6	2	1			
				Totale ambito		12					
		4	Discipline economiche, statistiche giuridiche e informatiche	Principi di economia e gestione	AGR/01	7	3				
				Totale ambito		7					
		Totale attività caratterizzanti						96			
		affini e integrative	c	1		Biologia ed ecologia della fauna	AGR/19	6	3	2	
						Acquacoltura: Principi di acquacoltura	AGR/20	6	3	2	
Acquacoltura: Metodi analitici in Acquacoltura	AGR/20					3	3	2			
Sistemi agrozootecnici: Allevamenti estensivi	AGR/19					6	2	2			
<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>											
Laboratorio di analisi bromatologiche degli alimenti	AGR/18					3	2-3	2			
Laboratorio di Acquacoltura	AGR/20							2			
Laboratorio di immunologia e patologia	VET/03							1			
Laboratorio di ittiopatologia	VET/03							2			
Laboratorio endocrinologia clinica veterinaria	VET/02							1			
Fisiologia specie ittiche	VET/02	2									
Totale affini e integrative						24					
a scelta studente	d					12					
Totale a scelta studente						12					
prova finale e lingua	e	1	Prova finale			3					
	e	2	Prova conoscenza lingua inglese			6					
Totale prova finale e lingua straniera						9					
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1									
	f	2									
	f	3									
	f	4	Tirocini formativi e di orientamento			8					
	f	5									
Totale altre attività formative						8					
TOTALE GENERALE						180					

Allegato B1 - Anno Accademico a.a. 2022/2023
Quadro degli insegnamenti e delle altre attività formative programmate per l'intero percorso di studi della coorte

Corso di laurea in ALLEVAMENTO E SALUTE ANIMALE - L 38

Curriculum Assistente veterinario

Tipologie attività		Ambiti disciplinari		Attività formative				Anno	Periodo		
Denominazione	Tip.	N.	Denominazione	Insegnamento o modulo	SSD afferenza insegnamento	CFU					
base	a	1	Discipline matematiche e fisiche	Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 1	MAT/06	5	1	2			
				Biometria e gestione dati: Biometria e gestione dati 2	MAT/06	5	1	2			
				Totale ambito				10			
		2	Discipline biologiche	Biodiversità: Biodiversità animale 1	AGR/17	6	1	1			
				Istologia e anatomia degli animali	VET/01	9	1	1			
				Totale ambito				15			
		3	Discipline chimiche	Scienze chimiche e biochimiche: Chimica	CHIM/03	6	1	1			
				Totale ambito				6			
		Totale attività di base							31		
		caratterizzanti	b	1	Discipline della sanità animale	Scienze chimiche e biochimiche: Biochimica	BIO/10	6	1	2	
Fisiologia generale veterinaria	VET/02					7	2	1			
Patologia generale veterinaria	VET/03					6	2	2			
Microbiologia e malattie infettive	VET/05					6	2	1			
Parassitologia e malattie parassitarie	VET/06					6	3	1			
Fisiopatologia della riproduzione e fecondazione artificiale	VET/10					6	3	1			
Anatomia patologica e ispezioni: Anatomia patologica veterinaria	VET/03					5	3	2			
Tecniche infermieristiche	VET/09					6	3	2			
Totale ambito						48					
2	Discipline delle produzioni animali			Allevamenti animali: Allevamento dei ruminanti	AGR/19	6	2	2			
				Allevamenti animali: Allevamento dei monogastrici	AGR/19	6	2	2			
				Nutrizione e alimentazione animale	AGR/18	6	2	1			
				Anatomia patologica e ispezioni: Ispezione degli alimenti di origine animale	VET/04	6	3	1			
				Legislazione veterinaria	VET/08	5	3	2			
				Biodiversità: Biodiversità animale 2	AGR/20	5	1	2			
				Totale ambito				34			
3	Discipline del sistema agro-zootecnico			Strutture ed impianti	AGR/10	6	3	2			
				Totale ambito				6			
4	Discipline economiche, statistiche giuridiche e informatiche			Principi di economia e gestione	AGR/01	7	3				
				Totale ambito				7			
Totale attività caratterizzanti							95				
affini e integrative	c			1		Animali da compagnia: Nutrizione e alimentazione degli animali da compagnia	AGR/18	6	2	2	
						Animali da compagnia: Biologia degli animali da compagnia	AGR/17	6	2	1	
		Principi di Farmacologia	BIO/14			6	2	2			
		<i>Un insegnamento a scelta tra:</i>									
		Laboratorio di analisi bromatologiche degli alimenti	AGR/18					2			
		Laboratorio di Acquacoltura	AGR/20					2			
		Laboratorio di immunologia e patologia	VET/03			3	2-3	1			

			Laboratorio di ittiopatologia	VET/03		2
			Laboratorio endocrinologia clinica veterinaria	VET/02		1
			Fisiologia specie ittiche	VET/02		2
Totale affini e integrative					21	
a scelta studente	d				12	
Totale a scelta studente					12	
prova finale e lingua	e	1	Prova finale		3	
	e	2	Prova conoscenza lingua inglese		6	
Totale prova finale e lingua straniera					9	
ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	f	1				
	f	2				
	f	3				
	f	4	Tirocini formativi e di orientamento		12	
	f	5				
Totale altre attività formative					12	
TOTALE GENERALE					180	