



Tabella 1T - Insegnamenti del Corso di studio in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici
Anno Accademico 2018/2019

Primo Anno

Primo Semestre

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module - MC= Monothematic Course)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0033	CI Chimica	Chemistry	CHIM/03, BIO/10	10	80	70	10
	MD Chimica I		CHIM/03	5	40	35	5
	MD Chimica II		BIO/10	5	40	35	5
VET0204	CI Biologia dei vertebrati ed ecologia	Biology of Vertebrates and Ecology	VET/01, AGR/19	8	80	70	10
	MD Biologia dei vertebrati		VET/01	5	50	40	10
	MD Ecologia		AGR/19	3	30	30	-
VET0034	CM Anatomia veterinaria, sistematica e comparata	Veterinary systematic and comparative anatomy	VET/01	6	60	50	10
INT1246	Corso di Formazione per la Sicurezza			1	12		
ECTS				25	232	202	30

Secondo Semestre

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0205	CI Biochimica generale	Biochemistry	BIO/10	5	50	42	8
VET0206	CM Fisiologia veterinaria e principi di etologia applicata	Veterinary Physiology and Applied Etology Principles	VET/02	9	90	72	18
VET0207	CI Elementi di fisica, statistica e informatica	Elements of physics, statistics, and informatics	FIS/07, MAT/06, INF01	12	76	46	30
	MD Fisica applicata	Physics	FIS/07	5	30	20	10
	MD Statistica applicata	Applied statistics	MAT/06	5	30	16	14
	MD Informatica	Informatics	INF01	2	16	10	6
SVE0167	CI Elementi di fisica on-line, statistica e informatica (opzionale su VET0207)	Elements of ONLINE Physics, applied statistic and informatics	FIS/07, MAT/06, INF01	12	96	26	20
	MD Fisica on-line		FIS/07	5	50	Online e-learning	
	MD Statistica applicata		MAT/06	5	30	16	14
	MD Informatica		INF01	2	16	10	6
VET0226	CM Elementi di agronomia e coltivazioni erbacee	Basic Agronomy and Crop Science	AGR/02	5	50	40	10
VET0050	Laboratorio di lingua inglese	English Language (Laboratory of...)		2	20	20	
ECTS				33	286 306	220 200	66 56



Secondo Anno

Terzo Semestre

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0208	CM Zootecnica generale e miglioramento genetico	Animal Breeding and Genetics	AGR/17	8	90	80	16
VET0209	CM Zootecnica speciale	Animal husbandry and production	AGR/19	9	108	84	24
VET0210	CM Patologia veterinaria, morfopatologia e fisiopatologia	Veterinary Pathology, Morphopathology and Phisiology	VET/03	5	60	44	16
VET0211	CI Microbiologia, parassitologia ed epidemiologia veterinaria	Veterinary Microbiology, Parasitology and Epidemiology	VET/05, VET/06	10	120	90	30
	MD Principi di microbiologia ed epidemiologia veterinaria	Principles of Veterinary Microbiology and Epidemiology	VET/05	5	60	46	14
	MD Parassitologia e malattie parassitarie	Parasitology and parasitic diseases	VET/06	5	60	44	16
ECTS				32	384	298	86

Quarto Semestre

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0212	CI Tecnologia, igiene e qualità degli alimenti	Food Technology, Food Hygiene and Food Quality	VET/04	10	120	80	40
	MD Igiene, qualità e certificazione degli alimenti O.A.		VET/04	5	60	40	20
	MD Tecnologia alimentare e legislazione		VET/04	5	60	40	20
VET0213	CM Zoocolture	Poultry and fish production	AGR/20	6	72	56	16
VET0214	CM Alimentazione animale e tecnica mangimistica	Animal nutrition and feed manufacturing	AGR/18	6	72	48	24
VET0215	CI Argomenti di sanità animale	Elements of animal health	VET/07, VET/10	8	96	70	26
	MD Elementi di farmacologia e tossicologia veterinaria		VET/07	3	36	30	6
	MD Fisiopatologia della riproduzione e neonatologia veterinaria		VET/10	5	60	40	20
ECTS				30	360	254	106



Terzo Anno

Percorso Comune

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0229	CI Elementi di economia e di diritto	Elements of farm management and rural appraisal	AGR/01, IUS/03	5	50	44	6
	MD Economia agraria ed estimo		AGR/01	3	30	24	6
	MD Elementi di diritto		IUS/03	2	20	20	-
ECTS				5	50	44	6

Corso a scelta Percorso Comune

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
SVE0002	CI Sostenibilità ed educazione ambientale	Sustainability and Environmental Education		6	72	42	30
	MD Impatto ambientale dell'allevamento animale	Environmental impact of animal farm	AGR/18	1	12	6	6
	MD Impatto ambientale di farmaci e contaminanti	Environmental impact of drugs and contaminants	VET/07	1	12	12	-
	MD Impatto dell'attività antropica sugli ecosistemi acquatici e terrestri	Anthropic impact on aquatic and terrestrial ecosystems	AGR/20	2	24	12	12
	MD Metodi di divulgazione scientifica tramite sistemi audio-visivi	Methods of scientific dissemination through audio-visual systems	AGR/20	1	12	6	6
	MD Allevamento ed alimentazione degli animali nei parchi e nelle fattorie didattiche	Breeding and feeding of animals in parks and educational farms	AGR/18	1	12	6	6
ECTS				6	72	42	30

Curriculum Faunistico

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0066	CM Ecologia delle acque interne	Freshwater Ecology	AGR/20	7	84	34	50
VET0068	CI Strategie e strumenti della pianificazione faunistica	Strategies and tools for planning wildlife management		10	120	58	62
	MD Ecologia applicata alla pianificazione faunistica		AGR/19	6	72	28	44
	MD Elementi di legislazione per la conservazione e gestione delle risorse faunistiche		IUS/03	1	12	8	4
	MD Elementi di agronomia applicata ai miglioramenti ambientali		AGR/02	1	12	12	-
	MD Elaborazione delle informazioni		ING-INF/05	2	24	10	14



Tabella 1T - Insegnamenti del Corso di studio in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici
Anno Accademico 2018/2019

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0218	CI Gestione delle risorse faunistiche	Wildlife management		10	120	48	72
	MD Fondamenti della gestione faunistica		AGR/19	5	60	20	40
	MD Monitoraggio e gestione sanitaria della fauna		VET/06	4	48	16	32
	MD utilizzo del farmaco nella gestione faunistica		VET/07	1	12	12	-
SVE0006	Tirocinio		NN	12	300		
VET0049	Prova finale (Relazione di tirocinio)		NN	5			
ECTS				44	624	140	184

Corsi a scelta Curriculum Faunistico

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
SVE0163	CI Tecniche di caratterizzazione delle popolazioni di Ungulati	Techniques for the characterization of wild Ungulate populations (wildlife curriculum, optional)		12	144	78	66
	MD Identificazione degli Ungulati ai fini di gestione e sorveglianza sanitaria		VET/06	6	72	42	30
	MD Principi di genetica della conservazione		AGR/17	2	24	12	12
	MD Utilizzo dei Sistemi Informativi Geografici (GIS) in Biologia della Conservazione		INF/01	4	48	24	24
VET0230	CM Riconoscimento e gestione dei Galliformi di montagna	Recognition and management of mountain grouse	AGR/19	6	60	20	40
ECTS				18	204	98	106

Curriculum Zootecnico

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
SVE0008	CI Allevamento ed industria dei prodotti per animali da compagnia	Companion animals: breeding and feed production (zootecnich curriculum)		10	120	60	60
	MD Etnografia e genetica degli animali d'affezione	Genetics and ethnology of domestic animals	AGR/17	2	24	12	12
	MD Principi di etologia degli animali da compagnia		VET/02	1	12	6	6
	MD Alimentazione degli animali d'affezione		AGR/18	2	24	12	12
	MD Allevamento e benessere degli animali d'affezione		AGR/19	2	24	12	12
	MD Acquacoltura e avicoltura ornamentali		AGR/20	1	12	6	6
	MD Principi di marketing applicati al pet food		AGR/01	2	24	12	12



Tabella 1T - Insegnamenti del Corso di studio in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici
Anno Accademico 2018/2019

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
VET0221	CI Gestione e prevenzione delle patologie degli animali in allevamento	Management and prophylaxis of health problems in farmed animals - curriculum in animal husbandry & production		8	96	54	42
	MD Elementi di profilassi delle malattie infettive		VET/05	2	24	12	12
	MD Prevenzione dei rischi sanitari		VET/08	2	24	12	12
	MD Elementi di chirurgia		VET/09	2	24	12	12
	MD Utilizzo del farmaco negli allevamenti		VET/07	2	24	18	6
VET0222	CI Gestione ed organizzazione della produzione primaria	Management and organization of primary production		9	108	58	50
	MD Tecniche di tracciabilità genetica e genomica		AGR/17	2	24	12	12
	MD Organizzazione di mostre ed eventi zootecnici		AGR/01	1	12	6	6
	MD Percorso di valorizzazione di prodotti di O.A.: dalla produzione primaria ai prodotti variamente certificati		VET/04	2	24	12	12
	MD Potenzialità, limiti ed impatto ambientale dell'allevamento zootecnico		AGR/19	2	24	16	8
	MD Qualità, sicurezza ed igiene degli alimenti zootecnici		AGR/18	2	24	12	12
SVE0007	Tirocinio		NN	12	300		
VET0049	Prova finale (Relazione di tirocinio)	Practical training	NN	5			
ECTS				44	504	172	152

Corsi a scelta Curriculum Zootecnico

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
SVE0164	CI Gestione informatizzata delle produzioni animali	Computerized management of animal productions		6	72	36	36
	MD Gestione informatizzata dei dati riproduttivi		VET/10	1	12	6	6
	MD Gestione informatizzata dei dati sanitari		VET/08	2	24	12	12
	MD Gestione informatizzata degli allevamenti e zootecnia di precisione		AGR/19	3	36	18	18
SVE0165	CI Basi del comportamento e gestione dell'allevamento del cane e del gatto	Behavior and breeding management of dogs and cats		6	72	44	28
	MD Gestione del comportamento e benessere del cane e del gatto in allevamento		VET/02	2	24	16	8
	MD Gestione del comportamento riproduttivo		VET/10	1	12	8	4
	MD Gestione dell'allevamento del cane e del gatto		AGR/19	3	36	24	12



Tabella 1T - Insegnamenti del Corso di studio in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici
Anno Accademico 2018/2019

ID del Corso	Titolo (CI: Corso Integrato - MD: Modulo Didattico - CM: Corso Monotematico)	Title (IC= Integrated Course - DM: Didactic/Teaching Module)	SSD Codice attività didattica	Numero di Crediti CFU	Ore	Lezioni teoriche	Lezioni pratiche
SVE0004	CI Gestione del cavallo sportivo	Sport horse management		6	72	42	30
	MD Etnologia del cavallo		AGR/17	1	12	6	6
	MD Alimentazione del cavallo sportivo		AGR/18	2	24	12	12
	MD Benessere del cavallo sportivo		AGR/19	2	24	12	12
	MD Fisiologia dello sforzo del cavallo sportivo		VET/02	1	12	12	-
SVE0005	CM Nuove metodologie analitiche applicate agli alimenti	New analytical methods applied to the control of foods of animal origin	VET/04	6	72	36	36
VET0087	CM Gestione della biodiversità nelle razze a rischio di abbandono	Conservation genetics for breeds at risk	AGR/17	6	72	48	24
ECTS				30	360	206	124