

PIANO DEGLI STUDI VALIDO PER CHI SI IMMATRICOLA NELL'A.A.2019/2020

L'organizzazione didattica di I, II e III anno viene di seguito riportata

PRIMO ANNO						
	Corso Integrato	CFU	SSD - Insegnamento	CFU	TAF	Ambito disciplinare
Primo semestre	Matematica, Fisica e Statistica	10	MAT/06 - Probabilità e Statistica Matematica	5	A	Discipline matematiche e fisiche
			FIS/07 - Fisica applicata	5	A	Discipline matematiche e fisiche
	Anatomia e Fisiologia degli animali da reddito	9	VET/01 - Anatomia e Istologia degli animali da reddito	6	B	Discipline sanità animale
			VET/02 Fisiologia degli animali da reddito	3	B	Discipline sanità animale
	Chimica degli alimenti	12	CHIM/03 – Elementi di chimica	3	A	Discipline chimiche
			CHIM/06 – Chimica organica	3	A	Discipline chimiche
VET/04 - Composizione degli alimenti di origine animale			6	B	Discipline produzioni animali	
Secondo semestre	Inglese	3	Inglese	3	F	Altre attività
	Zootecnia generale	7	AGR/17 – Zootecnia generale	4	A	Discipline biologiche
			AGR/19 – Razze animali da reddito	3	B	Discipline produzioni animali
	Biochimica e diagnostica di laboratorio	9	BIO/11 – Elementi di biologia molecolare	3	B	Discipline sanità animale
			BIO/11 – Biochimica	1	B	Discipline sanità animale
			BIO/12 – Diagnostica di laboratorio	5	B	Discipline sanità animale
Microbiologia	10	VET/05 - Microbiologia	6	C	Discipline sanità animale	
		AGR/16 - Microrganismi nelle trasformazioni degli alimenti di origine animale	4	B	Discipline del sistema agrozootecnico	
SECONDO ANNO						
Primo semestre	Parassitologia	6	VET/06 – Parassitologia	6	B	Discipline sanità animale
	Farmacologia e tossicologia	8	VET/07 - Farmacologia per le produzioni animali	4	B	Discipline sanità animale
			VET/07 - Tossicologia per le produzioni animali	4	B	Discipline sanità animale
	Elementi di Agronomia, Botanica ed Estimo rurale	12	AGR/02 - Agronomia e coltivazioni erbacee	5	B	Discipline del sistema agrozootecnico
			AGR/01 - Economia ed estimo rurale	3	B	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche
			BIO/01 - Botanica generale	4	A	Discipline biologiche
Informatica	3	ING/INF/05 – Informatica	3	B	Discipline economiche, statistiche, giuridiche e informatiche	
Secondo semestre	Organizzazione delle aziende zootecniche	6	SECS-P/10 - Organizzazione delle aziende zootecniche	6	C	Attività formative affini o integrative
	Semeiotica	5	VET 08 - Elementi di semeiotica medica	3	C	Attività formative affini o integrative
			VET/09 – Igiene del piede nell'animale da Reddito	2	C	Attività formative affini o integrative
	Miglioramento dell'immunità animale e protezione dalle malattie infettive	6	VET/05 - Basi immunologiche delle malattie infettive	4	B	Discipline sanità animale
VET/07 - Strategie farmacologiche di miglioramento dell'immunità animale			2	B	Discipline sanità animale	
Ispezione degli Alimenti di Origine Animale	8	VET/04 - Ispezione degli Alimenti di Origine Animale	6	B	Discipline delle produzioni animali	

			AGR/18 - Valutazione della Qualità dei Prodotti di Origine Animale	2	B	Attività formative affini o integrative
	Crediti a Scelta dello studente	6		6	D	Altre attività
TERZO ANNO						
Primo semestre	Malattie infettive e parassitarie	9	VET/05 – Eziopatogenesi delle malattie infettive negli animali da reddito	6	B	Discipline sanità animale
			VET/06 – Malattie parassitarie negli animali da reddito	3	B	Discipline sanità animale
	Zootecnia I	8	AGR/19 - Allevamento dei bovini e dei bufalini	4	B	Discipline delle produzioni animali
			AGR/17 - Miglioramento genetico	4	A	Discipline biologiche
	Nutrizione e alimentazione animale	6	AGR/18 - Nutrizione e alimentazione animale	6	B	Discipline delle produzioni animali
Crediti a Scelta dello studente	6		6	D		
Secondo semestre	Zootecnia II	6	AGR/19 - Allevamento degli ovini e dei caprini	3	B	Discipline delle produzioni animali
			AGR/19 - Allevamento del suino	3	B	Discipline delle produzioni animali
	Tirocinio	20		20	F	
	Prova finale tesi	5		5	E	
	TOTALE CFU	180		180		