

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali

I Anno, I Semestre

Calendario Lezioni, a.a. 2018/19

Ottobre

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA	DOCENTE	AULA
1 Lunedì	14.00	18.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
2 martedì	9.00	14.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
3 mercoledì	9.00	14.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
	15.00	18.00	Valutazione e Tecniche di scelta dell'animale a prod.zootecnica	Zumbo	L
4 giovedì	9.00	14.00	Valutazione e Tecniche di scelta dell'animale a prod.zootecnica	Zumbo	L
	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
8 lunedì	14.00	18.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
9 martedì	14.00	17.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
10 mercoledì	14.00	17.00	Valutazione e Tecniche di scelta dell'animale a prod.zootecnica	Zumbo	L
11 giovedì	9.00	14.00	Valutazione e Tecniche di scelta dell'animale a prod.zootecnica	Zumbo	Da definire
	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
12 venerdì	9.00	13.00	Valutazione e Tecniche di scelta dell'animale a prod.zootecnica	Zumbo	D
	14.00	17.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
15 lunedì	9.00	11.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
	11.00	13.00	Inglese	Provenzano	L
	14.00	18.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
16 martedì	9.00	14.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
	15.00	17.00	Inglese	Provenzano	D
17 mercoledì	9.00	14.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
	15.00	18.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
18 giovedì	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
19 venerdì	14.00	17.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
22 lunedì	9.00	11.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
	11.00	13.00	Inglese	Provenzano	L
	14.00	16.00	Elementi di Chimica generale ed Inorganica applicata all'animale	Oliverio	L
24 mercoledì	9.00	13.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
	15.00	18.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
25 giovedì	9.00	14.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
26 venerdì	9.00	13.00	Anatomia delle principali specie animali a produzione Zootecnica	Montalbano	L
	14.00	17.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L

29 lunedì	9.00	11.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
	11.00	13.00	Inglese	Provenzano	L
	14.00	16.00	Elementi di Chimica generale ed Inorganica applicata all'animale	Oliverio	L
30 martedì	14.00	17.00	Inglese	Provenzano	L
31 mercoledì	9.00	11.00	Elementi di Chimica generale ed Inorganica applicata all'animale	Oliverio	L

Novembre

5 Lunedì	9.00	11.00	Probabilità e Statistica Matematica	Fiorillo	L
	14.00	16.00	Elementi di Chimica generale ed Inorganica applicata all'animale	Oliverio	L
6 martedì	14.00	17.00	Elementi di Chimica generale ed Inorganica applicata all'animale	Oliverio	L
8 Giovedì	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
12 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
	14.00	17.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
13 Martedì	14.00	16.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
15 Giovedì	11.00	13.00	Elementi di Chimica generale ed Inorganica applicata all'animale	Oliverio	L
	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
16 Venerdì	14.00	17.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
19 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
19 Lunedì	14.00	17.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
20 Martedì	14.00	17.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
21 Mercoledì	15.00	18.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
22 Giovedì	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
23 Venerdì	14.00	17.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
26 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
	14.00	17.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
27 Martedì	14.00	17.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
28 Mercoledì	15.00	18.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
29 Giovedì	15.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L

Dicembre

3 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
	14.00	17.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
4 Martedì	11.00	14.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
5 Mercoledì	15.00	18.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
6 Giovedì	9.00	12.00	Chimica Organica applicata all'animale e alle prod.zootecniche	Procopio	L
7 Venerdì	15.00	18.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
10 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
12 mercoledì	15.00	18.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
13 giovedì	14.00	16.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L

	16.00	18.00	Zootecnia generale e Miglioramento genetico nel C.I. L'animale a prod.zootecnica	Pandullo	L
14 venerdì	15.00	18.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
17 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Fisica	Perrozziello	L
Gennaio					
22 Martedì	16.00	18.00	inglese	Provenzano	l
23 Mercoledì	11.00	13.00	inglese	Provenzano	L
29 Martedì	9.00	13.00	Elementi di Biochimica e di Biologia molecolare	Amodio	L

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni animali

I Anno II Semestre

Calendario Lezioni a.a. 2018/19

Marzo

18 Lunedì	09:00	11:00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
	11:00	13:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	14:00	17:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
19 Martedì	09:00	11:00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
	11:00	13:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Cannataro	L
	14:00	17:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
20 Mercoledì	09:00	11:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	11:00	13:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
	14:00	16:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
21 Giovedì	09:00	11:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	15:00	18:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
26 Martedì	11:00	13:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Cannataro	L
	14:00	16:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	16:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
27 Mercoledì	09:00	11:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	11:00	13:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Cannataro	L
	14:00	17:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
28 Giovedì	09:00	11:00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
	11:00	14:00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L

Aprile

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA	Docente	Aula Campus
1 Lunedì	9.00	11.00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e	Britti	L

			Lab.veterinario		
	11.00	13.00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	14:00	17:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
2 Martedì	11.00	13.00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Da nominare	L
	16:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
3 Mercoledì	09:00	11:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Da nominare	L
	11.00	13.00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Cannataro	L
	14:00	17:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
4 Giovedì	9.00	11.00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
	11.00	13.00	Biologia Molecolare applicata alle produzioni animali	Di Sanzo	L
	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
8 Lunedì	09:00	11:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	11.00	13.00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
9 Martedì	11.00	13.00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
10 Mercoledì	09:00	11:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	11.00	13.00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
	14:00	17:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
11 Giovedì	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
15 Lunedì	11.00	13.00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
16 Martedì	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
17 Mercoledì	09:00	11:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	11:00	13.00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e	Britti	L

			Lab.veterinario		
	14:00	16:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
18 Giovedì	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
23 Martedì	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
24 Mercoledì	09:00	11:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
26 Venerdì	15:00	18:00	Agronomia e coltivazioni erbacee nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
29 Lunedì	15:00	18:00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
30 Martedì	14:00	16:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
Maggio					
2 Giovedì	15:00	18:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
6 Lunedì	09:00	11:00	Il Laboratorio Veterinario nel C.I. Biochimica e Lab.veterinario	Britti	L
	11:00	13:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
7 Martedì	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
8 Mercoledì	09:00	11:00	Fisiologia degli Animali da reddito I nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
9 Giovedì	15:00	18:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
13 Lunedì	11:00	13:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
14 Martedì	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
15 Mercoledì	15:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	G2
16 Giovedì	15:00	18:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
20 Lunedì	11:00	13:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	14:00	18:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	M
21 Martedì	14:00	16:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L

			zootecniche e di trasformazione		
22 Mercoledì	09:00	12:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	14:00	16:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
23 Giovedì	15:00	18:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
27 Lunedì	14:00	18:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	14:00	16:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	16:00	18:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
29 Mercoledì	09:00	12:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
	14:00	16:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
30 Giovedì	14:00	18:00	Microbiologia Agraria nel C.I. Elementi di Agronomia per le aziende zootecniche	Marra	L
Giugno					
4 Martedì	16:00	18:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
5 Mercoledì	09:00	12:00	Fisiologia degli Animali da reddito II nel C.I. Elementi di Fisiologia, endocrinologia e Benessere animale	Vassalotti	L
5 Mercoledì	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
15 Giovedì	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L
13 Giovedì	16:00	18:00	Elementi di Informatica per le aziende zootecniche e di trasformazione	Agapito	L

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali

II Anno, I Semestre

Calendario Lezioni, a.a. 2018/19

Ottobre

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA	DOCENTE	AULA
15 lunedì	15.00	17.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
16 martedì	14.00	18.00	Governo degli Animali da reddito	Liotta	L
17 mercoledì	9.00	14.00	Governo degli Animali da reddito	Liotta	D
25 giovedì	14.00	18.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	N
26 venerdì	9.00	14.00	Podologia	Iannelli	DF
26 venerdì	15.00	17.00	Zoologia	Vecchio	N
29 lunedì	15.00	17.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
30 martedì	9.00	11.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	L
30 martedì	14.00	18.00	Governo degli Animali da reddito	Liotta	D

Novembre

5 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	16.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
	16.00	18.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	L
6 martedì	9.00	12.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	df
	14.00	17.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
7 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
8 Giovedì	9.00	12.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	L
9 Venerdì	9.00	14.00	Podologia	Iannelli	L
	9.00	14.00	Zoologia	Vecchio	L
	15.00	17.00	Zoologia	Vecchio	N
12 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	16.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
	16.00	18.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	N
13 Martedì	9.00	12.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	L
	14.00	17.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
14 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
16 Venerdì	9.00	14.00	Podologia	Iannelli	L
19 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	16.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
	16.00	18.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	L
20 Martedì	9.00	12.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	L
	14.00	17.00	Farmacologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
21 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	18.00	Laboratorio di Microbiologia degli Alimenti	Costanzo	N
22 Giovedì	9.00	13.00	Laboratorio di Microbiologia degli Alimenti	Costanzo	L
	14.00	18.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	N
23 Venerdì	9.00	14.00	Podologia	Iannelli	L
26 Lunedì	14.00	16.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
	16.00	18.00	Elementi di Terapia Veterinaria	Pugliese	L
27 Martedì	15.00	18.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N

28 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
29 Giovedì	9.00	13.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	DF
30 Venerdì	9.00	14.00	Podologia	Iannelli	L
Dicembre					
3 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	16.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
4 Martedì	14.00	17.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
5 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	18.00	Laboratorio di Microbiologia degli Alimenti	Costanzo	N
6 Giovedì	14.00	18.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	N
10 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	17.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
11 martedì	14.00	17.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
12 mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
13 giovedì	14.00	18.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	N
14 venerdì	9.00	14.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	L
17 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
	14.00	17.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
18 martedì	14.00	17.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
19 mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
Gennaio					
7 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
7 Lunedì	14.00	17.00	Tossicologia negli Animali a prod.zootecnica	Palma	N
9 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
14 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
14 Lunedì	14.00	17.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	N
15 Martedì	14.00	17.00	Parassiti di interesse per le aziende zootecn. E di trasformazione	Musella	N
16 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
18 Venerdì	15.00	17.00	Zoologia	Vecchio	N
21 Lunedì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
23 Mercoledì	11.00	13.00	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	L
24 Giovedì	15	17	Laboratorio di Chimica degli Alimenti	Paolino	H

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle produzioni animali

II Anno II Semestre

Calendario Lezioni a.a. 2018/19

Marzo

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA	Docente	Aula Campus
18 Lunedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
19 Martedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
20 Mercoledì	14:00	17.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	N
22 Venerdì	09:00	14:00	Elementi di Semeiotica Chirurgica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Loprete	L
22 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	L
25 Lunedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	L
26 Martedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	L
28 Giovedì	15.00	18:00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	N
29 Venerdì	09:00	14:00	Elementi di Semeiotica Chirurgica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Loprete	L
29 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	N

Aprile

1 Lunedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
2 Martedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
3 Mercoledì	14:00	17.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	N
4 Giovedì	15.00	18.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	N
5 Venerdì	09:00	14:00	Elementi di Semeiotica Chirurgica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Loprete	L
8 Lunedì	14.00	17.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
10 Mercoledì	14:00	17.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	N
11 Giovedì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	DF
12 Venerdì	09:00	14:00	Elementi di Semeiotica Chirurgica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Loprete	L
12 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	L
15 Lunedì	14:00	17:00	Tecnica Mangimistica nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N

16 Martedì	14:00	17:00	Tecnica Mangimistica nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
17 Mercoledì	14:00	16.00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
17 Mercoledì	16.00	18.00	Modulo di Sensoristica nella sicurezza degli Alimenti (A scelta)	Critello	N
18 Giovedì	09:00	11:00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	L
18 Giovedì	16.00	18.00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
19 Venerdì	09:00	14:00	Elementi di Semeiotica Chirurgica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Loprete	L
19 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	L
23 Martedì	14:00	16.00	Nutrizione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
23 Martedì	16.00	18.00	Alimentazione animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
24 Mercoledì	14:00	17:00	Alimentazione animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
29 Lunedì	9.00	11.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	L
29 Lunedì	14:00	17:00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
30 Martedì	9.00	12.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	L
30 Martedì	14:00	17:00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N

Maggio

2 Giovedì	14:00	17:00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento del segni di malattia	Britti	N
3 Venerdì	9.00	14.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	DF
3 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	L
4 Sabato	9.00	14.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	L
6 Lunedì	14:00	17:00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
7 Martedì	9.00	12.00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	L
7 Martedì	15.00	18.00	Modulo di sensoristica nella sicurezza degli Alimenti (A scelta)	Critello	N
8 Mercoledì	11.00	14.00	Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (A scelta)	N. Costanzo	L
9 Giovedì	12.00	14.00	Modulo di sensoristica nella sicurezza degli Alimenti (A scelta)	Critello	L
9 Giovedì	15.00	18:00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	DF
10 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	L
13 Lunedì	9.00	12.00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	L
14 Martedì	9.00	12.00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	L
16 Giovedì	12.00	14.00	Modulo di sensoristica nella sicurezza degli Alimenti (A scelta)	Critello	L

16 Giovedì	15.00	18.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	R
17 Venerdì	9.00	14.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	DF
17 Venerdì	15:00	18:00	Razionamento assistito dal calcolatore nel C.I. Gestione informatizzata delle attività di allevamento	Poerio	L
18 Sabato	9.00	14.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	L
20 Lunedì	14:00	16.00	Alimentazione Animale nel C.I. Nutrizione e Alimentazione degli animali da reddito	Morittu	N
21 Martedì	9.00	13.00	Elementi di Semeiotica Medica nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia	Britti	L
22 Mercoledì	14:00	18:00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
23 Giovedì	9.00	12.00	Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (A scelta)	N. Costanzo	L
23 Giovedì	12.00	14.00	Modulo di sensoristica nella sicurezza degli Alimenti (A scelta)	Critello	L
24 Venerdì	9.00	13.00	Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (A scelta)	N. Costanzo	L
27 Lunedì	14:00	18.00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
28 Martedì	14:00	17.00	Modulo di sensoristica nella sicurezza degli Alimenti (A scelta)	Critello	N
30 Giovedì	11.00	13.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	L
30 Giovedì	14.00	18.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	M
31 Venerdì	9.00	12.00	Patologia e Biotecnologie della riproduzione nel C.I. Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito	Quartuccio	DF
31 Venerdì	14.00	18.00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
Giugno					
3 Lunedì	14:00	18:00	Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (A scelta)	N. Costanzo	N
4 Martedì	09:00	13:00	Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (A scelta)	N. Costanzo	L
5 Mercoledì	14:00	18:00	Tracciabilità e sicurezza degli alimenti (A scelta)	N. Costanzo	N
6 Giovedì	14.00	18.00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
7 Venerdì	14.00	18.00	Software dedicato alle attività di Allevamento e prod.animali	Gallo	N
10 Lunedì	14:00	18:00	Qualità dell'Ambiente e produzioni animali nel C.I. Ambiente e sicurezza degli Alimenti	Sarno	N
11 Martedì	09:00	13:00	Qualità dell'Ambiente e produzioni animali nel C.I. Ambiente e sicurezza degli Alimenti	Sarno	L

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali

III Anno, I Semestre

Calendario Lezioni, a.a. 2018/19

Ottobre

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA	DOCENTE	AULA
15 lunedì	15.00	18.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	D
16 martedì	15.00	18.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	N
17 mercoledì	14.00	18.00	Allevamento dei Bovini	Zumbo	N
18 giovedì	9.00	14.00	Allevamento dei Bovini	Zumbo	L
18 giovedì	15.00	17.00	Allevamento dei Bovini	Zumbo	N
19 venerdì	9.00	14.00	Allevamento dei Bovini	Zumbo	L
19 venerdì	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
22 lunedì	15.00	18.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	M
23 martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	N
24 mercoledì	14.00	18.00	Malattie Parassitarie	Musella	DF
25 giovedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
26 venerdì	9.00	13.00	Malattie Parassitarie	Musella	D
26 venerdì	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
29 lunedì	15.00	18.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	DF
30 martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	N

Novembre

5 Lunedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
6 martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
7 Mercoledì	9.00	11.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	L
	14.00	18.00	Malattie Parassitarie	Musella	DF
9 Venerdì	8.30	12.30	Malattie Parassitarie	Musella	DF
	12.30	14.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	DF
	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
12 Lunedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
13 Martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
14 Mercoledì	9.00	11.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	L
	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	M
16 Venerdì	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
19 Lunedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
21 Mercoledì	14.00	18.00	Malattie Parassitarie	Musella	DF
22 Giovedì	16.00	18.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	DF
23 Venerdì	12.30	14.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	DF
	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
26 Lunedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF

			prod.zootecnica		
27 Martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
29 Giovedì	15.00	18.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	DF
30 Venerdì	9.00	13.00	Malattie Parassitarie	Musella	DF
	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF

Dicembre

3 Lunedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
4 Martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
5 Mercoledì	14.00	18.00	Malattie Parassitarie	Musella	DF
6 Giovedì	15.00	18.00	Diagnostica di laboratorio	Palmieri	N
7 Venerdì	9.00	14.00	Igiene del piede nell'animale da reddito (A scelta)	Iannelli	DF
	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
10 Lunedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
11 martedì	11.00	13.00	Benessere dell'animale a prod.zootecnica	Britti	DF
11 martedì	14.00	18.00	Malattie infettive e profilassi degli Animali a prod.zootecnica	Roncada	DF
12 mercoledì	9.00	14.00	Igiene del piede nell'animale da reddito (A scelta)	Iannelli	DF
13 giovedì	15.00	18.00	Diagnostica di laboratorio	Palmieri	N
14 venerdì	9.00	14.00	Tecniche di fecondazione Artificiale (A scelta)	Cristarella	DF
	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico	Curia	DF
19 mercoledì	9.00	14.00	Igiene del piede nell'animale da reddito (A scelta)	Iannelli	DF
	14.00	18.00	Diagnostica di laboratorio	Palmieri	DF
20 giovedì	15.00	18.00	Diagnostica di laboratorio	Palmieri	N
21 Venerdì	9.00	14.00	Tecniche di fecondazione Artificiale (A scelta)	Cristarella	DF

Gennaio

9 Mercoledì	9.00	14.00	Igiene del piede nell'animale da reddito (A scelta)	Iannelli	DF
11 Venerdì	9.00	14.00	Tecniche di fecondazione Artificiale (A scelta)	Cristarella	DF
16 Mercoledì	9.00	14.00	Igiene del piede nell'animale da reddito (A scelta)	Iannelli	DF
18 Venerdì	9.00	14.00	Tecniche di fecondazione Artificiale (A scelta)	Cristarella	DF
25 venerdì	9.00	14.00	Tecniche di fecondazione Artificiale (A scelta)	Cristarella	DF

Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle produzioni animali

III Anno II Semestre

Calendario Lezioni a.a. 2018/19

MARZO

GIORNO	Dalle ore	Alle ore	MATERIA	DOCENTE	AULA
20 Mercoledì	14.00	18:00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	Costanzo	M
21 Giovedì	9.00	12.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	Costanzo	DF
22 Venerdì	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnia II	Curia	DF
27 Mercoledì	14.00	18:00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	Costanzo	DF
28 Giovedì	9.00	12.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	Costanzo	DF
29 Venerdì	15.00	18.00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnia II	Curia	DF

APRILE

2 Martedì	14:00	18:00	Allevamento del suino nel C.I. Zootecnia II	Carpino	M
3 Mercoledì	14.00	18.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnia II	Esposito	M
4 Giovedì	9.00	12.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	Costanzo	DF
	12.00	14.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnia II	Esposito	DF
	15:00	17.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnia II	Esposito	DF
5 Venerdì	15:00	18:00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnia II	Curia	DF
9 Martedì	14:00	18:00	Allevamento del suino nel C.I. Zootecnia II	Carpino	M
10 Mercoledì	14:00	18:00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnia II	Esposito	M
11 Giovedì	09:00	14.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnia II	Esposito	DF
12 Venerdì	15:00	18:00	Zootecnia Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnia II	Curia	DF
16 Martedì	14:00	18:00	Allevamento del suino nel C.I. Zootecnia II	Carpino	M
17 Mercoledì	15.00	18.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	M
18 Giovedì	9.00	11.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	DF

	11.00	13.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnica II	Esposito	DF
19 Venerdì	09:00	12.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnica II	Esposito	DF
	12.00	14.00	Allevamento del degli ovini e dei caprini nel C.I. Zootecnica II	Esposito	DF
	15:00	18:00	Zootecnica Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnica II	Curia	DF
30 Martedì	14:00	18:00	Allevamento del suino nel C.I. Zootecnica II	Carpino	M

MAGGIO

3 Venerdì	15:00	18:00	Zootecnica Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnica II	Curia	DF
7 Martedì	15:00	17:00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	M
10 Venerdì	15:00	18:00	Zootecnica Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnica II	Curia	DF
14 Martedì	14.00	18.00	Allevamento del suino nel C.I. Zootecnica II	Carpino	M
17 Venerdì	15:00	18:00	Zootecnica Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnica II	Curia	G7
21 Martedì	14:00	18:00	Allevamento del suino nel C.I. Zootecnica II	Carpino	M
22 Mercoledì	15:00	18:00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	DF
24 Venerdì	15:00	18:00	Zootecnica Generale e Miglioramento genetico nel C.I. Zootecnica II	Curia	DF
28 Martedì	14.00	18.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	M
29 Mercoledì	15:00	18:00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	DF
30 Giovedì	14.00	18.00	Ispezione degli Alimenti di origine Animale nel C.I. Certificazione degli alimenti nella Filiera prod.	N.Costanzo	DF

GIUGNO

6 Giovedì	15:00	18:00	Legislazione veterinaria nel C.I. Certificazione degli alimenti nella filiera produttiva	Passantino	DF
7 Venerdì	9.00	14.00	Legislazione veterinaria nel C.I. Certificazione degli alimenti nella filiera produttiva	Passantino	L

