

C. L. in Scienze e tecnologie animali

I Anno - I Semestre

AULA 1SS

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Matematica e biomatematica	Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)	Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)		Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)
	Poli Federica	Gasparotto Alberto/Negro Alessandro	Gasparotto Alberto/Negro Alessandro		Gasparotto Alberto/Negro Alessandro
10-11	Matematica e biomatematica	Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)	Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)		Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)
	Poli Federica	Gasparotto Alberto/Negro Alessandro	Gasparotto Alberto/Negro Alessandro		Gasparotto Alberto/Negro Alessandro
11-12	Matematica e biomatematica	Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)	Zootecnica generale e miglioramento genetico degli animali da reddito		Chimica generale e inorganica (6 sett.) - Biochimica (6 sett.)
	Poli Federica	Gasparotto Alberto/Negro Alessandro	Cecchinato Alessio		Gasparotto Alberto/Negro Alessandro
12-13			Zootecnica generale e miglioramento genetico degli animali da reddito		
			Cecchinato Alessio		
13-14	Zootecnica generale e miglioramento genetico degli animali da reddito				Zootecnica generale e miglioramento genetico degli animali da reddito
	Cecchinato Alessio				Cecchinato Alessio
14-15	Zootecnica generale e miglioramento genetico degli animali da reddito	Matematica e biomatematica	Matematica e biomatematica		Zootecnica generale e miglioramento genetico degli animali da reddito
	Cecchinato Alessio	Poli Federica	Poli Federica		Cecchinato Alessio
15-16		Matematica e biomatematica	Matematica e biomatematica		
		Poli Federica	Poli Federica		
16-17		Matematica e biomatematica			
		Poli Federica			
17-18					

C. L. in Scienze e tecnologie animali

II Anno - I Semestre

AULA 19CG

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10			Nutrizione, alimentazione degli animali	Statistica applicata	Modulo Foraggicoltura
			Bailoni Lucia	Cecchinato Alessio	Macolino Stefano
10-11	Fisiologia degli animali da reddito		Nutrizione, alimentazione degli animali	Statistica applicata	Modulo Foraggicoltura
	Gabai Gianfranco		Bailoni Lucia	Cecchinato Alessio	Macolino Stefano
11-12	Fisiologia degli animali da reddito		Nutrizione, alimentazione degli animali	Statistica applicata	Modulo Foraggicoltura
	Gabai Gianfranco		Bailoni Lucia	Cecchinato Alessio	Macolino Stefano
12-13					
13-14	Nutrizione, alimentazione degli animali				
	Bailoni Lucia				
14-15	Nutrizione, alimentazione degli animali	Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee	Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee	Fisiologia degli animali da reddito	Fisiologia degli animali da reddito
	Bailoni Lucia	Vamerali Teofilo	Vamerali Teofilo	Gabai Gianfranco	Gabai Gianfranco
15-16	Nutrizione, alimentazione degli animali	Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee	Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee	Fisiologia degli animali da reddito	Fisiologia degli animali da reddito
	Bailoni Lucia	Vamerali Teofilo	Vamerali Teofilo	Gabai Gianfranco	Gabai Gianfranco
16-17		Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee	Modulo Principi di agronomia e coltivazioni erbacee		
		Vamerali Teofilo	Vamerali Teofilo		
17-18					

C. L. in Scienze e tecnologie animali

III Anno - I Semestre

AULA 2CG

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Politica agricola comunitaria	Zoocolture	Politica agricola comunitaria	Zoocolture
		Defrancesco Edi	Xiccato Gerolamo	Defrancesco Edi	Xiccato Gerolamo
10-11		Politica agricola comunitaria	Zoocolture	Politica agricola comunitaria	Zoocolture
		Defrancesco Edi	Xiccato Gerolamo	Defrancesco Edi	Xiccato Gerolamo
11-12		Tecnologie riproduttive dal 25/10/2016	Zoocolture	Prevenzione delle malattie e igiene dell'allevamento	Zoocolture
		Stelletta Calogero	Xiccato Gerolamo	Morgante Massimo	Xiccato Gerolamo
12-13		Tecnologie riproduttive dal 25/10/2016		Prevenzione delle malattie e igiene dell'allevamento	
		Stelletta Calogero		Morgante Massimo	
13-14			Politica agricola comunitaria		
			Defrancesco Edi		
14-15		Prevenzione delle malattie e igiene dell'allevamento	Politica agricola comunitaria	Tecnologie riproduttive dal 25/10/2016	
		Morgante Massimo	Defrancesco Edi	Stelletta Calogero	
15-16		Prevenzione delle malattie e igiene dell'allevamento		Tecnologie riproduttive dal 25/10/2016	
		Morgante Massimo		Stelletta Calogero	
16-17					
17-18					

I Anno - II Semestre

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10				Anatomia degli animali da reddito (Aula 2MV)	Zoagnostica (Aula 2MV)
				Radaelli Giuseppe	Verdiglione Rina
10-11				Anatomia degli animali da reddito (Aula 2MV)	Zoagnostica (Aula 2MV)
				Radaelli Giuseppe	Verdiglione Rina
11-12				Anatomia degli animali da reddito (Aula 2MV)	Anatomia degli animali da reddito (Aula 2MV)
				Radaelli Giuseppe	Radaelli Giuseppe
12-13				Zoagnostica (Aula 2MV)	Anatomia degli animali da reddito (Aula 2MV)
				Verdiglione Rina	Radaelli Giuseppe
13-14				Zoagnostica (Aula 2MV)	
				Verdiglione Rina	
14-15					
15-16				Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG) Inizio lezioni 3 marzo 2017	Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG)
				Patarnello Tomaso /Negrisola Enrico	Patarnello Tomaso /Negrisola Enrico
16-17				Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG) Inizio lezioni 3 marzo 2017	Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG)
				Patarnello Tomaso /Negrisola Enrico	Patarnello Tomaso /Negrisola Enrico
17-18					

Il Anno - II Semestre

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Miglioramento genetico speciale e allevamento degli equini	Miglioramento genetico speciale e allevamento degli equini		Suinicoltura
		Mantovani Roberto	Mantovani Roberto		Gallo Luigi
10-11		Miglioramento genetico speciale e allevamento degli equini	Miglioramento genetico speciale e allevamento degli equini		Suinicoltura
		Mantovani Roberto	Mantovani Roberto		Gallo Luigi
11-12		Tecniche di allevamento dei bovini	Miglioramento genetico speciale e allevamento degli equini		Principi di economia
		Cozzi Giulio	Mantovani Roberto		Trestini Samuele
12-13		Tecniche di allevamento dei bovini			Principi di economia
		Cozzi Giulio			Trestini Samuele
13-14			Suinicoltura		
			Gallo Luigi		
14-15	Tecniche di allevamento dei bovini	Principi di economia	Suinicoltura		
	Cozzi Giulio	Trestini Samuele	Gallo Luigi		
15-16	Tecniche di allevamento dei bovini	Principi di economia	Suinicoltura		
	Cozzi Giulio	Trestini Samuele	Gallo Luigi		
16-17	Tecniche di allevamento dei bovini	Principi di economia			
	Cozzi Giulio	Trestini Samuele			
17-18					

III Anno - II Semestre

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10					
10-11					INGLESE (Aula 1CG) Corso livello B2 preparatorio per l'accesso alle lauree magistrali in inglese
11-12					INGLESE (Aula 1CG) Corso livello B2 preparatorio per l'accesso alle lauree magistrali in inglese
12-13				Macchine e impianti zootecnici (Aula 2CG)	INGLESE (Aula 1CG) Corso livello B2 preparatorio per l'accesso alle lauree magistrali in inglese
				Sartori Luigi	
13-14				Macchine e impianti zootecnici (Aula 2CG)	Macchine e impianti zootecnici (Aula 18CG)
				Sartori Luigi	Sartori Luigi
14-15				Macchine e impianti zootecnici (Aula 2CG)	Macchine e impianti zootecnici (Aula 18CG)
				Sartori Luigi	Sartori Luigi
15-16				Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG)	Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG)
				Patarnello Tomaso	Patarnello Tomaso
16-17				Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG)	Elementi di biotecnologie applicate all'allevamento degli animali da reddito (Aula 18CG)
				Patarnello Tomaso	Patarnello Tomaso
17-18					