

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30	Presentazione corso		Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		
14,30-15,30	Microbiologia				
15,30-16,30	Microbiologia				
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)				
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

Periodo 23 - 27 settembre 2019

2a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Parassitologia AP G3
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Parassitologia AP G3
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G2
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G2
14,30-15,30	Microbiologia		Parassitologia AP G1		
15,30-16,30	Microbiologia		Parassitologia AP G1		
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)				
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

Periodo 30 settembre - 4 ottobre 2019

3a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G1
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G1
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G2
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G2
14,30-15,30	Microbiologia		Microbiologia AP Lab G3 Parassitologia AP G2		
15,30-16,30	Microbiologia		Microbiologia AP Lab G3 Parassitologia AP G2		
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)				
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

Periodo 7 - 11 ottobre 2019

4a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Fisiologia 1 AP G1 (Laboratorio) Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G3
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G1 (Laboratorio) Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G3
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G1 (Laboratorio) Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G1
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G1
14,30-15,30	Microbiologia		Parassitologia AP G1 Microbiologia AP Lab G2 Fisiologia 2 AP G3 (cavalli)		
15,30-16,30	Microbiologia		Parassitologia AP G1 Microbiologia AP Lab G2 Fisiologia 2 AP G3 (cavalli)		
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)				
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

Periodo 14 - 18 ottobre 2019

5a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Fisiologia 1 AP G3 (Laboratorio)
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Fisiologia 1 AP G3 (Laboratorio) Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G3 (Laboratorio) Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G3 (laboratorio)	Microbiologia AP Lab G3 Parassitologia AP G1 Fisiologia 2 AP G2 (cavalli)		
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G3 (laboratorio)	Microbiologia AP Lab G3 Parassitologia AP G1 Fisiologia 2 AP G2 (cavalli)		
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 2 AP G3 (laboratorio)			
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

Periodo 21 - 25 ottobre 2019

6a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Fisiologia 1 AP G2 (Laboratorio) Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G1
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G2 (Laboratorio) Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G1
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G2 (Laboratorio) Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G2
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G2
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G2 (laboratorio)	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G3 Fisiologia 2 AP G1 (cavalli)		Etologia AP G1 (sede)
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G2 (laboratorio)	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G3 Fisiologia 2 AP G1 (cavalli)		Etologia AP G1 (sede)
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 2 AP G2 (laboratorio)			Etologia AP G1 (sede)
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

Periodo 28 ottobre - 1 novembre 2019

7a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G1 (laboratorio)			
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G1 (laboratorio)			
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 2 AP G1 (laboratorio)			
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GB (Canile)
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GB (Canile) Microbiologia AP G3
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Etologia LFS GB (Canile) Microbiologia AP G3
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G3 Fisiologia 2 LFS GB (Canile)
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G3 Fisiologia 2 LFS GB (Canile)
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G1 (Laboratorio)	Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G2	Fisiologia 1 AP G(C+D) Computer	
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G1 (Laboratorio)	Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G2	Fisiologia 1 AP G(C+D) Computer	
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 2 AP G1 (Laboratorio)	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1	Fisiologia 1 AP G(C+D) Computer	
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)		Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1		

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G2 (Laboratorio)	Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G3	Fisiologia 1 AP G(A+B) Computer	Etologia AP G2 (sede)
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G2 (Laboratorio)	Parassitologia AP G1 Microbiologia AP G3	Fisiologia 1 AP G(A+B) Computer	Etologia AP G2 (sede)
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 2 AP G2 (Laboratorio)		Fisiologia 1 AP G(A+B) Computer	Etologia AP G2 (sede)
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)				

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30		Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GC (Canile)
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GC (Canile) Microbiologia AP G1
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Etologia LFS GC (Canile) Microbiologia AP G1
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G1 Fisiologia 2 LFS GC (Canile)
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G1 Fisiologia 2 LFS GC (Canile)
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G3 (Laboratorio)	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G3		
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 2 AP G3 (Laboratorio)	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G3		
16,30-17,30	Etologia (Aula Magna)	Fisiologia 2 AP G3 (Laboratorio)	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2		
17,30-18,30	Etologia (Aula Magna)		Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2		

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30			Fisiologia 1	Fisiologia 1	
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Parassitologia AP G3 Microbiologia AP G2
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Parassitologia AP G2 Microbiologia AP G1
14,30-15,30	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G1 (Laboratorio)	Fisiologia 1 AP G2 (Laboratorio) Microbiologia AP G3 Parassitologia AP G1	Fisiologia 1 AP G(A+B) Computer Fisiologia 1 AP G3 (Laboratorio)	Etologia AP G3 (Sede)
15,30-16,30	Microbiologia	Fisiologia 1 AP G1 (Laboratorio)	Fisiologia 1 AP G2 (Laboratorio) Microbiologia AP G3 Parassitologia AP G1	Fisiologia 1 AP G(A+B) Computer Fisiologia 1 AP G3 (Laboratorio)	Etologia AP G3 (Sede)
16,30-17,30	Etologia AP Gruppo unico				Etologia AP G3 (Sede)
17,30-18,30	Etologia AP Gruppo unico				

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30			Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GD (Canile)
9,30-10,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GD (Canile) Microbiologia AP G2 Parassitologia AP G1
10,30-11,30	Parassitologia	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Microbiologia	Etologia LFS GD (Canile) Microbiologia AP G2 Parassitologia AP G1
11,30-12,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2	Microbiologia	Fisiologia 2 LFS GD (Canile) Microbiologia AP G1 Parassitologia AP G2
12,30-13,30	Fisiologia 2	Parassitologia	Fisiologia 2		Fisiologia 2 LFS GD (Canile) Microbiologia AP G1 Parassitologia AP G2
14,30-15,30	Microbiologia	Parassitologia AP G3	Microbiologia AP G3	Fisiologia 1 AP G(C+D) Computer	
15,30-16,30	Microbiologia	Parassitologia AP G3	Microbiologia AP G3	Fisiologia 1 AP G(C+D) Computer	
16,30-17,30	Etologia AP Gruppo unico				
17,30-18,30	Etologia AP Gruppo unico				

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30			Fisiologia 1	Etologia (Aula Magna)	Etologia LFS GA (Canile)
9,30-10,30	Fisiologia 2	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GA (Canile) Microbiologia AP G2
10,30-11,30	Fisiologia 2	Fisiologia 2	Fisiologia 1	Fisiologia 1	Etologia LFS GA (Canile) Microbiologia AP G2
11,30-12,30		Fisiologia 1		Fisiologia 2	Fisiologia 2 LFS GA (Canile) Microbiologia AP G3
12,30-13,30				Fisiologia 2	Fisiologia 2 LFS GA (Canile) Microbiologia AP G3
14,30-15,30			Microbiologia AP G1		
15,30-16,30			Microbiologia AP G1		
16,30-17,30					
17,30-18,30					

Periodo 16 - 20 dicembre 2019

14a settimana

ora	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
8,30-9,30					
9,30-10,30					
10,30-11,30					
11,30-12,30					
12,30-13,30					
14,30-15,30					
15,30-16,30					
16,30-17,30					
17,30-18,30					

LEGENDA:

AP = ATTIVITA' PRATICA

Computer = Aula informatica

LFS = LEZIONI FUORI SEDE

Didattica Pratica:

Suddivisione studenti in 3 gruppi: G1 - G2 - G3

Suddivisione studenti in 4 gruppi: GA - GB - GC - GD

Fisiologia 1: Prof. Claudio Sighieri - Prof. Angelo Gazzano

6CFU: 66 ore didattica teorica (Prof. Claudio Sighieri) - 10 ore didattica pratica così ripartite:

5 ore didattica pratica in aula computer (2 gruppi) - Prof. Claudio Sighieri

5 ore didattica pratica in laboratorio (3 gruppi) - Prof. Angelo Gazzano

Etologia: Prof. Angelo Gazzano

3 CFU: 30 ore didattica teorica MUTUATE CON TAAEC-STPA - 10 ore didattica pratica così ripartite:

3 ore Lezione Fuori Sede canile (4 gruppi)

3 ore didattica pratica strutture Dipartimento (3 gruppi)

4 ore didattica pratica laboratorio(gruppo unico)

Fisiologia 2: Dott. Paolo Baragli - Prof. Angelo Gazzano

7 CFU: 78 ore didattica teorica (Dott. Paolo Baragli) - 10 ore didattica pratica così ripartite:

2 ore didattica pratica: (cavalli) (3 gruppi) - Dott. Paolo Baragli

6 ore didattica pratica laboratorio (3 gruppi) - Dott. Paolo Baragli

2 ore didattica pratica: canile (4 gruppi) - Prof. Angelo Gazzano

Parassitologia: Prof.ssa Francesca Mancianti

5 CFU: 48 ore didattica teorica - 20 ore didattica pratica laboratorio (3 gruppi)

Microbiologia e immunologia veterinaria: Prof.ssa Patrizia Bandecchi

5 CFU: 48 ore didattica teorica - 20 ore didattica pratica laboratorio (3 gruppi)