

ORA	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9-10		Fisica medica e statistica (fisica medica)	Etnologia zootecnica/ Valutazione morfofunzionale degli animali	Etnologia zootecnica / Valutazione morfofunzionale degli animali (sett.1-11)	Fisica medica e statistica (informatica) (sett.1-6)
10-11		Fisica medica e statistica (fisica medica)	Anatomia comparata degli animali	Elementi di chimica (sett. 1-5) Prop.bioch. e biol. molec. (sett. 6-10)	Fisica medica e statistica (informatica) (sett.1-5)
11-12	Etnologia zootecnica / Valutazione morfofunzionale degli animali	Fisica medica e statistica (fisica medica) (sett.1-4)  Zoologia (sett. 8 -13)	Anatomia comparata degli animali	Elementi di chimica (sett. 1-5) Prop.bioch. e biol. molec. (sett. 6-10)	
12-13	Etnologia zootecnica / Valutazione morfofunzionale degli animali	Zoologia	Anatomia comparata degli animali (sett. 1-4)	Elementi di chimica (sett. 1-5) Prop.bioch. e biol. molec. (sett. 6-10)	
14,30-15,30	Fisica medica e statistica (Informatica)	Zoologia	Elementi di chimica (sett. 1-5) Prop.bioch.e biol.molec. (sett. 6-10)		
15,30-16,30	Fisica medica e statistica (Informatica)	Zoologia (sett. 8-13)	Elementi di chimica (sett. 1-5) Prop.bioch. e biol. molec. (sett. 6-10)	Fisica medica e statistica (Statistica)	
16,30-17,30	Fisica medica e statistica (Informatica)	Zoologia (sett. 8-13)	Elementi di chimica (sett. 1-5) Prop.bioch.e biol. molec. (sett. 6-10)	Fisica medica e statistica (Statistica) (sett. 1-4)	
17,30-18,30		Zoologia (sett. 8-13)	Fisica medica e statistica (Statistica)		
18,30-19,30					

**C. I. Fisica medica e statistica (11 CFU - 110 ore)**

Fisica medica (3 CFU - 30 ore) Prof. E. Tettamanti  
Elem. di inform. (5 CFU-50 ore) Dr. A.Colitta  
Statistica (3 crediti - 30 ore) Dr. A. Ciccarelli

**C. I. Anatomia comparata degli animali (8 CFU-80 ore)**

Anat. comp. degli animali (3 CFU-30 ore) Dr.ssa V. Russo

**C. I. La conoscenza degli animali (10 CFU-100 ore)**

Zoologia (5 CFU-50 ore) Dr. D. Scaravelli  
Etnologia Zootecnica (2 CFU-20 ore) Prof. G. Vignola  
Valutazione morfofunzionale degli animali (3 CFU - 30 ore) Dr.ssa M. Giammarco

**- C.I. Chimica e Prop. Biochimica (6 CFU-60 ore)**

Elem. di chim. (3 CFU - 30 ore) Dr. M.Sergi  
Prop. Bioc. e Biol. Mol. (3 CFU - 30 ore) Dr. R.G. Stuffer

*Corso di Laurea in Tutela e Benessere Animale*  
**Anno Accademico 2009/2010 ORARIO LEZIONI 2° ANNO- III sem. – sett. 1-13**  
**dal 5 ottobre al 18 dicembre 2009 e dall' 11 al 22 gennaio 2010**

ORA	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9-10		La legislazione sul benessere animale (sett.1-4) Fisiol.Animale (sett.5-11)	Malattie infettive degli animali	Igiene e gestione dell'allevamento e degli animali	Patologia generale e fisiopat. anim
10-11	Fisiologia Animale	Assist. comp. (sett.1-5) Fisiol.Animale (sett.6-9)	Malattie infettive degli animali	Igiene e gestione dell'allevamento e degli animali (sett. 1-11)	Patologia generale e fisiopat. anim
11-12	Fisiologia Animale	Assist. comp. (sett.1-5) Igiene e gestione dell'allevamento e degli animali (sett. 6-13)	Parassitologia	Microbiologia generale ed immunologia (sett.1-8) Parassitologia (sett.13)	Microbiologia generale ed immunologia
12-13	Fisiologia Animale	Assist. comp. (sett.1-5) Igiene e gestione dell'allevamento e degli animali (sett. 6-13)	Parassitologia	Parassitologia	Microbiologia generale ed immunologia
14,30-15,30	Microbiologia generale ed immunologia	Assist. comp.(sett.1-5)		Malattie infettive degli animali (sett. 1-4)	
15,30-16,30	Microbiologia generale ed immunologia	Assistenza comport. (sett.1-5)		Patologia generale e fisiopat. anim	
16,30-17,30	La legislazione sul benessere animale	Assistenza comport. (sett.1-5)		Patologia generale e fisiopat. anim	
17,30-18,30	La legislazione sul benessere animale			Patologia generale e fisiopat. anim (sett.1-8)	

**- corso Integrato: L'animale e il suo ambiente: dalla salute al benessere (14 CFU-140 ore)**

Igiene e gestione dell'allevamento degli animali (4 CFU-40 ore) Prof. G. Vignola  
 La legislazione sul benessere animale (3 CFU-30 ore) Dr. T. Talone

**- corso integrato: Agenti biologici resp. delle malattie degli animali (13 CFU-130 ore)**

Malattie infettive degli animali (3 CFU-30 ore) Dr.ssa B. Di Martino  
 Microbiologia generale e immunologia (6 CFU-60 ore) Prof. P.G. Tiscar  
 Parassitologia (4 CFU-40 ore) Dr.ssa B. Paoletti

**- Corso integrato le alterazioni dello stato sanitario (6 CFU-60 ore)**

Patologia generale (3 CFU-30 ore) Prof. G. Di Guardo  
 Fisiopatologia animale (3 CFU-30 ore) Dr.ssa M. Romanucci

**- corso integrato: Le Basi del Benessere (12 CFU - 120 ore)**

Fisiologia animale (5 CFU – 50 ore) Prof.ssa P. Lucidi

**- Corso integrato il cane: allev., istruz. cinof., educaz. e assist. comport. (5 CFU-50 ore)**

Assistenza comportamentale (3 CFU-30 ore) Dr. R. Colangeli

*Corso di Laurea in Tutela e Benessere Animale*  
**Anno Accademico 2009/2010 ORARIO LEZIONI 3° ANNO- V sem. sett. 1-13**  
**dal 5 ottobre al 18 dicembre 2009 e dall' 11 al 22 gennaio 2010**

<b>ORA</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
<b>8 - 9</b>		<b>Gestione del paziente ostetrico</b> (Robbe)	<b>Gestione del paziente chirurgico e traumatizzato</b> (Gestione dello strumentario chirurgico e assistenza sala operatoria) (Diagnostica per immagini endoscopica e dell'apparato locomotore) (Valbonetti) (sett. 1-8)	<b>Gestione del paziente medico</b> Farmacologia e farmacia veterinaria (Perugini) (sett. 1-10) <b>Laboratorio analisi cliniche e patologiche</b> (Analisi chimico cliniche ed ematologiche) (Di Tommaso) (sett.11)	
<b>9-10</b>	<b>Gestione alimentare degli animali da compagnia</b> (Gramenzi) (sett. 1-4)	<b>Gestione del paziente ostetrico</b> (Robbe)	<b>Gestione del paziente chirurgico e traumatizzato</b> (Diagnostica per immagini endoscopica e dell'apparato locomotore) (Valbonetti)	<b>Gestione del paziente medico</b> Farmacologia e farmacia veterinaria (Perugini) (sett 1-10) <b>Gestione del paziente medico</b> (Gestione del paziente medico) (Aste) (sett. 11-13)	
<b>10-11</b>	<b>Gestione alimentare degli animali da compagnia</b> (Gramenzi)	<b>Gestione del paziente medico</b> (Prelievo e preparazione dei campioni biologici) (Di Tommaso)	<b>Gestione del paziente chirurgico e traumatizzato</b> (Diagnostica per immagini endoscopica e dell'apparato locomotore) (Valbonetti)	<b>Gestione del paziente medico</b> (Gestione del paziente medico) (Aste)	
<b>11-12</b>	<b>Gestione alimentare degli animali da compagnia</b> (Gramenzi)	<b>Gestione del paziente medico</b> (Prelievo e preparazione dei campioni biologici) (Di Tommaso)(sett 1-7) <b>Laboratorio analisi cliniche e patologiche</b> (Analisi chimico cliniche ed ematologiche) (Di Tommaso (sett. 8-13)	<b>Fisioterapia, riabilitazione e gestione del traumatizzato</b> (Mariscoli)	<b>Laboratorio analisi cliniche e patologiche</b> (Allestimento preparati istologici – laboratorio e sicurezza) (Manera) (sett. 1-5) <b>Gestione del paziente medico</b> (Gestione del paziente medico) (Aste) (sett. 6-9)	
<b>12-13</b>	<b>Gestione del paziente ostetrico</b> (Robbe) (sett. 1 -8)	<b>Laboratorio analisi cliniche e patologiche</b> (Analisi chimico cliniche ed ematologiche) (Di Tommaso)	<b>Fisioterapia, riabilitazione e gestione del traumatizzato</b> (Mariscoli)	<b>Laboratorio analisi cliniche e patologiche</b> (Allestimento preparati istologici – laboratorio e sicurezza) (Manera) (sett. 1-5)	

<b>ORA</b>	<b>LUNEDI'</b>	<b>MARTEDI'</b>	<b>MERCOLEDI'</b>	<b>GIOVEDI'</b>	<b>VENERDI'</b>
<b>14,30-15,30</b>	<b>Gestione degli animali infetti, parassitati e delle zoonosi</b> (Paoletti, Di Martino)	<b>Gestione del paziente ostetrico</b> (Robbe)	<b>Fisioterapia, riabilitazione e gestione del traumatizzato</b> (Mariscoli)	<b>Gestione del paziente chirurgico</b> (Muttini)	
<b>15,30-16,30</b>	<b>Gestione degli animali infetti, parassitati e delle zoonosi</b> (Paoletti, Di Martino)	<b>Gestione del paziente ostetrico</b> (Robbe )	<b>Principi di diagnostica per immagini</b> (Guglielmini) (sett. 1-7)	<b>Gestione del paziente chirurgico</b> (Muttini)	
<b>16,30-17,30</b>	<b>Gestione degli animali infetti, parassitati e delle zoonosi</b> (Paoletti, Di Martino)	<b>Gestione del paziente chirurgico e traumatizzato</b> (Gestione dello strumentario chirurgico e assistenza in sala operatoria) (Valbonetti)	<b>Principi di diagnostica per immagini</b> (Guglielmini)	<b>Gestione del paziente chirurgico</b> (Muttini) (sett. 1-4)	
<b>17,30-18,30</b>	<b>Gestione degli animali infetti, parassitati e delle zoonosi</b> (Paoletti, Di Martino) (sett.1)	<b>Gestione del paziente chirurgico e traumatizzato</b> (Gestione dello strumentario chirurgico e assistenza in sala operatoria) (Valbonetti)			