

Naslov temeljnega predmeta:

URAVNAVANJE PROCESOV PRI ZDRAVIH IN BOLNIH ŽIVALIH

Nosilec: prof. dr. Azra Pogačnik

Izvajalci: prof. dr. Azra Pogačnik, prof. dr. Marinka Drobnič-Košorok, prof. dr. Vojteh Cestnik, prof. dr. Robert Frangež, prof. dr. Gregor Majdič, prof. dr. Milka Vrecl, doc. dr. Nina Čebulj-Kadunc, prof. dr. Jelka Zabavnik Piano, prof. dr. Milan Pogačnik, prof. dr. Uroš Pestevšek, prof. dr. Polona Juntas, znan.svet. dr. Anton Vengušt, doc. dr. Martina Klinkon

Število KT: 20

Predmet sestavljata dva modula po 10 KT.

Modul 1: Uravnavanje temeljnih procesov pri živalih

Modul 2: Uravnavanje procesov pri živalih na osnovi diagnostičnih parametrov

MODUL 1: Uravnavanje temeljnih procesov pri živalih

Datum	Ura	Učitelj	Vsebina	Oblika pouka	Lokacija
3. 11. 2009	15h -16h	Vsi predavatelji	Uvodne informacije	Predavanje in razgovor	VF
	16h -17h	V. Cestnik	Uravnavanje fiz. procesov	predavanje	VF
	17h -19h	V. Cestnik	Prebavni procesi	predavanje	VF
5. 11. 2009	15h -16h	M. Drobnič-Košorok	Uravnavanje encimske aktivnosti	predavanje	VF
	16h -18h	A. Pogačnik	Morfološka in dejavnostna sestavljenost živalske celice	predavanje	VF
	18h -19h	N. Čebulj-Kadunc	Fiziologija hormonalnega sistema	predavanje	VF
10. 11. 2009	15h -17h	J. Zabavnik Piano	Celica kot nosilec dednosti. Prenos dednih informacij na potomce	predavanje	VF
	17h -19h	M. Vrecl	Medcelično komuniciranje	predavanje	VF
12. 11. 2009	15h -17h	G. Majdič	Hormonsko urejanje presnove	predavanje	VF
	17h -19h	N. Čebulj-Kadunc	Fiziologija živčnega sistema in čutil	predavanje	VF

17. 11. 2009	15h -17h	M. Drobnič-Košorok	Urnvananje intracelularnega metabolizma	predavanje	VF
	17h -18h	J. Zabavnik Piano	Reguliranje izražanja genov	predavanje	VF
	18h-19h	M. Čebulj-Kadunc	Fiziologija hormonalnega sistema	predavanje	VF
19. 11. 2009	15h -16h	M. Vrecl	Gojenje in proučevanje celic <i>in vitro</i>	predavanje	VF
	16h -17h	G. Majdič	Nevroendokrino logija	predavanje	VF
	17h -18h	A. Pogačnik	Progenezna in oploditev in zgodnji embr. razvoj: diferenciacija celic in tkiv	predavanje	VF
	18h -19h			seminar	VF
22. 11. 2009	15h -19h			seminar	VF
26. 11. 2009	15h -19h			seminar	VF
29. 11. 2007	15h -19h			seminar	VF
1. 12. 2009	15h -19h			seminar	VF
3. 12. 2009	15h -19h			seminar	VF
8. 12. 2009	15h -19h			seminar	VF
10. 12. 2009	15h -19h			seminar	VF
15. 12. 2009	15h -19h			seminar	VF
17. 12. 2009	15h -19h	V. Cestnik, R. Frangež		seminar	VF

MODUL 2: Urnvananje procesov pri živalih na osnovi diagnostičnih parametrov

Datum	Ura	Učitelj	Vsebina	Oblika pouka	Lokacija
5. 11. 2009	15h – 16h	Vsi učitelji	Uvodne informacije		VF
16. 2. 2010	15h –18h	P. Juntas	Mehanizmi bolezenskih procesov in morfološke spremembe v tkivih in organih – 1. del (3h predavanj in 6h seminar)	predavanje	VF
18. 2. 2010	15h-20h			seminar	
23. 2. 2010	15h -18h	R. Frangež	Elektrofiziološke in slikovne tehnike (3h)	Predavanja	VF
25. 2. 2010	15h-20h		Teme: Patofiziologija motenj termoregulacije;	seminar	

			Patofiziologija krvnega obtoka; Patofiziologija ekskrecije; Patofiziologija dihanja		
9. 3. 2010	15h -18h	M. Pogačnik	Mehanizmi bolezenskih procesov in morfološke spremembe v tkivih in organih – 2. del (3h predavanj in 6h seminar)	Predavanja	VF
11. 3. 2010	15h-20h			seminar	
16. 3. 2010	15h -18h	U. Pestevšek	Nutricijski vzroki patoloških sprememb v organizmu. 1. del (3h)	Predavanja	VF
18. 3. 2010	15h-20h		Teme: Naravne škodljive snovi; Mikotoksini in mokotoksikoze;Radi onuklidi v Krmi (6h)	seminar	
23. 3. 2010	15h -18h	A. Vengušt	Nutricijski vzroki patoloških sprememb v organizmu. 2.del (3h)	Predavanja	VF
26. 3. 2010	15h-20h		Teme: Problematika krmnih dodatkov; Kontaminacija krme z mikroorganizmi; Tkiva živalskega izvora v krmi (6h)	seminar	
30. 3. 2010	15h -18h	M. Klinkon	Metabolizem mineralov v klinični patologiji (3h)	Predavanja	VF
1. 4. 2010	15h-20h		Teme: Metabolične bolezni v povezavi s serumskim Ca in aP; Nepravilnosti v metabolizmu Mg (hipomagneziemije) (6h)	seminar	

Legenda:

VF – Veterinarska fakulteta, Gerbičeva 60, Ljubljana