

**PLAN IZVOĐENJA NASTAVE IZ IZBORNE OBLASTI
KLINIČKA PATOLOGIJA I TERAPIJA SOCIJALNIH ŽIVOTINJA 2**

Odgovorni nastavnik		Prof. dr Dragiša Trailović	
Fond časova: 4+6 ESPB: 10		Ostali nastavnici: prof. dr Nikola Popović, prof. dr Vojislav Ilić, prof. dr Vanja Krstić, doc. dr Predrag Stepanović, doc. dr Nenad Andrić, doc. dr Milan Jovanović, mr Stefan Đoković	
Mesto održavanja predavanja: Predavaonica Katedre za bolesti kopitara, mesojeda, živine divljači		Mesto održavanja vežbi: Klinika za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, K.K. "Aleksa Dundić", Nastavna baza za planinsko stočarstvo.	
Raspored predavanja i vežbi			
Sastanak sa svim studentima i dogovor o rasporedu i metodologiji nastave 02.03.2015. u 12 časova, u predavaonici Katedre za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači.			
No.	Naziv vežbe	Nastavnici i saradnici	Datum
I.	Odabrana poglavlja iz interne medicine pasa i mačaka (2+3)	Prof. dr Nikola Popović	
1.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kardiovaskularnog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	02.03.2015.
2.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja respiratornog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	09.03.2015.
3.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja respiratornog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	16.03.2015.
4.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	23.03.2015.
5.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	30.03.2015.
6.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja endokrinog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	06.04.2015.
7.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urinarnog sistema (2)	Prof. dr Vojislav Ilić	20.04.2015.
8.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urinarnog sistema (2)	Prof. dr Vojislav Ilić	27.04.2015.
9.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (2)	Doc. dr Nenad Andrić	04.05.2015.
10.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (2)	Doc. dr Nenad Andrić	11.05.2015.
11.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kože i čula (2)	Prof. dr Nikola Popović	18.05.2015.
13.	Kolokvijum	Prof. dr Nikola Popović	Po dogovoru
14.	Praktične vežbe (45 časova - 9 dežurstava u ambulanti za male životinje)		Po dogovoru

II.	Odabrana poglavlja iz interne medicine konja (1+2)	Prof. dr Dragiša Trailović	
1.	Sistemske poremećaji: sepsa, endotoksemija i šok. Poremećaji imuniteta i vakcinacija (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	09.03.2015.
2.	Urođene i nasledne bolesti kopitara: genska dijagnostika i terapija (2)	Doc. dr Ružica Trailović	23.03.2015.
3.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kardiovaskularnog i respiratornog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	06.04.2015.
4.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	27.04.2015.
5.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja hemolimfatičnog i endokrinog sistema (2)	Doc. dr Milan Jovanović	11.05.2015.
6.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urogenitalnog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	25.05.2015.
7.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (1)	Prof. dr Dragiša Trailović	01.06.2015.
8.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kože i čula (1)	Prof. dr Dragiša Trailović	01.06.2015.
9.	Praktične vežbe u ambulanti za bolesti konja i na Hipodromu (10 časova – 2 dežurstva), plus blok nastave od 3 dana u Nastavnoj bazi za planinsko stočarstvo ili na Fakultetu, po naknadnom rasporedu.	Prof. dr Dragiša Trailović Mr Stefan Đoković	Po dogovoru
9.	Kolokvijum	Prof. dr Dragiša Trailović	Po dogovoru
III.	Klinička dijetetika (1+1)	Prof. dr Vojislav Ilić	
1.	Klinička dijetetika oboljenja kardiovaskularnog sistema	Prof dr Vojislav Ilić	02.03.2015.
2.	Klinička dijetetika oboljenja digestivnog sistema	Prof dr Vojislav Ilić	16.05.2015.
3.	Klinička dijetetika konja	Asis. mr Stefan Đoković	30.03.2015.
4.	Klinička dijetetika oboljenja urinarnog sistema	Prof dr Vojislav Ilić	20.04.2015.
5.	Klinička dijetetika oboljenja endokrinog sistema	Prof dr Vojislav Ilić	04.05.2015.
6.	Klinička dijetetika oboljenja kože i alergij	Prof dr Vojislav Ilić	18.05.2015.
7.	Klinička dijetetika malignih oboljenja	Prof dr Vojislav Ilić	01.06.2015.
8.	Praktične vežbe u ambulanti za male životinje (15 časova – 3 dežurstva)	Prof. dr Vojislav Ilić	Po dogovoru
9.	Kolokvijum	Prof. dr Vojislav Ilić	Po dogovoru
Način polaganja ispita i vrednovanje predispitnih aktivnosti: Studenti ostvaruju 20 poena na osnovu aktivnosti na predavanjima (10+5+5), 20 poena na osnovu aktivnosti na vežbama (10+6+4) i 20 poena na osnovu položenog kolokvijuma (10+6+4) – ukupno 60. Dodatnih 10 poena mogu da ostvare na osnovu pozitivno ocenjenog seminarskog rada ili kliničkog slučaja (nije obavezno). Na ispitu 40 poena maksimalno donosi završni test. Studenti koji nisu položili kolokvijum ili su nezadovoljni brojem poena sa kolokvijuma, u okviru završnog testa mogu polagati prošireni test koji se u zbiru vrednuje sa 60 poena (20 poena za kolokvijum i 40 za završni test).			

Predispitne obaveze	Poena	Završni ispit	Poena
Aktivnosti u toku predavanja	20	Test	40 (60)
Aktivnosti u toku vežbi	20		
Kolokvijum	20		
Seminari/klinički slučajevi	10 (dodatni poeni)		
Datum polaganja kolokvijuma	Po dogovoru	Datum polaganja ispita	01.07.2015. 15.09.2015. 06.10.2015.
Preporučena literatura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Trailović D, Dijagnostika i terapija oboljenja konja, Naučna, Beograd, 2009. 2. Trailović D, Bolesti kopitara, Naučna, Beograd, 2011. 3. Trailović D, Gastroenterologija pasa i mačaka, FVM, Beograd 2012. 4. Popović N, Lazarević M, Bolesti kože malih životinja, FVM, Beograd, 1999. 5. Bolesti pasa i mačaka, Autorizovana predavanja, FVM, Beograd, 2013. 		
Dopunska literatutura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reed SM, Bayly WM, Selon DC: Equine Internal Medicine, Saunders/Elsevier, St. Louis, 2010. 2. Orsini JA, Divers TJ: Equine Emergencies. Treatment and Procedures, Saunders/Elsevier, St. Louis, 2008. 3. Etinger SJ, Feldman EC, Textbook of veterinary internal medicine, disease of the dog and cat. 5th ed. Saunders, Philadelphia 2000. 4. Scott DW, Miler WH, Griffin CE, Small animal dermatology. Saunders, Philadelphia 1995. 5. Case LP, Carey DP, Hirakawa DA, Daristotle L: Canine and feline nutrition, Mosby, St. Louis, 2000. 6. Strombeck DR: Home prepared dog and cat diets. the healthful alternative, Blackwell, Ames, 1999. 7. Lewis LD, Equine clinical nutrition, Williams and Wilkins, Baltimore, 1995. 		

Studenti su obavezni da po završetku nastave obave letnju praksu u trajanju od 12 radnih dana (90 časova) u ambulantomata i eksternim bazama Fakulteta ili drugim ambulantomata i klinikama po izboru studenta i to na poslovima **zdravstvene zaštite socijalnih životinja**. Studenti su dužni da pre početka prakse, najkasnije do 30. juna odgovornom nastavniku za izbornu oblast donesu overenu potvrdu odgovarajuće ambulante (obrazac 1) sa osnovnim podacima o odgovornom veterinaru koji će da nadzire i oceni rad studenta. Potvrdu o obavljenoj praksi overenu od strane odgovornog veterinara (obrazac 2) i ispunjen dnevnik rada (ambulantni protokol), takođe overen od strane odgovornog veterinara, student donosi odgovornom nastavniku za izbornu oblast po završenoj praksi pre upisa u narednu školsku godinu.

Oba obrasca se mogu uzeti na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, skinuti sa internet stranice Katedre (<http://www.vet.bg.ac.rs/~privainterna/index.php?s=katedra>) ili odštampati sa internet stranice Fakulteta (<http://www.vet.bg.ac.rs/index.php?page=plan-nastave>).

U prilogu:

Obrazac 1: Dopis veterinarskoj ambulanti u kojoj student želi da obavi praksu

Obrazac 2: Obrazac potvrde o obavljenoj stručnoj praksi

UNIVERZITET U BEOGRADU
FAKULTET VETERINARSKJE MEDICINE
Katedra za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači
11000 Beograd, Bulevar oslobođenja 18

Poštovani,

Studenti integrisanih osnovnih akademskih i master studija veterinarske medicine imaju obavezu da u toku pete i šeste godine studija određeno vreme provedu na stručnoj praksi iz jedne od izbornih oblasti za koju su se opredelili prilikom upisa u IX semestar.

Student _____, indeks br. _____, izborna oblast »KLINIČKA PATOLOGIJA I TERAPIJA SOCIJALNIH ŽIVOTINJA«, želi da provede 12 radnih dana (90 časova) u Vašoj ambulanti, na poslovima zdravstvene zaštite socijalnih životinja - malih životinja i/ili konja. Ukoliko ste saglasni sa tim, molimo Vas da ispunite sledeći obrazac i sa vašim potpisom i pečatom predate studentu na ruke.

Naziv i adresa ambulante	
Procentualni udeo malih životinja i/ili konja u vašoj praksi	
Ime i prezime odgovornog veterinara zaduženog za rad sa studentom	
Kontakt telefon odgovornog veterinara	
E-mail adresa odgovornog veterinara	
Potpis odgovornog veterinara, faksimil ili pečat ambulante	

Student je obavezan da za vreme prakse vodi dnevnik rada – ambulantni protokol. Odgovorni veterinar u Vašoj ambulanti, zadužen za rad sa studentom, dužan je da svojim potpisom potvrdi da je praksa obavljena i opisno oceni angažovanje studenta. Potvrda o obavljenoj praksi je uslov za upis u narednu godinu.

Zahvaljujemo se na saradnji,

Prof. dr Dragiša Trailović, s.r.

POTVRDA

O OBAVLJENOJ PRAKSI IZ KLINIČKE PATOLOGIJE I TERAPIJE SOCIJALNIH ŽIVOTINJA U ŠKOLSKOJ 2014/2015. GODINI

Naziv i adresa ambulante	
Ime i prezime odgovornog veterinara	
Ime i prezime studenta	
Broj indeksa	
Vreme provedeno na praksi	
Kratka ocena odgovornog veterinara	
Potpis i pečat odgovornog veterinara	