

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

<b>Odgovorni nastavnik</b>	<b>Prof. dr Dragiša Trailović</b>					
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, mr Stefan Đoković					
Mesto održavanja predavanja: Predavaonica Katedre za bolesti kopitara, mesojeda, živine i 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 u ponedeljak, 29.02.2016. u 12 časova, u predavaonici Katedre za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači.						
No.	Naziv vežbe	Nastavnici i saradnici	Datum			
I.	<b>Odabran poglavlja iz interne medicine pasa i mačaka (2+3)</b>	<b>Prof. dr Nikola Popović</b>				
1.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kardiovaskularnog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	29.02.2016.			
2.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja respiratornog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	07.03.2016.			
3.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja hemolimfatičnog sistema (2)	Doc. dr Nenad Andrić	14.03.2016.			
4.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja gastrointestinalnog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	21.03.2016.			
5.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja jetre i pankreasa (2)	Prof. dr Vanja Krstić	28.03.2016.			
6.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja endokrinog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	04.04.2016.			
7.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urinarnog sistema (2)	Prof. dr Vojislav Ilić	11.04.2016.			
8.	Diferencijalna dijagnoza i terapija poremećaja metabolizma (2)	Prof. dr Vojislav Ilić	18.04.2016.			
9.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (2)	Doc. dr Nenad Andrić	25.04.2016.			
10.	Diferencijalna dijagnoza i terapija malignih oboljenja (2)	Doc. dr Nenad Andrić	09.05.2016.			
11.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kože i čula (2)	Prof. dr Nikola Popović	16.05.2016.			
12.	Kolokvijum	Prof. dr Nikola Popović	Po dogovoru			
13.	Praktične vežbe (45 časova - <b>9 dežurstava u ambulanti za male životinje</b> )		Po dogovoru			

<b>II.</b>	<b>Odabrana poglavija iz interne medicine konja (1+2)</b>	<b>Prof. dr Dragiša Trailović</b>	
1.	Sistemski poremećaji: sepsa, endotoksemija i šok. Poremećaji imuniteta i vakcinacija (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	29.02.2016.
2.	Urodene i nasledne bolesti kopitara: genska dijagnostika i terapija (2)	Doc. dr Ružica Trailović	14.03.2016.
3.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kardiovaskularnog i respiratornog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	28.03.2016.
4.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	11.04.2016.
5.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja hemolimfatičnog i endokrinog sistema (2)	Asist. mr Stefan Đoković	25.04.2016.
6.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urogenitalnog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	16.05.2016.
7.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (1)	Doc. dr Nenad Andrić	30.05.2016.
9.	Praktične vežbe u ambulanti za bolesti konja i na Hipodromu (30 časova – 6 dežurstava), ili blok nastava od 3 dana u Nastavnoj bazi za planinsko stočarstvo, po naknadnom rasporedju.	Prof. dr Dragiša Trailović Mr Stefan Đoković	Po dogovoru
9.	Kolokvijum	Prof. dr Dragiša Trailović	Po dogovoru
<b>III.</b>	<b>Klinička dijetetika (1+1)</b>	<b>Prof. dr Vojislav Ilić</b>	
1.	Klinička dijetetika oboljenja kardiovaskularnog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	07.03.2016.
2.	Klinička dijetetika oboljenja digestivnog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	21.03.2016.
3.	Klinička dijetetika konja	Asis. mr Stefan Đoković	04.04.2016.
4.	Klinička dijetetika oboljenja urinarnog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	18.04.2016.
5.	Klinička dijetetika oboljenja endokrinog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	09.05.2016.
6.	Klinička dijetetika oboljenja kože i alergij	Prof. dr Vojislav Ilić	23.05.2016.
7.	Klinička dijetetika malignih oboljenja	Prof. dr Vojislav Ilić	06.06.2016.
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 seminarског rada ili kliničkog slučaja (nije obavezno). Na ispit 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	28.06.2016 13.09.2016. 04.10.2016.
Preporučena literatura	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	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, Miller 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 blok praksu u trajanju od 12 radnih dana (90 časova) u ambulantama i eksternim bazama Fakulteta ili drugim ambulantama 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/~prvainterna/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 VETERINARSKE 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 proveđe 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 udio 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 veterinarian 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 2015/2016. 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	

