

**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 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 19.02.2018. 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	19.02.2018.
2.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja respiratornog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	26.02.2018.
3.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja respiratornog sistema (2)	Doc. dr Predrag Stepanović	05.03.2018.
4.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	12.03.2018.
5.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	19.03.2018.
6.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja endokrinog sistema (2)	Prof. dr Vanja Krstić	26.03.2018.
7.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urinarnog sistema (2)	Prof. dr Vojislav Ilić	02.04.2018.
8.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urinarnog sistema (2)	Prof. dr Vojislav Ilić	16.04.2018.
9.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (2)	Prof. dr Nenad Andrić	23.04.2018.
10.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (2)	Prof. dr Nenad Andrić	07.05.2018.
11.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja hemolimfatičnog sistema (2)	Prof. dr Nenad Andrić	14.05.2018.
12.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kože (2)	Prof. dr Nikola Popović	21.05.2018.
13.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kože (2)	Prof. dr Nikola Popović	28.05.2018.
14.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja čula (2)	Prof. dr Nikola Popović	04.06.2018.

15.	Kolokvijum	Prof. dr Nikola Popović	Po dogovoru
16.	Praktične vežbe (45 časova - 9 dežurstava u ambulanti za male životinje)		07.05.2018.
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	19.02.2018.
2.	Urođene i nasledne bolesti kopitara: genska dijagnostika i terapija (2)	Doc. dr Ružica Trailović	05.03.2018.
3.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja kardiovaskularnog i respiratornog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	19.03.2018.
4.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja digestivnog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	02.04.2018.
5.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja hemolimfatičnog i endokrinog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	23.04.2018.
6.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja urogenitalnog sistema (2)	Prof. dr Dragiša Trailović	14.05.2018.
7.	Diferencijalna dijagnoza i terapija oboljenja nervnog i mišićno-skeletnog sistema (1)	Prof. dr Dragiša Trailović	28.05.2018.
8.	Praktične vežbe u ambulanti za bolesti konja i na Hipodromu (10 časova – 2 dežurstva), plus blok nastave od 2 dana u Nastavnoj bazi za planinsko stočarstvo ili na Fakultetu.	Prof. dr Dragiša Trailović Doc. dr Stefan Đoković	Po dogovoru
9.	Kolokvijum	Prof. dr Dragiša Trailović	07.05.2018.
III.	Klinička dijetetika (1+1)	Prof. dr Vojislav Ilić	
1.	Klinička dijetetika oboljenja kardiovaskularnog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	26.02.2018.
2.	Klinička dijetetika oboljenja digestivnog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	12.03.2018.
3.	Klinička dijetetika konja	Asist. dr Stefan Đoković	26.03.2018.
4.	Klinička dijetetika oboljenja urinarnog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	16.04.2018.
5.	Klinička dijetetika oboljenja endokrinog sistema	Prof. dr Vojislav Ilić	07.05.2018.
6.	Klinička dijetetika oboljenja kože i alergija	Prof. dr Vojislav Ilić	21.05.2018.
7.	Klinička dijetetika malignih oboljenja	Prof. dr Vojislav Ilić	04.06.2018.
8.	Praktične vežbe u ambulanti za male životinje (15 časova – 3 dežurstva)	Prof. dr Vojislav Ilić	Po dogovoru
9.	Kolokvijum	Prof. dr Vojislav Ilić	07.05.2018.
<p>Praktične vežbe - dežurstva se moraju rasporediti tokom celog semestra – studenti se unapred prijavljuju za dežurstvo dr Stefanu Đokoviću i Darku Davitkovu. Na dežurstvu se vodi dnevnik rada – ambulantni protokol, u koji se upisuju sve aktivnosti. Studenti na ispit donose evidencioni karton sa potpisom odgovarajućeg nastavnika za svako dežurstvo, ambulantni protokol i jedan prikaz slučaja ili seminarSKI rad iz jedne od tri oblasti koju sami izaberu.</p>			
<p>Način polaganja ispita i vrednovanje predispitnih aktivnosti: Studenti ostvaruju 28 poena na osnovu aktivnosti na predavanjima (14+7+7), 16 poena na osnovu aktivnosti na vežbama (9+4+3) i 16 poena na osnovu položenog kolokvijuma (8+4+4) i 10 poena na osnovu pozitivno ocenjenog seminarSKOG rada ili</p>			

kliničkog slučaja (ukupno 70). Na ispitu 30 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 46 poena (16 poena za kolokvijum i 30 za završni test).			
Predispitne obaveze	Poena	Završni ispit	Poena
Aktivnosti u toku predavanja	28	Test	30 (46)
Aktivnosti u toku vežbi	16		
Kolokvijum	16		
Seminari/klinički slučajevi	10		
Datum polaganja kolokvijuma	Po dogovoru	Datum polaganja ispita	02.07.2018. 04.09.2018. 25.09.2018. 05.10.2018.
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, 2016. 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. 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 ambulancama i eksternim bazama Fakulteta ili drugim ambulancama 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. U dnevnik rada – ambulantni protokol upisati sve aktivnosti na praksi. Potvrde o završenoj praksi bez prethodno donetog obrasca broj 1 (pre odlaska na praksu) i korektno ispunjenog ambulantnog protokola neće se priznavati.

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

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 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 2017/2018. 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	