

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
АГРОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ
Број: 78/56 – I
Чачак, 17. јануар 2012. год.

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ

Број 214 Датум 22 МАР 2012
КРАГУЈЕВАЦ

На основу чл. 78. ст. 2. Закона о високом образовању („Сл.гл.РС“, бр. 76/05, 100/07, 97/08 и 44/10), чл. 133. ст. 3. и 4. Статута Универзитета, одлуке Наставно-научног већа Факултета број: 78/5 – I од 17. јануара 2012. год., члана 122. став 3. и 4. и члана 151. Статута Факултета (Пречишћен текст број 1160/1 од 01.06.2011. г.), Наставно-научно веће је на седници одржаној 17. јануара 2012. год. је утврдило

ПРЕДЛОГ ОДЛУКЕ
за продужење радног односа редовном професору

I. Утврђује се предлог за продужење радног односа **проф. др Слободану Јевтићу**, редовном професору за ужу научну област: **Ветерина** на Агрономском факултету у Чачку за три школске године, школску 2012/13, 2013/14 и 2014/15. годину.

II. Одлуку доставити Сенату Универзитета на разматрање и одлучивање.

Образложење

Подаци о испуњености услова за продужење радног односа:

I. Проф. др **Слободан Јевтић**, засновао је радни однос на Агрономском факултету у Чачку дана **01. септембра 1990. године**.

Изборно веће Агрономског факултета у Чачку, Одлуком бр. 6/6 од **11.01.2002.** године, изабрало је др **Слободана Јевтића** у звање редовни професор за предмет Зоохигијена са основама ветеринарства. Министарство просвете и спорта, својим решењем бр. 119-05-0052/2002-04 од 07.02.2002. године, дало је сагласност да др Слободан Јевтић буде изабран у звање и на радно место редовног професора за наставни предмет Зоохигијена са основама ветеринарства.

II. Предлог је утврђен на основу следећег:

1) У реализацији обавезних предмета из уже научне области ВЕТЕРИНА на основним академским студијама, наведених у поглављу **II. под 2, нема** других запослених који учествују у настави заједно са проф. др Слободаном Јевтићем.

2) Проф. др **Слободан Јевтић** у оквиру своје уже научне области ВЕТЕРИНА реализује следеће обавезне предмете:

– *Репродукција домаћих животиња*, на другој години основних академских студија, студијски програм Зоотехника;

– *Зоохигијена са основама ветерине*, на трећој години основних академских студија, студијски програм Зоотехника;

– *Зоохигијена са основама ветерине*, на четвртој години основних академских студија – студијски програм Општа Агрономија;

Проф. др **Слободан Јевтић** реализује и **изборне предмете:**

– *Биосигурност на фармама*, на трећој години основних академских студија, студијски програм Зоотехника;

На **мастер** академским студијама проф. др Слободан Јевтић учествује у реализацији следећих предмета:

– *Здравствена заштита непреливара* – изборни предмет на мастер академским студијама, студијски програм Агрономија;

– *Здравствена заштита преживара* – изборни предмет на мастер академским студијама, студијски програм Агрономија;

3) У последњих десет година, за предмете које реализује проф.др Слободан Јевтић на основним академским студијама, биран је др **Владимир Курћубић**, доцент, који сада реализује наставу на студијском програму Прехрамбена технологија;

4) Проф. др **Слободан Јевтић** је годинама учествовао у реализацији пројеката које финансира Министарство за просвету и науку. У периоду 2011– 2014. година, није учесник (из здравствених разлога) у реализацији пројеката Министарства просвете и науке РС, па стога нема категоризацију истраживача.

III. Проф.др **Слободан Јевтић**, је у школској 2011/2012. години ће навршити 65 година живота и стећи услов за престанак радног односа на крају ове школске године.

Сагласно одредбама Закона о високом образовању, проф.др Слободан Јевтић испуњава услове за продужење радног односа, посебно из разлога што **нема** других запослених који би реализовали наставу из обавезних предмета из уже научне области ВЕТЕРИНА на основним академским студијама, заједно са проф.др Слободаном Јевтићем.

На основу садашњих и будућих потреба за радом у настави, на основним академским и мастер студијама, развојних потреба Агрономског факултета, а посебно искуства и успеха у организацији наставног и научноистраживачког рада и сарадњи са научноистраживачким установама, привредним и другим организацијама, као и стечених високих наставних и научних квалитета проф.др Слободана Јевтића, Наставно-научно веће Агрономског факултета у Чачку утврдило је предлог као у диспозитиву.

Достављено:
- Универзитету
- Архиви



ПРЕДСЕДНИК
НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА
ДЕКАН

Проф.др Мирослав Спасојевић

Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ
И СПОРТА
Број: 119-05-0052/2002-04
07.02.2002. година
Београд

01

209/0

13.02.2002. 07

На основу члана 91. став 2. Закона о универзитету ("Службени гласник РС", број 20/98), члана 14. став 1. Закона о изменама и допунама Закона о министарствима ("Службени гласник РС", бр. 4/2001) и члана 71. став 3. Закона о државној управи ("Службени гласник РС", бр. 20/92 и 48/93), доносим

РЕШЕЊЕ

ДАЈЕ СЕ САГЛАСНОСТ да др **Слободан Јевтић** буде изабран у звање и на радно место **редовног професора** за наставни предмет **ЗОО хигијена са основама ветеринарства** на Агрономском факултету у Чачку.

Образложење

Агрономски факултет у Чачку (у даљем тексту: Факултет) доставио је Министарству просвете и спорта захтев број 134/1 од 28.01.2002. године, ради давања сагласности да се др Слободан Јевтић изабере у звање и на радно место редовног професора за наставни предмет ЗОО хигијена са основама ветеринарства.

Факултет је објавио конкурс за избор наставника за наставни предмет ЗОО хигијена са основама ветеринарства, дана 16.11.2001. године у дневном листу "Борба". Декан Факултета је образовао Комисију за припрему извештаја о пријављеним кандидатима у саставу: др Брана Раденковић-Дамњановић, ред. професор, др Небојша Хрговић, ред. проф. Факултета ветеринарске медицине у Београду и Тихомир Петрујкић, ред. проф..

Комисија је прегледала конкурсни материјал и сачинила Извештај о пријављеним кандидатима и исти доставила декану Факултета ради доношења одлуке. По достављању Извештаја Комисије, декан Факултета донео је Одлуку број 6/6 од 11.1.2002. године, да се др Слободан Јевтић, изабере у звање и на радно место редовног професора за наставни предмет ЗОО хигијена са основама ветеринарства.

Министар просвете и спорта дао је сагласност на ову одлуку декана, сагласно члану 91. став 2. Закона о универзитету, као што је у диспозитиву овог решења.

Доставити:
- Факултету
- Архиви

МИНИСТАР

Проф. др Гаши Кнежевић

**UNIVERZITET U KRAGUJEVCU
AGRONOMSKI FAKULTET**

Broj:1890/1

Dana,25.10.2006.g.

Č a č a k

Na osnovu čl.30. i 33.Zakona o radu (Sl.glasnik RS br. 24/05 i 61/05) i čl.3.Posebno
kolektivnog ugovora za visoko i više obrazovanje (Sl.glasnik RS 86/05) zaključuje se

UGOVOR O RADU

1.Agronomskog fakulteta u Čačku, Univerziteta u Kragujevcu, koga zastupa dekan, Prof.dr
Miroslav Spasojević s jedne strane i

2. **Dr Slobodana Jevtića**,sa prebivalištem u Vrnjačkoj Banji,Štulac, po zanimanju doktor
veterinarskih nauka, s druge strane.

Član 1.

Ugovorne strane konstatuju da je Dr Slobodan Jevtić iz Vrnjačke Banje, prvi put
zasnovao radni odnos na Fakultetu dana 01.09.1990.god. u zvanju docenta na
predmetu:Zoohigijena, a da je u zvanje REDOVNI PROFESOR izabran odlukom Izbornog veća
Fakulteta br.6/6 od 11.01.2002.god. na radno mesto nastavnika za predmet:zoohigijena sa
osnovama veterinarstva.Ministarstvo prosvete i sporta je svojim rešenjem od 07.02.2002.god.
dalo saglasnost da dr. Slobodan Jevtić bude izabran u zvanje i na radno mesto redovnog profesora
za nastavni predmet Zoohigijena sa osnovama veterinarstva na Fakultetu.. Imenovani je,
Ugovorom o radu br.248/1 od 22.02.2002.god., zasnovao radni odnos na neodređeno vreme sa
punim radnim vremenom na Agronomskom fakultetu u Čačku počev od 11.01.2002.godine.

Član 2.

Zaposleni ima VIII stepen stručne spreme i po zanimanju je doktor veterinarskih nauka.

Član 3.

Zaposleni obavlja poslove nastavnika- **redovnog profesora za užu naučnu oblast:
Veterina** utvrđene Pravilnikom o sistematizaciji radnih mesta na Agronomskom fakultetu u
Čačku.

Zaposleni obavlja poslove iz stava 1. na Agronomskom fakultetu u Čačku,ul.Cara Dušana
br.34.

Član 4.

Zaposleni je zasnovao radni odnos na neodređeno vreme počev od **11.01.2002.godine**, sa
punim radnim vremenom od 40 časova sedmično.

Član 5.

Zaposlenom se utvrđuje zarada za poslove koje obavlja, i to na ime osnovne zarade u
visini od 47.916,00 dinara u bruto iznosu, a obračunava se po koeficijentu 26,64 shodno Uredbi o
normativima i standardima uslova rada Univerziteta i Fakulteta. Zaposlenom se uvećava
obračunata zarada i po osnovu rukovođenja, shodno navedenoj Uredbi, a po prethodno donetoj
odluci dekana Fakulteta.

Zaradu zaposlenog čini zarada koju ostvari za obavljeni rad i vreme provedeno na radu, uvećana
zarada, naknada zarade i ostala primanja. Po osnovu minulog rada zarada se uvećava za 0,4% za
svaku navršenu godinu rada.

Član 6.

Zaposleni ima pravo na naknadu putnih troškova i pravo na druga primanja u skladu sa
Zakonom o radu i Posebnim kolektivnim ugovorom za visoko i više obrazovanje.

Član 7.

Zaposlenom može prestati radni odnos otkazom ovog Ugovora od strane poslodavca ako svojom krivicom učini sledeće povrede radnih obaveza:

1. neizvršavanje ili nesavesno, neblagovremeno i nemarno izvršavanje radnih dužnosti i obaveza;
2. povreda propisa o zaštiti od požara, eksplozije, elementarnih nepogoda i opasnih materija;
3. nezakonito raspolaganje sredstvima Fakulteta;
4. nemarno vršenje poslova, odnosno radnih zadataka, koje može dovesti do povrede tajne utvrđene Zakonom ili Opštim aktom;
5. propuštanje radnje čime se ometa ili onemogućava proces rada Fakulteta;
6. zloupotreba položaja ili prekoračenje ovlašćenja;
7. neopravdano uzastopno izostajanje sa rada 3 radna dana, odnosno 5 radnih dana sa prekidima u toku tri meseca;
8. izazivanje nacionalne i verske netrpeljivosti, organizovanjem studenata u političke svrhe ;
9. neostvarivanje Nastavnog plana i programa Fakulteta;
10. odbijanje izvršavanja poslova ili radnih naloga dekana, prodekana ili sekretara, ako za to ne postoje opravdani razlozi;
11. ometanje jednog ili više zaposlenih u procesu rada kojim se otežava izvršavanje radnih obaveza;
12. davanje netačnih podataka, ako je to bilo od bitnog uticaja na donošenje odluke na Fakultetu;
13. prouzrokovanje imovinske štete nemarnim i nesavesnim radom;
14. izvršavanje krivičnog dela na radu i u vezi sa radom;
15. stvaranje intriga ili nezadovoljstva među zaposlenima;
16. neovlašćeno davanje podataka koji predstavljaju tajnu utvrđenu Zakonom;
17. zloupotreba prava korišćenja bolovanja;
18. neovlašćena posluga sredstvima poverenim zaposlenom za vršenje poslova, odnosno radnih zadataka;
19. dolazak na rad u napitom stanju ili upotreba alkohola ili drugog narkotičkog sredstva za vreme rada, više puta u toku meseca, koje smanjuju sposobnosti za rad;
20. izazivanje nereda ili učestvovanje u tuči;
21. neizvršavanje rada dužeg od punog radnog vremena u slučajevima utvrđenim zakonom;
22. kada zaposleni samovoljno prekine rad.

Član 8.

Poslodavac je dužan da obezbedi bezbednost i zaštitu zdravlja na radu u skladu sa Zakonom o radu, drugim zakonom i opštim aktom.

Zaposleni je dužan da se pridržava propisanih mera zaštite na radu.

Član 9.

Poslodavac se obavezuje da blagovremeno uplaćuje doprinose za penzijsko, invalidsko i zdravstveno osiguranje u skladu sa Zakonom.

Član 10.

Zaposleni i poslodavac prihvataju da se na sva prava, obaveze i odgovornosti koja nisu utvrđena ovim Ugovorom, primenjuju odgovarajuće odredbe Zakona o radu, Kolektivnog ugovora i drugog opšteg akta.

Član 11.

Poslodavac je dužan da zaposlenom u slučaju povrede na radu ili štete na radu ili u vezi sa radom, nadoknadi šteta u skladu sa Zakonom o radu.

Član 12.

Svako od ugovornih strana može da otkáže ovaj Ugovor pod uslovima i u slučajevima utvrđenim Zakonom.

Član 13.

Stupanjem na snagu ovog Ugovora, a stupa na snagu danom potpisivanja ugovornih strana, stavlja se van snage Ugovor o radu br.248/1 od 22.02.2002.godine.

Član 14.

Ovaj Ugovor sačinjen je u 4 istovetna primerka od kojih svaka ugovorna strana zadržava po 2 primerka.

U Čačku, dana 25.10. 2006.g.

**ZA POSLODAVCA
DEKAN**

ZAPOSLANI

Slobodan Jevtić
Prof.dr Slobodan Jevtić



Miroslav Spasojević
Prof.dr Miroslav Spasojević

Stavljen u arhivu
Slobodan Jevtić
14.12.2006.god.

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: ЗООТЕХНИКА - ZOOTECHNOLOGY			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво - Undergraduate academic studies, first level			
Назив предмета: Репродукција домаћих животиња – Livestock Reproduction			
Шифра предмета: ЗГ 4			
Наставник: проф. др Слободан Д. Јевтић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема			
Циљ предмета:			
Предмет треба да омогући студенту стицање: знања о развоју полних органа, ендокринолошким аспектима репродукције, репродуктивном циклусу, оплодњи, гравидности, порођају, лактацији.			
Исход предмета:			
Познавање основних репродуктивних процеса као и метода за њихово побољшање			
Садржај предмета:			
Теоријска настава:			
Пренатални развој полних органа. Основни појмови из ендокринологије репродукције домаћих животиња. Карактеристике репродуктивног циклуса женки различитих врста домаћих животиња. Карактеристике репродуктивног циклуса мужјака различитих врста домаћих животиња. Оплодња, браздање, имплантација ембриона. Физиологија бременитости и порођаја различитих врста домаћих животиња. Основни појмови и карактеристике процеса лактације код различитих врста домаћих животиња. Методе повећања репродуктивне ефикасности.			
Практична настава:			
Практична настава прати програм предавања. На вежбама студенти ће се упознати са практичним проблемима из репродукције домаћих животиња: физиологија рађања, болести и неправилности плода, прва помоћ при порођају, вештачко осемењавање, поступак са младунчадима после порођаја, побачај, дијагностика, лечење и профилакса неплодности.			
Литература:			
Јевтић С., Радовић Вера, Миленковић М., Јевтић-Вукумировић Александра, Илић З. (2007): Хигијена у сточарству. Агрономски факултет, Чачак.			
Пунач И., Хрговић Н., Вукићевић З.(1985): Зоохигијена. Савез ветеринара и ветеринарских техничара Југославије.			
Благоје Станчић (1988). Репродукција домаћих животиња. Нови Сад.			
Број часова активне наставе: 75			Остали часови
Предавања: 3x15=45	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе: -	
Методe извођења наставе			
Теоријска настава остварује се кроз интерактивну наставу, уз коришћење видео презентација, појединачни рад са студентима кроз израду семинарских радова и практични рад у оквиру вежби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
колоквијуми	30	Усмени испит	40

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: ЗООТЕХНИКА - ZOOTECHNOLOGY			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво - Undergraduate academic studies, first level			
Назив предмета: Зоохигијена са основама ветерине - <i>Animal Health Care and Fundamentals of Veterinary</i>			
Шифра предмета: ОД 7			
Наставник: проф. др Слободан Д. Јевтић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема			
Циљ предмета: Предмет треба да омогући студенту стицање: Знања из хигијене животне средине домаћих животиња, принципа адаптације, хигијене и неге животиња, хигијене смештаја и држања животиња, најзначајнијих узрока болести животиња, најзначајнијих заразних, паразитских и органских болести животиња и основних принципа пружања прве помоћи животињама, вештина коришћења инструмената за утврђивање микроклиматских и просторних услова гајења, препознавање индикатора стресне реакције, оцењивање услова смештаја, транспорта животиња и примене хигијенских мера, примену програма општих мера за спречавање појаве, сузбијање и искорењивање најзначајнијих болести животиња, пружање прве помоћи животињама, примене метода ефикасног учења, тимског рада, критичког мишљења и евалуације наставе и исхода учења.			
Исход предмета: На крају модула студент треба да покаже познавање (разумевање) основних појмова из зоотехника са основама ветеринарства. Такође, студент треба да буде оспособљен за даље ефикасно учење материјала модула, примену метода кооперативног и колаборативног учења материјала модула, примену метода тимског рада у усвајању материјала модула, развијање критичког и креативног мишљења о материјалу модула, презентацију стечених знања у оквиру модула, усмену и писмену процену исхода учења модула, и процену одвијања наставног процеса у току реализације модула.			
Садржај предмета: Теоријска настава: Теоријска настава: Увод. Основи хигијене животне средине домаћих животиња. Основни принципи адаптације домаћих животиња. Хигијена и нега одраслих јединки и младунчади домаћих животиња. Основи хигијене смештаја и држања домаћих животиња. Узроци појаве болести код домаћих животиња и пружање прве помоћи. Практична настава: Испитивање микроклиме стаје. Хигијенско-техничка оцена стаја и инкубаторских станица. Нега тела животиња. Практичне и показне вежбе у лабораторији и на терену.			
Литература: Стаматовић, С., Јовановић, М. (1990): Болести папкара I: Болести говеда. Ветеринарски факултет, Београд. Стаматовић, С., Јовановић, М. Миодраг, Ј. (1989): Болести папкара II: Болести говеда. Ветеринарски факултет, Београд. Пухач И., Хрговић Н., Вукићевић З. (1985): Зоохигијена. Савез ветеринара и ветеринарских техничара Југосавије, Београд. Јевтић С., Радовић Вера, М. Миленковић, Јевтић-Вукмировић Александра, Илић З. (2007): Хигијена у сточарству, Агрономски факултет, Чачак. Хрговић Н. (1986): Општа хигијена. Ветеринарски факултет, Београд. Штерк В. (1984): Ветеринарство. Савез социјалистичке омладине Пољопривредног факултета, Београд. Дебељак З., Полачек В., Томић А., Рајковић М., Васковић Н. (2007): Класична куга свиња. Ветеринарски специјалистички институт „Краљево“, Краљево. Бешлин Р., Христов С. (1988): Практикум из зоохигијене. Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет Земун.			
Број часова активне наставе: 75			Остали часови
Предавања: 3x15=45	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе: -	
Методе извођења наставе Теоријска настава остварује се кроз интерактивну наставу, уз коришћење видео презентација, појединачни рад са студентима кроз израду семинарских радова и практични рад у оквиру вежби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	20	писмени испит	20
колоквијуми	30	усмени испит	30

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: Општа агрономија - General agronomy			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво - Undergraduate academic studies, first level			
Назив предмета: Зоохигијена са основама ветерине - <i>Animal Health Care and Fundamentals of Veterinary</i>			
Шифра предмета: ОД 7			
Наставник (Име, средње слово, презиме): Проф. др Слободан Д. Јевтић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: Нема			
Циљ предмета: Предмет треба да омогући студенту стицање: Знања из хигијене животне средине домаћих животиња, принципа адаптације, хигијене и неге животиња, хигијене смештаја и држања животиња, најзначајнијих узрока болести животиња, најзначајнијих заразних, паразитских и органских болести животиња и основних принципа пружања прве помоћи животињама, вештина коришћења инструмената за утврђивање микроклиматских и просторних услова гајења, препознавање индикатора стресне реакције, оцењивање услова смештаја, транспорта животиња и примене хигијенских мера, примену програма општих мера за спречавање појаве, сузбијање и искорењивање најзначајнијих болести животиња, пружање прве помоћи животињама, примене метода ефикасног учења, тимског рада, критичког мишљења и евалуације наставе и исхода учења.			
Исход предмета: На крају модула студент треба да покаже познавање (разумевање): Хигијене животне средине животиња, принципа адаптације, хигијене и неге животиња, хигијене смештаја и држања животиња, најзначајнијих узрока болести животиња, најзначајнијих заразних, паразитских и органских болести животиња и основних принципа пружања прве помоћи животињама. На крају модула студент треба да буде оспособљен за: примену инструмената за утврђивање микроклиматских чинилаца, утврђивање просторних и микроклиматских чинилаца у сточарској производњи, примену хигијенско-санитарних мера у сточарству, примену програма општих мера за спречавање појаве, сузбијање и искорењивање најзначајнијих болести животиња, пружање прве помоћи животињама, даље ефикасно учење материјала модула, приему метода кооперативног и колаборативног учења материјала модула, примену метода тимског рада у усвајању материјала модула, развијање критичког и креативног мишљења о материјалу модула, презентацију стечених знања у оквиру модула, усмену и писмену процену исхода учења модула, и процену одвијања наставног процеса у току реализације модула.			
Садржај предмета: <i>Теоријска настава</i> Теоријска настава: Увод. Основи хигијене животне средине домаћих животиња. Основни принципи адаптације, хигијена и нега одраслих јединки и младунчади домаћих животиња. Основи хигијене смештаја и држања домаћих животиња. Узроци болести животиња и пружање прве помоћи. <i>Практична настава:</i> Практичне и показне вежбе у лабораторији и на терену.			
Литература: Христов С. : Зоохигијена, Пољопривредни факултет, Београд, 2002. Јевтић С. : Зоохигијена са практикумом, Агрономски факултет, Чачак, 1990. Јевтић С., Радовић Вера, М. Миленковић, Јевтић-Вукмировић Александра, Илић З.: Хигијена у сточарству, Агрономски факултет, Чачак, 2007. Бешлин Р., Христов С. : Практикум из зоохигијене, Пољопривредни факултет, Београд, 1990.			
Број часова активне наставе:			Остали часови
Предавања: 3x15=45	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе:	
Методе извођења наставе Од метода извођања наставе користе се класична предавања, лабораторијске вежбе, теренске вежбе и методе интерактивне наставе. Од метода интерактивне наставеу настави користе се индивидуалне, групне, односно тимске колаборативне и кооперативне методе активног учења.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	
практична настава	10	усмени испт	40
колоквијум-и	30		
семинар-и	10		

Табела 5.2 Спецификација предмета

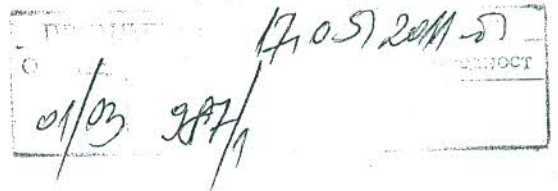
Студијски програм/студијски програми: ЗООТЕХНИКА - ZOOTECHNOLOGY			
Врста и ниво студија: Основне академске студије, први ниво - Undergraduate academic studies, first level			
Назив предмета: Биосигурност на фармама – Farm Biosafety			
Шифра предмета: ЗИ 6			
Наставник (Име, средње слово, презиме): проф. др Слободан Д. Јевтић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 5			
Услов: нема			
Циљ предмета: Предмет треба да омогући студенту стицање знања и разумевања основних принципа биосигурности на фармама, фактора биоризика и њиховог утицаја на продуктивност и појаву болести фармских животиња, као и основних мера контроле биоризика на фармама. Од студента се очекује да покаже познавање: основних принципа одржавања биосигурности на фармама, фактора биоризика и њиховог утицаја на продуктивност и појаву болести фармских животиња, путева уношења, ширења и развоја болести у запатима и стадима фармских животиња, утицаја услова смештаја и окружења на ниво биоризика, најзначајнијих технопатија и узгојних болести фармских животиња.			
Исход предмета: Студент треба да се оспособи за: утврђивање критичних контролних тачака на фармама, процену ефикасности примене хигијенско - санитарних мера, примену основних мера контроле биоризика и биосигурносних мера које се односе на сточну храну, воду и стајњак; тимски рад при усвајању материјала модула, усмену и писмену процену исхода учења модула.			
Садржај предмета:			
Теоријска настава: Појам, циљеви и дефиниција биосигурности на фармама; фактори биоризика и утицај на продуктивност и појаву болести животиња; патологија запата; процена и надзор биоризика; основне мере контроле биоризика; биосигурносне мере које се односе на сточну храну и воду; биосигурносне мере при уклањању, складиштењу и коришћењу стајњака.			
Практична настава: путева уношења, ширења и развоја болести у запатима и стадима фармских животиња. Проузроковачи заразних болести и средства за заштиту од њих. Паразити и средства за заштиту од њих. Примена средстава за дезинфекцију. Примена средстава за дезинсекцију.			
Литература: Шибалић С., Цветковић Љ. (1983): Основе дијагностике паразитских болести домаћих животиња. Ветеринарски факултет, Београд. Шибалић С., Цветковић Љ. (1987): Паразитске болести домаћих животиња. Ветеринарски факултет, Београд. Јевтић С., Радовић Вера, М. Миленковић, Јевтић-Вукмировић Александра, Илић З. (2007): Хигијена у сточарству, Агрономски факултет, Чачак. Христов С. (2002): Зоохигијена. Пољопривредни факултет, Београд.			
Број часова активне наставе: 45			Остали часови
Предавања: 2x15=30	Вежбе: 1x15=15	Други облици наставе: -	
Методe извођења наставе: Теоријска настава остварује се кроз интерактивну наставу, уз коришћење видео презентација, појединачни рад са студентима кроз израду семинарских радова и практични рад у оквиру вежби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
Активност у току предавања	15	Писмени испит	20
Активности у току вежби	15	Усмени испит	30
Практична настава			
Колоквијум	20		

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: Агрономија–Agronomy			
Врста и ниво студија: Дипломске академске студије - master			
Назив предмета: Здравствена заштита преживара - Ruminant Health Care			
Шифра предмета: МИ 25			
Наставник: Проф. др Слободан Д. Јевтић			
Статус предмета: обавезни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: нема			
Циљ предмета:			
Предмет треба да омогући студенту стицање: знања о узрочницима и настанку болести код преживара, као и најзначајнијим болестима везаним за ту групу животиња, профилакси и терапији болести савременим методама, као и указивању прве помоћи повређеним и угроженим животињама.			
Исход предмета:			
Познавање основних здравствених проблема као и њихово решавање код непреживара.			
Садржај предмета :			
<i>Теоријска настава</i>			
Епизоотиологија настанка болести код преживара. Најчешће болести које се јављају код преживара. Подела болести према узрочницима. Паразитарне болести. Инвазионе болести. Интерне болести. Болести метаболизма. Репродуктивне болести. Законска регулатива у области заштите преживара. Профилакса и терапија болести. Методе лечења. Здравствена заштита младунчади. Здравствена заштита одраслих животиња. Заштита животиња у току репродуктивног циклуса.			
<i>Практична настава:</i>			
Практично упознавање са најважнијим узрочницима болести. Прва помоћ оболелим животињама. Хигијенско-санитарне мере у објектима.			
Литература:			
Јевтић С., Радовић Вера, М. Миленковић, Јевтић-Вукмировић Александра, Илић З. (2007): Хигијена у сточарству, Агрономски факултет, Чачак.			
Шибалић С., Цветковић Љ. (1987): Паразитске болести домаћих животиња. Ветеринарски факултет, Београд.			
Шибалић С., Цветковић Љ. (1983): Основе дијагностике паразитских болести домаћих животиња. Ветеринарски факултет, Београд.			
Хрговић Н. (1986): Општа хигијена. Ветеринарски факултет, Београд.			
Василије Миљковић (1983): Репродукција домаћих животиња. Ветеринарски факултет Београд.			
Славчо Христов (1995): Зоохигијена. Пољопривредни факултет Земун.			
Број часова активне наставе: 60			Остали часови
Предавања: 2x15=30	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе: 0	
Методe извођења наставе			
Теоријска настава остварује се кроз интерактивну наставу, уз коришћење видео презентација, појединачни рад са студентима кроз израду семинарских радова и практични рад у оквиру теренских вежби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
колоквијуми	30	усмени испит	40

Табела 5.2 Спецификација предмета

Студијски програм/студијски програми: <i>Агрономија-Agronomy</i>			
Врста и ниво студија: Дипломске академске студије - master			
Назив предмета: Здравствена заштита непреживара - Non-Ruminant Health Care			
Шифра предмета: МИ 26			
Наставник: Проф. др Слободан Д. Јевтић			
Статус предмета: изборни			
Број ЕСПБ: 6			
Услов: нема			
Циљ предмета:			
Предмет треба да омогући студенту стицање: знања о узрочницима и настанку болести код непреживара, као и најзначајнијим болестима везаним за ту групу животиња, профилакси и терапији болести савременим методама, као и указивању прве помоћи повређеним и угроженим животињама.			
Исход предмета:			
Познавање основних здравствених проблема као и њихово решавање код непреживара.			
Садржај предмета: :			
<i>Теоријска настава:</i>			
Епизоотиологија настанка болести. Подела болести према узрочницима. Паразитарне болести. Инвазионе болести. Интерне болести. Болести метаболизма. Репродуктивне болести. Законска регулатива у области заштите непреживара. Превенција болести. Здравствена заштита различитих категорија непреживара (младунчад, одрасла грла, бремените животиње, грла у производњи). Хигијенско-санитарне мере у објектима за гајење животиња.			
<i>Практична настава:</i>			
Практична упознавања са карактеристика различих болести домаћих животиња. Лечење болести. Прва помоћ оболелим животињама.			
Литература:			
Хрговић Н. (1986): Општа хигијена. Ветеринарски факултет, Београд.			
Шибалић С., Цветковић Љ. (1983): Основе дијагностике паразитских болести домаћих животиња. Ветеринарски факултет, Београд.			
Јевтић С., Радовић Вера, М. Миленковић, Јевтић-Вукмировић Александра, Илић З. (2007): Хигијена у сточарству, Агрономски факултет, Чачак.			
Шибалић С., Цветковић Љ. (1987): Паразитске болести домаћих животиња. Ветеринарски факултет, Београд.			
Василије Миљковић (1983): Репродукција домаћих животиња. Ветеринарски факултет Београд.			
Славчо Христов (1995): Зоохигијена. Пољопривредни факултет Земун.			
Вучинић Маријана (2006): Понашање, добробит и заштита животиња. Факултет ветеринарске медицине, Београд.			
Број часова активне наставе: 60			Остали часови
Предавања: 2x15=30	Вежбе: 2x15=30	Други облици наставе: 0	
Методe извођења наставе			
Теоријска настава остварује се кроз интерактивну наставу, уз коришћење видео презентација, појединачни рад са студентима кроз израду семинарских радова и практични рад у оквиру теренских вежби.			
Оцена знања (максимални број поена 100)			
Предиспитне обавезе	поена	Завршни испит	поена
активност у току предавања	10	писмени испит	20
колоквијуми	30	усмени испит	40



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
Стручно веће за техничко - технолошке науке
Број: 660/6
Датум: 11.05.2011. год.
КРАГУЈЕВАЦ

Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу у складу са чланом 65. став 2. Закона о високом образовању, на основу члана 109. став 1. Статута Универзитета у Крагујевцу (број 138 од 25.01.2011. године - пречишћен текст), члана 15. став 1. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника, (број: 643 од 04. маја 2009. године), и члана 42. и 43. став 1. Пословника о раду стручних већа (број 103/12 од 27.01.2010. године), на седници одржаној 11.05.2011. године, донело је следећу

ОДЛУКУ

Др Владимир Курћубић, бира се у звање доцент за ужу научну област Технологија анималних сировина на Агрономском факултету у Чачку.

Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 109. Статута Универзитета у Крагујевцу који уређује надлежност стручног већа за доношење ове Одлуке, а у складу је са чланом 65. став 2. Закона о високом образовању, којим је утврђено да Универзитет врши избор у сва звања наставника на предлог факултета, и члану 15. став 1. Правилника о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника којим је уређена надлежност стручног већа да доноси одлуке о избору наставника у звања, и члану 42. и 43. Пословника о раду стручних већа број 103/12 од 27.01.2010. године Универзитета у Крагујевцу који уређују врсту и начин доношења аката стручног већа.

Стручно веће за техничко-технолошке науке Универзитета у Крагујевцу, разматрало је Одлуку о утврђивању предлога за избор наставника у звање доцент за ужу научну област Технологија анималних сировина број 915/2 - IV од 09.05.2011. године, којом је утврђен предлог да се др Владимир Курћубић изабере у звање доцент, Извештај Комисије о пријављеним кандидатима на конкурс за избор у звање наставника Универзитета, број 03-315/1 од 17.02.2011. године, и донело ову Одлуку.

Стручног већа за техничко - технолошке науке



ДОСТАВИТИ:

- факултету;
- кандидату;
- архиви.