



Универзитет одбране у Београду  
Војномедицинска академија  
Медицински факултет

## ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

### I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

**1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке**

Одлука Наставно-научног већа Војномедицинске академије број 8/543 од 29.05.2012. године

**2. Датум и место објављеног конкурса**

Магазин „Одбрана“ број 162 од 15.06.2012. године.

**3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан**

Један наставник у звање доцента за ужу научну област епидемиологија

**4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)**

1. пк. проф. др Радован Чеканац ванредни професор за ужу научну област епидемиологија од 2012.

године, Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду

2. ВС проф. др Весна Шуљагић, ванредни професор за ужу научну област епидемиологија од 2009.

године, Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду

3. проф. др Зорана Гледовић, редовни професор за ужу научну област епидемиологија од 2000.

године Медицински факултет Универзитета у Београду

**5. Пријављени кандидати**

пк. доц. Срђан Лазић

### II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

**1. Име (име једног родитеља) и презиме**

Срђан Александар Лазић

**2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање**

Доцент, 22.11.2007

**3. Датум и место рођења, адреса**

11.04.1962. Београд, Краља Милутина 13 б Обреновац

**4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус**

ВМА, начелник Одељења за превенцију и контролу болести на Институту за епидемиологију СПМ

**5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив**

1983 - 1990, Медицински факултет Сарајево, Сарајевски Универзитет, 8.13, доктор медицине

**6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив**

1998 – 2003, ВМА одличан, епидемиологија, специјалиста епидемиологије

**7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив**

2001 - 2005. године, ВМА, епидемиологија, магистар медицинских наука

**8. Налов магистарске тезе**

## II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

Епидемиолошки значај људи и животиња као резервоара вероцитотоксичних *Escherichia coli*

### 9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање

Заступљеност фактора вируленције у вероцитотоксичних *Escherichia coli*, 2007, ВМА, доктор медицинских наука

### 10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)

STANAG 3,3,3,4 енглески језик, немачки чита добро, говори задовољавајуће

### 11. Научна област и ужа област

епидемиологија

### 12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству

Сан Антонио у периоду од 28. октобра до 4. новембра 2011. године, DIMO (Defense Institute for Medical Operations) - „Leadership Course in Biosecurity/Biosafety Planning and Implementation”

### 13. Кретање у служби

Радио као лекар опште праксе у ДЗ Обреновац до 1996 године кад се активирао у чину капетана. Постављен на место Начелника СнСЛ и управника амбуланте у ИШЦ Обреновац, 1998 године уписује специјализацију из епидемиологије, 2003. године постављен за Начелника одељења за молекуларну епидемиологију. Начелник одељења за превенцију и контролу болести од 2011. године.

### 14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)

Асистент 2005. године, доцент 2007. године

### 15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Лекарска комора Србије, Српско лекарско друштво

## III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

### 1. Списак публикованих радова

Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе узвања наставника  
(за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)

#### а) у току последњег избора

P 22 Прегледни чланак у часопису

1. *Лазих С.* Нови грип – стара болест у новом руху Војносанит Прегл 2009; 66(12): 947-8.

P 23 Поглавље у монографији

1. Јефтић З, Јевтић М, Ристановић Е, Хајдуковић З, Чикирић Н, Антуновић М, Лазих С, Радаковић С, Килибарда В, Вучинић С, Ђорђевић С. Здравље више од злата. Београд: Медија центар "Одбрана" 2010.

P 52 Рад у часопису међународног значаја

1. Чеканац Р, Младеновић Ј, Ристановић Е, *Лазих С.* Epidemiological Characteristics of Brucellosis in Serbia 1980-2008. Croatian Medical Journal 2010;51(4): 337-344

P 54 Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у целини

1. Јевтић М, Шурбатовић М, Филиповић Н, *Лазих С.*, Радаковић С, Грујић К. Епидемиолошке карактеристике тешке сепсе и септичког шока различите етиологије. Зборник радова, Други међународни конгрес "Екологија, здравље, рад, спорт" Бања Лука, 25-28. 06.2008;303-307.
2. *Лазих С.*, Радаковић С, Чеканац Р, Ристановић Е, Рађен С, Јадранин Ж, Савић Д, Младеновић Ј, Јовановић Д, Крстић М, Ћитић Ј. Универзијада у Београду као превентивно-медицински изазов

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- Зборник радова, Трећи међународни конгрес "Екологија ,здравље, рад, спорт " Бања Лука, 2009;347-350.
3. Ристановић Е, Радаковић С, Шурбатовић М, *Лазућ С*, Јевтић М. Климатске промене и микроорганизми Зборник радова, Трећи међународни конгрес "Екологија ,здравље, рад, спорт " Бања Лука, 2009;18 – 23
  4. Радаковић С, Марић Ј, Шурбатовић М, Стефанова Е, Ристановић Е, Марјановић М, Рађен С, *Лазућ С*, Миливојевић М, Филиповић Н, Јевтић М. Утицај топлотног стреса на функцију пажње и аклиматизације Зборник радова, Трећи међународни конгрес "Екологија ,здравље, рад, спорт " Бања Лука, 2009;120 – 24.
  5. Чикириз Н, Хајдуковић З, Радаковић С, Ристановић Е, *Лазућ С*, Филиповић Н, Јевтић М. Концепт здравственог збрињавања масовних спортских догађаја - наша искуства. Зборник радова, Трећи међународни конгрес "Екологија ,здравље, рад, спорт " Бања Лука, 2009; 373-376.
  6. Младеновић Ј, Чеканац Р, Крстић М, *Лазућ С*. Infection Rate of Ticks in Belgrade Based on the Ticks Removed from Patients 6<sup>th</sup> International Symposium on Biocides in Public Health and Environmental Protection, 6<sup>th</sup> International Symposium on Antisepsis, Disinfection and Sterilisation Belgrade Conference on vector Control in Urban Environments 2009. Belgrade, Serbia: 117-16.
  7. Чеканац Р, Младеновић Ј, *Лазућ С*, Крстић М, Микић Д, Јадранин Ж. Lyme Disease in the Army of Serbia 6<sup>th</sup> International Symposium on Biocides in Public Health and Environmental Protection, 6<sup>th</sup> International Symposium on Antisepsis, Disinfection and Sterilisation Belgrade Conference on vector Control in Urban Environments 2009. Belgrade, Serbia: 115-16.
  8. Радаковић С, Шурбатовић М, Ристановић Е, Рађен С, Чикириз Н, Тамбур З, Савић Д, *Лазућ С*. Контрола исправности воде у базенима за време великих спортских манифестација.Зборник радова Четвртог међународног конгреса " Екологија, здравље, рад, спорт " Бања Лука 2011; 333-336.
  9. Радаковић С, Шурбатовић М, Ристановић Е, Рађен С, Чикириз Н, Тамбур З, Савић Д, *Лазућ С*. Контрола исправности хране за време великих спортских манифестација.Зборник радова Четвртог међународног конгреса " Екологија, здравље, рад, спорт " Бања Лука 2011; 326-331.

#### Р 61 Рад у водећем националном часопису

1. Лазућ С, Димић Б, Лепшановић З, Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Младеновић Ј, Јадранин Ж, Радаковић С, Рађен С. Карактеристике сојева вероцитотоксин продукујућих *Escherichia coli* изолованих из говеда. Ветеринарски гласник 2010; 64(5-6): 339-348.

#### Р 65 Рад саопштен на националном скупу штампан у целини

1. Радаковић С, Рађен С, Васиљевић Н, Дамјанов В, Шурбатовић М, Миливојевић М, Чеканац Р, Лазућ С, Марјановић М. Интеракција између хране и лекова – улога ензимског система цитохрома. Зборник радова и кратких садржаја X међународног конгреса превентивне медицине.Врњачка Бања 2008;61-63.
2. Лазућ С, Чобелић М, Чеканац Р. Заштита од биолошког оружја. Зборник радова 2 научног стручног скупа Одбрамбене технологије – ОТЕХ 2007.
3. Крстић М, Стајковић Н, Чеканац Р, *Лазућ С*. Ризик од Лајмске болести у 2007. години на територији Београда Зборник радова XIX Саветовање ДДД у заштити здравља људи и животиња са међународним учешћем, Пролом бања 2008; 21-25
4. Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, *Лазућ С*. Значај дезинфекције, дезинсекције и дератизације у превенцији Лајмске болести. Зборник радова XIX Саветовање ДДД у заштити здравља људи и животиња са међународним учешћем, Пролом бања 2008; 81-85
5. *Лазућ С*, Чеканац Р, Стајковић Н, Крстић М. Препоручене мере заштите при раду са посебно опасним патогенима. Зборник радова и кратких садржаја. X Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Тара 2008; 112-119.
6. Крстић М, Стајковић Н, Чеканац Р, *Лазућ С*. Убоди крпеља и оболевање од Лајмске болести на подручју Београда током 2005. и 2006. године Зборник радова и кратких садржаја. X Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Тара 2008; 39-44.
7. Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Лепшановић З, *Лазућ С*. Ризик од вектора Лајмске болести на

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- територији Београда Зборник радова и кратких садржаја. X Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Тара 2008; 45-50.
8. Стајковић Н, Чеканац Р, Крстић М, *Лазућ С*. Неке карактеристике природножаришних инфекција у Србији. Зборник радова и кратких садржаја. X Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Тара 2008; 1-12.
  9. Чеканац Р, Стајковић Н, *Лазућ С*, Крстић М. Природножаришне инфекције у Војсци Србије. Зборник радова и кратких садржаја. X Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Тара 2008; 13-21.
  10. *Лазућ С*, Чеканац Р, Крстић М, Ристановић Е, Стајковић Н, Лепшановић З, Радаковић С. Домаће животиње као резервоар и храна анималног порекла као извор вероцитотоксичних *Escherichia coli* на нашем географском подручју Зборник радова и кратких садржаја. XI Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Бања Јунаковић 2009; 91-97.
  11. Чеканац Р, Стајковић Н, *Лазућ С*, Крстић М, Ристановић Е, Радаковић С, Младеновић Ј, Јовановић Н. Новине у епидемиологији зооноза. Зборник радова и кратких садржаја. XI Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Бања Јунаковић 2009; 155-59.
  12. Чеканац Р, *Лазућ С*, Стајковић Н, Крстић М, Ристановић Е, Младеновић Ј. Карактеристике епидемија узрокованих храном у војсци Србије. Зборник радова и кратких садржаја. XI Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Бања Јунаковић 2009; 112-16.
  13. Ристановић Е, Јевтић М, Чеканац Р, Стајковић Н, *Лазућ С*. Лајмска болест као потенцијално биолошко оружје. Зборник радова и кратких садржаја. XI Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Бања Јунаковић 2009; 161-64.
  14. Крстић М, Стајковић Н, Чеканац Р, *Лазућ С*. Превенција беснила у хуманој популацији. Зборник радова и кратких садржаја. XI Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Бања Јунаковић 2009; 328-33.
  15. Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Ристановић Е *Лазућ С*. Присуство скабијеса у нашој средини и његова редукција Зборник радова и кратких садржаја. XI Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Бања Јунаковић 2009; 164-68.
  16. Крстић М, Стајковић Н, Чеканац Р, *Лазућ С*. Мере превенције код свињског грипа са освртом на дезинфекцију. Зборник радова XXI Саветовање ДДД у заштити здравља животиња и људи, Врњачка Бања 2010; 30-35.
  17. Крстић М, Стајковић Н, *Лазућ С*, Чеканац Р. Путнички пролив и мере превенције. Зборник радова и кратких садржаја. XII Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Оплепац Топола 2010; 139-44.
  18. Стајковић Н, Крстић М, *Лазућ С*, Чеканац Р, Младеновић Ј, Дакић З. Угроженост туриста и радника болестима које се преносе векторима. Зборник радова и кратких садржаја. XII Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Оплепац Топола 2010; 147-53.
  19. Младеновић Ј, Чеканац Р, Јадранин, Стајковић Н, *Лазућ С*. Епидемиолошке карактеристике скабијеса у Војсци Србије у периоду од 1991 до 2008 године. Зборник радова и кратких садржаја. XII Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Оплепац Топола 2010; 185-91.
  20. Тамбур З, Стојанов И, Марковић М, *Лазућ С*, Протић Н. Диск дифузиона метода за испитивање осетљивости на ципрофлоксацин *Samrulobacter jejuni* и *Samrulobacter coli* изолованих из живине и свиња Зборник радова и кратких садржаја. XII Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Оплепац Топола 2010; 203-208.
  21. Крстић М, Стајковић Н, Чеканац Р, *Лазућ С*, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Дезинфекција у ванредним приликама Зборник радова XXII Саветовање ДДД у заштити здравља животиња и људи са међународним учешћем, Каштел Ечка, Ловачки дворац 2011; 122-131.
  22. Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, *Лазућ С*, Милутиновић Р, Опачић Д, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Значај репелената за заштиту од вектора трансмисивних обољења. Зборник радова XXII Саветовање ДДД у заштити здравља животиња и људи са међународним учешћем, Каштел Ечка, Ловачки дворац 2011; 170 -178.

P 72 Рад саопштен на скупу међународног значаја штампан у изводу

1. Чеканац Р, *Лазућ С*, Крстић М, Чобелић М. Epidemiologic characteristics of zoonoses in military staff.

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

- 37th Congress on Military Medicine. Tunis, Tunisia, 20-25.05.2007. Abstract book, p 53.
2. Чеканац Р, Чобелић М, *Лазућ С*, Крстић М. Outbreaks of enteric infectious diseases in military staff. 37th Congress on Military Medicine. Tunis, Tunisia, 20-25.05.2007. Abstract book, p 160.
  3. Миливојевић М, Радаковић С, Јевтић М, Шурбатовић М, Рађен С, Чеканац Р, *Лазућ С*. Effects of acclimation on water and electrolitic disbalance in soldiers during exertional heat stress. Abstract Book. 13<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Kusadasi Turkey 2008; 192.
  4. Чеканац Р, *Лазућ С*, Крстић М, Стајковић Н, Радаковић С. Outbreaks of infectious diseases in Serbian Army during the last decade of XX century. Abstract Book. 13<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Kusadasi Turkey 2008; 337.
  5. *Лазућ С*, Чеканац Р, Стајковић Н, Крстић М, Радаковић С, Рађен С. Diabetes mellitus typ 2 – prevalence and risk faktors among the officers of the Serbian Army. Abstract Book. 13<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Kusadasi Turkey 2008; 327-8.
  6. *Лазућ С*, Лепшановић З, Чеканац Р, Стајковић Н, Крстић М. Фенотипске и генотипске карактеристике вероцитотоксин продукујућих *Escherichia coli* изолованих из говеда. Зборник апстраката Другог међународног конгреса " Екологија, здравље, рад, спорт " Бања Лука 2008; 190-191.
  7. Чеканац Р, *Лазућ С*, Стајковић Н, Крстић М, Радаковић С. Савремени аспекти епидемијског процеса зооноза. Зборник апстраката Другог међународног конгреса " Екологија, здравље, рад, спорт " Бања Лука 2008; 160-161.
  8. Чеканац Р, *Лазућ С*, Миливојевић М, Младеновић Ј, Радаковић С, Јевтић М, Крстић М, Стајковић Н. Activity of preventive medical team MMA in natural disasters Abstract Book. 14<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Sunny Beach Bulgaria 2009; 61.
  9. Радаковић С, Марић Ј, Шурбатовић М, Рађен С, *Лазућ С*, Миливојевић М, Филиповић Н, Јевтић М. Effects of acclimation on cognitive performance in soldiers during exertional heat stress Abstract Book. 14<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Sunny Beach Bulgaria 2009; 110.
  10. *Лазућ С*, Вукајловић С, Стајковић Н, Чеканац Р, Крстић М, Радаковић С, Рађен С, Младеновић Ј. Our experience with malaria in UN peacekeeping missions Abstract Book. 14<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Sunny Beach Bulgaria 2009; 17.
  11. Чеканац Р, Младеновић Ј, Ристановић Е, *Лазућ С*. Epidemiological Characteristics of Brucellosis in Serbia. Abstract Book. MetaNET Project Thematic Scientific Conference: BRUCELLOSIS IN SEE MEDITERRANEAN REGION, Struga, Macedonia 2009; 9.
  12. Радаковић С, Рађен С, Миливојевић М, Тамбур З, *Лазућ С*, Чикириз Н, Ристановић Е, Шурбатовић М, Хајдуковић Хајдуковић, Филиповић Н, Јевтић М. Food safety control as part of medical support of the 25<sup>th</sup> Universiade in Belgrade 2009. Abstract Book. 15<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Greece 2010; 56.
  13. *Лазућ С*, Стајковић Н, Чеканац Р, Крстић М, Радаковић С, Рађен С, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Role of MMA in Belgrade at the 25 Universiade in the context of pandemic influenza. Abstract Book. 15<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Greece 2010; 56-57.
  14. Младеновић Ј, Чеканац Р, *Лазућ С*. Our experiences in prevention of pandemic influenza A (H1N1) from outbreak in a military boarding high school. Abstract Book. 15<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Greece 2010; 52.
  15. Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Марушић П, *Лазућ С*, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Ензоотска циркулација *Brucella burgdorferi* у Србији. Зборник радова и кратких садржаја. XIII Епизоотиолошки дани Србије – Први интернационални епизоотиолошки дани, Сијаринска бања 2011; 38-39.
  16. Радаковић С, Шурбатовић М, Станковић Н, Рађен С, *Лазућ С*, Ристановић Е, Миливојевић М. Changes in concentrations of sera proteins in war wound. Abstract Book. 16<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Romania 2011; 38-39.
  17. *Лазућ С*, Радаковић С, Чеканац Р, Крстић М, Стајковић Н, Рађен С, Младеновић Ј, Јадранин Ж. Bioterrorism as an actual problem Abstract Book. 16<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Romania 2011; 9-10.
  18. Младеновић Ј, Чеканац Р, Ристановић Е, *Лазућ С*, Максић Ђ, Стајковић Н, Јадранин Ж. Significance of brucellosis as a public health threat in Serbia. Abstract Book. 16<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Romania 2011; 32-33.
  19. *Лазућ С*, Радаковић С, Стајковић Н, Чеканац Р, Крстић М, Рађен С, Младеновић Ј, Јадранин Ж.

### III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Reverse vaccinology and DNA vaccines Abstract Book. 16<sup>th</sup> Congress of Balkan Military Medical Committee Romania 2011; 149-10.

20. Рађен С, Радаковић С, Стојковић К, Мраовић Т, Ђулафић А, *Лазућ С*. Prevalence of overweight and obesity in children aged 4 and 7 years. Annals of Nutrition & Metabolism. 11 th European Nutrition Conference (FENS). Madrid 2011; 335.

Р 73 Рад саопштен на националном скупу штампан у изводу

1. Ђурић Петковић Д, Јовановић Д, Тасић Д, Чеканац Р, *Лазућ С*, Куљић Капулица Н. Доказивање антитела у епидемији грипа VI конгрес Медицинске микробиологије, Микромед 2010 Београд;
2. Лазућ С, Чеканац Р, Стајковић Н, Крстић М, Рађен С, Радаковић С. Веротоксична *E. coli* – новоискрсли патогени агенс. Зборник радова и кратких садржаја X међународног конгреса превентивне медицине. Врњачка Бања 2008; 152.
3. Чеканац Р, Лазућ С, Стајковић Н, Крстић М, Радаковић С. Епидемиолошке карактеристике новоискрслих заразних болести. Зборник радова и кратких садржаја X међународног конгреса превентивне медицине. Врњачка Бања 2008; 151.
4. *Лазућ С*, Димић Б, Лепшановић З, Стајковић Н, Крстић М, Чеканац Р, Радаковић С, Рађен С, Тамбур З. Карактеристике сојева вероцитотоксин продукујућих *Escherichia coli* изолованих из говеда Зборник радова и кратких садржаја. XII Епизоотиолошки дани са међународним учешћем, Оплепац Топола 2010; 95.
5. Младеновић Ј, Чеканац Р, Ристановић Е, Јадранин Ж, *Лазућ С*, Крстић М, Ђорђевић Драган. Превенција заразних обољења код припадника Војске Србије ангажованих у међународним мировним операцијама. 44 Дани превентивне медицине - Зборник резимеа. Ниш 2010; 38-39.
6. Чеканац Р, *Лазућ С*, Младеновић Ј, Крстић М, Радаковић С. Цревне заразне болести у Војсци Србије. 42 Дани превентивне медицине - Зборник резимеа. Ниш 2008; 11-12.
7. Чеканац Р, Чобелић М, *Лазућ С*. Приказ епидемије гастроентеритиса неутврђене етиологије. 41 Дани превентивне медицине - Зборник резимеа. Ниш 2007; 89-90.

#### б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

#### 2. Уређивање часописа и публикација

##### а) у току последњег изброног периода

##### б) у ранијем периоду

#### 3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

(назив НИ пројекта са ознаком, период реализације, да ли је кандидат руководилац или сарадник)

МФ ВМА /2/12-14 Молекуларна анализа генома мултирезистентних патогених сојева бактерија, 2012 - 2014 сарадник на пројекту

#### 4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

##### а) у току последњег изброног периода

новчана награда 2009. године, похвала 2009. године

##### б) у ранијем периоду

Ванредно унапређење у чин мајора 2002. године, писмене похвале 1997, 1999, 2007, новчане награде 2001 и 2005. године, наградно одсуство 2007. године

#### 5. Остало

Награда Епидемиолошке секције СЛД за научни допринос у 2006. години

## IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

### 1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

#### а) Назив студијског програма, наставног предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова:

- 12 година учествује као предметни наставник из предмета Војна епидемиологија за полазнике ШРО СнСл. Учествовао је у извођењу 13 методско показних вежби полазника ШРО СнСл у својству наставника и помоћника Команданта за превентивну медицину
- организатор је курсева и предавач на стручним састанцима континуиране едукације Института за епидемиологију
- 8 година учествује у настави из епидемиологије за специјализанте на ВМА у оквиру двосеместралне наставе и НИР-а
- од 2007. године изводи наставу из Епидемиологије и Специјалне епидемиологије у Високој здравствено – санитарној школи струковних студија Висан на смеру струковни санитарно – еколошки инжењер – оба предмета су једносеместрални, фонд часова по предмету - 63
- од 2012. године изводи наставу из Епидемиологије студентима Медицинског факултета ВМА, Универзитета Одбране у Београду

#### б) Педагошко искуство

- предметни наставник из предмета Војна епидемиологија за полазнике ШРО СнСл;
- предавач на стручним састанцима континуиране едукације Института за епидемиологију;
- вођење вежби и практичне наставе специјализантима из епидемиологије
- изводи наставу из Епидемиологије и Специјалне епидемиологије у Високој здравствено – санитарној школи струковних студија Висан на смеру струковни санитарно – еколошки инжењер

#### в) Приступно предавање (датум, место, тема, оцена комисије)

### 2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

#### а) Назив студијског програма, предмета (модула, курса), година студијског програма и фонд часова (на основним, дипломским односно специјалистичким, магистарским и докторским студијама):

### 3. Увођење нових области, наставних предмета (модула, курсева)

### 4. Увођење нових метода у реализацији наставе

### 5. Уџбеници - основни (наслов, аутори, година издавања, издавач)

### 6. Уџбеници – помоћни (приручници, скрипте и сл. – наслов, аутор, година издавања, издавач)

### 7. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација:

## IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

### 8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

### 9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

### 10. Остало

- Копредседавајући међународног састанка о биолошком оружју у Букурешту 2007. године.

## V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

### 1. Руководство – менторство у изради дипломских и специјалистичких радова и магистарских теза (име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)

капетан др Драган Ђорђевић, епидемиологија, специјалистички рад, Епидемиолошке карактеристике болничких пролива које изазива *Clostridium difficile* у болници терцијерног нивоа, ВМА Београд, 2012. године

### Дипломски радови студената Високе здравствено – санитарне школе струковних студија "Висан" на смеру струковни санитарно – еколошки инжењер

1. Тања Митић, специјална епидемиологија, Утицај здравствено васпитног рада у превенцији болести уста и зуба на општини Чукарица од 2006-2009. године, Београд 2009. године
2. Јовановић Јелена, специјална епидемиологија, Обавезне систематске имунизације спроведене у Поморавском округу у периоду од 1998 до 2008. године, Београд 2009. године
3. Сања Поповић, специјална епидемиологија, Хипертензија и пушење, Београд 2009. године
4. Снежана Машковић, епидемиологија, Уклањање медицинског отпада, Београд 2009. године
5. Мила Ковачевић, специјална епидемиологија, Зараженост крпеља *borreliom burgdorferi* на територији Београда у периоду 1997-1999. године, Београд 2010. године
6. Љиљана Бјељац, специјална епидемиологија, Вакцине и обухват вакцинацијом на територији СО Горњи Милановац за период од 2005-2009. година, Београд 2010. године
7. Јелеча Јована, специјална епидемиологија, Обољења изазвана прионима, Београд 2010. године
8. Јован Јовановић, специјална епидемиологија, Заступљеност сојева метицилин резистентног стафилокока у КБЦ Ниш у периоду од 2003. до 2005. године, Београд 2010. године
9. Златан Николић, специјална епидемиологија, Вирусни хепатитис Б у граду Бјељини у периоду од 1999. до 2009. године, епидемиолошке карактеристике и значај, Београд 2010. године
10. Стојановић Бранка, специјална епидемиологија, Епидемиолошке карактеристике вирусног хепатитиса А на подручју Златиборског округа у периоду од 1999. до 2009. године, Београд 2010. године
11. Ненад Петровић, специјална епидемиологија, Хепатитис Б на територији Београда у периоду од 2005. до 2008. године, Београд 2010. године
12. Радмила Зобеница, специјална епидемиологија, Значај добровољног, поверљивог саветовања и тестирања у раном откривању HIV инфекције у Војводини, Београд 2011. године
13. Милош Томић, специјална епидемиологија, Епидемиолошке карактеристике туберкулозе на подручју Београда у периоду од 2007. до 2010. године, Београд 2011. године
14. Кристина Лазовић, специјална епидемиологија, Утицај здравствено васпитног рада у превенцији болести ухрањености деце предшколског узраста, Београд 2011. године



## V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

- 15.Ивана Голуб, специјална епидемиологија, Алкохолизам, Београд 2012. године
- 16.Радомир Јовичић, специјална епидемиологија, Значај различитих путева преношења хепатитиса Б у Војводини, Београд 2012. године
- 17.Немања Димић, специјална епидемиологија, Мере заштите и превенција хепатитиса Б у КБЦ Звездара, Београд 2012. године
- 18.Даница Миловановић, специјална епидемиологија, Трихинелоза у периоду од 2001. до 2011. године у Западнобачком округу, Београд 2012. године
- 19.Милош Веселиновић, специјална епидемиологија, Биотероризам као глобални проблем, Београд 2012. године
- 20.Вања Тарабарић, специјална епидемиологија, Заразне респираторне болести, Београд 2012. године
- 21.Александар Билић, специјална епидемиологија, Епидемиолошки значај воде, Београд 2012. године
- 22.Самра Кунић, специјална епидемиологија, Превенција малигних болести, Београд 2012. године
- 23.Милана Жегарац, специјална епидемиологија, Хепатитис Б у Западнобачком округу у периоду од 2000. до 2010. године, Београд 2012. године
- 24.Сања Суботић, специјална епидемиологија, Дечије заразне болести у Западнобачком округу у периоду од 2001. до 2011. године, Београд 2012. године
- 25.Дијана Мачкић, специјална епидемиологија, Превенција сиде у Западнобачком округу од 2005. до 2011. године, Београд 2012. године
- 26.Мирјана Видовић, специјална епидемиологија, Сида у Западнобачком округу од 2001. до 2011. године, Београд 2012. године

**2. Руководјење – менторство докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, високошколска уснова, година и место одбране)**

**3. Учешће у комисијама за одбрану дипломских и специјалистичких радова, магистарских теза и докторских дисертација (специјалистички рад, магистарска теза и докторска дисертација, име и презиме кандидата, ужа научна област, наслов рада, високошколска установа, година и место одбране)**

**Комисија за одбрану дипломских радова студената Високе здравствено – санитарне школе струковних студија "Висан" на смеру струковни санитарно – еколошки инжењер**

1. Војин Тубић, екологија, Хидроенергија, Београд 2010. године
2. Радомир Матић, екологија, Испитивање загађености ваздуха на територији Београда, Београд 2011. године
3. Драгана Гавриловић, екологија, Здравствено-еколошки значај комуналне буке у Београду, Београд 2011. године
4. Јелена Јањић, санитарна техника, Значај зеленила за град Сомбор, Београд 2011. године
5. Тања Дрча, општа медицина, Скрининг артритиса на територији општине Сомбор, Београд 2011. године
6. Драгица Ердељан, ургентна медицина, Клиничка стања која изазивају шок, Београд 2011. године
7. Милица Чокановић, ургентна медицина Ургентна стања у стоматологији, Београд 2011. године
8. Милан Чанчаревић, екологија, Угрожене животињске врсте у Србији, Београд 2011. године
9. Марија Петреш, комунална хигијена, Контрола хигијенске исправности воде за пиће произвођача ЈКП " Водоканал " из Сомбора, Београд 2012. године
10. Биљана Милинковић, екологија, Сагледавање ситуације о медицинском отпаду на територији Пљеваљске општине, Београд 2012. године
11. Марија Савић, екологија, Особине пестицида и њихов утицај на здравље и животну средину, Београд 2012. године
12. Дарко Антунић, екологија, Извори обновљиве енергије Европе, Београд 2011. године
13. Сузана Гргић, инфективне болести, Салмонелозе у Западнобачком округу од 2000. до 2010. године, Београд 2012. године

## VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

### 1. Учешће у раду органа и тела високошколских јединица и Универзитета

### 2. Учешће у комисијама за избор у звање наставника, наставника страног језика, наставника вештина, асистента, сарадника у настави, вишег лектора и лектора (име и презиме кандидата, звање у које је биран, високошколска установа у којој је вршен избор и година избора)

Комисија за избор асистента за предмет епидемиологија –мр. сц. мед. др Јован Младеновић, ВМА, 2011. године

### 3. Руковођење у високошколским јединицама и на Универзитету

Заменик шефа катедре за превентивну медицину ВМА од 2010. године

Заменик шефа катедре за превентивно-медицинске науке Медицинског факултета ВМА од 2012. године

### 4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

### 5. Вођење професионалних (струковних) организација

### 6. Учешће у раду одбора, стручних тела, професионалних организација

### 7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

Рецензент ВСП од 2008. године досада урађено 10 рецензија

Рецензент "African Journal of Microbiology Research (AJMR)" – од 2011. године 1 рецензија

## VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

### 1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Кандидатов методолошки и педагошки рад је на високом нивоу и оцењује се највишом оценом. У настави користи савремену технологију. Активно учествује у континуираној медицинској едукацији. Изводи наставу са студентима основних студија медицине, студентима струковних студија, специјализантима и лекарима на обавезном стажу. Држи предавања у оквиру заједничких предмета и двосеместралне наставе на ВМА.

### 2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Богата публицистичка делатност, учешће у НИ пројектима и сарадња са другим научно-истраживачким институцијама показатељ су високе оцене резултата научно-истраживачког рада. Тематика публикованих радова је актуелна а резултате спровођених истраживања приказује и анализира критично, јасно и методолошки коректно.

## VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

На расписани конкурс пријавио се један кандидат

Кандидат пк доц Срђан Лазић, специјалиста епидемиологије, испуњава све услове за реизбор у звање доцента прописане:

а) Законом о високом образовању

б) Статутом Универзитета одбране

в) Критеријумима за изборе и реизборе у наставна звања (Одлука НН већа ВМА број 8/491 од 28.12.2007. год), јер има:

- докторат наука из области за коју се бира

- позитивну оцену способности за наставни рад матичне катедре

- један рад ранга Р 52

- један рад ранга Р 22, први аутор

- један од аутора монографије - Р 23

- девет радова ранга Р54 - у једном први аутор

- један рад ранга Р61 у коме је први аутор

- 22 рада ранга Р65 - у 3 први аутор

- 20 радова ранга Р 72 - у 6 први аутор

- седам радова ранга Р73 - у 2 први аутор

На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника на Универзитету одбране

## IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

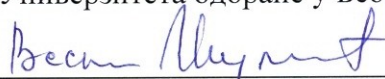
Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стучни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата **Срђана Лазића** и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за реизбор **Срђана Лазића** у звање **доцент** за ужу научну област епидемиологија.

### ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



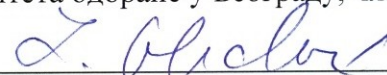
пк. проф. др Радован Чеканац

Ванредни професор за ужу научну област епидемиологија  
Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, председник



ВС проф. др Весна Шуљагић

Ванредни професор за ужу научну област епидемиологија  
Медицински факултет Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, члан



проф. др Зорана Гледовић

Редовни професор за ужу научну област епидемиологија  
Медицински факултет Универзитета у Београду, члан

Уколико се на конкурс јавило више кандидата, комисија образлаже разлоге због којих даје предност предложеном кандидату. Члан комисије који се не слаже са мишљењем већине чланова комисије и не жели да потпише извештај, дужан је да у образац извештаја унесе образложење.

НАПОМЕНА: Образац се попуњава навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.