



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ
Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање сарадника

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

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

Одлука ННВ Факултета Одбране у Београду 7/13 од 05.11.2013. године

2. Датум и место објављеног конкурса

Журнал ``Одбрана`` од 15.11.2013. године

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

Избор у звање једног сарадника за ужу научну област Патологија у звање асистента

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

Проф. др Снежана Церовић, Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитета одбране у Београду – председник комисије

Доц. др Милош Костов, Медицински факултет Војномедицинске академије, Универзитета одбране у Београду – члан комисије

Проф. др Славица Кнежевић Ушај, Медицински факултет у Новом Саду – члан комисије

5. Пријављени кандидати

Асс мр сц мед Лидија Золотаревски

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1. Име (име једног родитеља) и презиме

Лидија (Димитрије) Золотаревски

2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање

Избор у звање асистента одлуком бр. 7/513 од 28.01.2010. године

3. Датум и место рођења, адреса

23.12.1959. године, Нови Пазар, ул. Партизанске Воде 8/1, Београд

4. Организациона јединица где је кандидат тренутно запослен и професионални статус

ВМА, Институт за патологију и судску медицину, магистар специјалиста патолошке анатомије

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

Уписала 1978/79, завршила 1985. године, Медицински факултет Универзитета у Нишу, просечна оцена 8,32

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

Уписала 1989, завршила 1992. године, ВМА, одличан (5), научна област патологија, специјалиста патолошке анатомије

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

7. Година уписа и завршетка (ако су завршене) докторских или магистарских или специјалистичких академских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив

Последипломске студије уписала 1992, завршила 1997. године, 2002. године одбранила магистарску тезу, 2008. године пријављена докторска теза

8. Наслов магистарске тезе

``Присуство и значај мастоцита у фиброхистиоцитним туморима``

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

``Морфолошке и функционалне промене у кожо пацова након епикутане апликације варфарина``

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

Енглески, задовољавајуће

11. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству

12. Кретање у служби

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

СЛД, ЛКС

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова

(за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)

Radovi objavljeni u časopisima međunarodnog značaja M20

1. Mirkov I, Stojanovic I, Glamoclija J, Stosis-Grujicic S, Zolotarevski L, Kataranovski D, Kataranovski M. DIFFERENTIAL MECHANISMS OF RESISTANCE TO SUBLETHAL SYSTEMIC ASPERGILLUS FUMIGATUS INFECTION IN IMMUNOCOMPETENT BALB/C AND C57BL/6 MICE Immunobiology 216 (2011) 234–242 **M21 (8)**
2. Popov A, Mirkov I, Miljković D, Belij S, Zolotarevski L, Kataranovski D, Kataranovski M. Contact allergic response to dinitrochlorobenzene (DNCB) in rats: Insight from sensitization phase. Immunobiology 2010 Dec 25. **M21 (8)**
3. Kataranovski M, Prokić V, Kataranovski D, **Zolotarevski L**, Majstorović I. DERMATOTOXICITY OF EPICUTANEOUSLY APPLIED ANTICOAGULANT WARFARIN. Toxicology, 2005, 212: 206-218. **M21 (8)**
4. Pavlovic MD, Dragojevic Simic V, **Zolotarevski L**, Zecevic RD, Vesic S. CUTANEOUS VASCULITIS INDUCED BY CARVEDILOL. J Eur Acad Dermatol Venereol. 2007 Aug;21(7):1004-5. **M22 (5)**
5. Popov A, Mirkov I, Zolotarevski L, Jović M, Belij S, Kataranovski D, Kataranovski M. LOCAL PROINFLAMMATORY EFFECTS OF REPEATED SKIN EXPOSURE TO WARFARIN, AN ANTICOAGULANT RODENTICIDE IN RATS Biomed Environ Sci, 2011; 24(2): 234-43 **M23 (3)**
6. Kataranovski M, Mirkov I, Belij S, Nikolic M, **Zolotarevski L**, Ciric D, Kataranovski D. LUNGS: REMOTE INFLAMMATORY TARGET OF SYSTEMIC CADMIUM ADMINISTRATION IN RATS. Environmental Toxicology and Pharmacology 2009 September Vol 28 (2), 225-231 **M23 (3)**
7. Mirkov I, **Zolotarevski L**, Glamoclija J, Kataranovski D, Kataranovski M. EXPERIMENTAL DISSEMINATED ASPERGILLOSIS IN MICE: HYSTOPATHOLOGICAL STUDY. Journal of Medical Mycology; 2008. June, Vol. 18 – N° 2 (75-128) **M23 (3)**

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

8. Mirkov I, Stojanovic I, Stosis-Grujicic S, Glamoclija J, Zolotarevski L, Kataranovski M, Kataranovski D. SPLENIC AND LUNG RESPONSE TO NONLETHAL SYSTEMIC *ASPERGILLUS FUMIGATUS* INFECTION IN C57BL/6 MICE *Medical Mycology* August 2010, 48, 735–743 **M23 (3)**
9. Kataranovski M, **Zolotarevski L**, Jovic M, Kataranovski D. EPICUTANEOUS EXPOSURE TO ANTICOAGULANT WARFARIN MODULATES LOCAL SKIN ACTIVITY IN RATS. *Cutan Ocul Toxicol.* 2007;26(1):1-13. **M23 (3)**
10. Jačević V, **Zolotarevski L**, Milosavljević I, Jelić K, Resanović R, Bokonjić D, Stojiljković M. INFLUENCE OF DIFFERENT GLUCOCORTICOSTEROID TREATMENT REGIMENTS ON PATHOHISTOLOGICAL CHANGES IN HEARTS OF RATS POISONED WITH T-2 TOXIN, 2006, *Acta Veterinaria*, 56 (2-3): 243-257. **M23 (3)**
11. Pavlovic MD, Zecevic RD, Stamenkovic M, Stojadinovic O, **Zolotarevski L**. TRAUMA-INDUCED PERFORATING FOLLICULITIS. *Eur J Dermatol.* 2003 Nov-Dec; 13(6): 592. **M23 (3)**
12. Jović M, Nenadić D, Magić Z, Zolotarevski L, Djurdjević-Vukomanović B, tatomirović Ž, Strelić N, Vojvodić D. POUZDANOST CIntecTMp16^{INK4a} CITOLOŠKOG IMUNOHISTOHEMIJSKOG TESTA U SKRININGU PREKANCEROZNIH LEZIJA GRLIĆA MATERICE. *Vojnosanitetski Pregl* 2008, 65(3): 211-219 **M24 (3)**
13. Cvijanović V. Stanić V. Ristanović A. Gulić B. Stamenović D. Marić N. Kovačević S. Zolotarevski L. SURGICAL TREATMENT OF LUNG SEQUESTRATION *Vojnosanit Pregl* 2008; 65(1): 33–39 **M24 (3)**
14. Tatomirovic Z, Skuletic V, Bokun R, Trimcev J, Radic O, Cerovic S, Strbac M, Zolotarevski L, Tukic Lj, Stamatovic D, Tarabar O. Fine needle aspiration cytology in the diagnosis of head and neck masses: accuracy and diagnostic problems. *J BUON* 2009 Oct-Dec; 14(4):653-9. **M 24 (3)**

Zbornici međunarodnih naučnih skupova M30

1. Živanović J, **Zolotarevski L**, Kataranovski M, Glamoclija J, Soković J, Kataranovski D. EXPERIMENTAL PULMONARY *ASPERGILLUS* INFECTION IN RATS. The 5th International symposium on biocides in public health and environmental protection, on antiseptics, disinfection and sterilization, Belgrade conference 2006 on vector control in urban environment, October 03-06, 2006, Belgrade: 170-171 **M33 (1)**
2. Zolotarevski L. Jacevic V. IMPORTANT ROLE OF MAST CELLS IN FIBROHISTIOCYTIC TUMORS. *CHEMICO-BIOLOGICAL INTERACTIONS*, (2006), vol. 161 br. 3, str. 225-225 **M33 (1)**
3. **Zolotarevski L**, Prokić V, Kataranovski M, Kataranovski D. DERMATOTOXIC POTENTIAL OF EPICUTANEOUSLY APPLIED ANTICOAGULANT RODENTICIDE WARFARIN IN RATS. The 5th International symposium on biocides in public health and environmental protection, on antiseptics, disinfection and sterilization, Belgrade conference 2006 on vector control in urban environment, October 03-06, 2006, Belgrade: 135-136. **M33 (1)**
4. Bošković M, Toskić-Radojičić M, Malićević Z, **Zolotarevski L**. TESTING SKIN TOLERABILITY OF UNGENTUM PERMIONES. *European Journal of Pharmaceutical Science*, 2005, 25, Suppl. 1: S59-S61. **M33 (1)**
5. Jačević V, Stojiljković PM, **Zolotarevski L**, Jelić K, Bokonjić D, Stanković D, Milosavljević I, Dimitrijević J, Kilibarda V. NOVEL ANTIDOTAL COMBINATION SUPPRESSES DEGRANULATION OF RAT HEPATIC MAST CELLS IN ACUTE T-2 TOXICOSIS. *CB Medical Treatment Symposium: An Exploration of Present Capabilities and Future Requirements for Chemical and Biological Medical Treatment*, The Fifth International Chemical and Biological Medical Treatment Symposium SPIETZ LABORATORY and tenth anniversary in the CBMTS series 1994-2004, 2004, 25-30 April, Spiez, Switzerland: 115-121. **M33(1)**

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

6. Kandolf Sekulovic L, Pasic S, Dinic M, Djuricic S, Zolotarevski L, Abinun M. CUTANEOUS EXULCERATING GRANULOMAS IN NIJMEGEN BREAKAGE SYNDROME - CASE REPORT 18th Congres of the European Academy of Dermatology and Venerology, 2009, October 7-11, ICC Berlin: p 1018 **M34 (0.5)**
7. Stosic J. Mirkov I. Glamoclija J. Belij S. **Zolotarevski L.** Kataranovski D. Kataranovski M. CHARACTERISTICS OF LOCAL PULMONARY RESPONSE FOLLOWING INTRANASAL APPLICATION OF ASPERGILLUS FUMIGATUS CONIDIA IN RATS Macedonian Journal of Medical Sciences 2008; 1(Suppl 1):S5-S10. 5th Balkan Congress of Immunology, June 01-03, 2008, Ohrid, Republic of Macedonia **M34 (0.5)**
8. Mirkov I. **Zolotarevski L.** Glamoclija J. Kataranovski D. Kataranovski M. EXPERIMENTAL DISSEMINATED ASPERGILLOSIS IN MICE Macedonian Journal of Medical Sciences 2008; 1(Suppl 1):S5-S10. 5th Balkan Congress of Immunology, June 01-03, 2008, Ohrid, Republic of Macedonia **M34 (0.5)**
9. Jacevic V, Stojiljkovic M, Bokonjic D, Resanovic R, **Zolotarevski L**, Jelic K, Milosavljevic I, Stankovic D, Kilibarda V. THERAPEUTIC EFFICACY OF DIFFERENT ZEOLITE FORMULATION IN TRETMENT OF ACUTE T-2 TOXICOSIS: A COMPARATIVE STUDY. The Sixth International Chemical and Biological Medical Tretment Symposium, 30 April-5 May 2006, Spiez, Switzerland: 68. **M34 (0.5)**
10. Jacevic V, Resanovic R, **Zolotarevski L**, Jelic K, Milosavljevic I, Stojiljkovic M, Kilibarda V, Bokonjic D. HEPATOPROTECTIVE EFFICACY OF NOVEL ZEOLITE FORMULATION IN RATS ACUTE T-2 TOXIN POISONING. Proceedings of 10th International Congress of The European association for Veterinary Pharmacology and Toxicology, Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics, 2006, oct; 29, suppl. 1: 334-335. **M34 (0.5)**
11. Jacevic V, Stojiljkovic M, Milovanovic Z, **Zolotarevski L**, Jelic K, Bokonjic D. INFLUENCE OF TABUN LOW-LEVEL EXPOSURE ON MAST CELLS IN THE RAT DIAPHRAGM. Proceedings of 10th International Congress of The European association for Veterinary Pharmacology and Toxicology, Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics, 2006, oct; 29, suppl. 1: 342-344. **M34 (0.5)**
12. Jacevic V, Stojiljkovic M, Milovanovic Z, **Zolotarevski L**, Jelic K, Bokonjic D. EVALUATION OF CARDIAC MAST CELLS IN RATS EXPOSURE TO TABUN LOW-LEVEL. EUROTOX 2006/6 CTDC 43rd Congress of the European Societies of Toxicology, Toxicology Letters, 2006, sept; 164S: S304. **M34 (0.5)**
13. Dragojevic-Simic V, Jacevic V, Bokonjic D, Dobric S, **Zolotarevski L**, Jelic k. PROTECTIVE EFFECTS OF AMIFOSTINE ON DOXORUBICIN-INDUCED CARDIAC AND RENAL TOXICITY IN RATS. EUROTOX 2006/6 CTDC 43rd Congress of the European Societies of Toxicology, Toxicology Letters, 2006, sept; 164S: S257. **M34 (0.5)**
14. Jacevic V, Milovanovic Z, Jelić K, **Zolotarevski L**, Stankovic D, Bokonjic D, Milosavljevic I. CARDIOTOXIC EFFECTS OF SODIUM SELENITE IN RODENTS. EUROTOX 2006/6 CTDC 43rd Congress of the European Societies of Toxicology, Toxicology Letters, 2006, sept; 164S: S189. **M34 (0.5)**
15. Jacevic V, Milosavljevic I, Bokonjic D, **Zolotarevski L**, Jelic K, Stojiljkovic M. DIFFERENT TYPE OF CARDIAC MAST CELLS IN RATS ACUTELY POISONING BY T-2 TOXIN: A MORPHOMETRIC CLASSIFICATION. 2th Inter-Congress of the European Society of Pathology 24-27 May 2006: P059. **M34 (0.5)**
16. Jacevic V, **Zolotarevski L**, Jelic K, Milosavljevic I, Stojiljkovic M, Bokonjic D. HEPATOPROTECTIVE EFFICACY OF METHYLPREDNISOLONE, NIMESULIDE AND N-ACETYLCYSTEINE IN RAT ACUTELY POISONED WITH T-2 TOXIN. THIRD INTERNATIONAL CONFERENCE ON ANTIMICROBIAL AGENTS IN VETERINARY

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

MEDICINE (AAVM), Orlando, FL, USA, May 16-20, 2006: 0039. **M34 (0.5)**

17. Jacevic V, **Zolotarevski L**, Jelic K, Milosavljevic I, Bokonjic D, Stojiljkovic M. DEGRANULATION OF CARDIAC MAST CELLS IN RATS ACUTELY POISONED BY T-2 TOXIN: INVOLVEMENT IN CARDIOTOXICITY. Toxicology Letters, 2006, 158, Suppl. 1: S45. **M34 (0.5)**
18. Jačević V, Resanović R, Stojiljković MP, Bokonjić D, **Zolotarevski L**, Jelić K, Milosavljević I, Dimitrijević J. POSSIBLE ANTIDOTAL POTENCY OF NOVEL MINAZEL[®] FORMULATION IN T-2 TOXIN POISONED RATS. 4th SISPAT, 6-10 December, Singapore, Singapore, 2004;129-130. **M34 (0.5)**
19. Jačević V, Stojiljković M, **Zolotarevski L**, Jelić K, Bokonjić D, Stanković D, Milosavljević I, Dimitrijević J, Kilibarda V. NOVEL ANTIDOTAL COMBINATION SUPPRESSES DEGRANULATION OF RAT HEPATIC MAST CELL IN ACUTE T-2 TOXICOSIS. CB Medical Treatment Symposium: *An Exploration of Present Capabilities and Future Requirements for Chemical and Biological Medical Treatment*, The Fifth International Chemical and Biological Medical Treatment Symposium SPIETZ LABORATORY and tenth anniversary in the CBMTS series 1994-2004, 2004, 25-30 April, Spiez, Switzerland: 23. **M34 (0.5)**
20. Jačević V, **Zolotarevski L**, Jelić K, Stojiljković M, Bokonjić D, Stanković D, Milosavljević I, Dimitrijević J, Kilibarda V. THE TYPE, LOCALISATION, AND TOTAL NUMBER OF RAT CARDIAC MAST CELLS IN ACUTE T-2 MYCOTOXICOSIS. Archive of Oncology 2004, May 12: 107. **M34 (0.5)**
21. Jelić K, Jačević V, **Zolotarevski L**, Dragojević-Simić V, Milovanović Z, Stanković D, Dobrić S, Bokonjić D, Milosavljević I, Dimitrijević J. EFFECTS OF BROMADIOLONE ON RODENT SPLEEN: A HISTOPATHOLOGICAL ANALYSIS. Archive of Oncology 2004, May 12:129. **M34 (0.5)**
22. Jelić K, Jačević V, **Zolotarevski L**, Dragojević-Simić V, Milovanović Z, Stanković D, Dobrić S, Bokonjić D, Milosavljević I, Dimitrijević J. EFFECTS OF BROMADIOLONE ON RODENT SPLEEN: A HISTOPATHOLOGICAL ANALYSIS. Archive of Oncology 2004, May 12:129. **M34 (0.5)**
23. Jačević V, **Zolotarevski L**, Jelić K, Kilibarda V. A SELECTIVE COX-2 INHIBITOR, NIMESULIDE, AS GASTROENTEROPROTECTIVE AGAINST IN T-2 TOXIN POISONED RATS. Toxicology Letters 2003 Sept; 144 (Suppl. 1): s83. **M34 (0.5)**
24. Dobrić S, Dragojević-Simić V, Jačević V, Bokonjić D, **Zolotarevski L**, Jelić K. AMIFOSTINE PROTECTION AGAINST DOXORUBICIN-INDUCED RAT HEART MAST CELL ACCUMULATION. Toxicology Letters 2003 Sept; 144 (Suppl. 1): s85. **M34 (0.5)**
25. Jačević V, Stojiljković MP, **Zolotarevski L**, Jelić K, Milosavljević I, Dimitrijević J. NOVEL MINAZEL FORMULATION AS POTENTIAL PROTECTIVE DRUG AGAINST T-2 TOXIN POISONING IN RATS. ``RISK FACTOR AND HEALTH: FROM MOLECULE TO THE SCIENTIFIC BASIS OF PREVENTION`` Abstract book: 80. Conference of physiological sciences with international participation. Belgrade/Zrenjanin 7-9. 11. 2003. **M34 (0.5)**
26. Cerović S, Brajušković G, Dimitrijević J, Knežević-Ušaj S, **Popović L**, Vukotić Maletić V, Ajdinović B. NEUROENDOCRINE DIFFERENTIATION IN PROSTATE CANCER: CORRELATION WITH BIOCHEMICAL FAILURE AFTER RADICAL PROSTATECTOMY. Virchows Archiv 2003 Sept; 443(3): 441. **M34 (0.5)**
27. Medić N, Cerović S, Brajušković G, Knežević-Ušaj S, Dimitrijević J, **Popović L**, Milović N, Aleksić P. PROSTATIC MUCINOUS CARCINOMA WITH SIGNET RING CELLS TREATED BY RADICAL PROSTATECTOMY. Virchows Archiv 2003 Sept; 443(3): 442 **M34 (0.5)**
28. Djukić M, **Popović L**, Kozarski J, Jovanović J, Salapura A, Balaban N. HAEMANGIOENDOTHELIOMA RETIFORME. A case report. Virchows Archiv 2003 Sept; 443(3):

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

464. **M34 (0.5)**

29. Jačević V, **Zolotarevski L**, Jelić K, Dimitrijević J, Kilibarda V, Stojiljković MP. DETECTION OF CARDIAL MAST CELLS IN THE RATS POISONED BY T-TOXIN. Virchows Archiv 2003 Sept; 443(3): 474. **M34 (0.5)**
30. **Zolotarevski L**, Jačević V, Ilić S, Cerović S, Brajušković G. THE TYPES OF TUMOR AND PERITUMOR STROMA AND BIOLOGICAL BEHAVIOR OF FIBROHISTIOCYTIC TUMORS. Virchows Archiv 2003 Sept; 443(3): 330. **M34 (0.5)**
31. Jačević V, Resanović R, Stojiljković MP, **Zolotarevski L**, Jelić K, Milosavljević I, Dimitrijević J, Kilibarda V. COMPARATIVE EVALUATION OF NOVEL MINAZEL[®] FORMULATION IN THERAPY OF T-2 TOXIN POISONED RATS: A PATHOHISTOLOGICAL STUDY. J Vet Pharmacol Therap 2003; 26(Suppl. 1):220-1. **M34 (0.5)**
32. **Popović L**, Cerović S, Knežević-Ušaj S, Brajušković G, Ilić S, Dimitrijević J. MAST CELLS AND MICROSCOPIC PROGNOSTIC PARAMETERS FOR MALIGNANCY IN FIBROHISTIOCYTOMAS. 2002; Histopathology 41 (Suppl 1): 154. XXIVth International Congress of the International Academy of Pathology; 2002 October 5-10, Amsterdam, The Netherlands. **M34 (0.5)**
33. Cerović S, Čizmić M, Milović N, Ajdinović B, **Popović L**, Knežević-Ušaj S, Brajušković G. ADRENAL COMPOSITE PHEOCHROMOCYTOMA. 2002; Histopathology 41 (Suppl 1): 189. XXIVth International Congress of the International Academy of Pathology; 2002 October 5-10, Amsterdam, The Netherlands. **M34 (0.5)**
34. Jačević V, **Popović L**, Stojiljković M.P, Jelić K, Milosavljević I, Bokonjić D, Dimitrijević J, Kilibarda V. HEPATOPROTECTIVE EFFICIENCY OF METHYLPREDNISOLONE IN RATS POISONED WITH T-2 MYCOTOXIN: A PATHOHISTOLOGIC AND MORPHOMETRIC ANALYSIS. 3rd SISPAT Singapore International symposium on protection against toxic substances; 2002 December 2-6, Singapore: 130-132. **M34 (0.5)**
35. Jačević V, Jelić K, **Popović L**, Dimitrijević J, Kilibarda V, Bocarov-Stančić A, Stojiljković M.P, Tadić V. THE INFLUENCE OF DIFFERENT ABSORBENTS ON PATHOHISTOLOGICAL ALTERATION IN THE GUT OF RATS ACUTELY POISONED BY T-2 MYCOTOXIN Terapeutică farmacologie și toxicologie clinică 2002; VI (Suppl): 60 5-th Xenobiotic metabolism and toxicity workshop of Balkan countries; 2002, 29 may-1 june, Constanta. **M34 (0.5)**
36. Jačević V, **Popović L**, Jelić K, Dimitrijević J, Stojiljković M.P, Bokonjić D, Kilibarda V, Bočarov-Stančić A. THERAPEUTIC EFFICIACY OF VARIOUS FORMULATIONS OF METHYLPREDNISOLONE IN THE GUT OF RATS POISONED WITH T-2 MYCOTOXIN. TL 2002: 135 (Suppl1): S 112 Abstract of Eurotox 2002, 15-18 September 2002, Budapest, Hungary. **M34 (0.5)**
37. Stanković A, Toskić-Radojičić M, **Popović L**, Čolić O. ANALYSIS OF STRUCTURAL CHANGES IN EXCIPIENS AD LOTIONEM AFTER APPLYING IN SKIN. 62 Congress of Pharmacy and pharmaceutical science world congress, 2002 Nica, France: 120. **M34 (0.5)**
38. Kostov M, Berger S, **Popović L**, Mikić D. A CASE OF PRIMARY LOCALIZED AMYLOIDOSIS CUTIS. LICHEN AMYLOIDOSUS. IXth International Symposium on Amyloidosis; 2001 July 15-21; Budapest, Hungary: 232. **M34 (0.5)**
39. Vrclj V, Karadaglić Đ, **Popović L**, Spasić P. ICTHYOSIS LINEARIS CIRCUMFLEXA AND NETHERTONS SYNDROME: AN ULTRASTRUCTURAL AND COMPARATIVE STUDY WITH PSORIASIS AND ATOPIC DERMATITIS. 1992; Electron Microscopy (3) Eurem 92, Granada, Spain: 543-544. **M34 (0.5)**

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Časopisi nacionalnog značaja M50

1. Pavlovic MD, Minic A, **Zolotarevski L**, Vesic S. DISSEMINATED CRUSTED PAPULES IN A NEWBORN. *Vojnosanit Pregl.* 2006 Jul;63(7):681-3. **M51 (2)**
2. Pavlović MD, Zečević RD, **Zolotarevski L**. PSORIASIS IN PATIENT WITH DERMATOMYOSITIS. *Vojnosanitetski Pregl* 2004, 61(5): 557-559. **M51 (2)**
3. Trifunović G, Plavec G, Tomić I, **Popović L**, Stefanović D. ALERGIJSKI ANGIITIS I GRANULOMATOZA. *Vojnosanitetski Preg* 2004, 61(3): 321-325. **M51 (2)**
4. Mikić D, Forcan S, Kostov M, **Popović L**, Brajušković G. PRIMARNA LOKALIZOVANA KUTANA AMILOIDOZA-LICHEN AMYLOIDOSUS. *Vojnosanitetski Preg* 2004, 61(1): 83-87. **M51 (2)**
5. Škuletić V. Bokun R. Tatomirović Ž. **Popović L**. EPITELOIDNI VASKULARNI TUMOR. *Vojnosanitetski pregled*, 2002; 59 (supl.6): 103-106. **M51 (2)**
6. Štrbac M. **Popović L**. Jović M. Ilić S. Dimitrijević J. KARCINOM DOJKE SA MELANOCITNOM DIFERENCIJACIJOM. *Vojnosanitetski pregled*, 2002; 59 (supl.6): 99-102. **M51 (2)**
7. Cerović S. Dimitrijević J. Milović N. Ajdinović B. Knežević-Ušaj S. **Popović L**. Brajušković G. PROSTATA-SPECIFIČNI ANTIGEN U DIJAGNOSTICI I LEĆENJU KARCINOMA PROSTATE. *Vojnosanitetski pregled*, 2002; 59 (supl.6): 53-57. **M51 (2)**
8. Brajušković G. Vukosavić S. Romac S. Cerović S. Knežević-Ušaj S. **Popović L**. Marjanović S. Dimitrijević J. Škaro-Milić A. APOPTOZA U HRONIČNOJ LIMFOCITNOJ LEUKEMIJI. *Vojnosanitetski pregled*, 2002; 59 (supl.6): 47-52. **M51 (2)**
9. **Popović L**. Ilić S. Novaković M. Cerović S. Brajušković G. Štrbac M. Jačević V. ZNAČAJ MASTOCITA U BIOLOŠKOM PONAŠANJU TUMORA. *Vojnosanitetski pregled*, 2002; 59 (Supl.6): 69-78. **M51 (2)**
10. Ilić S. **Popović L**. Vrcelj V. Radojković M. Tasić G. PLUĆNI TROMBOEMBOLIZAM-AUTOPSIJSKA STUDIJA SA KLINIČKO-PATOLOŠKOM KORELACIJOM. *Vojnosanitetski pregled* 1992; 49 (5): 444-451. **M51 (2)**
11. Knežević-Ušaj S. Škaro-Milić A. Radojković M. Karan Ž. **Popović L**. MORFOLOŠKE, MORFOMETRIJSKE I ULTRASTRUKTURNE KARAKTERISTIKE NUKLEUSA TUMORSKIH ĆELIJA U RAZLIČITIM STADIJUMIMA KOLOREKTALNOG KARCINOMA. *Vojnosanitetski pregled* 1992; 49 (5): 470-47. **M51 (2)**
12. Kataranovski M. Radovic D. **Zolotarevski L**. Popov A. Kataranovski D. IMMUNE- RELATED HEALTH-RELEVANT CHANGES IN NATURAL POPULATION OF NORWAY RAT (*RATTUS NORVEGICUS* BERKENHOUT, 1769): WHITE BLOOD CELL COUNTS, LEUKOCYTE ACTIVITY, AND PERIPHERAL ORGAN INFILTRATION. *Arch. Biol. Sci*, Belgrade, 2009. 61 (2), 213-223. **M52 (1.5)**
13. Kataranovski M. Mirkov I. Zolotarevski L. Popov A. Belij S. Stosic J. Kataranovski D. BASIC INDICES OF SPLEEN IMMUNE ACTIVITY IN NATURAL POPULATIONS OF NORWAY RATS (*RATTUS NORVEGICUS* BERKENHOUT, 1769) IN SERBIA *Arch. Biol. Sci.*, Belgrade, 61 (4), 723-732, 2009 **M52 (1.5)**
14. Kataranovski M. Zolotarevski L. Belij S. Mirkov I. Stošić I. Popov A. Kataranovski D. FIRST RECORD OF *CALODIUM HEPATICUM* AND *TAENIA TAENIAEFORMIS* LIVER INFECTION IN WILD NORWAY RATS (*RATTUS NORVEGICUS*) IN SERBIA *Arch. Biol. Sci.*, Belgrade, 62 (2), 431-440, 2010 **M52 (1.5)**
15. Perić-Hajzler z. Kandolf-Sekulović L. Zolotarevski L. PSORIATIC ONYCHO-PACHYDERMO-

III NAUČNOISTRAŽIVAČKI DOPRINOS

PERIOSTITIS Serbian Journal of Dermatology and Venereology 2010; 2 (2): 54-58 **M51 (1.5)**

16. Pavlović MD, Kandolf LO, **Zolotarevski L**, Zečević RD. KERATOSIS PALMOPLANTARIS VARIANTS OF WACHTERS IN A PATIENT WITH ACANTHOSIS NIGRICANS AND LINEAR AND WHORLED NEVOID HYPERMELANOSIS. Acta Dermatoven 2004, 13(3): 95-100. **M52 (1.5)**
17. Toskić-Radojičić M. Stanković A. **Popović L**. Čolić O. ANALIZA PROMENA U STRUKTURI PREPARATA ZA ZAŠTITU OD SUNČEVOG ZRAČENJA NAKON NANOŠENJA NA KOŽU. Arhiv za farmaciju 2002; (3-4): 276-278. **M52 (1.5)**
18. **Zolotarevski L**, Ilić S, Jačević V. IMPORTANCE OF INFLAMMATION IN FIBROHISTIOCYTIC TUMORS. Jugoslav Physiol Pharmacol Acta 2001;37(2): 69-80. **M52 (1.5)**
19. Jačević V, **Zolotarevski L**, Jelić K, Stanković D, Milosavljević I, Dimitrijević J, Kilibarda V, Stojiljković MP. EFFECTS OF NEW ANTIDOTAL COMBINATIONS ON PATHOHISTOLOGICAL CHANGES IN HEARTS OF RATS ACUTELY POISONED WITH T-2 TOXIN. Jugoslav Physiol Pharmacol Acta 2001;37(2):59-68. **M52 (1.5)**
20. Mijailović B. Karadaglić Đ. Mladenović T. **Popović L**. Zečević R.D. Pavlović M.D. PAINFUL PIEZOGENIC PEDAL PAPULES-SUCCESSFUL LOW LEVEL LASER THERAPY. Acta Dermatovenerologica 2001; 10, (3): 99-101. **M52 (1.5)**

Zbornici skupova nacionalnog značaja M60

1. **Popović L**. HISTOPATOLOŠKE KARAKTERISTIKE SKLERODERME U KOŽI Zbornik radova VII Beogradski dermatovenerološki dani; 2000 Novembar 10-11: 21-23. **M61 (1.5)**
2. **Popović L**. HISTOPATOLOŠKE KARAKTERISTIKE KOŽNIH MANIFESTACIJA ERITEMSKOG LUPUSA Zbornik radova VI Beogradski dermatovenerološki dani 1999, Novembar 12,13,14, Beograd: 25-27. **M61 (1.5)**
3. Mirkov I, Kataranovski M, Soković M, Glamočlija J, **Zolotarevski L**, Kataranovski D. EXPERIMENTALLY INDUCED INVASIVE ASPERGILLOSIS IN MICE Zbornik Matice srpske za prirodne nauke / Proc. Nat. Sci., Matica Srpska Novi Sad, N^o 113, 255—259, 2007 **M63 (0.5)**
4. Živanović J, Soković M, Glamočlija J, **Zolotarevski L**, Kataranovski M, Kataranovski D. CHARACTERISTICS OF LOCAL PULMONARY RESPONSE FOLLOWING INTRANASAL APPLICATION OF *ASPERGILLUS FUMIGATUS* CONIDIA Zbornik Matice srpske za prirodne nauke / Proc. Nat. Sci., Matica Srpska Novi Sad, N^o 113, 243—247, 2007 **M63 (0.5)**
5. Kandolf-Sekulović L, Cikota B, Popović M, Bašanović J, Škiljević D, Medenica Lj, Jović M, **Zolotarevski L**, Magić Z. GENETSKE ALTERACIJE U LEZIJAMA KOŽE OBOLELIH OD PRIMARNOG KUTANOG T-ĆELIJSKOG LIMFOMA TIPA MYCOSIS FUNGOIDES. X beogradski dermatološki dani-zbornik radova, Beograd 14 i 15 nov. 2003: 97-100. **M63 (0.5)**
6. Bursać P, **Zolotarevski L**. PADŽETOIDNA RETIKULOZA-PRIKAZ SLUČAJA. XI Beogradski dermatološki dani, 2004, nov. 5 i 6, Zbornik radova. **M64 (0.2)**
7. Kandolf Sekulović L. Cikota B, Popović M, Bašanović J, Škiljević D, Medenica Lj, Jović M, **Zolotarevski L**, Magić Z. GENETSKE ALTERACIJE U LEZIJAMA KOŽE OBOLELIH OD PRIMARNOG KUTANOG T-ĆELIJSKOG LIMFOMA TIPA *MYCOSIS FUNGOIDES*. XI Beogradski dermatološki dani, 2004, nov. 5 i 6, Zbornik radova. **M64 (0.2)**
8. Vukomanović-Đurđević B, Pavlica LJ, **Zolotarevski L**, Košutić M, Zorić M, Medenica I, Luković M, Starčević S. KLINIČKI I PATOHISTOLOŠKI PARAMETRI U DIFERENCIJALNOJ DIJAGNOZI BOLESTI SINVIJE Godišnji kongres reumatologa Srbije sa međunarodnim učešćem, Ivanjica, 24. 09. – 27. 09. 2008. **M64 (0.2)**
9. Novaković M, Šijan G, Zolotarevski L, Kandolf-Sekulović L, Milićević S. TUMOR MERKELOVIH

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

ĆELIJA – PRIKAZ SLUČAJA. XIV Beogradski dermatološki dani, 2008, novembar 14-15, Beograd: 36 **M64 (0.2)**

10. Stefanović E, Vlahović A, Otašević P, Vuk L, Djukanović B, Jović M, **Popović L**. HIBERNATING MYOCARDIUM: MORPHOLOGICAL STRUCTURE CORRELATES OF CONTRACTILE RESERVE. *Materia Medica*, 2006, 22 (2), Suppl. 1: P-36 **M64 (0.2)**
11. Jačević V, Milosavljević I, Bokonjić D, **Zolotarevski L**, Jelić K, Stanković D, Stojiljković M. MORPHOMETRIC EVALUATION OF CARDIAC MAST CELLS IN RATS. *Materia Medica*, 2006, 22 (2), Suppl. 1: P-37 **M64 (0.2)**
12. Škuletić V, Tatomirović Ž, Plavec G, **Zolotarevski L**, Sikimić S, Trimčev G. SYRINGOID ECCRINE CARCINOMA: A CASE REPORT WITH PULMONARY METASTASIS. *Materia Medica*, 2006, 22 (2), Suppl. 1: P-41 **M64 (0.2)**
13. Jačević V, Jelić K, Milovanović Z, **Zolotarevski L**, Stanković D, Bokonjić D, Milosavljević I. HEPATOTOXIC EFFECTS OF SODIUM SELENITE IN RODENTS. *Materia Medica*, 2006, 22 (2), Suppl. 1: P-65 **M64 (0.2)**
14. Trimčev J, Ilić S, Štrbac M, Vukomanović-Djurdjević B, **Zolotarevski L**, Tatomirović Ž, Škuletić V, Stepić N. NECROTIZING FASCIITIS IN ANTIPHOSPHOLIPID SYNDROME-CASE REPORT. *Materia Medica*, 2006, 22 (2), Suppl. 1: P-100. **M64 (0.2)**
15. Cerović S. Milović N. Dimitrijević J. Vukotić-Maletić V. **Popović L**. Knežević - Ušaj S. Brajušković G. PARAMETERS FOR EARLY PROSTATE CANCER BIOCHEMICAL FAILURE AFTER RADICAL PROSTATECTOMY. *Archive of oncology* 2002; 10 (Suppl 1):17-18. 10th Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, 2002 September 24-28, Tara, Serbia, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
16. Brajušković G. Vukosavić S. Romac S. Marjanović S. Cerović S. Knežević-Ušaj S. **Popović L**. Jovanović J. Dimitrijević J. Škaro-Milić A. THE EXPRESSION AND INTERACTION BCL2 AND BAX PROTEINS AS PROGNOSTIC PARAMETER IN CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA. *Archive of oncology* 2002; 10 (Suppl 1):28-29. 10th Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, 2002 September 24-28, Tara, Serbia, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
17. Đukić M. **Popović L**. Krstić Z. Jačević V. Knežević - Ušaj S. Cerović S. Brajušković G. CLEAR CELL SARCOMA-A CASE REPORT. *Archive of oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 72. 10th Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, 2002 September 24-28, Tara, Serbia, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
18. Štrbac M. Medić N. Ilić S. **Popović L**. Jovanović J. Tufegdžić I. Nikolajević S. Đukić M. Dimitrijević J. HER2 PROTEIN AS DIAGNOSTIC AID IN PAGET'S DISEASE OF BREAST. *Archive of oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 100. 10th Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, 2002 September 24-28, Tara, Serbia, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
19. Jačević V. **Popović L**. Jelić K. Dimitrijević J. Bočarov-Stančić A. Kilibarda V. Stojiljković M. NOVEL THERAPEUTIC COMBINATION FOR THE TREATMENT OF T-2 POISONING IN RATS: A HISTOPATHOLOGICAL STUDY. *Archive of oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 116. 10th Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, 2002 September 24-28, Tara, Serbia, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
20. **Popović L**. Tatić V. Ilić S. Jačević V. Cerović S. Ušaj-Knežević S. Brajušković G. CORRELATION BETWEEN MAST CELLS AND DIFFERENT BIOLOGICAL POTENTIAL OF FIBROHISTIOCYTIC TUMORS. *Archive of oncology* 2002; 10 (Suppl 1): 126. 10th Yugoslav Congress of Pathology with International Participation, 2002 September 24-28, Tara, Serbia, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
21. Jačević V. Stojiljković D. Bokonjić D. **Popović L**. Jelić K. Dimitrijević J. Kilibarda V. Bočarov-Stančić A. Tadić V. PROTECTIVE EFFECTS OF ACTIVATED CHARCOAL ON BODY WEIGHT

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

CHANGES, FOOD AND WATER CONSUMPTION AND PATHOHISTOLOGICAL ALTERATIONS IN GUT OF RATS ACUTELY INTOXICATED BY T-2 TOXIN. Archives of toxicology, kinetics and xenobiotic metabolism 2002: 10 (1-2, 1-220): 91 Proceedings of the 8th Yugoslav Congress of Toxicology with International participation: 2002 October 02-04; Tara. **M64 (0.2)**

22. Toskić-Radojičić M. Stanković A. **Popović L.** Čolić O. ANALIZA PROMENA U STRUKTURI PREPARATA ZA ZAŠTITU OD SUNČEVOG ZRAČENJA NAKON NANOŠENJA NA KOŽU. Zbornik rezimea, Savetovanje, Zaštita od sunca- moda ili potreba? Beograd, VMA, 2002 6 i 7 juni: 2. **M64 (0.2)**
23. Tatić V. Kanjuh V. Todorović M. **Popović L.** Cerović S. MORFOLOŠKE PROMENE VENE SAFENE POSLE UGRADJIVANJA AORTOKORONARNOG GRAFTA I UZROCI SMRTI OVIH BOLESNIKA (AUTOPSIJSKA I BIOPSIJSKA STUDIJA 348 BOLESNIKA). III kongres kardiologa Srbije 12-15 XII 2000. Zbrnik sažetaka, Kardiologija (Suppl): 102. **M64 (0.2)**
24. Cerović S. **Popović L.** Milović N. Aleksić P. Milošević M. Brajušković G. ZNAČAJ IMUNOHISTOHEMIJSKE IDENTIFIKACIJE NEUROENDOKRINE DIFERENCIJACIJE U UZNAPREDOVALOM KARCINOMU PROSTATE SA NISKIM SERUMSKIM VREDNOSTIMA PROSTATA SPECIFIČNOG ANTIGENA. Archivum Urologicum (Suppl 1) 2000, 22:120. 9th Yugoslav congress on pathology with international participation 2000 June 14-17, Vrnjačka Banja, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
25. **Popović L.** Cerović S. Tatić V. Brajušković G. Škuletić V. TUMOR MARGIN AND MAST CELL PRESENCE IN FIBROHISTIOCYTIC TUMORS. Archive of Oncology 2001; 9(Suppl 1): 136-137. 9th Yugoslav congress on pathology with international participation 2000 June 14-17, Vrnjačka Banja, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
26. Cerovic S. Tatic V. Dimitrijevic J. **Popovic L.** Milovic N. Aleksic P. Aleksic A. Brajuskovic G. DISSEMINATED PROSTATIC CARCINOMA WITH NORMAL SERUM LEVEL OF PROSTATE SPECIFIC ANTIGEN. Archive of Oncology 2001; 9 (Suppl 1):101-102. 9th Yugoslav congress on pathology with international participation 2000 June 14-17, Vrnjačka Banja, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
27. Cerović S. **Popović L.** Milović N. Aleksić P. Brajušković G. TESTIS BIOPSY FINDING IN INFERTILITY. II Balkan Congress of andrology, 2000 September 15-16; Belgrade, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
28. **Popović L.** Cerović S, .Ušaj S. Brajusković G. PRISUSTVO I ZNAČAJ RAZLIČITIH TIPOVA INFLAMACIJE U POVRŠNO LOKALIZOVANIM FIBROHISTIOCITNIM TUMORIMA. Zbornik radova XVI kongres dermatovenerologa Jugoslavije; 2000 Septembar 20-24; Igalo: 52. **M64 (0.2)**
29. Perić-Hajzler Z. Zečević R. **Popović L.** TUBERCULOSIS VERRUCOSA CUTIS-EFEKAT TERAPIJE Zbornik radova XVI kongres dermatovenerologa Jugoslavije; 2000 Septembar 20-24; Igalo: 52. **M64 (0.2)**
30. **Popović L.** Rsovac N. Sikimić S. Rafailovski S. Dimitrijević J. PULMONARY ARTERIOVENOUS MALFORMATION. Archive of Oncology 1998; 6 (Suppl.2): 75. 8th Yugoslav Congress on Pathology with International Participation; 1998 June 10-13; Sremska Kamenica, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
31. Cerovic S. Tatic V. Knezevic-Usaj S. **Popovic L.** Elakovic D. Brajuskovic G. PATHOLOGICAL CHANGES IN BENIGN AND MALIGNANT PROSTATIC TISSUE FOLLOWING ANDROGEN DEPRIVATION THERAPY. Archive of Oncology 1998; 6 (Supp2): 110. 8th Yugoslav Congress on Pathology with International Participation; 1998 June 10-13; Sremska Kamenica, Yugoslavia. **M64 (0.2)**
32. Tatić V. **Popović L.** Kanjuh V. Todorović M. Cerović S. MORFOLOŠKE PROMENE U VENSKIM AORTOKORONARNIM GRAFTOVIMA KOD UMRLIH I REOPERISANIH BOLESNIKA. Kardiologija 1980-1998; 19 (Suppl): 53; XIII kongres kardiologa Jugoslavije; 1998 Juni 14-18. **M64 (0.2)**

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Magistarske i doktorske teze M70

Popović L. PRISUSTVO I ZNAČAJ MASTOCITA U FIBROHISTIOCITNIM TUMORIMA. Magistarska teza, Vojnomedicinska akademija Beograd, 19 februar 2002, Magistarska teza **M72 (3)**

Vrsta i kvantifikacija naučnoistraživačkih rezultata		
Naziv grupe rezultata	M	Vrednost rezultata
Radovi objavljeni u naučnim časopisima međunarodnog značaja M20	M21 M22 M23 M24	3 x 8 = 24 1 x 5 = 5 7 x 3 = 21 3 x 3 = 9
Zbornici međunarodnih naučnih skupova M30	M33 M34	5 x 1 = 5 34 x 0,5 = 17
Časopisi nacionalnog značaja M50	M51 M52	12 x 2 = 24 8 x 1,5 = 12
Zbornici skupova nacionalnog značaja M60	M61 M63 M64	2 x 1,5 = 3 3 x 0,5 = 1,5 27 x 0,2 = 5,4
Magistarske i doktorske teze M70	M72	1 x 3 = 3
Ukupna vrednost rezultata	M	129,9

2. Учесће у НИ пројектима (одобрени и завршени) назив НИ пројекта са ознаком, период реализације и име руководиоца НИ пројекта

1. Пројекат Министарства науке и заштите животне средине Републике Србије (Пројекат 143038) - "Истраживања екотоксиколошких аспеката деловања ксенобиотика и биотичких агенаса на популацију мишоликих глодара" (Институт за биолошка истраживања "Синиша Станковић" Београд
2. Пројекат ВМА/06-08/А.3 "Генске алтерације код агресивних и неагресивних типова базоцелуларног карцинома"
3. Савремена дијагностика меланома, биопсија лимфног чвора стражара и утицај локалних и системских имунских параметара на ток и исход болести. Медицински факултет ВМА број МФВМА/15/12-14.

III НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. Пројекат Министарства науке и заштите животне средине Републике Србије (Пројекат 173039 2011/2014) - "Имуномодулаторни ефекти ксенобиотика и биотичких фактора животне средине на популације мишоликих глодара" (Институт за биолошка истраживања "Синиша Станковић" Београд

3. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

4. Остало

IV ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад

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

б) Педагошко искуство

Теоријска настава за студенте Високе школе струковних студија медицине
Практична настава из патологије за студенте Медицинског факултета ВМА
Практична обука лекара на специјализацији

2. Награде и признања универзитета, педагошких и научних асоцијација

3. Извођење наставе на високошколским установама које нису у саставу Универзитета одбране

Теоријска настава за студенте Високе школе струковних студија медицине

4. Мишљење кадета - студената о педагошком раду сарадника

Оцена за 2012. годину 4,86; за 2013. годину 4,97

5. Остало

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у раду органа и тела Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

2. Допринос активностима на афирмацији Медицинског факултета ВМА и Универзитета одбране

V ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

3. Учешће у раду професионалних организација

4. Остало

VI АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Као дугогодишњи предавач Високе школе струковних студија медицине за предмет Патологија са патофизиологијом ангажована је у едукацији великог броја студената, а у последње три године као сарадник у настави за предмет Патологија у оквиру Медицинског факултета ВМА. Задате теме износи јасно и интересантно, креативна је, примењује савремене методе наставе и користи савремену литературу.

Активно учествује у практичној обуци лекара на специјализацији из патологије и предавањима на скуповима Континуиране медицинске едукације.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Богата публицистичка делатност и сарадња са другим истраживачима и институцијама, показатељ су високе оцене резултата научноистраживачког рада.

VII MIŠLJEŃE O ISPUŃENOSTI USLOVA ZA IZBOR U ZVAŃE

Кандидаткиња мр сц мед Лидија Золотаревски, лекар специјалиста патолошке анатомије, испуњава све услове за реизбор у звање асистента за ужу научну област патологија, прописане Законом о високом образовању, Статутом Универзитета одбране и Правилником о избору у звање сарадника, наставника страних језика и наставника вештина.


Кандидаткиња је основне студије завршила са просечном оценом 8,32 на Медицинском факултету, Универзитета у Нишу, одбранила је магистарску тезу 2002. године на ВМА, и пријавила докторску дисертацију на Медицинском факултету, Универзитета у Београду, чију је израду завршила и рад је пред одбраном.

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.

VIII ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ЗВАЊЕ САРАДНИКА

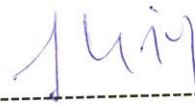
На основу прегледане приложене документације, као и процене целокупног научно-истраживачког рада и учешћа у наставном процесу, комисија је једногласна да кандидат, ВС мр сц мед Лидија Золотаревски испуњава све услове за реизбор у звање асистента за предмет Патологија. Због тога предлажемо Научно-наставном већу ВМА да усвоји овај извешта и реизабере је у ово звање.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Проф др Снежана Церовић

Медицински факултет, Универзитет одбране у Београду



Проф др Славица Кнежевић Ушај

Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду



Доц др Милош Костов

Медицински факултет, Универзитет одбране у Београду

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.