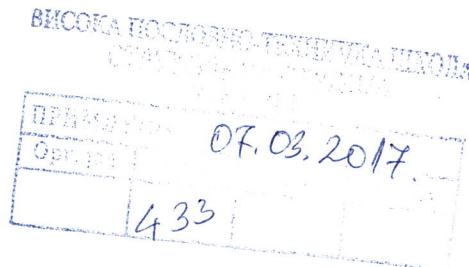


Висока пословно-техничка школа
стручних студија у Ужицу
Трг Светог Саве 34
31 000 Ужице



НАСТАВНОМ ВЕЋУ ВИСОКЕ ПОСЛОВНО-ТЕХНИЧКЕ ШКОЛЕ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У УЖИЦУ

ПРЕДМЕТ: Подношење реферата о кандидату за избор наставника за ужу научну област *Опште медицински предмети са здравственом негом (специјализација из инфектологије)*.

На основу члана 65. Закона о високом образовању („Службени гласник РС“ бр. 76/05) и Одлуке Наставног већа Високе пословно-техничке школе стручних студија у Ужицу бр.249/5-од 20.02. 2017. године, директор Школе је донела Решење број 380од27.02.2017.године именовању чланова Комисије за припрему реферата и утврђивање предлога кандидата за избор у звање и наставника за ужу научну област *Опште медицински предмети са здравственом негом (специјализација из инфектологије)* у саставу:

1. Др Милутин Ђуричић, професор Високе пословно-техничке школе стручних студија у Ужицу, председник Комисије
2. Пуковник доцент др.сц. мед. Срђан Лазић, Војномедицинска академија, ВМА Београд, и
3. Др Зденка Макуц, сц. Хигијене, професор стручних студија Високе здравствено-санитарне школе „ВИСАН“ Београд .

Конкурс за избор у звање наставника, за ужу научну област Медицинске науке, радни однос са 10% пуног радног времена објављен је у листу „Послови“ дана 14.02.2017. године.

Комисија је констатовала услове конкурса које кандидати морају да испуњавају за избор у звање, а према условима прописаним Законом о високом образовању, Статутом Школе, Правилником о систематизацији радних места и Правилником о избору наставника и сарадника, и у складу са њима припремила следећи:

РЕФЕРАТ

На основу увида у конкурсни материјал, Комисија је утврдила да су се на расписани конкурс у предвиђеном року пријавио један кандидат:

1. Доктор медицинских наука Павић Слађана, запослена у Здравственом центру у Ужицу, на Одељењу за инфективне и тропске болести Опште болнице у Ужицу.

О пријављеном кандидату наставку Рефератадајемо податке релевантне за избор и то:

БИОГРАФИЈА

Слађана Павић је рођена 06.04. 1968. године у Ужицу.

Образовање:

Слађана Павић је завршила основну школу и природно-технички смер ужичке гимназије, као носилац Вукове дипломе.

Медицински факултет је уписала 1987. године, а завршила 1993. године у Београду, са просечном оценом 8,89. Дипломски рад на тему ХИВ инфекције одбранила је са одличном оценом.

На специјализацији из области инфектологије била је од 1997. до 2001. године.

Специјалистички испит је положила са одличном оценом.

Постдипломске студије из области имунологије уписала је на Медицинском факултету у Београду 1995. године, а завршила 2001. године.

Тема магистарског рада била је: *Значај налаза аутоантитела у хроничном хепатитис Ц вирусном хепатитису*. Рад је успешно одбранила 15. 03. 2001. године у Београду.

У јануару 2004. године Стручно веће за медицинске науке Медицинског факултета у Београду одобрило је израду докторске дисертације са темом: *Процена квалитета живота код болесника са хроничним хепатитисом Ц*. Докторску тезу одбранила је 13. 03. 2009. године .

Звање примаријуса стекла је у јануару 2008. године.

Запослење:

Од 1994. године је запослена у Здравственом центру у Ужицу, прве две године у Служби хитне помоћи, а од 1997. године на Одељењу за инфективне и тропске болести Опште болнице у Ужицу.

Искуство у образовању:

Од 1995. године ради као стручни сарадник у Средњој медицинској школи.

Признања у струци:

Председник је Етичког одбора Здравственог центра Ужице, заменик председника Комисије за интрахоспиталне инфекције Опште болнице Ужице, члан Комисије за лекове Опште болнице Ужице, члан Савета Здравственог центра Ужице и Комисије за интрахоспиталне инфекције Здравственог центра Ужице.

Од 2009. године је начелница Одељења за инфективне и тропске болести Опште болнице Ужице.

Члан је Европске асоцијације за изучавање јетре (ЕАСЛ) од 2005. године.

Учешће на научним и стручним скуповима:

Стручне радове је презентовала на следећим стручним скуповима:

- 35th Annual Meeting of the European Association for the Study of the liver, Rotterdam 2000;
- 36th Annual Meeting of the European Association for the Study of the liver, Prag 2001;
- 11th International Congress on Infectious Diseases, Kankun 2004;
- EASL School of Hepatology, Course 2, Barselona 2004;
- EASL School of Hepatology, Course 3, Birmingem 2004;
- Salzburg Weill Cornell Seminar "Infectious Diseases", Salzburg 2005;

- EASL School of Hepatology, Course 4, Kopenhagen 2005;
- 12th International Congress on Infectious Diseases, Lisabon 2006;
- 43rd Annual Meeting of European Association for the Study of the liver, Milano 2008;
- 6th International Symposium on Pneumococcal Diseases, Rejkjavik 2008;
- Medicinski bioetički seminar, Beograd 2008;
- Salzburg Weill Cornell Seminar "Infectious Diseases", Salzburg 2009;
- 45th Annual Meeting of European Association for the Study of the liver, Beč 2010;
- Falk Symposium 174, Gut and Liver, Peking 2010;
- Seminar Improving teaching skills, Beograd 2010;
- 1st Global Forum on Bacterial Infections: Balancing Treatment Access and Antibiotic Resistance, Nju Delhi 2011;
- 17th Symposium on Infections in the Immunocompromised Host and 3rd Symposium on Diagnosis and Therapy of Opportunistic Infections and related Immunodeficiency Syndromes, Đenova 2012;
- 18th Symposium of Infections in the Immunocompromised Host, Berlin 2014;
- 9th Healthcare Infection Society (HIS) International Conference, Lion 2014;
- 5th International *Clostridium difficile* Symposium Bled, Slovenija, 2015;
- EACCME educational event Gut Microbiota – in Health and Diseases, Beograd 2015;
- Keystone Symposia on Tuberculosis Co-Morbidities and Immunopathogenesis, Keystone, Kolorado, USA, 2016.

НАУЧНО ИСТРАЖИВАЧКИ РАД

Објављени уџбеници:

1. **Pavic S**, *Инфектологија* - уџбеникза ученике средње медицинске школе, препорученог од стране Министарства просвете Републике Србије за школску 2016/2017. Годину, Београд, 2016.

Објављени радови:

2. **Pavic S**, Svrtlih N, Simonovic J, Jemuovic Lj, Bozic M, Dokic Lj, Djordjevic M, Nikolic P, Zerjav S, Boricic I. Epidemiological, clinical and histological evaluation of HCV serotypes in the patients with chronic HCV Infection. *Journal of Hepatology* 2000; 32 (supl 2): 206.
3. **Pavic S**, Simonovic J, Andrejevic S, Bonaci-Nikolic B, Boricic I, Petrovic M, Svrtlih N. Significance of autoantibodies of autoimmune hepatitis type 1 in patients with chronic hepatitis B virus infection. *Journal of Hepatology* 2001; 34 (supl 1): 216
4. **Pavić S**, Simonović J, Borićić I, Andjelković S, Bonaći-Nikolić B, Petrović M, Švrtlih N. Kliničko-biohemijske, histološke i serološke karakteristike bolesnika sa autoimunim hepatitism. *Archives of Gastroenterohepatology* 2001; 20 (supl 9): 54.
5. Jovanovic M, Komazec B, Kovacevic G, Rangelov V, Jasikovic M, Jovanovic I, **Pavic S**. The incidence of MRSA among Staphylococcal strains isolated in regional hospital in Yugoslavia. *Clinical Microbiology and Infection* 2001; Vol 7 (supl 1): 93.
6. Svrtlih N, Perunicic M, Djordjevic M, Dokic Lj, Simonovic-Babic J, **Pavic S**, Kojic M. Epidemiological and clinical date of outpatients with chronic viral hepatitis. *ARCH Gastroenterohepatol* 2003; 22 (No 1-2): 41-47.
7. **Pavić S**, Simonović J, Borićić I, Švrtlih N. Udeo autoantitela karakterističnih za autoimuni hepatit u hroničnom hepatitisu C. *Srpski Arhiv* 2003; 11-12: 437- 442.
8. **Pavic S**, Boricic I, Svrtlih N. Application of noninvasive parameters for cirrhosis in patients with chronic viral hepatitis C and B. *International Scientific Exchange* 2004; 35.
9. Jovanovic M, **Pavic S**, Kovacevic G, Vasiljevic V, Lazarevic G. Extraintestinal salmonellosis. *Clinical Microbiology and Infection* 2004; Vol 10 (supl 3): 531.

10. **Pavić S**, Švrtlih N, Simonović J, Boričić I. Značaj aminotransferaza i broja trombocita u neinvazivnoj proceni stadijuma hroničnog hepatitisa C. Srpski Arhiv 2005; 5-6: 262-265.
11. Simonovic J, Svrtlih N, Delic D, Urban V, **Pavic S**, Draskovic D, Nesic Z. Health-related quality of life in patients with chronic liver disease. Liver Int 2006; 26 (supl 1): 296.
12. Svrtlih N, Delic D, Simonovic J, Jeftovic D, Dokic Lj, Boricic I, **Pavic S**, Draskovic D, Zerjav S, Urban V. Predicting factors of severe liver fibrosis and cirrhosis in patients with chronic hepatitis C virus infection. Liver Int 2006; 26 (supl 1): 217.
13. **Pavic S**, Svrtlih N, Simonovic J, Delic D, Filipovic M. Health Related Quality of Life Decreases with Progression of Liver Disease. International Journal of Infectious Diseases 2006; 10 (supl 1): 320.
14. Svrtlih N, Delic D, Simonovic J, Dokic Lj, Maksic N, **Pavic S**, Draskovic D, Boricic I, Urban V. Demographic Data and Standard Laboratory Tests as Predictive Factors for Progression of Hepatitis C virus Cirrhosis. International Journal of Infectious Diseases 2006; 10 (suppl. 1): 276.
15. Jovanovic M, Stosovic B, Tasic T, **Pavic S**, Stevanovic G, Milosevic B, Pelemis M. Vancomycin-resistant Enterococci Colonizing the Intestinal Tract of the Hospitalized Patients. International Scientific Exchange 2006; 25.
16. Simonović-Babić J, Delić D, Švrtlih N, **Pavić S**, Popović N, Poluga J. Mesto lamivudina u lečenju HBe antigen-negativne ciroze jetre. Med Pregl 2006; 7-8: 317-321.
16. Švrtlih N, Delić D, Simonović-Babić J, Maksić N, Gvozdenović E, Dokić Lj, Boričić I, **Pavić S**, Drašković D, Nešić Z. Predviđanje ciroze standardnim laboratorijskim parametrima kod bolesnika sa hroničnom hepatitis C virusnom infekcijom. Jugoslav Med Biohem 2006; 25: 255-261.
17. Svrtlih N, Delic D, Simonovic J, Jevtovic D, Dokic L, Gvozdenovic E, Boricic I, Terzic D, **Pavic S**, Neskovic G, Zerjav S, Urban V. Hepatitis C virus genotypes in Serbia and Montenegro: The prevalence and clinical significance. World J Gastroenterol 2007; 13 (3): 355-360.
18. Svrtlih N, **Pavic S**, Terzic D, Delic D, Simonovic J, Gvozdenovic E, Boricic I. Reduced Quality of Life in Patients with Chronic Viral Liver Disease as Assessed by SF12 Questionnaire. J Gastrointestin Liver Dis 2008; 17 (4): 405-409.
19. **Pavic S**, Lucic G. Predictors of development hepatocellular carcinoma in chronic hepatitis C. Gut and Liver 2010; 89.
20. **Pavic S**, Svrtlih N, Delic D, Simonovic J. Quality of life in patients with chronic hepatitis C after antiviral therapy. Gut and Liver 2010; 90.
21. **Pavic S**, Andric S, Jovanovic S. Monitoring of intrahospital infections in the General Hospital Uzice. Journal of Hospital Infection 2010; 76 (1): 52.
22. **Pavic S**, Delic D, Simonovic J, Svrtlih N. Quality of life in patients with chronic hepatitis C. Srp Arh Celok Lek. 2011; 139 (3-4): 165-169.
23. **Pavic S**, Svrtlih N, Simonovic J, Delic D. Influence of Depression on the Quality of Life in Patients with Chronic Hepatitis C. Srp Arh Celok Lek. 2011; 139(9-10): 645-50.
24. Jovanović M, Tošić T, Stošović B, Stojanović-Varagić Z, Donabedian S, Perri M, **Pavić S**, Inčić N, Zervos M.J. Virulence factors in Enterococci causing sepsis and endocarditis. 17th ICHS, Genova, Italy, June 2012; poster no. 64.
25. **Pavic S**, Jovanovic M, Smiljanic-Tešović N. Invasive Pneumococcal disease in patients older then 65 years. 17th ICHS, Genova, Italy, June 2012; poster no. 69.
26. **Pavic S**, Jovanovic M. Pneumonia in patients with Influenza. 18th ICHS, Berlin, Germany, June 2014; poster no 3.
27. **Pavic S**, Jovanovic M. Pulmonal aspergillosis - a case report. 9th Healthcare Infection Society (HIS) International Conference, Lyon, France, November 2014; poster no. 77.
28. Jovanovic M, Tasic T, Stosovic B, Stojanovic –Varagic Z, Jovanovic S, **Pavic S**, Lazarevic G. Unusual finding of Enterococcus spp. in blood cultures. 9th Healthcare Infection Society (HIS) International Conference, Lyon, France, November 2014; poster no 91.
29. **Pavic S**, Svrtlih-Stojkovic N, Delic D, Radovanovic-Spurnic A. Depressive Symptoms and Cognitive Dysfunctions in Patients with Chronic Hepatitis B. Srp Arh Celok Lek. 2015; 143 (1-2):6-11.

30. **Pavic S**, Jovanovic M. Monitoring of Clostridium difficile infections in region of Western Serbia, 5th Bled, International *Clostridium difficile* Symposium, Bled, Slovenia, May 2015; poster no 29.

31. **Pavic S**. Infektivne i tropске bolesti za treći i četvrti razred medicinske škole. Zavod za udžbenike Beograd 2016.

32. Spurnic-Radovanovic A, **Pavic S**, Bojovic K, Maksic N, Terzic D, Svirtlih N. Normalization of Alanine Aminotransferase Predicts Successful Antiviral Treatment in Patients with Chronic Hepatitis C. SM Liver J. 2016; 1(1): 1001.

Комисија је у пуном саставу разматрала квалификације и квалитете кандидата и констатовала дакандидат др Слађана Павић:

1. Поседује докторат из медицинских наука ,
2. Поседује радно искуство и у просвети од 12 година, и
3. Има 32 рада, објављена као уџбеник, научни и стручни радови са Међународних и Националних научних и стручних скупова, те Међународних и домаћих научнио.стручних часописа
4. Континуирано се бави научноистраживачком радом у области за коју се бира професор струковних студија.

ЗАКЉУЧАК

Комисија, једногласно, истиче квалитете кандидатадр Слађане Павић, који је квалификују за избор у звање професора струковних студија. Задовољство нам је да Наставном већу Високе пословно-теничке школе из Ужица предложимо да се др Слађана Павић, изабере у звање Професора струковних студија за ужу научну област *Опшите медицински предмети са здравственом негом (специјализација из инфектологије)* са 10% од пуног радног времена, зато што испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Школе, Правилником о систематизацији радних места и Правилником о избору наставника и сарадника.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

1. *Др Милутин Ђуричић*, професор струковних студија, председник Комисије



2. Пуковник доцент др. сц. мед. *Срђан Лазић*, Војномедицинска академија, ВМА Београд



3. Др *Зденка Макуц*, професор струковних студија Високе здравствено-санитарне школе „ВИСАН“ Београд

