

ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА УНИВЕРЗИТЕТА У КРАГУЈЕВЦУ

**ИЗВЕШТАЈ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА**

за поље медицинских наука

- обавезна садржина -

(Свака рубрика мора бити попуњена)

(Ако нема података, рубрика остаје празна али назначена)

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
КРАГУЈЕВЦУ

01.10.2021

Организација	Број	Предност
01	10311	

I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

- Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:
Одлука Декана Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу број 01-8847/1 од 01.09.2021. године
- Датум и место објављивања конкурса:
08.09.2021. године, огласне новине „Послови“ број 950
- Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је расписан конкурс:
Наставник у звању редовног или ванредног професора за научну област Медицинске науке, уже научна област Интерна медицина
- Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звања, назива уже научне области за коју је изабран у звање, датум избора у звање и установа у којој је члан комисије запослен:
 - Проф. др Александра Томић Лучић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, председник (изабрана 11.07.2019.);
 - Проф. др Дејан Петровић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан (изабран 28.03.2019.);
 - Проф. др Драгана Стаматовић, редовни професор за ужу научну област Интерна медицина Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране у Београду, члан (изабрана 20.03.2010.).
- Пријављени кандидати:
Проф. др Небојша Анђелковић, ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

- Име, име једног родитеља и презиме:
Небојша, Владан, Анђелковић
- Звање:
Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина Факултета медицинских наука у Крагујевцу
- Датум и место рођења, адреса:
12.11.1959. Крагујевац, Војно техничког завода 4, 34000 Крагујевац
- Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
Клинички центар Крагујевац, Клиника за хематологију
- Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма (студијска група), просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив:
Упис: 1978/1979., завршетак: 1985; Универзитет у Београду, Медицински факултет; просечна оцена: 8,46, стечени назив: доктор медицине
- Година уписа и завршетка специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
Магистарске студије - Упис: 1990/91., завршетак: 1997.; Универзитет у Београду, Медицински факултет; научна област: Медицинске науке; стечени стручни назив: магистар медицинских наука.
Специјалистичке студије - Упис: 1990/91., завршетак: 1994.; Универзитет у Београду, Медицински факултет; научна област: Интерна медицина; стечени стручни назив: специјалиста интерне медицине.
- Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе:
Магистарска теза: „Аналира реолошких особина крви болесника са мултиплим мијеломом“
- Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа, научна област и просечна оцена:
Универзитет у Крагујевцу, Медицински факултет; година уписа: 1998.; научна област: медицина.
- Наслов докторске дисертације, година одбране и стечено научно звање:
Докторска дисертација: „Упоредна анализа серумских липида и реолошких особина крви болесника са мултиплим мијеломом“, одбрањена 19.07.2001., стечено научно звање: доктор медицинских наука.
- Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
Енглески језик – чита, пише, говори са оценом врло добро
- Област, уже област:
Медицина, уже научна медицина: Интерна медицина

12. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству (30 и више дана):

13. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):

Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
1990. – 1995. – Асистент-приправник за ужу научну област Интерна медицина
1995. – 1998. – Асистент-приправник за ужу научну област Интерна медицина
1998. – 2001. – Асистент за ужу научну област Интерна медицина
2001. – 2007. – Доцент за ужу научну област Интерна медицина
2007. – 2013. – Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина
2013. – даље – Ванредни професор за ужу научну област Интерна медицина

Клинички центар „Крагујевац“

У сталном радном односу на Клиници за хематологију Клиничког центра „Крагујевац“ од 01.10.1990., тренутно на радном месту заменика директора Клинике за хематологију

14. Датум пријаве на конкурс за избор у претходно наставничко звање:
27.11.2006.

III ОСТВАРЕНИ РЕЗУЛТАТИ

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

1.1. РЕЗУЛТАТИ НАУЧНОГ РАДА

1. Остварени резултати кандидата категорије 10 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):
а) укупно у ранијем периоду
б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

2. Остварени резултати кандидата категорије 20 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):странице од-до):

а. укупно у ранијем периоду: 1

1. Jakovljevic VLj, Canovic PS, Andjelkovic NV, Djuric DM. The effects of nimodipine and L-NAME on coronary flow and oxidative stress parameters in isolated rat heart. Acta Physiol Hung. 2006; 93(4): 251-61. M23 IF=0,453 (2007)

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 14

1. Antić D, Elezović I, Sufajdžić N, Todorović M, Bila J, Mitrović M, Andjelković N. Application of recombinant activated factor VII in treatment of intracranial haemorrhage in haemophilic patient with inhibitor. Srp Arh Celok Lek. 2008; 136 Suppl 3: 218-21. M23

2. Novokmet S, Jakovljevic VLj, Jankovic S, Davidovic G, Andjelkovic N, Milanovic Z, Djuric DM. Human platelets perfusion through isolated guinea-pig heart: the effects on coronary flow and oxidative stress markers. Gen Physiol Biophys. 2009; 28 Spec No: 98-104. M23 IF=1,146 (2010)

3. Kuljić-Kapulica N, Stamatović D, Savić D, Jovanović D, Tukić L, Andjelković N. Monitoring of cytomegalovirus infection after allogeneic stem cell transplantation. Vojnosanit Pregl. 2010; 67(5): 375-8. M23 IF=0,199 (2010)

4. Raicević S, Cubrilo D, Arsenijević S, Vukcević G, Zivković V, Vuletić M, Barudzić N, Andjelković N, Antonović O, Jakovljević V. Oxidative stress in fetal distress: potential prospects for diagnosis. Oxid Med Cell Longev. 2010; 3(3): 214-8. M22 IF=2,841 (2011)

5. Marjanović S, Stamatović D, Tukić L, Tarabar O, Elez M, Madjaru L, Balint B, Tatomirović Z, Kuljić-Kapulica N, Andjelković N. Autologous stem cell transplantation in the treatment of multiple myeloma--single center experience. Vojnosanit Pregl. 2011; 68(5): 387-92. M23 IF=0,210 (2012)

6. Koprivica Z, Djurdjevic D, Vuletic M, Zivkovic V, Barudzic N, Andjelkovic N, Djuric D, Iric-Cupic V, Krkeljic J, Jakovljevic V. Von Willebrand factor and oxidative stress parameters in acute coronary syndromes. Oxid Med Cell Longev. 2011; 2011: 918312. M22 IF=3,393 (2012)

7. Djurđević P, Andjelković N, Bila J. Updated criteria for diagnosis and risk stratification in patients with multiple myeloma. Srp Arh Celok Lek. 2011; 139 Suppl 2: 95-102. M23 IF=0,228 (2012)

8. Vujanac A, Jakovljevic V, Djurdjevic D, Zivkovic V, Stojkovic M, Celikovic D, Andjelkovic N, Skevin AJ, Djuric D. Nitroglycerine effects on portal vein mechanics and oxidative stress in portal hypertension. World J Gastroenterol. 2012; 18(4): 331-9. M22 IF=2,547 (2012)

9. Jovanovic D, Djurdjevic P, Andjelkovic N, Zivic L. Possible role of CD22, CD79b and CD20 expression in distinguishing small lymphocytic lymphoma from chronic lymphocytic leukemia. Contemp Oncol (Pozn). 2014; 18(1): 29-33. M23 IF=0,215 (2013)

10. Ignjatovic V, Pavlovic S, Miloradovic V, Andjelkovic N, Davidovic G, Djurdjevic P, Stolic R, Iric-Cupic V, Simic I, Ignjatovic VD, Petrovic N, Smiljanic Z, Zdravkovic V, Simovic S, Jovanovic D, Nestic J. Influence of Different β -Blockers on Platelet Aggregation in Patients With Coronary Artery Disease on Dual Antiplatelet Therapy. J Cardiovasc Pharmacol Ther. 2016; 21(1): 44-52. M22 IF=3,000 (2016)

11. Popovic S, Jovanovic D, Mihaljevic B, Andjelkovic N, Marjanovic G, Marisavljevic D, Vlasisavljevic N, Popovic L, Salma S, Agic D, Milosevic R, Smiljanic M, Sretenovic S, Djurdjevic P, Markovic O, Hajder J, Govedarovic N. Rituximab in the therapy of stage III and IV follicular lymphoma: Results of the REFLECT 1 study of the Serbian Lymphoma Group. J BUON. 2017; 22(2): 487-494. M23 IF=1,344 (2016)
12. Tomic-Smiljanic M, Vasiljevic D, Lucic-Tomic A, Andjelkovic N, Jakovljevic V, Bolovich S, Veselinovic M. Influence of different supplementation on platelet aggregation in patients with rheumatoid arthritis. Clin Rheumatol. 2019;38(9):2443-2450. M22 IF=2,380 (2019)
13. Djukić SM, Andjelković NV, Vukomanović VR, Simić Vukomanović IM, Djukić ALj, Antović JP. Clinical significance of diagnostic algorithm in detection of mild hemostasis disorders in women with menorrhagia. Vojnosanit Pregl. 2020;77(6):601–606. M23 IF=0,378 (2020)
14. Milosavljevic I, Jakovljevic V, Petrovic D, Dragicin N, Jeremic J, Mitrovic M, Zivkovic V, Srejavic I, Stojic V, Bolevich S, Andjelkovic N. Standardized Aronia melanocarpa extract regulates redox status in patients receiving hemodialysis with anemia. Mol Cell Biochem. 2021. doi: 10.1007/s11010-021-04225-y. M23 IF=3,396 (2020)

3. Остварени резултати кандидата категорије 30 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод):

а) укупно у ранијем периоду: 0

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 9

1. Djukic S, Andjelkovic N, Djukic A, Antovic JP. Menorrhagia caused by bleeding disorders. 5th International Symposium on Women's Health Issues in Thrombosis and Haemostasis. 01 - 03 February 2013. Vienna, Austria. Thrombosis Research. 2013; 131(Suppl 1): S82. M34
2. Simic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Coagulation abnormalities in women with verified menorrhagia—is it time for inclusion of coagulation screening in diagnostic algorithm? 21st Congress of International Society on Thrombosis and Haemostasis. 6 - 12 July 2007. Journal of Thrombosis and Haemostasis 2007; 5(Suppl 1): P-M 205 M34
3. Simic S, Andjelkovic N, Djukic A, Djurdjevic P, Antovic J. High incidence of coagulation disorders may justify the routine coagulation screening in women with menorrhagia. 2nd International Symposium on Women's Health Issues in Thrombosis and Haemostasis 02 - 04 February 2007. Thrombosis Research 2007; 119 (Suppl 1): S117. M34
4. Djukic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Menorrhagia and coagulation abnormalities. 15th International Symposium of Danubian League Against Thrombosis and Haemorrhagic Disorders, Belgrade 2009. Abstract Book: 67. M34
5. Djukic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Should we screen coagulation in women with menorrhagia? 22nd Congress of the International Society of Thrombosis and Haemostasis. 11 - 16 July 2009. Boston, MA, USA. Journal of Thrombosis and Haemostasis 2009;7 (Suppl. 2):850-1. M34
6. Djukic S, Andjelkovic N, Djurdjevic P, Djukic A, Antovic J. Coagulation abnormalities in women with menorrhagia. 3rd International Symposium on Women's Health Issues in Thrombosis and Haemostasis. 6 - 8 February 2009. Prague, Czech Republic. Thrombosis Research 2009; 123(Suppl 2): S132. M34
7. Djukic S, Andjelkovic N, Djukic A, Antovic J. Associations between anemia and coagulation abnormalities in women with menorrhagia. 4th International Symposium on Women's Health Issues in Thrombosis and Haemostasis. 4 - 6 February 2011, Berlin, Germany. Thrombosis Research 2011;127 (Suppl 3): S142. M34
8. Djukic S, Antovic JP, Andjelkovic N, Djukic A. Is bleeding disorders investigation mandatory in women with verified menorrhagia? 24th Congress of the International Society on Thrombosis and Haemostasis. 24 June - 4 July, 2013. Amsterdam, The Netherlands. Journal of Thrombosis and Haemostasis 2013; 11(Suppl. 2): 1000. M34
9. Urosevic IM, Dokic MD, Savic I, Savic A, Milosevic I, Rajic NV, Andjelkovic NV, Sekulic B, Vlasisavljevic NV. Generic Imatinib in a Patients with Chronic Myeloid Leukemia in Chronic Phase- a Single Centre Experience. 56th ASH Annual Meeting. December 6-9, 2014. San Francisco, California, USA. Blood. 2014;124(21):5533. M34

4. Остварени резултати кандидата категорије 40 (аутор(и), наслов, година издавања, издавач, број страна):

а) укупно у ранијем периоду

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање

5. Остварени резултати кандидата категорије 50 (аутор(и), наслов рада, часопис, година издавања, волумен (број):стране од-до):

а) укупно у ранијем периоду: 0

б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 2

1. Djurdjevic P, Radovanovic D, Sretenovic S, Necin-Jovanovic Z, Zivic D, Bogojevic R, Djukic S, Andjelkovic N. Burkitt's lymphoma as possible cause of acute abdomen – Case report. Ser J Exp Clin Res. 2008; 9(3): 111-115 M52
2. Vasiljevic D, Tomic-Lucic A, Zivanovic S, Milosavljevic M, Radovanovic S, Andjelkovic N, Djuric D, Veselinovic M. Plasma homocysteine concentrations in patients with rheumatoid arthritis. Ser J Exp Clin Res 2015;16(3):207-211 M51

6. Остварени резултати кандидата категорије 60 (аутор(и), наслов рада, назив скупа, датум одржавања, место одржавања, организатор, број странице(а) зборника/часописа где је штампан извод): а) укупно у ранијем периоду: 0 б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање: 1 1. <u>Andelković N. Savremena dijagnoza hematoloških poremećaja u primarnoj i sekundarnoj zdravstvenoj zaštiti. XXXVI oktobarski zdravstveni dani. Oktobar 2011. Kragujevac, Srbija. Medicinski časopis (Krag). 2011;45(Suppl 1):17. M64</u>
7. Остварени резултати кандидата категорије 80 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
8. Остварени резултати кандидата категорије 90 (аутор(и), назив, датум признавања, институција, место): а) укупно у ранијем периоду б) од избора у претходно звање или од последњег избора у звање
9. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор ванредног професора и за избор у звање и редовног професора Кандидат испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9? а) <u>да</u> б) не
<u>Кандидат се налази на листи ментора Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
10. а) обавезан услов за поновни избор у звање доцента и за избор у звање ванредног и редовног професора Оригинално стручно остварење, односно руковођење или учешће у научном пројекту <u>Учесник научноистраживачког пројекта Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, под називом „Генетска варијабилност болесника са хематолошким малигнитетима“, бр. пројекта: МФВМА/12/16-18</u> <u>Учесник јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Динамика промене биохемијских параметара гликорегулације и могућности имунорегулације стрептозотоцином индукованог diabetes mellitus-а мишева“, бр. пројекта: ЈП 12/07</u> <u>Учесник јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Евалуација ефеката различитих режима исхране на морфофункционалне карактеристике, маркере оксидативног стреса и инфламаторни одговор код пацијената са реуматоидним артритисом“, бр. пројекта: ЈП 01/14</u> <u>Руководилац јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Утицај редоследа примене хипербаричне оксигенације и екстракта ароније на оксидациони статус спортиста у односу на редовну физичку активност“, бр. пројекта: ЈП 23/19</u>
10. б) обавезан услов избор у звање редовног професора Руковођење научним пројектом <u>Руководилац јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Утицај редоследа примене хипербаричне оксигенације и екстракта ароније на оксидациони статус спортиста у односу на редовну физичку активност“, бр. пројекта: ЈП 23-19</u>
11. обавезан услов избор у звање редовног професора Хетероцитатни индекс: <u>hCI=543 (Web of Science)</u> <u>hCI=600 (Scopus)</u>
12. Кумулативни импакт фактор: <u>KIF=21,73</u>
1.2. РЕЗУЛТАТИ НАСТАВНОГ РАДА И АНГАЖОВАЊЕ У РАЗВОЈУ НАСТАВЕ
1. а) Ако се кандидат први пут бира у наставничко звање и заснива радни однос на Универзитету у Крагујевцу Назив приступног предавања из уже научне области: Позитивно оцењено приступно предавање из уже научне области а) да б) не
б) Ако кандидат има претходно искуство у педагошком раду Искуство у педагошком раду са студентима (број часова одржане наставе у току школске године у

периоду од избора у претходно звање или од последњег избора у звање) преко 80 часова наставе:
<u>Кандидат је одржао 95 часова активне наставе током школске 2020/2021. године</u>
Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода)
<u>Оцена педагошког рада Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу</u>
2. а) обавезан услов за избор у звање и поновни избор у звање ванредног професора
Одобрен и објављен уџбеник или монографија или практикум или збирка задатака (са ISBN) –(у обзир се узимају и електронска издања) и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
<u>Хеморагијски синдроми - Предраг Ђурђевић, Небојша Анђелковић - у Хитна стања у медицини, уредник: Милета Поскурица. Година издавања: 2006. Медицински факултет Крагујевац. ISBN 86-7760-016-7</u>
б) обавезан услов за избор у звање редовног професора
Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира
<u>Хеморагијски синдроми - Предраг Ђурђевић, Небојша Анђелковић - у Хитна стања у медицини, уредник: Милета Поскурица. Година издавања: 2006. Медицински факултет Крагујевац. ISBN 86-7760-016-7</u>
3. Кандидат је аутор тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области (навести број тест питања):
<u>Интегрисане академске студије медицине - Интерна медицина 2 - 61 питање</u>
<u>Интегрисане академске студије медицине - Интерна медицина 2 – 180 питања</u>
<u>Основне струковне студије - Геријатрија са негом – 63 питања</u>
4. Алтернативно обавезни услови (један од)
а) алтернативни услов за избор у звање доцента и поновни избор у звање доцента
Учешће у изради квалитетног материјала за наставу (задатака, демонстрационих вежби и слично):
б) алтернативни услов за избор у звање доцента
Активно учешће у раду или организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
в) алтернативни услов за избор у звање доцента
Руковођење радом демонстратора (фацилитатора), сарадника у настави, стажиста, специјализаната:
<u>Шеф катедре за грану медицине Хематологија на ужеспецијалистичком студијама</u>
г) алтернативни услов за избор у звање доцента
Секретарски послови на катедри:
д) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора
Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова:
ђ) алтернативни услов за поновни избор у звање доцента, избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора
Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната
<u>Шеф катедре за грану медицине Хематологија на ужеспецијалистичком студијама</u>
е) алтернативни услов за избор у звање и понован избор ванредног професора и редовног професора
Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром:
<u>Шеф катедре за грану медицине Хематологија на ужеспецијалистичком студијама</u>
ж) алтернативни услов за избор у сва звања
Руковођење предметом у оквиру уже научне области:
<u>Руководилац предмета Геријатрија са негом на Основним струковним студијама</u>
з) алтернативни услов за избор у сва звања
Преко 80 часова наставе у току школске године
<u>95 часова активне наставе током школске 2020/2021. године</u>
и) алтернативни услов за избор у сва звања
Менторство студентских радова
ј) алтернативни услов за избор у сва звања
Туторство:
1.3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА
1. Учешће у комисијама за оцену пријављених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа

научна област и наслов дисертације, датум одобрења)
1. <u>Иванка Зелен, назив докторске дисертације: „Антиоксидативни капацитет болесника са хроничном лимфоцитном леукемијом“, 22.06.2005.</u>
2. <u>Предраг Ђурђевић, назив докторске дисертације: „Хронична лимфоцитна леукемија: апоптоза малигно измењених лимфоцита и оксидативни стрес“, 22.06.2005.</u>
3. <u>Љиљана Црнчевић-Радовић, назив докторске дисертације: „Чиниоци настанка анемије у деце“, 31.05.2006.</u>
4. <u>Светлана Ђукић, назив докторске дисертације: „Поремећаји хемостазе код жена са менорагијом“, 07.10.2009.</u>
5. <u>Данијела Јовановић, назив докторске дисертације: „Хронична лимфоцитна леукемија: Прогностички маркери и апоптоза малигну лимфоцита периферне крви и костне сржи“, 18.05.2011.</u>
6. <u>Владимир Игњатовић, назив докторске дисертације: „Утицај примене различитих бета блокатора на агрегабилност тромбоцита код пацијената са коронарном болешћу срца на двојној антиагрегационој терапији“, 01.07.2011.</u>
7. <u>Зоран Копривица, назив докторске дисертације: „Утицај оксидационог стреса на интеракцију тромбоцита и васкуларног ендотела код пацијената са акутним коронарним синдромом“, 21.09.2011.</u>
8. <u>Иванка Савић, назив докторске дисертације: „Утицај микросредине костне сржи на исход лечења пацијената са мултиплим мијеломом“, 13.07.2016.</u>
2. Учешће у комисијама за одбрану докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област и наслов дисертације, датум одбране):
1. <u>Предраг Ђурђевић, назив докторске дисертације: „Хронична лимфоцитна леукемија: апоптоза малигно измењених лимфоцита и оксидативни стрес“, 29.12.2006.</u>
2. <u>Светлана Ђукић, назив докторске дисертације: „Поремећаји хемостазе код жена са менорагијом“, 09.05.2012.</u>
3. <u>Данијела Јовановић, назив докторске дисертације: „Хронична лимфоцитна леукемија: Прогностички маркери и апоптоза малигну лимфоцита периферне крви и костне сржи“, 18.02.2015.</u>
3. Обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и и за избор у звање редовног професора
Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
<u>Татјана Лазаревић, ужа научна област: Интерна медицина; наслов дисертације: „Процена клиничке примене нових биомаркера кардиоваскуларног ризика у завршном стадијуму хроничне слабости бубрега“; датум одбране: 13.07.2011.</u>
4. Алтернативно обавезни услови (један од):
а) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање доцента и избор у звање ванредног професора
Менторство одобрених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације, датум када је израда дисертације одобрена и датум именованја кандидата за ментора):
<u>Милица Цветковић, ужа научна област: Интерна медицина; наслов дисертације: „Поремећаји фактора хемостазе код оболелих од системских болести везивног ткива“; датум одобрења дисертације: 31.05.2017.; датум именованја ментора: 07.06.2017.</u>
б) алтернативно обавезан услов за поновни избор у звање ванредног професора и избор у звање редовног професора
Менторство одбрањених докторских дисертација (име и презиме докторанта, ужа научна област, наслов дисертације и датум одбране):
<u>Татјана Лазаревић, ужа научна област: Интерна медицина; наслов дисертације: „Процена клиничке примене нових биомаркера кардиоваскуларног ризика у завршном стадијуму хроничне слабости бубрега“; датум одбране: 13.07.2011.</u>
в) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите, за усмене докторске испите, за оцену снаге и дизајна студије:
<u>Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине – Интерна медицина</u>
<u>Члан комисије за полагање ужеспецијалистичког испита из гране медицине – Хематологија</u>
<u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја Експериментална и клиничка интерна медицина</u>
г) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Чланство у комисијама за усмене докторске испите:
<u>Члан комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја Експериментална и клиничка интерна медицина</u>
д) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије:
ђ) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Учешће у раду факултетских тела за израду акредитационих докумената, комисија за квалитет, етичких одбора, допринос уређењу интернет странице факултета
е) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:

Учешће у раду етичких одбора

ж) алтернативно обавезан услов за избор у сва звања:
Допринос уређењу интернет странице факултета

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ

2.1. СТРУЧНО-ПРОФЕСИОНАЛНИ ДОПРИНОС

1. Учешће на научним пројектима:

Учесник научноистраживачког пројекта Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду, под називом „Генетска варијабилност болесника са хематолошким малигнитетима“, бр. пројекта: МФВМА/12/16-18

Учесник јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Динамика промене биохемијских параметара гликорегулације и могућности имунорегулације стрептозотоцином индукованог diabetes mellitus-а мишева“, бр. пројекта: ЈП 12/07

Учесник јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Евалуација ефеката различитих режима исхране на морфофункционалне карактеристике, маркере оксидативног стреса и инфламаторни одговор код пацијената са реуматоидним артритисом“, бр. пројекта: ЈП 01/14

Руководилац јуниор пројекта Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, под називом: „Утицај редоследа примене хипербаричне оксигенације и екстракта ароније на оксидациони статус спортиста у односу на редовну физичку активност“, бр. пројекта: ЈП 23/19

2. Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (за редовне професоре А1 и А2 категорија) или у међународним научним пројектима

3. Аутор или коаутор патента или техничког унапређења:

4. Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографији из уже научне области

5. Елаборат о унапређењу наставе

6. Оригинална студија

7. Рецензирање радова и пројеката

Медицински часопис

Рецензија Јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу

8. Уређивање часописа и публикација:

2.2. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

1. Учешће у комисијама за избор у звање наставника и сарадника:

2. Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја

Српско лекарско друштво

Председник хематолошке секције СЛД – 2011 - 2015

American Society of Hematology

3. Учешће у раду органа и тела факултета и Универзитета:

Председник Савета Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

Члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу

4. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

Медицински часопис

Рецензија Јуниор пројекта Факултета медицинских наука у Крагујевцу

5. Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова

Председник организационог одбора Конгреса хематолога Србије са међународним учешћем одржаног у Крагујевцу у периоду 12.11.-15.11.2015.

6. Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ:

7. Објављени радови из категорије *expert opinion* у часопису који издаје факултет :

2.3. САРАДЊА СА ДРУГИМ ВИСОКОШКОЛСКИМ И НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКИМ ИНСТИТУЦИЈАМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

1. Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторских дисертација на другим факултетима:
2. Учешће у програмима размене наставника и студената (мобилност):
3. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
4. Учешће у изради и спровођењу заједничких студијских програма са другим факултетима и универзитетима у земљи и иностранству:
5. Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству:
 1. Jakovljevic VLj, Canovic PS, Andjelkovic NV, Djuric DM. The effects of nimodipine and L-NAME on coronary flow and oxidative stress parameters in isolated rat heart. Acta Physiol Hung. 2006; 93(4): 251-61.
 2. Novokmet S, Jakovljevic VLj, Jankovic S, Davidovic G, Andjelkovic N, Milanovic Z, Djuric DM. Human platelets perfusion through isolated guinea-pig heart: the effects on coronary flow and oxidative stress markers. Gen Physiol Biophys. 2009; 28 Spec No: 98-104.
 3. Koprivica Z, Djordjevic D, Vuletic M, Zivkovic V, Barudzic N, Andjelkovic N, Djuric D, Iric-Cupic V, Krkeljic J, Jakovljevic V. Von Willebrand factor and oxidative stress parameters in acute coronary syndromes. Oxid Med Cell Longev. 2011; 2011: 918312.
 4. Djurdjević P, Andjelković N, Bila J. Updated criteria for diagnosis and risk stratification in patients with multiple myeloma. Srp Arh Celok Lek. 2011; 139 Suppl 2: 95-102.
 5. Vujanac A, Jakovljevic V, Djordjevic D, Zivkovic V, Stojkovic M, Celikovic D, Andjelkovic N, Skevin AJ, Djuric D. Nitroglycerine effects on portal vein mechanics and oxidative stress in portal hypertension. World J Gastroenterol. 2012; 18(4): 331-9.
 6. Popovic S, Jovanovic D, Mihaljevic B, Andjelkovic N, Marjanovic G, Marisavljevic D, Vlaisavljevic N, Popovic L, Salma S, Agic D, Milosevic R, Smiljanic M, Sretenović S, Djurdjević P, Markovic O, Hajder J, Govedarovic N. Rituximab in the therapy of stage III and IV follicular lymphoma: Results of the REFLECT 1 study of the Serbian Lymphoma Group. J BUON. 2017; 22(2): 487-494.
6. Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)

IV АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

(на једној страници куцаног текста)

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Ванредни професор др Небојша Анђелковић је запослен на Факултету медицинских наука Универзитета у Крагујевцу од 1990. године, најпре у звању асистента приправника, а потом у звању асистента за ужу научну област Интерна медицина. У звање доцента је изабран 2001. године, а од 2007. године је ванредни професор за исту ужу научну област. У наведеном периоду ванредни професор др Небојша Анђелковић је укључен у извођење теоријске и практичне наставе на студијском програму Интегрисане академске студије медицине за наставне предмете Интерна медицина, Интерна медицина – стручна пракса и Ургентна стања у медицини, теоријске и практичне наставе у оквиру студијског програма Интегрисане академске студије фармације за наставни предмет Болести и циљеви лечења, теоријске и практичне наставе у оквиру студијског програма Основне струковне студије за наставни предмет Ургентна медицина, на студијском програму специјалистичке студије за интерну медицину, и на докторским академским студијама, предмет: Експериментална и клиничка интерна медицина. Комисија за обезбеђење квалитета Факулета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу дала је позитивно мишљење о његовом педагошком раду.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНО- ИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Објављени радови проф. др Небојше Анђелковића обухватају научну област интерне медицине. Резултати истраживачког рада су објављени у већем броју радова публикованих у часописима категорије М20 (5 радова категорије М22 и 10 радова категорије М23), као и у 2 рада категорије М50. Више радова је презентовао на међународним конгресима (9 радова категорије М30). Учесник је у више научно-истраживачких пројеката, а руководиоца је у једном научно-истраживачком пројекту Факултета медицинских наука. Шеф је катедре за „Хематологију“ на ужеспецијалистичком студијама, и руководилац предмета Геријатрија са негом на Основним струковним студијама.

3. РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Проф. др Небојша Анђелковић је учествовао у осам комисија за оцену научне заснованости теме докторске дисертације и четири комисије за оцену и одбрану завршене докторске дисертације. Члан је Комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина, члан је Комисије за полагање усменог докторског испита из изборног подручја Експериментална и клиничка интерна медицина. Ментор је у једној одбрањеној и једној одобреној докторској дисертацији.

4. ОЦЕНА ДОПРИНОСА АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

Проф. др Небојша Анђелковић је председник Савета и члан Наставно-научног већа Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу. Члан је више стручних и професионалних комисија и удружења, одбора и професионалних организација.

V МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

(на 1/2 странице куцаног текста, са називом звања за које је конкурс расписан)

На конкурс за избор у звање редовног или ванредног професора за ужу научну област Интерна медицина који је објављен у листу „Послови“ број 950 од 08.09.2021. године, пријавио се један кандидат, досадашњи наставник, проф. др Небојша Анђелковић.

Кандидат, ванредни професор др Небојша Анђелковић, испуњава све услове за избор у звање редовног професора, прописане:

1. Законом о високом образовању, јер поседује одговарајући стручни, академски и научни назив.
2. Статутом Факултета медицинских наука у Крагујевцу.
3. Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, јер поседује:

- Специјализацију из области за коју се бира
- Научни степен доктора наука из области за коју се бира
- 14 радова категорије М20 од избора у претходно звање
- Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардима 9 за акредитацију студијских програма докторских академских студија на високошколским установама
- Ментор је једне одбрањене докторске дисертације
- Руководилац је једног и учесник више научно-истраживачких пројеката
- 15 радова у часописима категорије М20, у 5 водећи аутор, при чему кумулативни импакт фактор износи 21,73
- 2 рада у часопису који издаје Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- 9 саопштења на међународним научним скуповима (М30) и једно саопштење на домаћем научном скупу (М60)
- Позитивну оцену педагошког рада на основу оцене Комисије за квалитет Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу
- 1 уџбеник за ужу научну област за коју се бира
- Аутор 304 тест питања у бази одобреној за полагање испита из уже научне области
- 95 часова активне наставе у оквиру студијских програма Факултета
- Учешће у комисијама за оцену осам пријављених и четири завршене докторске дисертације
- Члан комисије за полагање специјалистичког испита из гране медицине Интерна медицина
- Члан комисије за полагање усменог докторског испита на докторским академским студијама, изборна област Експериментална и примењена интерна медицина
- Рецензирање радова
- Способност за наставни и педагошки рад

НАПОМЕНА: Потребно је експлицитно навести да ли или не сваки кандидат појединачно испуњава услове за избор у звање.

VI ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Комисија позитивно оцењује научно истраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављеног кандидата, др мед. сци. Небојше Анђелковића.

Комисија закључује да, др мед. сци. Небојша Анђелковић испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, Статутом Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу и Правилником о критеријумима за избор у звање наставника Универзитета у Крагујевцу, који су прописани за избор у звање редовног професора.

Комисија с великим задовољством предлаже Наставно-научном већу Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу да утврди предлог за избор др. мед. сци. Небојше Анђелковића у звање редовног професора за ужу научну област Интерна медицина.

У Крагујевцу, 01.10.2021.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

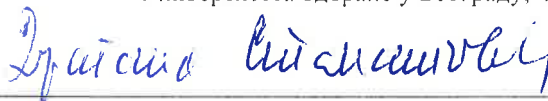
Проф. др Александра Томић Лучић,
редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу,
председник Комисије



Проф. др Дејан Петровић,
редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, члан



Проф. др Драгана Стаматовић,
редовни професор за ужу научну област Интерна медицина
Медицинског факултета Војномедицинске академије
Универзитета одбране у Београду, члан



НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Разврставање и рангирање радова врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу и правилника надлежног министарства.

Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према Правилнику о начину и поступку заснивања радног односа и стицању звања наставника Универзитета у Крагујевцу.

Члан комисије који не жели да потпише извештај јер се не слаже са мишљењем већине чланова комисије, дужан је да унесе у извештај образложење, односно разлоге због којих не жели да потпише извештај.

VII ТАБЕЛА-САЖЕТАК

Поље медицинских наука
РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

193 УСЛОВ

Ред. бр.

Обавезни услови

Испуњени услови према Статуу Факултета

Да

Да

Испуњен услов за избор у ванредног професора

Да

Да

1. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ

2 рада категорије M21, M22 или M23, из научне области за коју се бира, од избора у претходно звање

6 M20

Да

Испуњава услове за ментора докторских дисертација, у складу са стандардом 9. за акредитацију студijsких програма докторских академских студија на високошколским установама

Да

Да

Руковођење научним пројектом

ЈП 23-19

Да

Једно пленарно предавање или предавање по позиву на међународном или домаћем научном скупу или 10 радова на научним скуповима (3 категорије M30)

9 M30/1 M60

Да

HCI ≥ 20

HCI=543 (Web of Science)
HCI=600 (Scopus)

Да

2 рада у часопису Факултета, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука

2

Да

15 радова M20. У 5 водећи аутор. KIF ≥ 15

15 M20/5
KIF=21,73

Да

20 радова M20. У 7 водећи аутор

10 радова M20. Водећи аутор у 3 категорије M21 или M22

12 радова M20. У 5 водећи аутор. HSI \geq 100	15 M20/5 HCI=600 (Scopus)	ДА
За кандидате који су у радном односу на факултетима у саставу Универзитета - Позитивна оцена педагошког рада на основу оцене факултетске комисије за квалитет наставе (обавезна позитивна оцена добијена у студентским анкетама током целокупног протеклог изборног периода) уколико има педагошко искуство	Да	ДА
Педагошко искуство или позитивна оцена приступног предавања из уже области уколико се први пут бира у звање на Универзитету у Крагујевцу	Да	ДА
Одобрена и објављена монографија или одобрен и објављен уџбеник или поглавље у уџбенику или превод иностраног уџбеника (у обзир се узимају и електронска издања) у периоду од избора у наставничко звање и одобрених за интегрисане, специјалистичке или докторске студије, за ужу научну област за коју се бира	Да	ДА
Аутор 300 тест питања у бази олобреној за полагање испита из уже научне области, за кандидате који су у радном односу на Факултету медицинских наука и који су бирани за ужу научну област у оквиру поља медицинских наука	304	ДА
Преко 80 часова наставе у току школске године	95	ДА
Учешће у припреми и руковођење студијским програмом и/или руковођење катедром	Да	ДА
Организација периодичних и перманентних клиничких/лабораторијских састанака или журнал клубова		
Руковођење радом сарадника у настави, асистената, стажиста, специјализаната	Да	ДА
Руковођење предметом у оквиру уже научне области	Да	ДА
Менторство студентских радова		
Туторство		
Ментор једне одбрањене докторске дисертације	1	ДА

Ментор две одбрањене докторске дисертације		
Чланство у комисијама за специјалистичке и субспецијалистичке испите	Да	Да
Чланство у комисијама за усмене докторске испите	Да	Да
Чланство у комисијама за оцену снаге и дизајна студије		
Учешће у раду Факултетских тела за израду акредитационих докумената		
Учешће у раду комисије за квалитет		
Учешће у раду етичких одбора		
Допринос уређењу сајта Факултета		

2. ИЗБОРНИ ЕЛЕМЕНТИ (Кандидат за избор у звање мора да оствари по један изборни елемент из 2 од 3 понуђене групе)

Учешће у научним пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (А1 или А2 категорија) или у међународним научним пројектима		
Аутор или коаутор патента или техничког унапређења		
Аутор или коаутор поглавља у националној или међународној монографије из уже научне области		
Елаборат о унапређењу наставе		
Оригинална студија		

Рецензирање радова и пројеката	Да	Да
Уређивање часописа и публикација		
Учешћа у комисијама за избор у звање наставника и сарадника		
Чланство у националним или међународним научним, стручним или струковним организацијама или институцијама од јавног значаја	Да	Да
Учешћа у раду органа и тела факултета и Универзитета	Да	Да
Израде професионалних експертиза и рецензирању радова и пројеката	Да	Да
Организација и руковођење локалних, регионалних, националних или интернационалних конференција и скупова	Да	Да
Учешће у организацији факултетских курсева КМЕ		
Објављен један рад из категорије <i>expert opinion</i> у часопису који издаје Факултет		
Учешће у комисијама за оцену и одбрану Докторских дисертација на другим факултетима		
Учешће у програмима размене наставника и студената		
Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са другим факултетима у земљи		
Учешће у изради и спровођењу студијских програма заједничких са иностраним факултетима		

Заједнички публиковани радови, монографије или пројекти са другим универзитетима у земљи и иностранству	Да	Да
Стручно усавршавање на универзитету/институту у земљи и иностранству (по правилу у трајању најмање месец дана)		