



Универзитет одбране у Београду
Медицински факултет
Војномедицинске академије

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ
1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука Наставно-научног већа бр. 5/24 од 27.11.2014. године
2. Датум и место објављеног конкурса
Магазин „Одбрана“ од 15.12.2014. год
3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан
Један наставник за ужу научну област ИНТЕРНА МЕДИЦИНА подобласт ендокринологија за реизбор у звање ванредног професора
4. Чланови Комисије (име и презиме, звање, ужа научна област за коју је изабран, датум избора у звање, институција у којој је запослен)
1. академик проф. др Драган Мицић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина, подобласт ендокринологија Медицинског факултета Универзитета у Београду /изабран 06.11.1996.г./-председник комисије;
2. проф. др Душан Стефановић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина, подобласт реумеатологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду /изабран 24.11.2005.г./-члан комисије;
3. проф. др Ђоко Максић, редовни професор за ужу научну област интерна медицина, подобласт нефрологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду /изабран 15.05.2008.г./-члан комисије.
5. Пријављени кандидати
Пуковник ванредни професор др Зоран Хајдуковић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА
1. Име (име једног родитеља) и презиме
Зоран (Велимир) Хајдуковић
2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање
Асистент 1996.г. Доцент 2005.г. Ванредни професор 27.мај 2010.
3. Датум и место рођења, адреса
04. 07. 1958. Зеница, БиХ
4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус
Начелник Клинике за ендокринологију Војномедицинске академије
5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив
1977.1984. Медицински факултет Нови Сад, просечна оцена 8,96 доктор медицине
6. Година уписа и завршетка специјалистичких студија, универзитет, факултет, просечна оцена (за здравствене специјализације оцена са завршног испита), научна област, стечени академски назив

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

1991-1995. Специјализација из Интерне медицине, Војномедицинска академија-оцена одличан (5)-специјалиста интерне медицине
7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив
1997-2000.г. <i>Војномедицинска академија Београд, интерна медицина подобласт ендокринологија-магистар медицинских наука</i>
8. Наслов магистарске тезе
<i>-2000.g. odbranio magistarski rad na temu-Удруженост нивоа аеробне способности са поремећајима маси и угљених хидрата у гојазних особа, Војномедицинска академија Београд.</i>
9. Наслов докторске дисертације, година одбране, универзитет, факултет и стечено звање
<i>-2004.g. тема-Ефекти корекције инсулинске резистенције на реверзибилност ране атеросклерозе у гојазних особа-Војномедицинска академија Београд-доктор медицинских наука</i>
10. Знање светских језика (за сваки језик посебно) – STANAG, или наводи кандидата (чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро задовољавајуће)
- Енглески – говори, чита и пише врло добро - Руски- говори, чита и пише врло добро
11. Научна област и ужа област
Интерна медицина-ендокринологија
12. Место и трајање студијских боравака (усавршавања) у иностранству
13. Кретање у служби
Од септембра 1985. активно војно лице,обавезни лекарски стаж на ВМА Од септембра 1986-1990г. Начелник Санитетске службе Инжињеријског школског центра у Карловцу 1991-1995. специјализација Интерна медицина , ВМА 1995. дужност клиничког лекара у одељењу Клинике за ендокринологију ВМА Начелник Кабинета за ендокринологију поликлинике ВМА Начелник 2. ендокринолошког одељења Клинике за ендокринологију ВМА Начелник 1. ендокринолошког одељења Клинике за ендокринологију ВМА Заступник Начелника Сектора за лечење ВМА Начелник групе Интернистичких клиника ВМА Начелник Клинике за ендокринологију ВМА
14. Претходна звања (навести сва звања и годину избора)
Асистент 1996.г. Доцент 2005.г. Ванредни професор 27. мај 2010.
15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама
Члан ендокринолошке секције СЛД Члан Европског удружења ендокринолога Члан Европског удружења тиреоидолога

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

1. Списак публикованих радова Публиковане радове уносити редоследом који је у складу са важећим критеријумима за изборе узвања наставника (за сваку библиографску јединицу унети све податке и ознаку коефицијента научне компетентности)
а) у току последњег избора
Радови у међународним часописима (M23) 1. Rađen S, Jovelić A, Rađen G, Hajduković Z , Radaković S. Metabolic Syndrome and Carotid Artery Intima-Media Thickness in military pilots. Aviation Space and Environmental Medicine, 2011; 6(82):622-626 (M23, IF=0,879) 2. Daković D, Čolić M, Čakić S, Mileusnić I, Hajduković Z , Stamatović N. Salivary interleukin-8 levels

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

in children suffering from Type 1 diabetes mellitus. The Journal of Clinical Pediatric Dentistry, 2013; 4(37):377-380 (M23, IF=0,34)

3. **Hajduković Z**, Kuzmić-Janković Z, Kljaković-Avramović T, Sekulović L, Tukić LJ. Orbital lymphoma associated with Graves disease: A case report. Vojnosanit Pregl 2014; 71(5):510-514 (IF=0,269)
4. Tavčar I, Kiković S, Bezmarević M, Rusović S, Perišić N, Mirković D, Kuzmić-Janković S, Dragović T, Karajović J, Sekulović L, **Hajduković Z**. A 60-year experience in the treatment of pancreatic insulinoma in the Military Medical Academy, Belgrade, Serbia. Vojnosanit Pregl 2014; 71(3):293-297 (IF=0,269)
5. Daković D, Mileusnić I, **Hajduković Z**, Čakić S, Hadži-Mihajlović M. Gingivitis and periodontitis in children and adolescents suffering from type 1 diabetes mellitus. Vojnosanit Pregl 2014: (IF=0,269)
6. Dragović T, Marinković D, Kuzmić-Janković S, Prelević R, Milović N, Kovačević B, **Hajduković Z**. Unrecognised adrenergic symptoms and delayed diagnosis of the urinary bladder paraganglioma. Vojnosanit Pregl 2014 on line(IF=0,269)

M 36

ДОМАЋИ КОНГРЕСИ /pozivno predavanje/

Хајдуковић З.

Примарни хиперпаратиреоидизам. Научни симпозијум "Хируршко лечење хиперпаратиреоидизма"; 2014. Beograd, Srbija

Хајдуковић З.

Гојазност и ендотел. 2. Српски Конгрес о гојазности, 9-12 октобар 2014. Zlatibor.

Хајдуковић З.

Физичка активност у дијабетесу: могућности побољшања аеробне функције, 2013.г. 8. Српски Конгрес о шећерној болести

Хајдуковић З.

Повољни ефекти корекције метаболичких параметара на морфофункционалне Карактеристике периферне артеријске циркулације у преддијабетесу, 2011.г. 7. Српски Конгрес о шећерној болести

M 42

1. **Zoran Hajduković**, Predrag Pavlović. Metabolički sindrom i hipokinezija-**monografija** Autorsko izdanje, 2008g.
2. Jeftić Z, Jevtić M, Ristanović E, **Hajduković Z**, Čikiriz N, Antunović M. HEALTH...MORE THAN GOLD, Universiade2009(**štampano 2011**), ODBRANA, Ed Dragana Marković

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

M24

1. Jovelić A., Rađen S., **Hajduković Z.**, Čanji T.
Povezanost nivoa C-reaktivnog proteina i prekliničke karotidne arterioskleroze kod vojnih pilota.
Vojnosanit Pregl 2009; 66(6): 465-71.

M34

1. **Hajduković Z.**, Radjen S., Jovelić A.
The effect of Orlistat- induced weight loss on insulin sensitivity and Doppler ultrasonography measures of femoral arteries blood flow in obese subjects.
European Heart Journal 2004; 25 (abstract suppl): 634

2. **Hajduković Z.**, Rađen S, Jovelić A. The effect of orlistat therapy on insulin sensitivity and Doppler ultrasonography measures of femoral arteries blood flow in obese subjects. Atherosclerosis supplements 2004; 5(1):52 (Meeting abstracts).

3. Jovelić A, Radjen G, **Hajduković Z.**
Relationship between C - Reactive protein, carotid intima-media thickness and Systematic Coronary Risk Evaluation risk assessment system in military pilots in the Serbia and Montenegro. Atherosclerosis Supplements 2004; 5(1): 125.

4. **Hajduković Z.**, Rađen S, Jovelić A.
The effect of orlistat on intima media thickness and some hemodinamic parameters of femoral arteries in patients with metabolic syndrome.
Eur Heart J 2006, 27(abstract suppl): 933.

5. Jovelić A, **Hajduković Z.**, Rađen S.
The relationship of metabolic risk factors with carotid artery intima-media thickness in military pilots.
Eur Heart J 2006, 27(abstract suppl): 938.

6. Rađen S., Jovelić A, **Hajduković Z.**, Vojvodić D, Rađen G, Radaković S.
The effects of weight loss on inflammatory markers and subclinical atherosclerosis in obese males.
Ann Nutr Metab 2007;51(suppl 1): 281-2.

M-44

1. **Hajduković Z.**
Ekstramedularna lokalizacija feohromocitoma. U: Micić D. urednik.
Klinička endokrinologija - odabrani slučajevi VIII. Beograd:
Institut za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma;1997. p. 181-4.

2. **Hajduković Z.**
Paragangliomi branhiomerne regije-bilateralni tumor glomus karotikuma. U:
D. Micić, urednik. Klinička endokrinologija - odabrani slučajevi X. Beograd:
Institut za endokrinologiju, dijabetes i bolesti metabolizma; 2002. p. 457-61.

3. Pavlović P, **Hajduković Z.**
Koagulacija i fibrinoliza: mehanizmi tečne interfaze. U: Pavlovic P., urednik.
Trombociti u kardiologiji. Beograd: Beoprint; 2007. p. 15-22.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

4. Pavlović P, Hajduković Z.

Glikoproteini trombocitne membrane. U: Pavlovic P., urednik. Trombociti u kardiologiji. Beograd: Beoprint; 2007. p. 49-54.

M51

1. Raičević R, Jovičić A, Mandić-Radić S, Krgović M, Magdić B, Marković LJ, Hajduković Z, Jović P. The influence of the degree of cerebral atherosclerosis on the changes in hemostatic system in patients with ischemic brain disease and atherosclerotic encephalopathy. Vojnosanit Pregled 1999; 56(5): 461-70.

2. Jovelić S, Hajduković Z, Jovelić A, Radjen S.

Pušenje cigareta i debljina intime i medije karotidnih arterija u vojnih pilota.

Vojnosanit Pregl 2005; 62 (5): 365-70.

3. Micić D, Ivković-Lazar T, Dragojević R, Jorga J, Stokić E, Hajduković Z.

Orlistat, inhibitor gastrointestinalne lipaze, u terapiji gojaznosti kod osoba sa pratećom hiperlipidemijom. Med Pregl 1999; L II (9-10): 323-33.

4. Stanković N, Ignjatović M, Nožić D, Hajduković Z.

Hydatid disease of the liver: morphological changes of the protoscoleces after medical treatment with albendazole.

Vojnosanit Pregl 2005; 62(3): 175-9.

5. Hajduković Z, Jovelić A, Životić-Vanović M, Rađen S.

Uticaj primene orlistata na nivo insulina u serumu, morfološke i funkcionalne karakteristike periferne arterijske cirkulacije kod gojaznih osoba.

Vojnosanit Pregl 2005; 62(11): 803-10.

M63

1. Hajduković Z, Špirić Ž.

Efekti korekcije insulinske senzitivnosti na neke vaskularne parametre u gojaznih osoba. U: Djordjevic P., urednik. Praktični i bazični problemi dijabetologije i bolesti metabolizma. Inovacije znanja XI. Beograd. Medicinski fakultet; 2005. p. 31-40.

2. Špirić Ž, Hajduković Z.

Insulinska rezistencija u posttraumaskom stresnom poremećaju.

U: Djordjevic P., urednik. Praktični i bazični problemi dijabetologije i bolesti metabolizma, Inovacije znanja XI. Beograd. Medicinski fakultet; 2005. p. 40-8.

M53

3. Hajduković Z, Životić-Vanović M, Dragojević R.

Klinički značaj aerobne sposobnosti.

Medicinska istraživanja 2001; 35(3): 38.

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изборног периода

Стручни рецензент у часопису „Војносанитетски преглед“ који је на СЦИ листи

б) у ранијем периоду

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

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

Сарадник на пројекту „Учесталост метаболичког синдрома и субклиничке атеросклерозе код пацијената оболелих од псоријазе и промене њихових параметара током терапије псоријазе“ којим руководи ВС проф. др Лидија Кандолф Секуловић, одобрен одлуком ННВ број 3/512 под шифром ВМА / 10-12/Б.1.

4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у току последњег изборног периода

б) у ранијем периоду

Награда од стране међународне медицинске комисије за допринос санитетском обезбеђењу учесника УНИВЕРЗИЈАДЕ 2009. у Београду

5. Остало

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

1. Наставни рад (пре избора у звање наставника)

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

б) Педагошко искуство

- Предметни наставник Медицинског факултета ВМА- Универзитет одбране на предмету Интерна медицина, област ендокринологија
- Предметни наставник Медицинског факултета ВМА- Универзитет одбране на предмету Клиничка пропедевтика
- Наставник- предавач на специјалистичким студијама ВМА у оквиру заједничких предмета за специјализанте групе интернистичких клиника као и полазнике курсева у Тренинг Центру ВМА.

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

На докторским студијама МФ Крагујевац „Метаболички синдром и ендотел“ мај 2014,

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

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

- интегрисане академске студије медицине, на предмету Интерна медицина, трећа године студија часова предавања, часова вежби
- интегрисане академске студије медицине, на предмету Клиничка пропедевтика

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

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

-Објавио прве резултате/на нашем простору/ повезаности Допплер ангиографских параметара периферне циркулације, у односу на ниво инсулинске резистенције код гојазних особа

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

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

1. - **Zoran Hajduković, Predrag Pavlović.** Metabolički sindrom i hipokinezija-monografija
Autorsko izdanje, 2008g.

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

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

Оцена на предмету Клиничка пропедевтика

Оцена на предмету интерна медицина

10. Остало

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

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

Ментор за израду субспецијалистичког рада др Саше Киковића
"Феохромоцитом-клиничке манифестације, дијагностика и локализација-наша искуства , ВМА, 2012.г.

Ментор за израду субспецијалистичког рада др Наташе Перишић
"Тумори штитасте жлезде", ВМА, 2007 г.

Ментор за израду субспецијалистичког рада др Данјеле Ранђеловић
"Неурогликопенијске манифестације код инсулинома, ВМА, 2013.г.

Ментор и председник испитне комисије лекарима на специјализацији:
-др Милени Пандрц

Ментор кадету 1. Класе МФ ВМА Хаџиахметагић Ахмету
Ментор кадеткињи 4. Класе Дамјани Лазовић

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

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

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

-Др Наташи Перишић /субспецијализација/
-др Данијели Ранђеловић /субспецијализација/
-др Саши Киковићу /субспецијализација/
-председник комисије за субспецијалистички рад –др Наташи Радовић /субспецијализација/

Учешће у комисији за израду и одбрану магистарског рада др Тање Мраовић:
" Утицај престанка пијења кафе на ниво липида у крви". 2005,г. ВМА

Учешће у комисији за израду и одбрану докторске тезе доц др Драгане Даковић:
"Утицај дијабетес меллитуса типа 1 на промене пародонцијума и ниво цитокина у саливи код деце и адолесцената" 2011. ВМА

VI. ДОПРИНОС АКАДЕМСКОЈ И ШИРОЈ ЗАЈЕДНИЦИ

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

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

Учешће у Комисијама за наставна звања:

-доц. Др Тамара Драговић
-асистент ппук др Петар Ристић

3. Руководијење у високошколским јединицама и на Универзитету

Обављао дужност начелника групе Интерних Клиника и заступао начелника Сектора за лечење ВМА

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

5. Вођење професионалних (струковних) организација

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

Члан Одбора за научно-наставни кадар ВМА

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

1. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

Ванредни проф др Зоран Хајдуковић са пуно успеха и личне мотивације обавља педагошки рад у оквиру различитих видова наставе: студентима-кадетима Медицинског факултета ВМА из предмета Интерна медицина и Клиничка пропедевтика, лекарима на специјализацији у оквиру обавезне двосеместралне наставе. Предавања презентује јасно, коректно, уз примену савремене технологије. Као учесник у изради и комисијама налази се у више специјалистичких и субспецијалистичких радова, у једној одбрањеној докторској дисертацији и једном магистарском раду. Кандидат ову делатност обавља савесно. Увек је доступан лекарима на стажу и специјализацији за стручна и научна појашњења. Предавања из области ендокринологије су савремено конципирана, нарочито веза гојазности, хипокинезије и метаболичких поремећаја, као и удруженост инсулинске резистенције и ехоангиографских параметара периферне артеријске циркулације.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Већина радова пре избора у доцента, а и касније односи се на истраживања међусобне повезаности инсулинске резистенције и промена на интими и медији периферних артерија, код особа са метаболичким синдромом. У последње време је ово истраживање проширено на одређене генетске утицаје, као и сагледавање удружених кардиолошких и неуролошких клиничких манифестација.

У току је истраживање везе хроничне инфламације, метаболичких промена и морфолошких промена на периферним артеријама код болесника са псоријазом.

Објављена је и монографија „Метаболички синдром и хипокинезија“

која је проширена верзија ранијег магистеријума, са циљем да се нагласи значај увођења и редовног мерења аеробне способности (VO_2)max, као саставног дела клиничког прегледа.

Од значаја је истаћи оралну презентацију на Светском конгресу кардиолога у Минхену 2004.г., као и касније учешће на Европском конгресу у Барселони 2006.г., када су били саопштени делови резултата из докторске тезе, који су у том периоду били међу првим радовима у свету који су повезивали област ехоангиографије и доплер дијагностике са метаболичким поремећајима.

Показао је висок нстепен спремности и способности да пренесе сопствена знања на сараднике и тако допринесе образовању младих истраживача.

Уназад неколико месеци је ангажован у области тиреоидологије у циљу повезивања нове морфолошке дијагностике-еластографије, са одрђеним биохемијско-хормоналним и морфо-хистолошким карактеристикама нодозних промена у штитастој жлезди.

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

Кандидат проф. др Зоран хајдуковић испуњава све услове за реизбор у звање ванредног професора прописане

а) Законом о високом образовању

б) Статутом Универзитета одбране

в) Критеријумима за стицање звања наставника („Службени војни лист“ бр.7/12), јер има:

Прописани услови	Услови кандидата
Научни степен доктора наука из уже научне области за коју се бира	Докторат из уже научне области
Матична здравствена специјализација на предметима за које таква специјализација постоји	Специјалиста Интерне медицине-ендокринолог
После избора у звање ванредни професор има најмање два <i>in extenso</i> рада у часописима са кумулативним импакт фактором са JCR листе чија је вредност најмање 0.75	Има 5 <i>in extenso</i> радова у часописима са JCR листе, чија је кумулативна вредност импакт фактора 2,026
После избора у звање ванредни професор има најмање један <i>in extenso</i> рад у часописима индексираним у SCI Expanded бази података без импакт фактора, који се може заменити радовима објављеним у часописима са JCR листе	Након претходног избора 1 рад
После избора у звање ванредни професор има најмање два <i>in extenso</i> рада у часописима индексираним у MEDLINE бази података који се могу заменити са радовима објављеним у часописима са JCR листе	
Статус руководиоца научноистраживачког или стручног пројекта или сарадника (члан истраживачког или стручног тима) на таквом пројекту.	Члан тима је у једном (1) НИР пројекту.
Од претходног избора има: - књигу или монографију из релевантне области, или - уџбеник или превод уџбеника из области из које се бира, или - практикум, збирку задатака или скрипту за наставу из области из које се бира.	1 монографску публикације (након последњег избора) /до сада објавио укупно две монографије)
Саопштења на међународним или домаћим научним скуповима.	Након последњег избора 4 саопштења/ раније укупно више од 30 на домаћим и страним скуповима)
Менторство за израду најмање једног магистарског рада или докторске дисертације. Овај услов може се заменити учешћем у комисији за одбрану две тезе (докторске, магистарске или обе) или учешћем у комисији за одбрану једне тезе (докторска или магистарска) уз учешће у својству ментора за две здравствене специјализације (супспецијализације).	-Члан једне комисије за одбрану магистарског рада -Члан једне комисије за израду докторске тезе Учешће у две комисије за израду и полагање субспецијалистичких радова
Остварене активности најмање у три елемента из Табеле 1 Критеријума за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке („Службени војни лист“, број 7/12)	Активности у више од 3 елемента из Табеле 1 Критеријума за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке („Службени војни лист“, број 7/12) : активности 3, 5, 6, 12, 14,15 и16

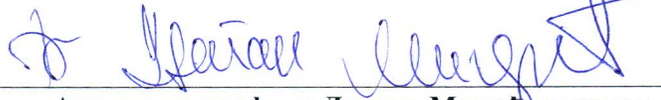
На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника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

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

На основу пажљивог прегледа објављених резултата научноистраживачког рада, процене научних, стручних и наставничких квалитета и анализе пратећих активности кандидата којима је дао допринос академској и широј заједници, Комисија је мишљења да пријављени кандидат **др Зоран Хајдуковић** испуњава све законом предвиђене услове и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета ВМА Универзитета одбране, да утврди предлог за поновни избор **др Зорана Хајдуковића** у звање **ванредног професора** за ужу научну област **Интерна медицина**.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ



Академик проф. др Драган Мицић, редовни професор
за ужу научну област интерна медицина, подобласт ендокринологија
Медицинског факултета Универзитета у Београду
-председник комисије;



Проф. др Душан Стефановић, редовни професор за ужу
научну област интерна медицина, подобласт реумеатологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета Одбране у
Београду -члан комисије



Проф. др Ђоко Максић, редовни професор за ужу
научну област интерна медицина, подобласт нефрологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у
Београду-члан комисије.

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.

