



Универзитет одбране у Београду
Војномедицинска академија
Медицински факултет

ИЗВЕШТАЈ

Комисије о пријављеним кандидатима за избор у звање наставника

| I ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ | |
|--|--|
| 1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке | Одлука Наставно-научног већа бр. 5/24 од 27.11.2014. године |
| 2. Датум и место објављеног конкурса | 15.12.2014. године, Магазин „Одбрана“ |
| 3. Број наставника који се бира, звање и назив уже научне области за коју је конкурс расписан | један наставник за ужу научну област неурологија 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) | <ol style="list-style-type: none">1. пк проф. др Ранко Раичевић, редовни професор за ужу научну област неурологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2010.г.) – председник комисије;2. пп проф. др Тихомир Илић, редовни професор за ужу научну област неурологија Медицинског факултета Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду (изабран 02.12.2010.г.) – члан комисије;3. проф. др Драгана Лаврнић, редовни професор за ужу научну област неурологија Медицинског факултета Универзитета у Београду (изабрана 14.11.2012.г.) – члан комисије. |
| 5. Пријављени кандидати | Доцент др Весна Мартић |

| II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ | |
|--|--|
| 1. Име (име једног родитеља) и презиме | Весна (Велизар) Мартић |
| 2. Звање, датум донете одлуке о избору у звање | Доцент, 24.04.2005., реизбор 27.05.2010. |
| 3. Датум и место рођења, адреса | 29.06.1964. Београд Садашња адреса: Булевар Зорана Ђинђића 86, Н. Београд |
| 4. Установа где је кандидат тренутно запослен и професионални статус | Клиника за неурологију Војномедицинске академије, клинички лекар |
| 5. Година уписа и завршетка високог образовања, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија и стечени стручни, односно академски назив | 1983-89. Медицински факултет Универзитета у Београду, 9,0. 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 | 1992-1996. Војномедицинска академија, специјализација из неурологије. Оцена: одличан (5) |
| 7. Година уписа и завршетка магистарских студија, универзитет, факултет, научна област, стечени академски назив | 1989-1995.год. Клиника за неурологију, Медицински факултет Универзитета у Београду; магистар |

II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

медицинских наука

8. Наслов магистарске тезе

“Корелација хуморалног и ћелијског имунског одговора на ацетилхолински рецептор у болесника са миастенијом гравис”

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

“Процена различитих терапијских приступа код болесника са хроничном инфламаторном демјелинизационом полинеуропатијом”, 2001. Војномедицинска академија; доктор медицинских наука

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

Енглески језик – чита (одлично), пише (одлично), говори (одлично)

Руски језик- чита (одлично), пише (одлично), говори (одлично)

11. Научна област и ужа област

Неурологија

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

2003. године едукација из стандардне електромиографије у Клиничном центру Љубљана, Словенија у трајању од три месеца

2007. године едукација из квантитативне електромиографије у Клиничном центру Љубљана, Словенија у трајању од два месеца

13. Кретање у служби

1990-92. волонтер на Клиници за неурологију Клиничког Центра Србије

1992-1996. лекар на специјализацији из неурологије на Војномедицинској академији

1996.-2014. Клинички неуролог на Клиници за неурологију Војномедицинске академије

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

29.04.1999. избор у звање асистента

24.04.2005. избор у звање доцента

27.05.2010. реизбор у звање доцента

15. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Српско лекарско друштво – члан Неуролошке секције

Српско удружење за периферни нервни систем- члан управног одбора

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

I. 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

Публикације категорије М45

Монографска студија: Мартић В. "Инфекције периферног нервног система", издавач Медија центар „Одбрана“, у штампи

Публикације категорије М20

М22

1. **Martic V**, Podnar S. Reference data for quantitative motor unit potential analysis in the genioglossus muscle. Muscle Nerve, 2008; 38 (1): 393-40.

IF =2,594

М23

2. **Martić V**. Concoradance of clinical and neurophysiologic diagnosis of carpal tunnel syndrome. Vojnosanit Pregl ин пресс; прихваћен за штампу 01.04.2014.

IF =0,269

3. **Martic V**. Recurrent herpes zoster with segmental paresis and postherpetic neuralgia. Vojnosanit Pregl. 2014; 71 (2): 214-7.

IF =0,269

4. Stepić N, Novaković M, **Martić V**, Perić D. Effects of perineural steroid injections on median nerve conduction during the carpal tunnel release. Vojnosanit Pregl 2008; 65 (11), 825-9.

IF =0,269

Публикације категорије М30

М32

1. **Martic V**. Treatment of patients with subacute multifocal motor neuropathy. Octapharma academy-immunology education. June 12-13 2013, Tallinn, Estonia.
2. **Martic V**, Rabrenovic V, Jovin Z. Affection of nervus phrenicus within brachial herpetic neuritis. Programme and Abstract Book of International SFEMG course and Xth quantitative EMG conference, May 6-10 2009; Venice , Italy; p 124.
3. **Martic V**. Repetitive nerve stimulation in a patient with ALS-a case report. Abstract book of Symposium of amyotrophic lateral sclerosis with 24th Dr Janez Faganel memorial lecture; Ljubljana 19-20 September 2008, P 15.

М34

4. **Martic V**. Agreement between clinical and neurophysiologic diagnoses of carpal tunnel syndrome. Abstract Book of 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology Forum, 23-27 April 2014, Bečići, Montenegro.
5. **Martic V**. Segmental weakness following herpes zoster infection: a report of 4 cases. Abstract Book of 16th Congress of the European Federation of Neurological Societies. Stockholm-Sweden, September 2012, p 793.
6. Knezevic-Apostolski S, **Martic V**, Basta I, Stanic V, Raicevic R, Apostolski A. Multifocal motor neuropathy and myasthenia gravis-a case report. Abstract Book of 14th Congress of the European federation of neurological societies. Geneva, Switzerland September 25-28, 2010, p 258.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

7. **Martić V**, Podnar S. Affection of nervus phrenicus in prediction of respiratory insufficiency in patients with Guillain Barre syndrome. Abstract Book of 13th Congress of the European federation of neurological societies. Florence, Italy, September 12-15, 2009, p 108.
8. **Martić V**, Stepic N, Novakovic M, Jovin Z. Electrodiagnostic evidence in surgical and non surgical outcome in patients with carpal tunnel syndrome. Abstract book of 13th European congress of clinical neurophysiology, Istanbul-Turkey, May 4-8, 2008, P99.
9. **Martić V**, Podnar S. Normative data for quantitative motor unit potential analysis in a genioglossus muscle. Abstract Book of XVIth International SFEMG and QEMG course and IXth quantitative EMG conference with 24th Dr Janez Faganel memorial lecture; Ljubljana 2-6 Jun 2007, P-199.
10. **Martić V**, Podnar SA. Normative data for quantitative motor unit potential analysis in the genioglossus muscle. Abstract book of AANEM 54th Annual meeting, Phoenix, Arisona, October 17-20 2007, p 86.
11. **Martić V**. The importance of electrodiagnostic investigation of nervus medianus conduction in diagnosis of carpal tunnel syndrome. Abstract book of 12th European Congress of Clinical Neurophysiology, Stockholm 2005 8-12 May, p 173.

M62

- 1) **Martić V**. Significance of neurophysiology of nervus phrenicus in patients with Guillain-Barres syndrome. Knjiga sažetaka X-og kongresa kliničke neurofiziologije sa međunarodnim učešćem. Beograd, 31.10-01.11.2014., st. 20.
- 2) **Мартић В**. Инфективне неуропатије. IX/XV Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем, Београд, 14-16 Новембар, 2013.
- 3) **Мартић В**. Вирусне инфекције и периферни нервни систем. Књига сажетака VIII/XIV Конгреса неуролога Србије, V конгрес друштва за неуронауке Србије, и II Симпозијум медицинских сестара, 29. Септембар- 02. Октобар 2011. Копаоник, ст.5.
- 4) **Мартић В**. Савремен концепт лечења дијабетесне полинеуропатије. Књига сажетака VIII/XIV Конгреса неуролога Србије, V конгрес друштва за неуронауке Србије, и II Симпозијум медицинских сестара, 29 Септембар-02. Октобар 2011. Копаоник, ст 9.
- 5) **Мартић В**, Степић Н, Новаковић М. Лечење карпал тунел синдрома. Књига сажетака. VII/XIII Конгреса неуролога Србије са међународним учешћем. 11-14 Септембар 2008, Крагујевац, Србија, ст. 58.

M 64

- 6) **Мартић В.**, Миленковић С, Вранић М. Периодична хипокалијемичка парализа. IX/XV Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем, Београд, 14-16 Новембар, 2013.
- 7) Ходжић Е, **Мартић В**, Лепић Т, Радановић Ђ. Кинкинг екстракранијалне артерије каротис интерне као видљив тумефакт на врату Књига сажетака VIII/XIV Конгреса неуролога Србије, V конгрес друштва за неуронауке Србије, и II Симпозијум медицинских сестара, 29 Септембар-02. Октобар 2011. Копаоник, ст 12.
- 8) **Мартић В**, Рабреновић В. Афекција nervus phrenicus-a herpes zoster virusom: приказ случаја.

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

Књига сажетака. VII/XIII Конгреса неуролога Србије са међународним учешћем. 11-14 Септембар 2008, Крагујевац, Србија, ст. 187.

- 9) **Мартић В**, Степић Н, Новаковић М. Неурофизиолошко праћење ефеката лечења карпал тунел синдрома. Зборник сажетака Симпозијума клиничке неурофизиологије са међународним учешћем, 2008, Београд, ст.43.
- 10) **Martić V**, Stepić N, Novaković M. Neurofiziološko praćenje efekata lečenja karpal tunnel sindroma. Clinical neurophysiology symposium with international participation. Beograd 2008, 43.
- 11) **Мартић В**, Поднар С. Нормативне вредности квантитативне анализе потенцијала моторних јединица. Зборник сажетака Симпозијума клиничке неурофизиологије са међународним учешћем, 2007, Београд, ст.27.
- 12) **Мартић В**, Раичевић Р. Лечење синдрома карпалног тунела. Зборник радова и сажетака IV-ог симпозијума са међународним учешћем о главобољи и болу у неурологији. Нови Сад, 21-23 Септембар 2006.
- 13) **Martić V**. Decremental responses to repetitive nerve stimulation in patient with amyotrophic lateral sclerosis. Abstract book of 8th Congress of clinical neurophysiology of Serbia and Montenegro with international participation. Beograd 2005, P 155.

Публикације категорије М50

М 51

- 1) **Martić V**, Stepić N. Savremen pristup lečenju sindroma karpalnog tunela. Vojnosanitet Pregl 2006, 63 (11), 963-966.
- 2) **Martić V**, Lepić T. Recurrence of childhood Guillain Barre syndrome after a long asymptomatic interval: a case report. Journal of Clinical neuromuscular disease, 2007; 9 (1), 256-61.

М 52

- 1) **Martić V**, Hodžić E, Tasić S, Labović B. Carotid artery hypoplasia and stroke. Curr Top Neurol Psychiatr Relat Discip, XXI (3-4) 2013; 23-26.
- 2) **Martić V**, Podnar S, Jovin Z. Clinical manifestations of brachial neuralgia. Curr Top Neurol Psychiatr Relat Discip, XXIII, 2010, 49-56.

б) у ранијем периоду уколико то предвиђају критеријуми

2. Уређивање часописа и публикација

а) у току последњег изборног периода

Рецензент у часописима „Војносанитетски преглед“ и “Актуелности из неурологије, психијатрије и граничних подручја”

б) у ранијем периоду

3. Учешће у НИ пројектима (одобрени и завршени)

III. НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ ДОПРИНОС

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

- 1) Руководилац пројекта “Неурофизиолошки налаз као критеријум у процени лечења компресивне радикулопатије лумбалне кичме дискалне генезе”; МФВМА/3/15-17.
- 2) Члан тима „Модулација адаптивног пластицитета применом неинванзивне стимулације мозга“; МФВМА/12/13-15, чији је руководилац Проф. Тихомир Илић.
- 3) Руководилац пројекта „Предиктивни значај неурофизиолошког испитивања проводљивости нервус френикуса код болесника са Гуилаин-Бареов-им синдромом“ (шифра ВМА/07-09/Б.4)

4. Признања, награде и одликовања за професионални рад:

а) у току последњег изборног периода

Похвала Начелника Војномедицинске академије 2014.године за постигнуте резултате

б) у ранијем периоду

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

- 1) Настава за кадете студија медицине на Медицинском факултету ВМА УО од 2013. године
- 2) Настава интегрисаних академских студија медицине на Медицинском факултету Војномедицинске академије Универзитета одбране у Београду 2013/14 године
- 3) Наставник у ШРО;
- 4) Настава у Тренинг центру санитетске службе у Београду, 2013/2014
- 5) Настава у склопу континуиране медицинске едукације акредитоване од стране Здравственог савета Србије

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

2. Наставни рад (после избора у звање наставника)

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

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

4. Увођење нових метода у реализацији наставе

IV. ПЕДАГОШКА СПОСОБНОСТ И ДОПРИНОС У НАСТАВИ

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

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

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

8. Извођење наставе на универзитетима ван земље

9. Мишљење кадета - студената о педагошком раду наставника

4,92

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)

Менторство специјализантима из неурологије и психијатрије на Војномедицинској академији:

1. Наташа Милошевић (2002-2006)
2. Весна Милетић (2002-2007)
3. Ненад Ненадовић (2006-2010)
4. Јоковић Данило (2007-2011)
5. Един Ходжић (2010-2014).
6. Марија Вранић (2012-2016)
7. Ненад Јовановић (2014-2018)

(по плану и програму специјализације из психијатрије који је важио до 2013. године није постојала обавеза писања специјалистичког рада)

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

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

V. РУКОВОЂЕЊЕ – МЕНТОРСТВО У ИЗРАДИ ЗАВРШНИХ РАДОВА

Учешћа у комисијама за одбрану докторских дисертација

1. Члан комисије за одбрану докторске тезе др Ненада Степића “Утицај интраоперативне примене кортикостероида на опоравак нервус медиануса у боелника са синдромом карпалног канала”, 2008. година, Војномедицинска академија у Београду

Учешћа у комисијама за полагање специјалистичких испита

1. Бојан Јовановић (2009)

(по плану и програму специјализације из психијатрије који је важио до 2013. године није постојала обавеза писања специјалистичког рада)

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)

3. Руководијење у високошколским јединицама и на Универзитету

4. Допринос активностима на афирмацији Универзитета

Ментор кадеткињи 4. класе, Ани Удиловић

5. Вођење професионалних (струковних) организација

Српско удружење за периферни нервни систем- члан управног одбора од 2012.

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

7. Израда професионалних експертиза и рецензирање радова и пројеката

VII. АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА

ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА ПЕДАГОШКОГ РАДА

1. Наставну делатност кандидаткиња обавља савесно излажући актуелна стручна и научна сазнања, која излаже јасно, разумљиво и прилагођено профили слушаца (студенти на основним студијама, студенти на последипломским и специјалистичким студијама, слушаоци на различитим научним и стручним скуповима и семинарима). Предавања излаже јасно и разумљиво, а наставни програм области које предаје допуњава најновијим сазнањима. У склопу своје наставне активности свакодневно је доступан студентима на основним и последипломским студијама за стручна објашњења, савете и помоћ у раду.

2. ОЦЕНА РЕЗУЛТАТА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА

Научноистраживачки рад је започела на подручју неуромишићних болести што је постало и главно поље њеног истраживања у наредним годинама те је из тих истраживања резултирала већина њених радова који су публиковани у домаћим и страним часописима, односно радови су били излагани на домаћим и страним скуповима.

Кандидаткиња је рецензент у два домаћа часописа.

Учествовала је и у уређивању зборника.

Била је руководица у два истраживачка пројекта и члан је тима једног научноистраживачког пројекта.

VIII. MIŠLJEŃE O ISPUŃENOSTI USLOVA ZA IZBOR U ZVAŃE

Кандидаткиња **Весна Мартић**, доцент за ужу научну област Неурологија, **испуњава све услове за избор у звање ванредног професора** прописане: Законом о високом образовању („Службени гласник РС“, бр. 76/05, 100/07 – аутентично тумачење, 97/08, 44/10 и 93/12), Критеријумима за стицање звања наставника у пољу за медицинске науке („Службени војни лист“, број 7/12); јер има:

| <i>Прописани минимални услови</i> | <i>Услови кандидата</i> |
|--|--|
| После избора у звање доцента да није оцењен од стране кадета односно студената оценом нижом од оцене „добар“ више од два пута у протеклом петогодишњем периоду (примењује се од 2016. године) | Просечна оцена индивидуалног вредновања педагошког рада за последњу школску 2014 годину износи: 4,92 |
| После избора у звање доцента има: а) најмање два <i>in extenso</i> радова у часописима са кумулативним импакт фактором са JCR листе чија је вредност најмање 0.75; б) најмање један <i>in extenso</i> рад у часописима индексираним у SCI Expanded бази података без импакт фактора; в) најмање два <i>in extenso</i> радова у часописима индексираним у MEDLINE бази података. Рад из категорије б) може бити замењен радовима из категорије а), а радови из категорије в) могу бити замењени радовима из категорија а) и б). | а) 4 <i>in extenso</i> радова у часописима са JCR листе и кумулативном вредношћу импакт фактора 3,401; б) 2 радова <i>in extenso</i> у часописима индексираним у SCI Expanded бази података без импакт фактора в) 2 <i>in extenso</i> радова у часописима индексираним у MEDLINE бази података (напомена: потребни радови из ове категорије могу се надоместити радовима из категорије под „а“ уколико их кандидат има више него што је потребно). |
| Статус руководиоца научноистраживачког или стручног пројекта или сарадника (члан истраживачког или стручног тима) на таквом пројекту | 1) Руководилац пројекта “Неурофизиолошки налаз као критеријум у процени лечења компресивне радикулопатије лумбалне кичме дискалне генезе“; МФВМА/3/15-17. 2) Члан тима „Модулација адаптивног пластицитета применом неинванзивне стимулације мозга“; МФВМА/12/13-15, чији је руководиоц Проф. Тихомир Илић. 3) Била руководиоца пројекта „Предиктивни значај неурофизиолошког испитивања проводљивости нервус френикуса код болесника са Гуилаин-Барев-им синдромом“ (шифра ВМА/07-09/Б.4) |
| Од избора у звање доцента има најмање: – књигу или монографију из релевантне области или – уџбеник или превод уџбеника за област из које се бира или – практикум, збирку задатака или скрипту за наставу из области из које се бира. Наведене публикације могу се заменити са најмање два поглавља у књигама, монографијама, уџбеницима или преводима уџбеника, или уређивањем два тематска зборника радова, или уређивањем једне монографије из уже научне области за коју се бира. | Објавила је монографску студију националног значаја |
| Саопштења на међународним или домаћим научним скуповима | 11 саопштења на међународним и 13 саопштења на домаћим научним скуповима |
| Менторство најмање у једном завршном раду (примењује се од 1. јануара 2016. године). 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 у комисији за одбрану једне докторске тезе (Војномедицинска академија) и била ментор за 7 специјализаната |

VIII. МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ

| | |
|---|---|
| Остварене активности најмање у три елемента из Табеле 1 | Остварила активности 2, 7, 9, 15 из Табеле 1 (у прилогу). |
|---|---|

Копије докумената по свим наведеним елементима се налазе у прилозима овом извештају.

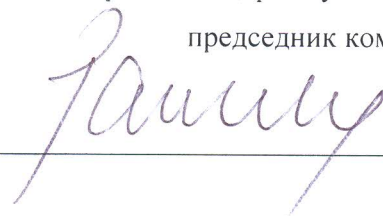
На укупно 1/2 странице куцаног текста написати мишљење за сваког пријављеног кандидата посебно, уз експлицитно навођење да ли сваки кандидат испуњава услове за избор у звање или их не испуњава. Оцена испуњености услова за избор у звање врши се према важећим критеријумима за изборе у звања наставника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

ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

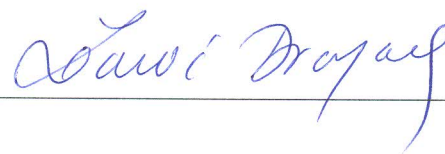
Комисија позитивно оцењује научноистраживачки, стручни и професионални допринос, педагошке способности и допринос академској и широј заједници пријављене кандидаткиње Весне Мартић и предлаже Наставно-научном већу Медицинског факултета Универзитета одбране, да утврди предлог за избор Весне Мартић у звање ванредовног професора за ужу научну област неурологија.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

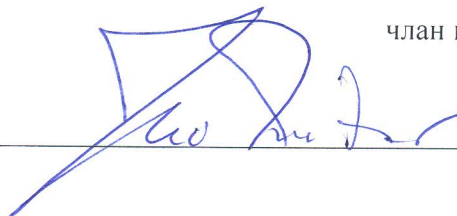
Проф. др Ранко Раичевић
редовни професор за ужу научну област неурологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије
Универзитета одбране у Београду
председник комисије



Проф. др Драгана Лаврнић
редовни професор за ужу научну област неурологија
Факултета медицинских наука
Универзитета у Београду
члан комисије



Проф. др Тихомир Илић
редовни професор за ужу научну област неурологија
Медицинског факултета Војномедицинске академије
Универзитета одбране у Београду
члан комисије



ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

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.