**Образац 3Б**

**Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

**С А Ж Е Т А К**

**РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ O ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА**

**ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА (поновни избор)**

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Медицински факултет, Универзитета у Београду

Ужа научна, oдносно уметничка област: Хирургија са анестезиологијом (Неурохирургија)

Број кандидата који се бирају: 1

Број пријављених кандидата: 1

Имена пријављених кандидата:

1. Др Владимир Башчаревић

**II - О КАНДИДАТИМА**

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Владимир (Љубиша) Башчаревић

- Датум и место рођења: 28.12.1967. године у Приштини

- Установа где је запослен: Клиника за неурохирургију Универзитетског Клиничког центра Србије, Београд, Медицински факултет, Универзитета у Београду

- Звање/радно место: ванредни професор; лекар специјалиста неурохирургије

- Научна, односно уметничка област Хирургија са анестезиологијом

(неурохирургија)

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

*Основне студије:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзите у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 1993. године, просечна оцена 9,43

*Мастер:*

- Назив установе:

- Место и година завршетка:

- Ужа научна, односно уметничка област:

*Магистеријум:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година завршетка: Београд, 10. маја 2004. године

- Ужа научна, односно уметничка област: Хируршка анатомија

*Докторат:*

- Назив установе: Медицински факултет Универзитет у Београду

- Место и година одбране: Београд, 16. јул 2014. године

- Наслов дисертације: „Значај прогностичких фактора раног постоперативног исхода хируршки лечених темпоралних фармакорезистентних епилепсија“

- Ужа научна, односно уметничка област: Хирургија са анестезиологијом (неурохирургија)

*Досадашњи избори у наставна и научна звања:*

У звaњe aсистeнтa нa Кaтeдри ужe нaучнe oблaсти Хирургиja сa aнeстeзиoлoгиjoм нa Meдицинскoм фaкултeту Унивeрзитeтa у Бeoгрaду изaбрaн je 28.01.2009. и 28.12.2011. гoдинe, a у звaњe дoцeнтa изaбрaн дaнa 24.03.2015. и 29.06.2020. године

У звање ванредног професора изабран 02.03.2021. године

**3) Испуњени услови за избор у звање ванредног професора (поновни избор)**

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **oценa / број година радног искуства** |
| 1 | Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе |  |
| 2 | Позитивна оцена педагошког рада (најмање„добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода | 4,822 |
| 3 | Искуство у педагошком раду са студентима | 16 година педагошког рада |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број менторства / учешћа у комисији и др.** |
| 4 | Ментор најмање два завршна рада |  |
| 5 | Учешће у у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације |  |
| 6 | Ментор најмање једног завршног рада. *(за поновни избор ванр. проф)* | 4 завршна дипломска рада |
| 7 | Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. *(за поновни избор ванр. проф)* | 1 завршни последипломски рад САС  2 завршна рада уже спец.  2 докторске дисертације |
| 8 | Ментор најмање три завршна рада. |  |
| 9 | Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације |  |
| 10 | Менторство у изради најмање једне докторске дисертације |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | *(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)* | **Број радова, сапштења, цитата и др** | **Навести часописе, скупове, књиге и друго** |
| 11 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један. |  |  |
| 12 | Објављена три рада из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада. |  |  |
| 13 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64). |  |  |
| 14 | Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима. | 2 пројекта | Сарадник на пројекту »Еволуција приступа особама са мултиплом склерозом«, под руководством проф. др Јелене Друловић, Клиника за неурологију Медицинског факултета Универзитета у Београду, од 2024. године, под покровитељством Министарства науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије и Универзитета у Београду. Евиденциони број уговора за институционално финансирање је 451-03-137/2025-03/ 200110.  2. Сарадник у интегралном интердисциплинарном истраживању - пројекту који финансира Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије под називом: „Ћелијска и молекулска основа неуроинфламације: потенцијална циљна места за транслациону медицину и терапију". Руководилац пројекта др Сања Пековић, научни саветник из Института за биолошка истраживања "Синиша Станковић", Универзитет у Београду. |
| 15 | Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог избора у наставно звање. | 1 поглавље у уџбенику одобреном од стране факуллтета | Хирургија са анестезиологијом. Медицински факултет Универзитета у Београду, Београд 2023. ИСБН 978-86-7117-677-4 (Број одлуке надлежног већа МФУБ 4717/1 од 9.7.2021.) |
| 16 | Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира.  *(за поновни избор ванр. проф)* | 12 радова (у једном раду носилац рада)  ИФ 27,84 | Brain Sciences; Epilepsia; J Clin Med  Seizure; Epilepsy Behav; Heliyon: Epileptic Disord: Acta Neurol Belg  Srp Arh Celok Lek |
| 17 | Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије М31-М34 и М61-М64) у периоду од последњег избора.  *(за поновни избор ванр. проф)* | 8  (7 на међ. и 1 на домаћим скуповима) | 10th SNSS annual meeting with international participation 100 years of neurosurgery in Serbia .Epilepsia 2023; Epilepsia 2021; Национални конгрес са међународним учешћем: Инфекције – изазови у дијагностици и лечењу |
| 18 | Објављено шест радова из категорије М21, М22 или М23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада. |  |  |
| 19 | Цитираност од 10 хетеро цитата. | 1393 цитата h index 15 | SCOPUS септембар 2025 |
| 20 | Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије М31-М34 и М61-М64) или предавање по позиву |  |  |
| 21 | Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање. |  |  |
| 22 | Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...) | 28 радова у последњих 10 година | Acta Neurol Bel; Epilepsy Behav; Srp Arh Celok Lek; Brain Sci; Seizure Epilepsia Open; Epileptic Disorder Clin Neurol Neurosurg; Br J Neurosurg Brain Sciences; J Clin Med; Seizure Epilepsy Behav |

**ИЗБОРНИ УСЛОВИ:**

|  |  |
| --- | --- |
| *(изабрати 2 од 3 услова)* | *Заокружити ближе одреднице*  *(најмање пo једна из 2 изабрана услова)* |
| 1. Стручно-професионални допринос | *Дефинише сваки факултет у оквиру групације*  1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.  2. Број и сложеност дијагостичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.  3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника. |
| 2. Допринос академској и широј заједници | 1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.  2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.  3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.  4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.  5. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.  6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.  7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја. |
| 3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и  иностранству | Мобилност:  **- за избор у звање ванредног и редовног професора**:  1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.  2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.  3. Предавање по позиву.  4. Учешће или руковођење међународним пројектима.  5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.  6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима. |

1. **За стручно-професионални допринос:**

*Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.*

У току свог досадашњег рада (од 1994) у Клиници за неурохирургију Доц. др Владимир Башчаревић је учествовао у бројним операцијама које су у почетку обухватале трауму централног нервног система, као и посттрауматске краниоцеребралне ликворне фистуле. Врло брзо још као млад специјалиста је ушао у проблематику дечије неурохируршке патологије те је обавио велики број операција из ове области, укључујући конгениталне аномалије централног нервног система и кичме, у виду конгениталног хидроцефалуса, спине бифиде и краниосиностозе. Обавио је велики број операција у области повреда и обољења периферних нерава укључујући и повреде брахијалног плексуса као једну од најкомплекснијих хируршких процедура о овој области. Исто тако је усвојио и оперативну технику из области тумора мозга и кичмене мождине, васкуларну патологију као и спиналну патологију. Посебни интерес је показао и за оперативно лечење патолошких процеса у вратној кичми предњим приступом, пре свега код дегенеративне болести вратне кичме али и других патолошких промена у вратној кичми.

Посебно треба истаћи да је Доц. др Владимир Башчаревић неурохирург који се са посебним интересом бави хируршким лечењем фармакорезистентне епилепсије у Клиници за неурохирургију Клиничког центра Србије. Од када је 2008. године на Клиници за неурологију Клиничког центра Србије формиран Конзилијум за прехируршку евалуацију епилепсија – Епилептолошки конзиљум, стални је члан овог конзилијума. Епилептолошки конзилијум обухвата лекаре 7 различитих специјалности (неуролог, неурохирург, неуропсихолог, патолог, неурорадиолог, доктор нуклеарне медицине и психијатар). На конзилијуму се доносе одлуке о могућностима хируршког лечења пацијената који имају епилепсију рефрактарну на медикаментозну терапију. Као члан Епилептолошког конзилијума дао је значајан допринос увођењу хирургије епилепсије у нашу клиничку праксу.

*Број и сложеност сложених, дијагностичких, терапијских и превентивних процедура које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу*

Током тридесет и једне године рада у клиници за неурохирургију, активно учествује у дијагностици, планирању лечења, оперативном и постоперативном лечењу болесника.

Посебно је истакнут у оквиру комплетне дијагностичке евалуације, планирања и оперативног лечења пацијената оболелих од епилепсије, које се од 2010. године спроводи као устаљена и редовна процедура код болесника са фокалном фармакорезистентном епилепсијом, на првом месту код пацијената са епилепсијом темпоралног режња. У том смислу завршио је највише курсеве и усавршавао се у Немачкој - Бону и Америци – Кливленду. Након усавршавања у овим центрима са успехом је у редовни неурохируршки оперативни програм уведен цео спектар оперативних техника из хирургије епилепсије. Овде спадају предња парцијална темпорална ресекција са амигдало-хипокампектомијом, ресекција епилептогених зона у екстратемпоралним регионима, интароперативна електрокортикографија којом се пре саме ресекције одређује граница епилептогене зоне као и лезионектомија са електрокортикографијом. Од 2008. је увео хируршку процедуру имплантације нервног стимулатора за вагусну нервну стимулацију. Као експерт у овој области позиван је сваке године на међународне и домаће скупове као предавач по позиву из ове области.

Учествовао је у имплементацији операција у будном стању код тумора и других лезија у елоквентним зонама. Ради на развоју коришћења електрокортикографије у планирању ресекција епилептогених лезија.

*Број организованих и одржаних програма континуиране медицинске едукације акредитоване од стране Факултета који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника:*

Допринео је, као предавач у организацији КМЕ на Медицинском факултету у Београду под називом: »Савремени дијагностички приступ туморима мозга-од визуелизације и неурохирургије преко патохистологије до молекуларне патологије » 19. мај 2023.г., просечна оцена програма је 5,00

**2.** **За допринос академској и широј заједници**:

*Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним и стручним организацијама*

Кандидат је дугогодишњи члан Европског удружења неурохирурга (EANS), Светског удружења неурохирурга (WFNS), Удружења неурохирурга Југоисточне Европе (SeENS) и Удружења неурохирурга Србије, Неурохируршке секције Српског лекарског друштва, као и Српске и Европске лиге за борбу против епилепсије.

Члан је Епилептолошког Конзилијума у Клиници за неурологију Клиничког центра Србије.

*Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја*

* Члан је Другостепене Републичке стручне комисије за рад, борачка и социјална питања од 2015. године.
* Члан Судско-медицинског одбора Медицинског факултета Универзитета у Београду.
* Члан Европске лиге за борбу против епилепсије.
* Члан Српске лиге за борбу против епилепсије.

**3. За сарадњу са другим високошколским, научно-истраживачким установама у земљи и иностранству - мобилност:**

*Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира:*

* VNS Therapy™ proctor training. Marsej, Jul 2022.
* Kurs o upotrebi Stereoelektroencefalografije, Sofija, Bugarska, Maj 2022.
* Hands-on craniosynostosis surgical techniques for paediatrics. Stresa, Italija, April 2022
* Sastanak skupa savetnika o upotrebi Valproata. Atina, Grčka, Februar 2020.
* Učestvovao je u organizaciji 21. Epileptološke Škole, 25.-27. oktobra 2019. godine, Zlatibor, Srbija.
* Učestvovao je u organizaciji VNS Workshop u Skoplјu, Makedonija, Oktobar 2018.
* Aprila 2014. godine bio je učesnik dvodnevnog Kursa o spinalnim deformitetima u pedijatrijskoj populaciji u Istanbulu, Turska.
* Oktobra 2012. godine bio je na dvonedelјnoj edukaciji u Klivlend Klinici u SAD-u iz prehirurške evaluacije i hirurškog lečenja epilepsije u okviru koga je pohađao kurs iz invazivnog monitoring (First Cleveland Clinic Workshop on Invasive Monitoring for Medically Intractabile Epilepsy), gde mu je mentor bio Prof dr Imad Naim.
* U julu 2011. je pohađao sedmodnevni kurs iz bazične i kliničke epilepitologije i hirurškog lečenja epilepsije (Adriatic Summer Epilepsy School) na Šipanu (Dubrovnik, Hrvatska), koji je vodio Doc. Hrvoje Hećimović.
* 2011. je pohađao petodnevni kurs AO spine Course u Istanbulu (Turska) u oblasti spinalne traume i diskus hernije.
* U januaru i februaru 2009. godine bio je na usavršavanju iz hirurgije epilepsije na Univerzitetskoj klinici u Bonn-u, na Klinici za neurohirurgiju i Klinici za epileptologiju, pod mentorstvom Prof. Johannes Schramma.
* 2007. g. je u okviru programa Kontinuirane Medicinske Edukacije pohađao kurs „Spinal experts group“ iz oblasti spinalne diskus hernije.
* 2007. g. je pohađao sedmodnevni Kurs iz hirurgije vratne kičme (cervikalne diskus hernije) na Neurohirurškoj Klinici u Vroclavu (Polјska).
* April i maj 2006. godine je proveo na usavršavanju iz cerebrovaskularne hirurgije i intracerebralne mikrodijalize na Univerzitetskoj klinici u Lundu (Švedska) na Klinici za neurohirurgiju, pod mentorstvom Prof. Olla Nilson.

*Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи*

1. Назив предавања: Принципи профилактичке ает леветирацетамом у неурохирургији. Неурохируршка Секција Српског лекарског друштва. Аранђеловац, Мај 2025.
2. Назив предавања: Од Виктора Хорслија до данашњих дана: умешност, способност и технике у ресекцији темпоралног режња. Школа младих неуролога, Октобар 2024. Палић, Србија
3. Назив предавања: Малигни краниоцеребрални тумори. Национални симпозијум лекара медицине рада. Септембар 2024. Златибор, Србија.
4. Назив предавања: Малигни тумори кичме. Национални симпозијум лекара медицине рада. Септембар 2024. Златибор, Србија.
5. Назив предавања: Историјат Клинике за неурохирургију , 100 година неурохирурије у Србији. Београд, Србија, Октобар 2023.
6. Назив предавања: Молекуларна и мрежна основа етиопатогенезе епилепсије. Молекуларна биологија нервног система. Београд, Србија. јун 2023.
7. Назив предавања: Од краниотомије до постоперативног успеха процедуре у ресективној хирургији епилепсије и њихов исход. 18. Национални конгрес УПЦС. 9-11. мај Нови Сад, Србија
8. Назив предавања: Значај отворене биопсије у неуроонкологији. Континуирана медицинска документација. Савремени дијагностички приступ туморима мозга. Београд, Србија, мај 2023.
9. Назив предавања: Неурохируршки аспект лечења паразитоза ЦНС. Лекарска комора Србије. Београд, Србија. 7-8 април 2023.
10. Назив предавања: Епилепсија и трудноћа, Српска лига за борну против епилепсије. Београд, Април 2022.
11. Назив предавања: Опасност од епилепсије у неурохируршкој пракси. Медис wебинар. Октобар 2021.
12. Назив предавања: Хируршко лечење пацијената са епилепсијом и туморима мозга. Први конгрес неуроонколога Србије, 3.-5. децембар 2021.
13. Назив предавања: Колико су пацијенти подобни да се баве спортом. Wебинар. Октобар 2021.
14. Назив предавања: Неурохируршка слика акутних епилептичних напада. 22. епилептолошка школа, Рума, Октобар 2021.
15. Назив предавања: Неуроанатомија. Школа младих неуролога, Палић, Октобар 2021.
16. Назив предавања: Хируршко лечење нискоградусних супратенторијалних глиома мозга. Новине у дијагностици и лечењу нискоградусних глиома. Београд, Србија, Мај 2021.
17. Назив предавања: Вагусна нервна стимулација. Wебинар. Март 2021.
18. Примена лека Кеппра код болесника оперисаних због фармакорезистентне епилепсије. Медис wебинар. Децембар 2020.
19. Вагусна нервна стимулација. Дентапхарм wебинар. Децембар 2020.
20. Назив предавања: Хируршко лечење епилепсије код деце. Симпозијум тумори мозга код деце – значај наслеђа. Београд, Новембар 2020.
21. Назив предавања: Лекови и више од тога – АЕ терапије после стимулације нервуса вагуса и оперативног лечења епилепсије. Медис симпозијум. Београд, Србија. Октобар 2020.
22. Назив предавања: Хирушко и радиолошко лечење тумора мозга. Санофи wебинар. Септембар 2020.
23. Назив предавања: Антиепилептици у неурохирургији. Медис симпозијум. Јул 2020.
24. Назив предавања: Основе збрињавања краниоцеребралних повреда. Санофи wебинар. Мај 2020.
25. Назив предавања: Како још пре трудноће излечити епилепсију: Стимулација вагусног живца и ресективна хирургија епилепсије. Симпозијум епилепсија и трудноћа -Српска лига за борбу против епилепсије и Секција за перинаталну и неонаталну медицину Српског лекарског друштва. Београд, Април 2020.
26. Назив предавања: Како смањити смртност пацијената са епилепсијом. Медис еxперт еxцанге меетинг. Београд, Србија. Доцембар 2019.
27. Назив предавања: Декомпресивна краниотомија. Дијагностички и терапијски приступ специфичним стањима код неурокритично оболелих. Београд, Новембар 2019.
28. Назив предавања: Лечење провоцираних епилептичних напада. Медис симпозијум. Нови Сад, Србија. Септембар 2019.
29. Назив предавања: Класификација и класификација кранио-церебралних повреда. ОРЛ симпозијум, светски дан гласа. Копаоник, Србија, Април 2019.
30. Назив предавања: Са лековима али и јаче од њих: неурохирург у борби против епилепсије. Медис симпозијум. Врдник, Србија. Март 2019.
31. Назив предавања: Лечење и исход болесника са кранио-церебралном повредом. xви саветовање лекара вештака. Врњачка Бања, Србија, Септембар 2018.
32. Назив предавања: Декомпресивна краниектомија у лечењу акутног исхемијског можданог удара. Састанак неурохируршке секције Српског лекарског друштва, Вољавча, Србија. Септембар 2018. године
33. Назив предавања: Неурохируршки приступ топографској анатомији мозга. Медис курс из анатомије
34. Назив предавања: „Неуроанатомија за анатома, неуролога и неурохирурга“ Вршац, Србија, Јун 2018.
35. Неурохируршки третман код трауме мозга. Други Санофијев форум о епилепсији
36. Назив предавања: „Лечење компликованих епилепсија“ Београд, Србија. Мај 2018.
37. Како неурохирург размишља о ЕЕГ-у током операције епилепсије. XИ конгрес клиничке неурофизиологије Србије, Београд, Србија, Септембар 2018
38. Назив предавања: Тумори мозга неурохируршко збрињавање. Станд Алоне Симпозијум. Нови Сад, Новембар 2017.
39. Назив предавања: Пут пацијента од првог прегледа до дефинитивног лечења. Медис симпозијум. Шабац, Србија, Октобар 2017.
40. Назив предавања: Траума мозга. Палић, Ургентне неуролошке болести. Октобар 2017.
41. Назив предавања: Неурохируршки поступци и могућности у лечењу епилепсије. Београд, Србија, Мај 2017.
42. Назив предавања: Нервна репарација код повреда фацијалног нерва. Симпозијум неурохируршке секције Српског лекарског друштва и Удружења неурохирурга Србије: Хирургија повреда и обољења периферног нервног система – базична разматрања, стандарди, контроверзе и иновације. Златибор, Мај 2017.
43. Назив предавања: Хируршко лечење епилепсије. Медис симпозијум, Шабац, Србија, Април 2017.
44. Назив предавања: Лумбална и цервикална дискус хернија – хируршко лечење. Београд. Јануар 2017.
45. Назив предавања: Хируршко лечење епилепсије. Симпозијум: Значај имиџинг метода у дијагностици и праћењу неуролошких обољења: акутни мождани удар, мултипла склроза, епилепсија. Београд, 2016.
46. Назив предавања: Хируршко лечење кавернома удружених са епилепсијом. Подгорица, Црна Гора, Јун 2016.
47. Назив предавања: Дегенеративне промене кичменог стуба: неурохирушки аспект. Школа мускулоскелетне радиологије. Београд, Србија, Мај 2016.
48. Назив предавања: Краниоцеребралне повреде у дечијем узрасту. ВИИ Симпозијум дечје ОРЛ „Акутна стања у дечјој оториноларингологији“. Златибор, Србија, Мај 2016.
49. Назив предавања: Искуство хирурга после 100 + операција епилепсије. X/XВИ Конгрес неуролога Србије са међународним учешћем. Нови Сад, Србија, Октобар 2015.
50. Назив предавања: Хируршки третман цервикалне дискус херније. Симпозијум физикалне медицине. Београд, Октобар 2015.
51. Назив предавања: Пацијент са можданим ударом. ВИ Конгрес лекара опште медицине Србије. Београд, Србија. Септембар 2015.
52. Назив предавања: Surgery of extratemporal epilepsies. New frontiers in epilepsy. Functional and peripheral nerve surgery. Montenegrin Academy of Sciences and Arts. Подгорица, Црна Гора, 2019.
53. Назив предавања: Подлоге за рад Комисије за унапређење квалитета рада здравствене установе И део. Унапређење квалитета и безбедности рада здравствене установе применом међународних стандарда и ЕУ законодавства у заштити јавног (народног) здравља“ КБЦ Звездара, Београд, Јун 2015.
54. Назив предавања: Хируршко лечење епилепсије. 6. Регионални састанак епилептолога. 16. Епилептолошка школа. Ечка, Србија. Новембар 2014.
55. Назив предавања: Неурохируршки приступ у оперативном лечењу фармакорезистентне фокалне епилепсије. X Конгрес Неурофизиологије. Београд, Србија, Октобар 2014.
56. Назив предавања: Анатомија темпоралног режња. Школа Епилепсије – Лечење епилепсије вођено етиологијом. Палић, Србија. Октобар 2014.
57. Назив предавања: Хируршко лечење епилепсије темпоралног режња. Школа Епилепсије – Лечење епилепсије вођено етиологијом. Палић, Србија. Октобар 2014.
58. Назив предавања: Успех медикаментог и хируршког лечења епилепсије. Школа Епилепсије – Лечење епилепсије вођено етиологијом. Палић, Србија. Октобар 2014.
59. Назив предавања: Савремене методе хируршког лечења епилепсије. ЈУСК. Јун 2013.
60. Назив предавања: Хируршко лечење епилепсије. Нови Сад, Србија. Април 2013.
61. Назив предавања: Савремени протокол хируршког лечења повреда периферних нерава. Тхе 7тх интернатионал цонвентион он qуалитy – јуск 2010. Београд, Србија. Мај 2010.
62. Назив предавања: Вагусна стимулација у лечењу епилепсије. Тхе 7тх интернатионал цонвентион он qуалитy – јуск 2010. Београд, Србија. Мај 2010.

*Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству*

1. Naziv predavanja: Surgical treatment of epilepsy in children. The 10th Annual Meeting of the Serbian Neurosurgical Society with International Participation - Pediatric Neurosurgery in the 21st century. Beograd, Srbija, Oktobar 31-Novembar 3, 2024.
2. Naziv predavanja: Epilepsy surgery in LEAT, MIND & BRAIN - 63rd INPC, Istra, Hrvatska, Maj 30- Jun 2, 2024.
3. Naziv predavanja: Hirurško lečenje epileptogenih tumora mozga. Savremeni principi i dostignuća u liječenju neurohirurških obolјenja, Podgorica, Crna Gora, 30. maj 2024.
4. Naziv predavanja: Mjesto VNS-a u liječenju farmakorezistentne epilepsije. 15. Hrvatski kongres o epilepsiji. Novembar 16.-19. 2023. Trakošćan, Hrvatska
5. Naziv predavanja: Surgical management of spontaneous intracerebral hemorage – why and when? Beograd, Srbija, Novembar 2023.
6. Naziv predavanja: Some principles of epilepsy surgery in adult patients. Simpozijum sa međunarodnim učešćem u organizaciji Instituta za zdravstvenu zaštitu majke i deteta Dr Vojkan Čupić, Beograd, Srbija, februar 24. 2023.
7. Naziv predavanja: Temporal lobe epilepsy lesion surgery techniques; comparative advantages and disadvantages of individual techniques. 11th Adriatic neurology forum. Pula, Hrvatska, Mart 31.- April 3. 2022.
8. Naziv predavanja: Hirurško lečenje pacijenata sa epilepsijom i tumorima mozga. Banja Luka, BiH, Decembar 2021.
9. Naziv predavanja: Low grade epilepsy associated brain tumors. Saint Petersburg, Russia, Septembar 2021.g.
10. Naziv predavanja: Craniocerebral injuries. Serbian society of emergency physicians 6th international congress. Kragujevac, Oktobar 2020
11. Naziv predavanja: Surgery of cervical degenerative disc disease single centre experience. 13th Annual Congress of Hellenic Spine Society & Joint Meeting with the Serbian Spine Society Ioannina, Grčka, Novembar 2019.
12. Surgical treatment of cervical spondylotic myelopathy. 33rd Annual Congress of the Hellenic Neurosurgical Society & 4th Congress of SeENS SouthEast Europe Neurosurgical Society. Solun, Jun 2019.
13. Naziv predavanja: Surgical treatment of intracerebral hemorrage – who and why? 5th Annual Meeting of Serbian Neurosurgical Society with international participation. Kragujevac, Srbija, Oktobar 2019.
14. Naziv predavanja: Resection techniques in epilepsy surgery. 9th Migrating Course on Epilepsy. Vrdnik, Srbija, Septembar 2019.
15. Naziv predavanja: Outcome after epilepsy surgery in Serbia – single center experience. WFNS 2019 international meeting. Beograd, Srbija, Mart 2019.
16. Naziv predavanja: Surgical treatment of intracerebral hemorage – who and when? Challenges in struke. Beograd, Srbija, Novembar 2018
17. Naziv predavanja: Surgical management of temporal lobe epilepsy. 12th Panhellenic Congress of Epilepsy Ioannina, Grčka, Maj 2018.
18. Naziv predavanja: Kraniocerebralne povrede u dečijem uzrastu. Bled, Hrvatska, April 2018.
19. Naziv predavanja: Akutne komplikacije povrede glave. MEDIS Neurology Stand Alone Simpozijum. Niš, Srbija. Mart 2018.
20. Naziv predavanja: Orbitozygomatic approach. 1st International workshop Anterior skull base hands on course. Beograd, Srbija, Mart 2018.
21. Naziv predavanja: Hirurško liječenje farmakorezistentnih epilepsija. 47. Sekcija Udruženja neurologa Republike Srpske. Jahorina, BiH, Mart 2018.
22. Naziv predavanja: Funkcionalna hirurgija epilepsije: iz operacione sale bolesnik izlazi isti kakav je ušao,  
    ali bez epilepsije. Nacionalni kongres neurologa sa međunarodnim učešćem, Beograd, Srbija, Novembar 24. - 26. 2017.
23. Naziv predavanja: Surgery of extratemporal epilepsies. 6 Massin Congress. Hosted by Southeast Europe Neurosurgical Society – SeENS. Budva, Crna Gora, Oktobar 2017.
24. Naziv predavanja: Lesions and disorders with high epileptogenic potential: the treatment approach. 3rd East-European Summer Course On Epilepsy: “Comprehensive approach to drug-resistant epilepsies”. Borovec, Bugarska, Jul 2017.
25. Naziv predavanja: Surgery of extratemporal epilepsies. Adriatic neurology forum. Budva, Crna Gora, Jun 2016
26. Naziv predavanja: Degenerativne promene cervikalne kičme - hirurško lečenje zadnjim pristupom. Podgorica, Crna Gora, April 2016.
27. Naziv predavanja: Correlation of MRI and histopathology in surgically treated patients with epilepsy. 5th Zagreb international epilepsy symposium 7th Regional epilepsy school. „difficult to treat epilepsies“ Varaždin, Hrvatska, Oktobar 2015.
28. Naziv predavanja: Identifying the borders of the epileptic zone: the role of electro-corticography. Larisa, Kipar. Mart 2015.
29. Naziv predavanja: What surgical technique is superior in TLE and HS: Selective amigdalohyppocampectomy or generous anterior temporal resection with amigdalohyppocampectomy. 46th International Danube Neurology Symposium in cooperation with Adriatic Neurology Forum. Budva, Crna Gora. April 2014.
30. Naziv predavanja: Surgery of the tumoral epilepsies – thinking about epileptogenicity. 1st Congress of Southeast European Neurosurgical Society – SeeNS. Beograd, Srbija, Oktobar 2013.
31. Naziv predavanja: Facijalis - rekonstruktivni hirurški aspekti. Savremeni multidisciplinarni pristup dijagnostici i lečenju lezija nervusa facijalisa. Beograd, Srbija. Oktobar 2013.
32. Naziv predavanja: Specific procedures in adult epilepsy surgery. 13th European conference on epilepsy & society. Ljublјana, Slovenija. Avgust 2013.

**ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ**

На Конкурс за избор једног (1) наставника у звање ванредног професора за ужу научну област Неурохирургија пријавио се један кандидат: др Владимир Башчаревић досадашњи ванредни професор на Катедри уже научне области Хирургија са анестезиологијом (неурохирургија), специјалиста неурологије и доктор медицинских наука.

Увидом у документацију Комисија је констатовала да кандидат испуњава услове предвиђене Законом о високом образовању РС и Правилником о условима, начину и поступку избора наставника и сарадника на Медицинском факултету у Београду за избор у звање ванредног професора.

Имајући у виду педагошке, стручне и научне квалитете кандидата, Комисија једногласно предлаже да се утврди предлог за избор: др ВЛАДИМИР БАШЧАРЕВИЋ у звање ВАНРЕДНОГ ПРОФЕСОРА за ужу научну област ХИРУРГИЈА СА АНЕСТЕЗИОЛОГИЈОМ (НЕУРОХИРУРГИЈА) на Медицинском факултету Универзитета у Београду.

Београд, датум 27.11.2025.

**ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ**

1. **Проф. др Милош Јоковић**, редовни професор Универзитета у Београду - Медицинског факултета, председавајући
2. **Проф. Данило Радуловић**, редовни професор Универзитета у Београду - Медицинског факултета, члан
3. **Проф. др Ђула Ђилвеси**, ванредни професор Универзитета у Новом Саду - Медицинског факултета, члан