

УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ЗА СПЕЦИЈАЛНУ ЕДУКАЦИЈУ И РЕХАБИЛИТАЦИЈУ
ИЗБОРНО ВЕЋЕ ФАКУЛТЕТА

Изборно веће Универзитета у Београду, Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију, на седници одржаној 14.06.2022. године, на основу чл. 73. чл.75 Закона о научно-истраживачкој делатности (Сл. Гласник РС бр. 110/2005, 50/2006 – испр., 18/2010 и 112/2015 и чл. 10 Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача („Сл. Гласник“ бр. 24/2016, 21/2017, 38/2017) и предлога Одељења за сметње и поремећаје слуха, донело је одлуку о образовању Комисије за припрему извештаја за избор др Славице Максимовић у научно звање – **виши научни сарадник**.

На основу увида у приложену документацију, Комисија у саставу:

1. др Сања Ђоковић, редовни професор, Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, научна област Специјална едукација и рехабилитација, ужа научна област Сурдологија
 2. др Надежда Димић, редовни професор, Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, научна област Специјална едукација и рехабилитација, ужа научна област Сурдологија
 3. др Љубица Исаковић, ванредни професор, Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, научна област Специјална едукација и рехабилитација, ужа научна област Сурдологија
 4. др Тамара Ковачевић, ванредни професор, Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, научна област Специјална едукација и рехабилитација, ужа научна област Сурдологија
 5. др Љиљана Јеличић, виши научни сарадник, Истраживачко развојни институт Центар за унапређење животних активности, научна област Специјална едукација и рехабилитација, ужа научна област Логопедија
- подноси Изборном већу Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију следећи

ИЗВЕШТАЈ

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Др Славица (Радован) Максимовић је рођена 20. 02. 1968. године у Љигу, Република Србија. Дефектолошки факултет, Универзитета у Београду, уписала је школске 1987/88. године, Одсек за рад са лицима оштећеног слуха, и дипломирала 1992. године са просечном оценом у току студија 9.36 и оценом 10 на дипломском испиту. У периоду од 1989. године до 1991. године била је студент продекан на Дефектолошком факултету, Универзитета у Београду.

Последипломске студије на Дефектолошком факултету, Универзитета у Београду уписала је школске 1992/93. године, а магистарску тезу из научне области Сурдоаудиологија, под називом “Примена компјутера као дидактичког средства у едукацији и рехабилитацији особа оштећеног слуха”, одбранила је 2001. године.

Докторску дисертацију “Аудитивна перцепција код деце са поремећајима вербалне комуникације” одбранила је у априлу 2010. године на Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију и стекла академско звање доктора наука – Специјалне едукације и рехабилитације.

Др Славица Максимовић, од 1992. године до 2007. године, запослена у Институту за експерименталну фонетику и патологију говора (ИЕФПГ). Од 2007. године до 2015. године запослена у ИЕФПГ „Ђорђе Костић“ (20%) и Центру за унапређење животних активности (80%), а од 2015. године запослена у Истраживачко развојном институту - Центру за унапређење животних активности, са пуним радним временом и додатном ангажованошћу у ИЕФПГ.

Као дипломирани студент 1992. године долази у тек обновљени ИЕФПГ, где бива међу првим запосленима. Као начелник поликлиничке службе ИЕФПГ од 1994. године све своје стручне и организационе способности заједно са осталим руководством усмерила је на његов даљи развој, развој кадрова, преиспитивање и унапређење методологије рада, дефинисање процеса и процедура рада у њима, праћење научних достигнућа и инкорпорирање у клиничку праксу. Поликлиника ИЕФПГ је захваљујући изузетним резултима програма које реализују мултидисциплинарни тимови последњих година постала веома респектабилна клиничка и научна институција и стедиште за преко 1000 деце (годишње) са поремећајима (Србија, Црна Гора, Босна и Херцеговина, Немачка, Аустрија, Шведска, Шпанија, САД) чија се рехабилитација одвија на српском а по потреби и на енглеском језику.

Од 1996. године до сада континуирано се бави едукацијом сурдоаудиолога и логопеда за примену КСАФА система у дијагностици и рехабилитацији деце са оштећењем слуха и поремећајима вербалне комуникације. Поред тога организује и реализује конференције, стручна и популарна предавања из различитих области: рани развој слуха, говора и језика, аудитивна перцепција код деце са поремећајем слуха, говора, језика, понашања и учења превенција и третман поремећаја вербалне комуникације. Двехиљадесетме године је била један од оснивача Центра за унапређење животних активности, у оквиру кога, са око 20 сарадника реализује истраживачку деланост.

Од 1995. године је ангажована као истраживач сарадник, а касније научни сарадник на пројектима основних истраживања, технолошким и иновационим пројектима које је финансирао Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. У домену научне делатности посебно интересовање усмерила је на област аудитивне перцепције деце са поремећајем говора и језика, што је резултирало већим бројем студија истраживачког карактера. Резултат рада на неким пројектима су техничка решења и/или патенти које у клиничкој пракси примењују сурдоаудиолози и логопеди. Од 2020. је године ангажована као спољни сарадник од стране Факултета Медицинских Наука у Крагујевцу на истраживању „Утицај психофизиолошких, социолошких и културолошких фактора на говор и језик у популацији деце, спровођењем експерименталних истраживања“.

Аутор је или коаутор 171 научног и стручног рада. Радови су објављени у националним и међународним часописима, монографским студијама националног и међународног значаја, као и радова презентованих на националним и међународним конференцијама. Коаутор је неколико техничких решења и једног патента националног значаја.

Завршила је ОQC школу за менаџера квалитета и аудитора квалитета за стандарде СРПС ИСО 9001:2001 (међународни сертификати) 2004. године. Од 2009. године има статус А2 аудитора за системе квалитета СРПС ИСО 9001:2001, СРПС ИСО 9001:2008, СРПС ИСО 9001:2015. 2019. године, Др Славица Максимовић је као руководилац квалитета са сарадницима ИЕФПГ-а руководила пројектом на конкурс „Quality Innovation Award 2019“. Прву награду коју додељује Европска комисија за квалитет (European Organization for Quality) добила је иновативна метода која се примењује у ИЕФПГ „Електрофизиолошко испитивање можданих корелата говорно језичког процесирања“. Освојена награда (*Prize Winner*) је добијена у категорији иновација у сектору здравства. Поменути иновативна метода користи се за испитивања електрофизиолошких корелата можданог процесирања на дефинисане аудитивне, визуелне, аудио-визуелне и вербалне стимулуса код деце типичног и атипичног развоја. Представља значајну дијагностичку процедуру која допуњује бихејвиоралне методе и обезбеђује смернице у дијагностици, планирању и прогнози развоја говорно језичких способности и прогнози тока аудиолингвистичког третмана. 2021 године је „Дигитални селективни филтарски амплификатор КСАФА-д за стимулацију развоја говора“ освојио прву награду у категорији иновације у сектору здравства на нивоу Републике Србије и пласирао се се за Награду за квалитет иновације 2021 (Quality Innovation Award 2021) на међународном нивоу. И овим пројектом је руководила Др Славица Максимовић.

1999, 2004, 2009, 2013, 2015, 2017 и 2019 године била је председник организационих одбора прве, друге, треће, четврте, пете, шесте и седме Међународне конференције “Говор и језик” у организацији Института за експерименталну фонетику и патологију говора »Ђорђе Костић“ и а од 2009. године и Центра за унапређење животних активности. Двехиљадедесете године је била члан научног одбора Треће европске конференције о превенцији, детекцији и дијагностици поремећаја вербалне комуникације у Олимпији, Грчка. Двехиљадепетнаесте године била председник организационог одбора првог међународног конгреса Психичка траума: пренатални, перинатални и постнатални аспекти (ПТПППА 2015) – Порекло, последице, дијагностика, терапија и профилакса – који је одржан је у Београду. Од 2007. године, и сада један је од аутора и реализатора програма за континуирану едукацију васпитача, учитеља, наставника (програме је похађало њих преко 250) логопеда, сурдоаудиолога (програме је похађало њих преко 150). Програми су акредитовани од стране Завода за унапређење васпитања и образовања и Здравственог савета Републике Србије.

Од 1995. године је члан Друштва за хабилитацију говора и језика слушно оштећених лица, а од 2010. године Председник Скупштине Друштва. Од 2005. године је члан Удружења сурдоаудиолога Србије. Од 2017. године је секретар Научног већа Истраживачко развојног института Центра за унапређење животних активности. Изабрана је у звање истраживач сарадник 29.01.2002. године; у звање научни сарадник 24. 04. 2013. године; у звање научни сарадник реизабрана 27.11.2018. године.

2) БИБЛИОГРАФИЈА ДР СЛАВИЦЕ МАКСИМОВИЋ

Преглед научних и стручних радова др Славице Максимовић приказаћемо у два дела: **2.1) објављени научни радови пре избора у звање научни сарадник;** **2.2) објављени научни радови после избора у звање научни сарадник.** На тај начин ће бити приказани резултати научноистраживачког рада, научни и стручни развој кандидата и донета оцена компетентности за избор у **звање виши научни сарадник**

2.1. ОБЈАВЉЕНИ НАУЧНИ РАДОВИ ПРЕ ИЗБОРА У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК

1. Монографска студија, поглавље у књизи или рад у тематском зборнику међународног значаја (M14)

- 1.1. **Maksimović S.**, Đoković S., Sovilj M. (2009). Developmental Dysphasia and Minimal Sensorineural Hearing Loss. *Speech and Language: Interdisciplinary Research, III.*, Ed. S. T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 978-86-81879-27-6, LAAC and IEPPS, Belgrade, pp. 326-341.
- 1.2. Đoković S., Dimić N., **Maksimović S.** (2009). Children with Minimal Hearing Impairment in the Regular System of Education. *Speech and Language: Interdisciplinary Research, III.*, Ed. S. T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 978-86-81879-27-6, LAAC and IEPPS, Belgrade, pp. 257-270.
- 1.3. Raković D., Slavinski M., Sovilj M., **Maksimović S.**, Stevović N., Bojović J., Džamić I., Jovičić S., Baljuzović Đ., Ostojić M., Tomašević M., Radenović D., Šuković P., Škarić L. (2009). Techniques Altering States of Consciousness: Psycho-physiological Correlates and Quantum-informational Implications, *Speech and Language: Interdisciplinary Research, III.*, Ed. S. T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 978-86-81879-27-6, LAAC and IEPPS, Belgrade, pp. 467-498.
- 1.4. Đoković S., Stokić M., Nenadović V., Milosavljević Z., **Maksimović S.** (2010), Spectral Analysis of EEG Signal in Verbal Information Processing Task, *Disabilities and Disorders, Phenomenology, Prevention and Treatment Part II*, Ed. J. Kovačević, V. Vučinić, ISBN 978-86-80113-99-9, Belgrade, pp. 63-82.

2. Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33)

- 2.1. **Pantelić S.**, Sovilj M.: From sound to Language - Escape from Deaf Habitus, *Scientific Bases of Consciousness*, Beograd, zbornika radova, 1997, str. 75-79
- 2.2. **Pantelić S.**, Sovilj M., Milenković S., Mrdalj D.: Efficacy of Kostic's Method in Adoption of Level Abstract Nouns in Hearing Impaired Children, *Proceedings of the 18th International Congress of the Deaf*, Tel Aviv, Izrael, Editor Amatzia Weisel, 1998, pp. 862-868;
- 2.3. Milenković S., Sovilj M., **Pantelić S.**, Mrdalj D.: Efficacy of Kostic's Method in Adoption of II Level Abstract Nouns in Hearing Impaired Children, *Proceedings of the 18th International Congress of the Deaf*, Tel Aviv, Izrael, Editor Amatzia Weisel, 1998, pp. 856-861;
- 2.4. Mrdalj D., Sovilj M., **Pantelić S.**, Subotić M.: Efficacy of Kostic's Methodology in Sentence Development in Hearing Impaired Children, *Proceedings of the 18th International Congress of the Deaf*, Tel Aviv, Izrael, Editor Amatzia Weisel, 1998, pp. 892-897;
- 2.5. Radičević V., **Pantelić S.**, Sovilj M.: Reading Aloud of Rhythmed Text and EEG Activity, *Fluency Disorders: Theory, Research, Treatment and Self-Help, Proceedings of the Third World Congress of Fluency Disorders*, Nyborg, Denmark, 2000;
- 2.6. Суботић М., Пунишић С., **Пантелић С.**, Чабаркапа Н., Митић М., Васић Н., Миленковић С. (2003). Говорна база података српског језика, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 202-209.
- 2.7. **Пантелић С.**, Суботић М. (2003). Ефикасност филтрације сигнала на перцепцију вокала, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 247-252.
- 2.8. Радичевић З., **Пантелић С.**, Радичевић В. (2003). Карактеристике снаге ЕЕГ ритмова у времену и простору током говорно-језичког процесирања код деце, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 354-359.
- 2.9. Радичевић В., **Пантелић С.**, Јеличић Љ. (2003). Карактеристике ЕЕГ-а у импресивном и експресивном говору код деце са поремећајима метаболизма, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 360-366.
- 2.10. Радичевић В., **Пантелић С.**, Совиљ М. (2003). Биоелектрична активност мозга код читања два различита писма, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 367-372.

- 2.11. Радичевић В., Совиљ М., **Пантелић С.** (2003). Читање нормално писаног и састављеног текста и ЕЕГ активност, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 373-379.
- 2.12. Барлов И., **Пантелић С.** (2003). Аудитивне способности у зависности од узраста и различитих етиолошких чинилаца, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 473-478.
- 2.13. Марковић М., Стевовић Н., **Пантелић С.**, Костић М., (2003). Утицај различитих врста говорне патологије на способност номинације, *Говор и језик*, Уредници: М. Совиљ, П. Марковић, С. Јовичић, А. Костић, Д. Раковић, ИСБН 86-81879-06-5, ИЕФПГ, Београд, стр. 498-508.
- 2.14. **Pantelić S.**, Subotić M., Barlov I. (2005). Comparative Analysis of TEOAE Results and Tonal Liminar Audiometry, *II International and Interdisciplinary Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, SCG, ISBN 86-81879-09-H, IEFPG, Belgrade, str.95-99.
- 2.15. Đoković S., **Pantelić S.**, Subotić M. (2005). Specific TEOAE Cochlea Children with Speech and Language Disorders, *II International and Interdisciplinary Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, SCG, ISBN 86-81879-09-H, IEFPG, Belgrade, str. 203-206.
- 2.16. Subotić M., Punišić S., Sovilj M., **Pantelić S.**, Đoković S. (2005). Diachronic Examination of Prosodic Characteristics of Speech, *II International and Interdisciplinary Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, SCG, ISBN 86-81879-09-H, IEFPG, Belgrade, str.234-237.
- 2.17. Barlov I., **Pantelić S.**, Đoković S. (2005). The Characteristics of TEOAE at adults, *II International and Interdisciplinary Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, SCG, ISBN 86-81879-09-H, IEFPG, Belgrade, str.293-297.
- 2.18. **Пантелић С.** (2006). Рачунар, хабилитација и образовање особа оштећеног слуха, *Деца и библиотеке*, међународни научни скуп, Уредник: А. Вранеш 5-8. Октобар 2005, ИСБН 86-86419-10-0, Београд, стр. 509-522.
- 2.19. Пунишић С., Суботић М., **Пантелић С.** Чабаркапа Н. (2006). Анотација писаног дискурса говорно језичке базе ХАБИЛ, *XVII заседање међународне комисије за фонетику и фонологију словенских језика*, Праг, Зборник радова, ИСБН 80-7308-149-0, стр. 141-151.
- 2.20. Совиљ М., **Пантелић С.**, Стевановић Ј. (2006). Акценатске грешке у изговору српског језика пољског говорника, *XVI заседање међународне комисије за фонетику и фонологију словенских језика*, Праг, Зборник радова, ИСБН. 80-7308-149-0. стр. 107-115.
- 2.21. Đoković S., **Pantelić S.**, Sovilj M., Isaković Lj. (2008). Specific of Speech Perception in Preschool Hearing-Impaired Children, *Verbal Communication Disorders*, prevention, detection, treatment, Ed. M. Sovilj, M. Skanavis, ISBN 978-960-930497-9 (P.A.L.O.), ISBN 978-86-81879-19-1 (IEPSP), Belgrade, pp. 313-327.
- 2.22. **Pantelić S.**, Sovilj M. (2008). Acoustics Attributes of Voices Disturbance and Fricatives Perception Before and After Cochlear Implant, *Verbal Communication Disorders*, prevention, detection, treatment, Ed. M. Sovilj, M. Skanavis, ISBN 978-960-930497-9 (P.A.L.O.), ISBN 978-86-81879-19-1 (IEPSP), Belgrade, pp. **371-379**.
- 2.23. Punišić, S., Subotić, M., **Pantelić, S.** (2008) A Longitudinal Study of Verbal Communication Disorders in Children Included in the KSAFA System, *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, Ed. Sovilj M., Bojanova B., Skanavis M., Pantelić S., 2008, ISBN 978-86-81879-22-1, Belgrade, pp. 106-112.
- 2.24. **Pantelić S.**, Đoković S., Vojović J., (2008) Types of Errors in Speech Perception in Children with Verbal Communication Disorders, *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, Ed. M. Sovilj, V. Bojanova, M. Skanavis, S. Pantelić, ISBN 978-86-81879-22-1, Belgrade, pp. 154-159.
- 2.25. Sovilj M., **Maksimović S.** (2009). The Influence of Stress on Word Meaning Development. *Speech and Language 2009*, 3rd International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, proceedings, Ed. M. Sovilj, S. Jovičić, ISBN: 978-86-81879-26-9, Belgrade, pp. 85-88.
- 2.26. Đoković S., Dimić N., **Maksimović S.** (2009). Quantitativ-Qualitativ analysis of minimal hearing loss, *Speech and Language 2009*, 3rd International Conference on Fundamental and

- Applied Aspects of Speech and Language, Proceedings Ed. M. Sovilj, S. Jovičić, ISBN: 978-86-81879-26-9, Belgrade, pp. 168-172.
- 2.27. **Maksimović S.**, Đoković S., Sovilj M. (2009). The characteristics of speech perception in children with verbal communication disorders. *Speech and Language 2009*, 3rd International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, Proceedings Ed. M. Sovilj, S. Jovičić, ISBN: 978-86-81879-26-9, Belgrade, pp. 191-195.
- 2.28. Raković D., Slavinski M., Sovilj M., **Maksimović S.**, Stevović N., Bojović J., Džamić I., Jovičić S., Baljuzović Đ. (2009). Meridian (Psycho) Therapies, Psycho-Physiological Correlates, *Speech and Language 2009*, 3rd International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, Proceedings Ed. M. Sovilj, S. Jovičić, Belgrade, ISBN 978-86-81879-26-9, pp. 361-366.

3. Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

- 3.1. Subota N., Milenković S., **Pantelić S.**: Visual and Verbal Retention in Hearing Impaired Children, *8th World Congress of IOP*, Tampere, zbornik apstrakata, 1996, str.109;
- 3.2. Milenković S., **Pantelić S.**, Subota N.: Auditory Verbal Memory in Hearing Impaired Children, *8th World Congress of IOP*, Tampere, zbornik apstrakata, 1996, str.110;
- 3.3. Sovilj M., **Pantelić S.**: Influence of Speech Environment on Developing Auditive Perception and Interrogative Brain Function on Speech and Language Level, *8th World Congress of IOP*, Tampere, zbornik apstrakata, 1996, str.201;
- 3.4. Совиљ М., **Пантелић С.**: АЕПМС као показатељ развијености аудитивне перцепције под утицајем говорно-језичке стимулације, *VI југословенски конгрес за клиничку неурофизиологију са међународним учешћем*, Херцег Нови, зборник апстраката, 1997, стр. 127;
- 3.5. Radičević V., **Pantelić S.**: Drawing as a Therapeutic-Diagnostic Index in Multidisciplinary Treatment of Stuttering, *The 8th World Congress of the IRMA*, Kyoto, Japan, zbornik apstrakata, 1997, str. 482;
- 3.6. Radičević V., **Pantelić S.**, Radičević Z., Radivojević V.: Reading of Vowels, Voiced and Unvoiced Coseonants and Activity of the Brain, *International Journal of Psychophysiology*, Abstracts of the 9th World Congress of the International Organization of Psychophysiology, pp. 155, Italy, 1998;
- 3.7. Суботић М., **Пантелић С.**, Совиљ М.: Утицај ширине фреквенцијског опсега на перцепцију говора код слушно оштећене деце, *I стручно научни конгрес Дефектолошког факултета Универзитета у Београду са међународним учешћем*, зборник апстраката, Београд, 1998, стр. 36;
- 3.8. **Пантелић С.**, Суботић М., Совиљ М.: Перцепција вокала код слушно оштећене деце, *I стручно научни конгрес Дефектолошког факултета Универзитета у Београду са међународним учешћем*, зборник апстраката, Београд, 1998, стр. 37;
- 3.9. **Pantelić S.** (2004). Application of KSAFA System in Early Habilitation of Speech and Language in Hearing Impaired Children, *18 Hellenic Organization of Hearing Speech Therapy and Communication Disorders*, Patra. pp 16-17.
- 3.10. Radičević V., Jeličić Lj., **Pantelić S.** (2004). Lateral Preferention in Pronunciation of the Voice R, *18 Hellenic Organization of Hearing Speech Therapy and Communication Disorders*, Patra. pp 23-24.
- 3.11. **Pantelić S.**, Barlov I., Stepanović V., Šulovic-Petkovic K., Vujović M. (2006). The Developmental of Total Verbal Communication in Hearing Impaired Children and Audiolinguistics Treatment, *First European Congress on Prevention, Detection and Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 86-81879-12X, Patra, pp.36-37.
- 3.12. Stevanović J., Sovilj M., **Pantelić S.** (2006). The Analysis of Variation Acoustics Field of Voices Group in Greek Language, *First European Congress on Prevention, Detection and Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, 2006, ISBN: 86-81879-12X, Patra, pp. 43.
- 3.13. Đoković S., **Pantelić S.**, Sovilj M., Isaković Lj. (2006). Speech Perception in Children with Hearing Impairments, *First European Congress on Prevention, Detection and Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 86-81879-12X, Patra, pp 66-67.
- 3.14. **Pantelić S.**, Sovilj M., Stevanović J. (2007) Acoustic Discrimination of Fricative Sound Disorders Before and After Cochlear Implantation *The 1st International Symposium in Bosnia and Herzegovina – Cochlear implant in the Function on hearing, language and speech development*, Sarajevo 2007, pp. 20-23.

- 3.15. **Pantelić S.** (2007). System KSAFA - Hearing Impairment, *the 1st International Symposium in Bosnia and Herzegovina – Cochlear implant in the Function on hearing, language and speech development*, Sarajevo, pp. 54-55.
- 3.16. Subotić M., Punišić S., **Pantelić S.** (2008). Ranking of Serbian Language Phonemes According to Level of Articulation Pathology In Children Aged 10 And 11, *Second European Congress of Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, Sofia, 26-28 September, 2008., pp.35-36.
- 3.17. **Pantelic S.**, Đokovic S., Barlov I., Bojović J. (2008). Types of Errors in Speech Perception in Children with Verbal Communication Disorders, *Second European Congress of Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, Sofia, 26-28 September, pp. 75-76.
- 3.18. **S. Maksimović, S. Đoković** (2010). Otoacoustic Emission in Children with Verbal Communication Disorders. *Third European Congress on Early Prevention, Detection and Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, Book of Abstracts, Ed. M. Skanavis, M. Sovilj, Olimpia, Greece, pp. 66.

4. Уређивање зборника саопштења са међународног скупа (M36)

- 4.1. Sovilj M., Bojanova B., Skanavis M., **Pantelić S.** (2008). *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, ISBN 978-86-81879-22-1, IEPSP, LAAC, NBG, PALO, Belgrade. (strana 372).

5. Монографија националног значаја (M42)

- 5.1. **Пантелић С.** (2002) *Рачунар и особе оштећеног слуха*, ИССН 1450-653X, ИСБН 86-7244-259-X, Задужбина Андрејевић, Београд. (страна 96).

6. Поглавље у књизи, или рад у тематском зборнику националног значаја (M45)

- 6.1. Ђоковић С., Шабановић С., **Пантелић С.** (2004). Аудиторна неуропатија, *Говор и језик: интердисциплинарна истраживања српског језика, I*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 86-81879-07-03, ИЕФПГ, Београд. стр. 343-354.
- 6.2. **Пантелић С.**, Ђоковић С., Барлов И. (2004). Неонатални слушни скрининг, *Говор и језик: интердисциплинарна истраживања српског језика, I*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 86-81879-07-03, ИЕФПГ, Београд. стр. 355-376.
- 6.3. Совиљ М., Јовичић С., **Пантелић С.** (2005). Увод, *Отоакустичка емисија, Теорија и пракса*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 86-81879-10-3, ИЕФПГ, Београд, стр. 11-24.
- 6.4. Ђоковић С., **Пантелић С.**, Микић Б., (2005). Физиологија кохлеје, *Отоакустичка емисија, Теорија и пракса*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 86-81879-10-3, ИЕФПГ, Београд, стр. 25-55.
- 6.5. Микић Б., Ђоковић С., Совиљ М., **Пантелић С.** (2005). Отоакустичке емисије код неонатуса, деце и одраслих, *Отоакустичка емисија, Теорија и пракса*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 86-81879-10-3, ИЕФПГ, Београд, стр. 122-142.
- 6.6. **Пантелић С.**, Совиљ М., Ђоковић С., Микић Б. (2005). Примена отоакустичких емисија у процени слуха, *Отоакустичка емисија, Теорија и пракса*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 86-81879-10-3, ИЕФПГ, Београд, стр. 143-171.
- 6.7. Совиљ М., **Пантелић С.**, Пунишић С., Ђоковић С. (2006). *Ако не говорним добро, ако не чијем добро, ко сам*, ИСБН 86-81879-11-1, ИЕФПГ, Београд, (стр 34).
- 6.8. Пунишић Б., **Пантелић С.**, Ђоковић С., Суботић М. (2007). Карактеризација гласовних одступања - анализа акустичких обележја у изговору фрикатива [ш], *Поремећаји вербалне комуникације, превенција, дијагностика, третман*, Уредник М. Совиљ, ИСБН 978-86-81879-16-0, ИЕФПГ, Београд, стр. 62-83.
- 6.9. Ђоковић С., **Пантелић С.**, Совиљ М., Исаковић Љ. (2007). Говорна перцепција код деце оштећеног слуха, *Поремећаји вербалне комуникације, превенција, дијагностика, третман*, Уредник М. Совиљ, ИСБН 978-86-81879-16-0, ИЕФПГ, Београд, стр 189-201.
- 6.10. **Пантелић С.**, Совиљ М., Барлов И., Степановић В. (2007). Ефикасност КСАФА система у развоју говора и језика код слушно оштећене деце, *Поремећаји вербалне комуникације, превенција, дијагностика, третман*, Уредник М. Совиљ, ИСБН 978-86-81879-16-0, ИЕФПГ, Београд, стр. 354-383.

- 6.11. **Пантелић С.**, Ђоковић С., Совиљ М. (2008). Говорна перцепција код деце са поремећајима вербалне комуникације. *Говор и језик, интердисциплинарна истраживања српског језика II*, Уредници: С. Јовичић, М. Совиљ, ИСБН 978-86-81879-23-8, ИЕФПГ, Београд, стр. 62-79.
- 6.12. Ђоковић С., **Пантелић С.** (2008): Језичка компетенција деце оштећеног слуха као критеријум при упису у школу, У књизи, *У сусрет инклузији – проблеми у теорији и пракси*, Уредници Д. Радовановић и З. Матејић-Ђуричић, ИСБН 978-86-80113-71-5, ЦИДД, Београд, стр. 277-297.

7. Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације националног значаја (М49)

- 7.1. Јеличић Јб. (2007). *Неонатални слушни скрининг*; ИЕФПГ, Уредник. **Пантелић С.**, Београд, ИСБН 978-86-81879-14-6 (страница 74).
- 7.2. Шестаков В., Совиљ М. (2007). *Социобиологија и патосоциобиологија*, ИЕФПГ, Уредник. **Пантелић С.**, Београд, ИСБН 978-86-81879-15-3 (страница 188).
- 7.3. Јосић С. (2010). *Уџбеник за родитеље, Бирам да будем мала*, ЦУЖА, ИЕФПГ, Уредник. **Максимовић С.**, Београд, ИСБН 978-86-81879-28-3 (ИЕФПГ), (страница 110).
- 7.4. Чабаркапа Н. (2010). *Вербалне асоцијације деце са развојном дисфазацијом*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Уредници. **Максимовић С.**, Бојовић Ј., Београд, 978-86-81879-29-0 (ИЕФПГ) (страница 76).
- 7.5. Добријевић Н. Јб. (2011). *Пренатални слушни скрининг у функцији предикције психофизиолошког развоја детета*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Уредник. **Максимовић С.**, Београд, ИСБН 978-86-81879-30-6 (страница 118).

8. Рад у водећем часопису националног значаја (М51)

- 8.1. Stokić M., Milosavljević Z., **Maksimović S.** (2011). Oscillatory brain dynamics during lexical processing, *Special education and rehabilitation*, Beograd, ISSN 1452-7367, Vol. 10, br 1., 2011, 141-152.

9. Рад у часопису националног значаја (М52)

- 9.1. Совиљ М., **Пантелић С.**, Ђоковић С: Бука и вибрације као фактори оштећења слуха, *Ревизија рада*, 278/96, 37-43, Београд, 1996;
- 9.2. **Максимовић С.**, Ђоковић С., Димић Н. (2011). Поремећаји вербалне комуникације и отоакустичка емисија, *Београдска дефектолошка школа*, Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759, Вол 17(1), Бр. 49, стр. 1-12.
- 9.3. **Максимовић С.** (2011). Минимално оштећење слуха код деце са развојном дисфазацијом, *Београдска дефектолошка школа*, Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759, Вол 17(2), Бр. 50, стр. 205-218.
- 9.4. **Максимовић С.**, Димић Н., Ђоковић С. (2011). Перцепција говора код деце са поремећајима вербалне комуникације, *Београдска дефектолошка школа*, Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759, Вол 17(2), Бр. 50, стр. 231-242.

10. Рад у научном часопису (М53)

- 10.1. Суботић М., **Пантелић С.** (2002): Акустички корелати перцепције вокала, *Acta Universitatis Nicolai Copernici, Studia Slavica*, ISSN 0860-1232, ISSN 1428-4960, VII, Торун, Пољска. стр. 49-55.
- 10.2. Суботић М., Пунишић С., Совиљ М, **Пантелић С.**, Ђоковић С. (2004). Стабилност прозодијских елемената говорника, *Studia Slavica*, ISSN 1428-4960, IX, Торун, Пољска, стр. 37-45.
- 10.3. Совиљ М, Суботић М., Пунишић С., **Пантелић С.**, Ђоковић С. (2004). Компарација прозодијских вредности говора, *Studia Slavica*, ISSN 1428-4960, IX, Торун, Пољска, стр. 48-54.

- 10.4. Пунишић С., Суботић М., Совиљ М, **Пантелић С.**, Ђоковић С. (2004). Трајање вокала у првој и другој фази акцентованог слога, *Studia Slavica*, ISSN 1428-4960, IX, Торун, Пољска, стр. 56-61.
- 10.5. Суботић М., Пунишић С., Совиљ М, **Пантелић С.**, Чабаркапа Н. (2008) Говорно језичка база ХАБИЛ, Acta Universitatis Nicolai Copernici, *Studia Slavica*, PL ISSN 0860-1232, PL ISSN 14284960, Торун, Пољска, стр. 85-92.
- 10.6. Пунишић С., Суботић М., Чабаркапа Н., Совиљ М, **Пантелић С.** (2008). Анализа структуре језичког корпуса говорно језичке базе ХАБИЛ, Acta Universitatis Nicolai Copernici, *Studia Slavica*, PL ISSN 0860-1232, PL ISSN 14284960, Торун, Пољска, стр. 93-104.
- 10.7. Совиљ М, Ђоковић С., **Пантелић С.**, Суботић М., Пунишић С. (2008). Развој сугласничких скупова у артикулационој бази српског језика, Acta Universitatis Nicolai Copernici, *Studia Slavica*, PL ISSN 0860-1232, PL ISSN 14284960, Торун, Пољска, стр. 105-118.

11. Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (М63)

- 11.1. Суботић М., **Пантелић С.**: Утицај ширине фреквенцијског опсега на перцепцију вокала код слушно оштећене деце, *ЕТРАН* (Друштво за електронику, телекомуникације, рачунарство, аутоматику и нуклеарну технику), XLIV конференција, Сокобања, 2000, зборника радова, стр.427-430;
- 11.2. Пантелић С., Ђоковић С., Суботић М. (2005). ТЕОАЕ деце са оштећењем слуха, *ЕТРАН-Електроника, телекомуникације, рачунарство, аутоматика и нуклеарна техника*, XLIV конференција, Будва, стр. 381-384.
- 11.2. Ђорђевић М., **Пантелић С.**, Пунишић С., Ђоковић С. (2006). Прилог систему за аутоматску класификацију квалитета изговора српских фонема, *ДОГС - дигитална обрада говора и слике*, Зборник радова, ИСБН 86-7892-005-Х, Вршац, стр. 1-4.
- 11.3. Фурунџић Д., Суботић М., **Пантелић С.** (2006). Оцена поремећаја говора на нивоу фонема приманом неуронских мрежа, *ДОГС - дигитална обрада говора и слике*, Зборник радова, ИСБН 86-7892-005-Х, Вршац, стр. 10-13.
- 11.4. Пунишић С., **Пантелић С.**, Суботић М., Ђоковић С. (2006). Карактеризација гласовних одступања у глобалном артикулационом тесту, *ЕТРАН - Електроника, телекомуникације, рачунарство, аутоматика и нуклеарна техника*, I Конференција-електронски зборник, Београд, стр. 450-453.
- 11.5. **Пантелић С.**, Ђоковић С. (2006). Акустичка дискриминација гласовних одступања фрикатива /Ш/, *ЕТРАН - Електроника, телекомуникације, рачунарство, аутоматика и нуклеарна техника*, I Конференција-електронски зборник, Београд, стр. 454-457.
- 11.6. Фурунџић Д., Суботић М., **Пантелић С.** (2007). Примена неуронских мрежа у класификацији поремећаја изговора фрикатива, *ЕТРАН - Електроника, телекомуникације, рачунарство, аутоматика и нуклеарна техника*, 51. Конференција, Херцег Нови, електронски зборник, ИСБН 978-86-80509-62-4.

12. Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу (М64)

- 12.2. **Пантелић С.** (2002). Примена система КСАФА у раној хабилитацији говора и језика код деце оштећеног слуха, *Дани дефектолога Југославије*, Херцег Нови, зборник резимеа, стр. 102.
- 12.3. Совиљ М., **Пантелић С.**, Пунишић С., Ђоковић С., Суботић М. (2005). КСАФА систем у превенцији инвалидизације деце са патологијом говора и слуха, *X симпозијум Домова здравља СЦГ* са међународним учешћем, Београд, стр. 311.
- 12.4. **Пантелић С.**, Совиљ М., Ђоковић С. (2005). Отоакустичка емисија и неонатални слушни скрининг, *X симпозијум Домова здравља СЦГ* са међународним учешћем, Београд, стр. 317.
- 12.5. **Пантелић С.**, Барлов И. (2005). Отоакустичка емисија и секреторна упала ува, *Међународни научни скуп "Специјална едукација и рехабилитација – Кораџи и искораџи"*, Београд, стр. 93.

12.6. **Пантелић С., Ђоковић С., Барлов И.** (2006). Секреторна упала ува и транзијентна отоакустичка емисија, *Дани дефектолога заједнице Србије и Црне Горе*, зборник резимеа, Врњачка Бања, 2006. стр. 25.

13. Одбрањена докторска дисертација (М72)

13.1. **Пантелић С.** (2010) *Аудитивна перцепција код деце са поремећајима вербалне комуникације*, Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд;

12. Ново лабораторијско постројење, ново експериментално постројење, нови технолошки поступак (М83)

12.1. Шарић З., Јовичић С., Совиљ М., Војновић М., Суботић М., Пунишић С., **Пантелић С.** и остали (2008). *Систем за аутоматско дијагностицирање патологије говора*, Пројекат: Систем за објективну процену квалитета артикулације и његова примена у корекцији патолошког изговора, Пројекат финансиран од стране МНТР Р Србије, (6134Б), (докази: - рецензентски лист: проф др Миомир Мијић, Електротехнички факултет, Београд и проф др Владо Делић, Факултет техничких наука Нови Сад, техничко решење).

12.2. Шарић З., Јовичић С., Совиљ М., Војновић М., Суботић М., Пунишић С., **Пантелић С.** и остали (2009). *Радна станица за мерење квалитета слуха *QuicкСИН* тестом*, Пројекат: Е-медицине систем за контролу квалитета слуха. Пројекат финансиран од стране МНТР Р Србије, (13011), (докази: - рецензентски лист: проф др Миомир Мијић, Електротехнички факултет, Београд и проф др Владо Делић, Факултет техничких наука Нови Сад, техничко решење).

12.3. Шарић З., Јовичић С., Совиљ М., Војновић М., Чабаркапа Н., Суботић М., Пунишић С., **Пантелић С.** и остали (2009). *Систем за проверу слуха путем интернета*, Пројекат: Е-медицине систем за контролу квалитета слуха, Пројекат финансиран од стране МНТР Р Србије, (13011), (докази: - рецензентски лист: проф др Миомир Мијић, Електротехнички факултет, Београд и проф др Владо Делић, Факултет техничких наука Нови Сад, техничко решење).

12.4. Билибајкић, Р., Савић, М., Суботић, М., Шарић, З., Јовичић, С., Совиљ, М., **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Чабаркапа, Н., Ненадовић, В., Бузгановић, И., Павковић, И., Војновић, М., Ђорђевић, М. (2012). Техничко решење: *"е-вежбе за усвајање појмова"*, децембар 2012, рецензенти: Миомир Мијић, Милан Сечујски, Белграде.

12.5. Шарић, З., Суботић, М., Јовичић, С., Совиљ, М., Чабаркапа, Н., Пунишић, С., **Максимовић, С.**, Билибајкић, Р., Стокић, М., Ђорђевић, М., Савић, М., Гроздић, Ђ., Бузгановић, И. (2012). Техничко решење: *"КСАФА-Д дигитални селективни амплификатор"*, децембар 2012, рецензенти: Миомир Мијић, Влада Делић, Белграде.

2.2. ОБЈАВЉЕНИ НАУЧНИ РАДОВИ ПОСЛЕ ИЗБОРА У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК

РАДОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ВИШИ НАУЧНИ САРАДНИК

М10 МОНОГРАФИЈЕ, МОНОГРАФСКЕ СТУДИЈЕ, ТЕМАТСКИ ЗБОРНИЦИ, ЛЕСКИКОГРАФСКЕ И КАРТОГРАФСКЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА

М14 Монографска студија/поглавље у књизи М12 или рад у тематском зборнику међународног значаја (4x5=20)

- 14.1. **Maksimović, S.**, Sovilj, M., Tešović, M. (2016). Perinatal risk factors and their impact on child development. In. M. Sovilj, Lj. Jeličić, T. Adamović (Eds.), *Psychophysiological Child Development: Prenatal, Perinatal and Postnatal Aspects*, (pp. 93-196), Belgrade, IEPSP, LAAC. ISBN 978-86-89431-12-4. (5)
- 14.2. **Maksimović, S.**, Đoković, S., Adamović, T. (2016). Auditory system as a function of children's speech and language development. In M. Sovilj, S. Maksimović, S. Punišić (Eds.), *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, (pp. 207-296). Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-11-7. (5)
- 14.3. **Maksimović, S.**, Marisavljević, M. (2019). Differential Diagnosis of Autism Spectrum Disorder. In S. Maksimović (Ed.) *Applied Research in Human and Social Sciences*, (pp. 73-108). Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-37-7, 73-108. (5)
- 14.4. Sovilj, M., **Maksimović, S.** (2019). Development of Quantitative Companions in Serbian language. In S. Maksimović (Ed.) *Applied Research in Human and Social Sciences*, (pp. 209-244). Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-37-7. (5)

М18 Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја (3x2=6)

- 18.1. Sovilj, M., **Maksimović, S.**, Punišić, S. (Eds.) (2016). *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-11-7. (2)
- 18.2. Punišić, S., **Maksimović, S.**, Nenadović, V. (Eds.) (2016). *Treatment of Verbal Communication Disorders in Childrens with Combined Pathology*, Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN 978-86-89431-13-1 (2)
- 18.3. **Maksimović, S.** (Ed) (2019). *Applied Research in Human and Social Sciences*, Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-37-7 (2)

М 20 РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У НАУЧНИМ ЧАСОПИСИМА МЕЂУНАРОДНОГ ЗНАЧАЈА; НАУЧНА КРИТИКА; УРЕЂИВАЊЕ ЧАСОПИСА

М21 Рад у врхунском међународном часопису (1x6.66=6.66)

21. 1. **Maksimović, S.**, Jeličić, Lj., Marisavljević, M., Fatić, S., Gavrilović, A., Subotić, M. (2022). Can EEG correlates predict treatment efficacy in children with overlapping ASD and SLI symptoms: A case report, *Diagnostics* 2022, 12, 1110. <https://doi.org/10.3390/diagnostics12051110> (6.66)

M23 Rad у међународном часопису

(2x2.86=5.72)

- 23.1. Adamović, T., Jurišić-Škevin, A., Madić, D., Sovilj, M., Jeličić, Lj., **Maksimović, S.**, Subotić, M. (2020). Head righting reflex in newborns as the predictive factor of early child development: a longitudinal study, *Early Child Development and Care*, [DOI: 10.1080/03004430.2020.1798419](https://doi.org/10.1080/03004430.2020.1798419).

(2.86)

- 23.2. **Maksimović, S.**, Stanojević, N., Fatić, S., Punišić, S., Adamović, T., Petrović, N., Nenadović, V. (2021). "Multidisciplinary Speech-Language Therapy Approach in a Child With Multiple Disabilities Including Blindness Due To ROP: Case Study with One Year Follow-Up", *Logopedics Phoniatrics Vocology*, <https://doi.org/10.1080/14015439.2021.2014563> (2.86)

M 29в Уређивање националног научног часописа, уређивање тематских монографија

(9x1=9)

- 29в.1. **Максимовић, С.** (уред.) (2014). *Асоцијативни речник деце предшколског узраста*, Н. Чабаркапа, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-47-4. (1)
- 29в.2. **Максимовић, С.** (уред.) (2016). *Читање и писање, од стимулације до успешног савладане технике*, Љ. Јеличић, М. Вујовић, Н. Стевовић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-09-4. (1)
- 29в.3. **Максимовић, С.** (уред.) (2017). *Дијагностика и третман дислекдије и дисграфије*, М. Панић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-16-2. (1)
- 29в.4. **Максимовић, С.** (уред.) (2017). *Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аутитивне меморије*, М. Стокић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-16-2. (1)
- 29в.5. **Максимовић, С.** (уред.) (2017). *Значај одржавања равнотеже у психофизиолошком развоју детета*, Т. Адамовић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-26-1. (1)
- 29в.6. **Максимовић, С.** (уред.) (2018). *Неуролингвистичке и психолингвистичке основе развојног муцања*, М. Стокић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-30-8, (1)
- 29в.7. **Максимовић, С.** (уред.) (2019). *Говорно језичка развијеност деце са вербалном апраксијом*, В. Ђорђевић, М. Панић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-35-3. (1)
- 29в.8. **Максимовић, С.** (уред.) (2019). *Дете оштећеног слуха у редовној школи*. И. Павковић. Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-40-7. (1)
- 29в.9. **Максимовић, С.** (уред.) (2019). *Савремени принципи у дијагностици поремећаја вербалне комуникације*, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-28-5. (1)

M 30 ЗБОРНИЦИ МЕЂУНАРОДНИХ НАУЧНИХ СКУПОВА

M33 Саопштење са међународног скупа штампано у целини

(17x1+4x0.83+2x0.71+1x0.50=22.24)

- 33.1. Stokić, M., Radivojević, Z., Nenadović, V., **Maksimović, S.** (2013). Changes in EEG Theta Rhythm Peak Frequency and Amplitude in Frontal Midline Cortical Region During Short-Term Auditory Memory Formation for Words and Non-Words, In: M. Sovilj, S. Jovičić (Eds.), *Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, (pp. 110-117), Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN 978-86-81879-45-0. (0.83)
- 33.2. Đoković, S., **Maksimović, S.**, Nenadović, V., Ostojić, S., Todorović, S. (2013). Applications EEG in Research of Auditory Cortex in Children With Cochlear Implants, *Speech and Language 2013*, In: M. Sovilj, S. Jovičić (Eds.), *Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, (pp. 204-213), Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN 978-86-81879-45-0. (0.71)
- 33.3. Хамзабеговић, Ј., Јунузовић, Ј., Ленчек, М., **Максимовић, С.** (2014). Заинтересованост логопеда за програмирање властитих терапијских апликација за дислексију, У М. Николић (уред.) *V Међународна научностручна конференција "Унапређење квалитете живота"*

дјеце и младих", (стр. 402-413), Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих, ИСБН 1986-9886. (0.83)

- 33.4. **Maksimović, S.** (2014). Hearing Of Children with Articulation Disorder, In D. Popov, M. Subotić, M. Sovilj, M. Skanavis (Eds.) *4th International Congress On Early Prevention In Children With Verbal Communication Disorders*, (pp. 177 – 182), Shumen Bulgaria, Konstantin Preslavski University of Shumen, Belgrade LAAC, Belgrade IEPSP, Patras Greece, PALO, ISBN: 978-954-577-976-3. (1)
- 33.5. **Maksimović, S.** (2015). Caesarean Section as Differential and Diagnostic Parameter in Developmental Disorders, case study, In: G. Brekhman, M. Sovilj, D. Raković (Eds.) *1st International Congress on Psychic Trauma: Prenatal, Perinatal & Postnatal Aspects (PTPPA 2015)*, (pp. 255-262). Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN: 978-86-89431-05-6. (1)
- 33.6. **Maksimović, S.** (2015). Hearing Evaluation in Children with Articulation Disorders, Speech and Language 2015, In M. Sovilj, M. Subotić (Eds.) *5th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, (pp. 308-313), Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN: 978-86-89431-07-0. (1)
- 33.7. Пунишић, Г. С., Суботић, З. М. **Максимовић, Р. С.** (2016). Диахроническе измененија квалитета речи у носитељј Србског јазика, У. В. В. Василева (редактор) *Медиалингвистика, Випуск 5, Јазик в координатних масмедија*, (стр. 96-99), Санкт Петербургскиј Государствениј Университет, Шуменскиј Университет им. Епископа Константина Преславског Варна, Болгарија, стр. 96-99 (1)
- 33.8. Совилј, М., **Максимовић, С.**, Вујовић, М., Јеличић, Љ., Адамовић, Т. (2017). Влијание переноса трансгенерационих и трансперсоналних информациј на развипие и поведеиие потомства, У М. С. Гончаренко (редактор) *Валеологија, сучасниј стан, напјрамки а перспективирозвитку*, Материали XV мијнародној науково-практичној конференцији, (стр. 244-250). Министарство освипи и науки Украии, Державна Установа „Институт модернизацији змисту освипи“, Харковскиј Националниј Университет имени В. Н. Каразина, Всеукраинска громадска организација „Украинскаја асоцијација валеологив). Харкив, Украина, ИСБН 978-966-258-398-8. (0.71)
- 33.9. Совилј, М., **Максимовић, С.**, Бобич, Б., Павкович, И. (2017). Биологическаја реституција в функцији превенцији аутизма и различних рајстројств вербалној комуникацији поведенија и ученија дегеј, У М. С. Гончаренко (редактор) *Валеологија, сучасниј стан, напјрамки а перспективирозвитку*, Материали XV мијнародној науково-практичној конференцији, (стр. 247-247). Министарство освипи и науки Украии, Державна Установа „Институт модернизацији змисту освипи“, Харковскиј Националниј Университет имени В. Н. Каразина, Всеукраинска громадска организација „Украинскаја асоцијација валеологив). Харкив, Украина, ИСБН 978-966-258-398-8. (0.83)
- 33.10. **Maksimović, S.**, Mitrović, M., Fatić, S. (2017). Risk factors and type of delivery in children with speech, language, learning and behavioral disorders, In: M. Sovilj, S. Jovičić, M. Subotić, S. Maksimović (Eds.) *Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. (pp. 242-252), Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN 978-86-89431-24-7. (1)
- 33.11. Fatić, S., **Maksimović, S.**, Bogavac, I. (2017). Lexical and semantic abilities in children with SLI, In: M. Sovilj, S. Jovičić, M. Subotić, S. Maksimović (Eds.) *Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. (pp. 319-323), Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN 978-86-89431-24-7. (1)
- 33.12. Mitrović, M., Đorđević, M. **Maksimović, S.** (2017). The ability of movement imitation and knowledge of their own body topography in children with developmental dysphasia, In: M. Sovilj, S. Jovičić, M. Subotić, S. Maksimović (Eds.) *Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. (pp. 439-442), Belgrade, LAAC, IEPSP, ISBN 978-86-89431-24-7. (1)
- 33.13. Пунишић, С., **Максимовић, С.**, Суботић, М. (2018). Предности КСАФА система у дијагностици поремећаја вербалне комуникације. У: Милена Николић, Медина Вантић-

Тањић (уред.), *IX Међународно научна - стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 121-134). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих, ИССН 1986-9886. (1)

- 33.14. **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Адамовић, Т. (2018). Да ли порођај царским резом поред ризика по физичко тело детета има и психолошке трауматске аспекте? У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.), *IX Међународно научна - стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 83-92). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих, ИССН 1986-9886. (1)
- 33.15. Адамовић, Т., **Максимовић, С.**, Јеличић, Јб. (2018). Утицај вестибуларне функције на социоемоционално понашање деце предшколског узраста. У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.), *IX Међународно научна - стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 357 - 364). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих, ИССН 1986-9886. (1)
- 33.16. Пунишић, С., **Максимовић, С.**, Суботић, М. (2019). Деца са поремећајима вербалне комуникације у процесу наставе. *X Међународно научна - стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 35 - 48). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (1)
- 33.17. **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Адамовић, Т. (2019). Тимски приступ третману деце са вишеструком ометеношћу. У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.), *X Међународно научна - стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 311 - 324). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (1)
- 33.18. Адамовић, Т., Совиљ, М., **Максимовић, С.** (2019). Транзијентна оттоакустичка емисија у детекцији кондуктивних наглувости код деце предшколског узраста. У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.), *X Међународно научна - стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 511 - 520). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (1)
- 33.19. **Maksimović, S.**, Marisavljević, M., Adamović, T., (2019). Examining The Effects Of Speech And Language Treatment On The Reduction Of Symptoms Which May Be Indicators Of The Presence Of Autistic Spectrum Disorder, In: M. Subotić, S. Maksimović (Eds). *VII International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, (pp. 406 – 415). Belgrade, LAAC, IEPSP. ISBN 978-86-89431-39-1. (1)
- 33.20. Adamović, T., **Maksimović, S.**, Vojnović, M. (2019). The Importance of Preschool Hearing Screening, In: M. Subotić, S. Maksimović (Eds). *VII International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, (pp. 314 – 321). Belgrade, LAAC, IEPSP. ISBN 978-86-89431-39-1. (1)
- 33.21. Пунишић, С., Суботић, М., **Максимовић, С.** (2020). Скрининг слуха преко интернета. У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.) *XI Међународна научно-стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 377 - 386). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (1)
- 33.22. Адамовић, Т., **Максимовић, С.**, Фагић, С. (2020). Мороов рефлекс код здраве новорођенчади. У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.) *XI Међународна научно-стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 561 - 567). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (1)
- 33.23. **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Адамовић, Т., Марисављевић, М. (2020). Утицај аудиолингвистичког третмана на смањење симптома индикатора аутистичког поремећаја, У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.) *XI Међународна научно-стручна конференција „Унапређење квалитете живота дјеце и младих*, (стр. 439 - 447). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (0.83)
- 33.24. Гончаренко, М. С., Камнева, Т. П., **Максимович, С.**, Носов, К. В., Совил, М., Јароваја, И. В. (2021). Исследование влијанија информација на состојание физическог, емоционалног и духовног здравља човека, У. Г. П. Шевченко (редактор) *Духовност Особености*:

методологија, теорија и практика, зборник, наукових прац, (pp. 95-109). Министарство освити и наука Украјине, Схидноукрајинскиј Националниј Универзитет имени Володимира Далја, Северодонецк, 3(102)-2021, УДК 613:(2-534.3+784), DOI: <https://doi.org/10.33216/2220-6310-2021-10-3-95-109>. (0.50)

- 33.25. Совиљ, М., Шурлан, Л., Максимовић, С., Јеличић, Љ. (2022). Валеолошки приступ у функцији развоја здравог потомства., У: Милена Николић, Медина Вантић-Тањић (уред.) *XIII Међународна научно-стручна конференција – Унапређење квалитете живота ђеце и младих*, (стр. 45 - 51). Удружење за подршку и креативни развој дјеце и младих. ИССН 1986-9886. (0.83)

М34 Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

(3x0.5+2x0.42+1x0.25=2.59)

- 34.1. Stokić, M., Radivojević, Z., Nenadović, V., **Maksimović, S.** (2013, October 25-26). *EEG Correlates of Non-Verbal Transpersonal Holistic Psychosomatic Communication* (Paper presentation), Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, Belgrade, LAAC, IEPSP, (pp. 110-17). ISBN 978-86-81879-44-3. (0.25)
- 34.2. **Maksimović, S.**, Đoković, S. (2013, October 25-26). *Auditory perception - basis of speech and language development* (Paper presentation). Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, Belgrade, LAAC, IEPSP, (pp. 110-17). ISBN 978-86-81879-44-3. (0.5)
- 34.3. Пунишић, С., **Максимовић, С.**, Суботић, М. (26-27. Мај 2017). *Деца са поремећајима вербалне комуникације у процесу савремене наставе* (презентација рада), Међународни научни скуп „Проблеми и дилеме савремене наставе у теорији и пракси“, Аранђеловац, Учитељски факултет. (0.5)
- 34.4. Јеличић, Љ., **Максимовић, С.**, Станојевић, Н., Пунишић, С. (25. мај 2018). *Процена зрелости и дисграфичности рукописа код деце млађег школског узраста* (презентација рада). Савремени приступи у професионалном развоју и раду васпитача и учитеља, Учитељски факултет у Београду, Учитељски факултет-Свеучилиште у Загребу, Универза в Марибору-Педагошка факултета, стр. 31-32, ИСБН 978-86-7849-253-2. (0.42)
- 34.5. Punišić, S., Sovilj, M., **Maksimović, S.** (Sept. 21-23.2018). *Verbal Communication Disorder - Holistic Approach to Treatment* (Paper presentation), 11 European Congress for Integrative Medicine, "The Future of Comprehensive Patient Care", Ljubljana, Slovenia, pp. 245. (0.5)
- 34.6. Stanojević, N., Stokić, M., **Maksimović, S.**, Subotić, M. (Sept. 13-14.2018). *Electrophysiological correlates of long-term verbal memory in children with SLI* (Paper presentation), 2nd Barcelona Young Neuroscientist Symposium (BYNS 2018), Barcelona. (0.42)

М36 Уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа (2x1.5=3)

- 36.1. Jovičić, S., Sovilj, M., Subotić, M., **Maksimović, S.** (Eds) (2017). *Proceedings Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2017; October 27-29, 2017, Belgrade, Serbia, Proceedings, LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN: 978-86-89431-24-7. (1.5)
- 36.2. Subotić, M., **Maksimović S.** (2019). *Proceedings Speech and Language, VII International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2019; November 01-02, 2019, Belgrade, Serbia, Proceedings, LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN: 978-86-89431-39-1 (1.5)

М40 МОНОГРАФИЈЕ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА

М42 Монографија националног значаја

1x2.9+1x7+1x5.83=15.73

- 42.1. Совиљ, М., Бедричић, Б., Стокић, М., Вујовић, М., **Максимовић, С.**, Бојовић, Ј., Вукић, М., Савић, С., Зораја, А., Портић, Д. (2013). *Протокол за оптимизацију дечијих потенцијала за учење*. Београд, ЦУЖА; ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-43-6. (2.9)
- 42.2. **Максимовић, С.** (2015). *Аудитивна перцепција и говор*. Београд, ЦУЖА; ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-02-5. (7)

- 42.3. **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Фатић, С., Станојевић, Н. (2017). *Викторијин дневник развоја говора I*, Ур: Совиљ М., Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-17-9. (5.83)

M45 Поглавље у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја
(1x1.07+6x1.5=10.07)

- 45.1. Đoković, S., Stokić, M., Nenadović, V., **Максимовић, С.**, Ostojić, S. (2013). Brain neuroplasticity and reorganisation of auditory cortex in people with hearing impairment, In: S. T. Jovičić, M. Subotić (Eds.), *Verbal Communication Quality, Interdisciplinary Research, II*, (pp. 429-444). LAAC and IEPSP, Belgrade, ISBN 978-86-81879-46-7. (1.07)
- 45.2. **Максимовић, С.**, Đoković, S. (2013). Substitution of the plosives during speech audiometry, In: S.T. Jovičić, M. Subotić (Eds.), *Verbal Communication Quality, Interdisciplinary Research, II*, (pp. 319-335), LAAC and IEPSP, Belgrade, ISBN 978-86-81879-46-7. (1.5)
- 45.3. Todorović, S., Đoković, S., **Максимовић, С.** (2013). Comparative analysis of understanding verbal orders in cochlear implanted children compared to normal hearing children, In: S.T. Jovičić, M. Subotić (Eds.). *Verbal Communication Quality, Interdisciplinary Research, II*, (pp. 352-368). LAAC and IEPSP, Belgrade, ISBN 978-86-81879-46-7. (1.5)
- 45.4. **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Ђоковић, С. (2014). Акустичка дискриминација гласовних одступања фрикатива код деце оштећеног слуха, У: Ј. Карић, С. Остојић, М. С. Радић Шестић (ур.). *Специфичност оштећења слуха*, (стр. 75-100). Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИСБН 978-86-6203-057-3. (1.5)
- 45.5. **Максимовић, С.**, Станојевић Н. (2018). Значај аудитивне компоненте за сензорно процесирање у условима вишеструке ометености, *Специфичност оштећења слуха - кораци и искораци*, pp. 31 - 56, 978-86-6203-116-7, 2018. (1.5)
- 45.6. **Максимовић, С.**, Ненадовић, В. (2018). КСАФА систем - значај инструменталне аудитивне стимулације за развој говорно-језичке компетенције, У: М. Совиљ (ур.). *Нови приступи у третману поремећаја вербалне комуникације*, (стр. 185 – 217), Београд. ЦУЖА, ИЕФПГ. ИСБН 978-86-89431-29-2. (1.5)
- 45.7. **Максимовић, С.** (2020). Учесталост царског реза код мајки деце са поремећајима говора, језика, учења и понашања, У: М. Николић, М. Шешум, И. Веселиновић (ур.). *Специфичност оштећења слуха – нове тенденције*. (стр. 31-49), ФАСПЕР, Београд, ISBN 978-86-6203-141-9. (1.5)

M50 ЧАСОПИСИ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА

M 52 Рад у истакнутом националном часопису (4x1.5=6)

- 52.1. **Максимовић, С.** (2013). Карактеристике аудитивне перцепције код деце са поремећајем изговора, *Београдска дефектолошка школа*, Вол. 19 (2), Бр. 56, стр. 223-236. Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759. (1.5)
- 52.2. **Максимовић, С.** (2013). Супституција гласова при аудитивној перцепцији деце са поремећајима вербалне комуникације, *Београдска дефектолошка школа*, Вол. 19 (3), Бр. 57, стр. 421-432. Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759. (1.5)
- 52.3. Чабаркапа, Н., **Максимовић, С.**, Фатић, С. (2013). Вербалне асоцијације код емотивно обојених речи, *Београдска дефектолошка школа*, Вол. 19 (3), Бр. 57, стр. 529-540. Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759., (1.5)
- 52.4. **Максимовић, С.**, Пунишић, С. (2014). Карактеристике говорног израза и говорних сегмената -аспект перцепције, *Београдска дефектолошка школа*, Вол. 20(1), Бр.58, стр. 57-71. Друштво дефектолога Србије и Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИССН 0354-8759. (1.5)

Рад у националном часопису М53

(1x1=1)

- 53.1 Punišić, S, **Максимовић, С**, Stanojević, N. (2017). Govor i jezik - VI međunarodna konferencija o temeljnim i primijenjenim aspektima govora i jezika, Beograd, Srbija, 27 do 29. listopada 2017. godine. *Govor/SPEECH*, Zagreb, 34 (2017), broj 2, str. 183-188. UDK 81 34 (05)“540.6“:183-8.

(1)

М60 ПРЕДАВАЊА ПО ПОЗИВУ НА СКУПОВИМА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА

М61 Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини

(1x1.5=1.5)

- 52.5. **Максимовић, С.** (2019). ИЕФПГ – од националног до међународног центра за третман поремећаја говора, језика, понашања и учења, У: С. Максимовић (ур.), *ИЕФПГ за здраво потомство*, (стр 35-52), ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-57-3. (1.5)

М66 Уређивање зборника саопштења са скупа националног значаја

(1x1=1)

- 52.6. **Максимовић, С.** (ур.) (2019). *ИЕФПГ за здраво потомство*, Београд, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-57-3. (1)

М83 ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

М83 Битно побољшано техничко решење на међународном нивоу

- 83.1 Суботић, М., Шарић, З., Билибајкић, Р., Гроздић, Ђ., Суботић, И., Пунишић, С., **Максимовић, С.** (2015). Техничко решење: "*Телемедицине систем за интерактивни дистални аудиолингвистички третман особа са поремећајима вербалне комуникације*", децембар 2015, рецензенти: Миомир Мијић, Драгана Шумарац, Београд. (0)

М 84 Битно побољшано техничко решење на националном нивоу

- 84.1. Шарић, З., Суботић, М., Совиљ, М., Војновић, М., Билибајкић, Р., Гроздић, Ђ., Јовичић, С., **Максимовић, С.**, Пунишић, С. (2014). Техничко решење: "*Оптимизација преносне карактеристике дигиталног селективног амплификатора КСАФА-ДО и његова реализација у оквиру оперативног система Windows*", децембар 2014, рецензенти: Миомир Мијић, Драгана Шумарац, Београд. (0)

М90 ПАТЕНТИ

М 94 Објављен патент на националном нивоу

- 94.1. Шарић, З., Суботић, М., Билибајкић, Р., Војновић, М., Јовичић, С., Барјактаровић, М., Совиљ, М., **Максимовић, С.**, Пунишић, С., Ненадовић, Н., Стокић, М., Јеличић, Љ. (2017), пријављен 24.05.2017, *Систем и поступак за третман говора и језика базиран на примени бидирекционог микрофонског низа и адаптацији на говорну активност говорника*, (подносилац пријаве: Фирма ИЕФПГ), Завод за интелектуалну својину. (0)

III КВАЛИТАТИВНА ОЦЕНА НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

Ангажованост у развоју услова за научни рад, клиничку праксу, образовање и формирање научних кадрова

1. Чланства у одборима међународних научних конференција, чланства у одборима научних друштава

Др Славица Максимовић је била члан научног одбора Треће европске конференције о превенцији, детекцији и дијагностици поремећаја вербалне комуникације у Олимпији, Грчка (2010).

Др Славица Максимовић је била председник организационих одбора међународних конференција:

- (1) SPEECH AND LANGUAGE 1999 I International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, Govor i jezik na pragu III milenijuma;
- (2) SPEECH AND LANGUAGE 2004 II International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language;
- (3) SPEECH AND LANGUAGE 2009 III International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language;
- (4) SPEECH AND LANGUAGE 2013 IV International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language;
- (5) SPEECH AND LANGUAGE 2015 V International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language;
- (6) 1st International Congress on Psychological Trauma: Prenatal, Perinatal & Postnatal Aspects (PTPPA 2015) која је одржана Београду под покровитељством Министарства Просвете науке и технолошког развоја Републике Србије, Association for Prenatal and Perinatal Psychology and Health – USA, Cosmoanelixis, Prenatal & Life Sciences – Greece, DRF Fund for Promoting Holistic Research and Ecology of Consciousness, у организацији Центра за унапређење животних активности, Института за експерименталну фонетику и патологију говора “Ђорђе Костић” из Србије и The International Society of Pre- and Perinatal Psychology and Medicine - Germany.
- (7) SPEECH AND LANGUAGE 2017 VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language (акредитована од стране Здравственог савета Републике Србије под бројем Ц-1-152/17);
- (8) SPEECH AND LANGUAGE 2019 VII International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language (акредитована од стране Здравственог савета Републике Србије под бројем Ц-1-37/19).
- (9) Национални симпозијум ИЕФПГ за здраво потомство (акредитован од стране Здравственог савета Републике Србије под бројем Ц-1-32/19) - организатор и предавач.

Др Славица Максимовић је од 1995. године члан Друштва за хабилитацију говора и језика слушно оштећених лица, а од 2010. године Председник Скупштине Друштва.

Др Славица Максимовић је од 2005. године члан Удружења сурдоаудиолога Србије.

Од 2017. године је секретар Научног већа Истраживачко развојног института - Центра за унапређење животних активности.

2. Чланство у уређивачким одборима

Др Славица Максимовић била је уредник:

1. Три публикације међународног значаја:

- Sovilj, M., **Maksimović, S.**, Punišić, S. (Eds.) (2016). *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-11-7.

- Punišić, S., **Maksimović, S.**, Nenadović, V. (Eds.) (2016). *Treatment of Verbal Communication Disorders in Childrens with Combined Pathology*, Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN 978-86-89431-13-1.

- **Maksimović, S.** (Ed) (2019). *Applied Research in Human and Social Sciences*, Belgrade, IEPSP, LAAC, ISBN: 978-86-89431-37-7

2. Два зборника саопштења са међународног научног скупа:

- Jovičić, S., Sovilj, M., Subotić, M., **Maksimović, S.** (Eds) (2017). *Proceedings Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2017; October 27-29, 2017, Belgrade, Serbia, Proceedings, LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN: 978-86-89431-24-7.

- Subotić, M., **Maksimović S.** (2019). *Proceedings Speech and Language, VII International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2019; November 01-02, 2019, Belgrade, Serbia, Proceedings, LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN: 978-86-89431-39-1.

3. тринаест монографија националног значаја:

- **Maksimović S.** (ur.) (2012). *Sluh i rana auditivna stimulacija*; Lj. Dobrijević Jeličić, M. Vujović M. Beograd, CUŽA, IEFPG, ISBN 978-86-81879-41-2.

- **Maksimović S.** (ur.) (2012). *KSAFA sistem i tehnika pasivnog izdaha kao metod u tretmanu tisanja kod dece*. N. Stevović, M. Stokić M. Beograd, CUŽA, IEFPG, ISBN 978-86-81879-37-5.

- **Maksimović S.** (ur.) (2012). *Funkcija vestibularnog čula u novorođenčeta*, T. Adamović, Beograd, CUŽA-IEFPG, ISBN 978-86-81879-35-1;

- **Maksimović S.** (ur.) (2012). *Dnevnik jednog audiolingviste*, N. Domski N. Beograd, CUŽA, IEFPG, ISBN 978-86-81879-38-2.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2014). *Асоцијативни речник деце предшколског узраста*, Н. Чабаркапа, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-47-4.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2016). *Читање и писање, од стимулације до успешно савладане технике*, Љ. Јеличић, М. Вујовић, Н. Стевовић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-09-4.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2017). *Дијагностика и третман дислекције и дисграфије*, М. Панић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-16-2.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2017). *Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије*, М. Стокић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-16-2.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2017). *Значај одржавања равнотеже у психофизиолошком развоју детета*, Т. Адамовић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-26-1.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2018). *Неуролингвистичке и психолингвистичке основе развојног муцања*, М. Стокић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-30-8,

- **Максимовић, С.** (ур.) (2019). *Говорно језичка развијеност деце са вербалном апраксијом*, В. Ђорђевић, М. Панић, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-35-3.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2019). *Дете оштећеног слуха у редовној школи*. И. Павковић. Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-40-7.

- **Максимовић, С.** (ур.) (2019). *Савремени принципи у дијагностици поремећаја вербалне комуникације*, Београд, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-28-5.

4. једног зборника саопштења са скупа националног значаја

Максимовић, С. (уред.) (2019). *ИЕФПГ за здраво потомство*, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-57-3.

3. Рецензије научних радова

Др Славица Максимовић је била рецензент четири монографије и једног рада у научном часопису:

- монографија: С. Б. Остојић Зељић, С. Т. Ђоковић С. (2017). *Кохлеарна имплантација, исходи и перспективе*, ФАСПЕР, ИСБН 978-86-6203-092-4.
- монографија: В. Радовановић, М. Радић Шестић, Ј. Ковачевић. Специфичности комуникације у настави код ученика са сензорним сметњама. (одлука ФАСПЕР 3/143, 01.12.2017).
- монографија: В. Ђорђевић, Панић М. (2019), *Говорно језичка развијеност деце са вербалном апраксијом*, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-35-3
- монографија: И. Павковић (2019), *Дете оштећеног слуха у редовној школи*, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-40-7
- научни часопис: Српски архив за целокупно лекарство, број рада 79/14, наслов рада: *Speech Problems in Preschool Children in Bitola*.

4. Педагошки, научно-истраживачки и клинички рад

4.1. Др Славица Максимовић је аутор и реализатор програма за континуирану едукацију логопеда, сурдоаудиолога, васпитача, учитеља, наставника и педијатара. Програме су акредитовали:

а) Завод за унапређење васпитања и образовања:

- назив програма: *Инклузија по мери детета*, школска 2014/2015 и 2015/2016 (број програма 288), 2016/2017 и 2017/2018 (број програма 287), 2018/2019 и 2019/2020 година (број програма 177); 2022/2025 (број програма 266).

б) Здравствени савет Републике Србије, као домаћи курсеви прве категорије:

- назив програма: *Примена КСАФА система у дијагностици и третману поремећаја слуха, говора и језика, пажње, понашања и учења*, 2014/2015 (Ц-1-10/2014), 2015/2016 (Ц-1-4/2015), 2016/2017 (Ц-1-9/2016), 2017/2018 (Ц-1-121/2017), 2018/2019 (Ц-1-16/2018), 2019/2020 (Ц-1-4/2019), 2020/2021 (Ц-1-14/2020), 2021/2022 (Ц-1-40/2021) година;
- назив програма: *Процедуре превенције поремећаја вербалне комуникације, понашања и учења*, 2015/2016 (А-1-345/15) година;
- SPEECH AND LANGUAGE 2013, IV International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language (Ц-1-61/2013, међународни конгрес) – предавач.
- SPEECH AND LANGUAGE 2017, IV International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language (Ц-1-152/2017, међународни конгрес) – предавач.
- SPEECH AND LANGUAGE 2019, IV International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language (Ц-1-37/2019, међународни конгрес) – предавач.
- ИЕФПГ за здраво потомство, (Ц-1-32/2019, национални семинар) – предавач.

4.2 Учешће у комисијама за преглед и одбрану магистарске и докторске тезе

Учешће у комисији за оцену магистарске тезе

- МИРЈАНА САВИЋ, "Етиологија и учесталост оштећења слуха у региону Западне Србије", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2014.
- СТОЈАН ПАЖИН "Специфичност читања говора са усана глуве и наглуве деце основношколског узраста", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2014.
- ИВА УРДАРЕВИЋ "Специфичност наставе енглеског језика у школи за глуве и наглуве ученике", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 4/40, 26.04. 2016

Учешће у комисијама за оцену и одбрану докторске тезе

- ЉУБИЦА ИСАКОВИЋ: "Аналогни облици изражавања у специфичном језичком функционисању глувих и наглувих", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2013.
- МАЈА СРЗИЋ: "Лексичко семантичке специфичности у језичком изразу глувих и наглувих ученика основношколског узраста", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2015.
- ИВАНА ПАВКОВИЋ: "Евалуација успеха ученика оштећеног слуха у редовној школи", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 17/176-b, 21.09.2016.
- МИНА НИКОЛИЋ: "Специфичност аудитивних способности код превремено рођене деце", ФАСПЕР, Универзитет у Београду 7/45, 09.03.2017.
- ИВАНА ВЕСЕЛИНОВИЋ: "Употреба и функције одредбених речи код глуве и нглуве деце", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 4/199, 29.11.2016.

4.3. Учешће у комисијама за избор у звања

- Комисија за припрему извештаја за избор у звање истраживач приправник - Маша Марисављевић, 1НВ/19, 15.01.2019.
- Комисија за оцену испуњености услова за избор у звање научни сарадник - Владан Плећевић, 6NV/20, 29.07.2020.
- Комисија за припрему извештаја за избор у звање научни сарадник - Слађана Арсић, 1NV/22, 14.04.2022.

4.4. Др Славица Максимовић, осим организационих активности у Истраживачко развојном институту - Центру за унапређење животних активности је ангажована у научно-стручном вођењу младих истраживача на пољу примене истраживачких база, прикупљања литературе, формулисања циља истраживања, одабира методолошких процедура, анализе и дискусије резултата, извођења закључака, као и руковођењу деловима истраживања.

4.5. Као начелник поликлиничке службе ИЕФПГ од 1994. године Др Славица Максимовић је све своје стручне и организационе способности заједно са осталим руководством усмерила на његов даљи развој. У поликлиничкој служби ИЕФПГ, чији је и данас руководиоца, сада је ангажовано око 70 научних и стручних сарадника који применом система Костићеве селективне филтарске амплификације (КСАФА) раде на хабилитацији и рехабилитацији говора и језика код деце са поремећајима слуха говора, језика, понашања и учења. Поликлиника ИЕФПГ је захваљујући изузетним резултима програма које реализују мултидисциплинарни тимови последњих година постала веома респектабилна институција и стетиште за преко 1000 деце (годишње) са поремећејима (Србија, Црна Гора, Босна и Херцеговина, Немачка, Аустрија, Шведска, Шпанија, САД) чија се рехабилитација одвија на српском а по потреби и на енглеском језику. Поред тога, активно учествује у едукацији младих стручњака из области логопедије и сурдологије организујући и реализујући велики број конференција, стручних и популарних предавања из различитих области: рани развој говора и језика, поремећаји у говорно-језичком развоју, превенција и третман поремећаја вербалне комуникације.

5. Учешће у пројектима

5.1. Др Славица Максимовић учествовала је до сада на 9 пројеката од којих је 7 пројеката финансирано од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.

Пројекти финансирани од стране Министарства просвете, науке и технолошког развоја:

- Пројекти основних истраживања

- (1) *Психолингвистичка истраживања*,, руководиоца пројекта проф. др Свенка Савић, пројекат 05Т24 (1995-2000 године).

- (2) „Мултидисциплинарна истраживања ресурса српског језика са апликацијама у лингвистици, дефектологији и комуникацијама”, руководилац пројекта проф. др Слободан Јовичић, МНТР, пројекат ОИ-178 (2002-2005 године).
- (3) „Интердисциплинарна истраживања говорно-језичких ресурса српског језика”, руководилац пројекта проф. др Слободан Јовичић, пројекат 148028Г (2006-2010 године).
- (4) „Интердисциплинарна истраживања квалитета вербалне комуникације”, руководилац пројекта проф. др Слободан Јовичић, пројекат 178027 (2011-2019 године).

- **Технолошки пројекти**

- (5) „Систем за објективну процену квалитета артикулације и његова примена у корекцији патолошког изговора”, руководилац пројекта проф. др Слободан Јовичић, пројекат 006134 (2005-2007 године).
- (6) „e - медицине систем за процену квалитета слуха”, руководилац пројекта проф. др Слободан Јовичић, МНТР, пројекат 13011 (2008-2010 године).
- (7) „e - логопед”, руководилац пројекта др Зоран Шарић, пројекат ТР-32032 (2011-2019 године).

Остали пројекти:

- (8) „Примена КСАФА-система у специјалним школама за децу оштећеног слуха”, примењени пројекат, финансиран од стране Save the Children, руководилац пројекта др Мирјана Совиљ (2003. године) и
- (9) „Како препознати проблем у вербалној комуникацији и како помоћи своме детету”, примењени пројекат финансиран од стране Амбасада Холандије и амбасаде Немачке, руководилац пројекта др Мирјана Совиљ (2006. године).

5.2. Веома је значајан податак да су технолошки пројекти на којима је учествовала др Славица Максимовић резултовали званичним техничким решењима и/или патентима:

- (1) Систем за аутоматско дијагностиковање патологије говора (2010);
- (2) Радна станица за мерење квалитета слуха QuickSIN тестом (2010);
- (3) Систем за проверу слуха путем интернета (2010);
- (4) Логопедски електронски картон (2012);
- (5) Е-вежбе за усвајање појмова (2012);
- (6) КСАФА-Д дигитални селективни амплификатор (2012);
- (7) Оптимизација преносне карактеристике дигиталног селективног амплификатора КСАФА-ДО и његова реализација у оквиру оперативног система Windows (2014);
- (8) Телемедицине систем за интерактивни дистални аудиолингвистички третман особа са поремећајима вербалне комуникације (2015);
- (9) Систем и поступак за третман говора и језика базиран на примени бидирекционог микрофонског низа и адаптацији на говорну активност говорника (2017).

Наведена техничка решења и/или патенти нашли су примену у пракси стручњака који се баве сметњама у аудитивној перцепцији и вербалној комуникацији код особа са поремећајима говора, језика и слуха.

IV ОЦЕНА НАУЧНОГ РАДА

Др Славица Максимовић аутор је научних и стручних радова. Објавила је 171 рад. После избора у звање научни сарадник, др Славица Максимовић објавила је 72 рада, и то:

- 4 поглавља у монографијама међународног значаја,
- 3 уређивања научне монографије међународног значаја
- 1 рад у врхунском часопису међународног значаја,
- 2 рада у међународном часопису,
- 9 уређивања националних тематских монографија
- 25 радова штампаних у целини у зборницима са међународних научних скупова,
- 6 радова са међународних научних скупова штампаних у изводу,
- 2 уређивања зборника саопштења са међународног научног скупа
- 3 монографије националног значаја,
- 7 поглавља у монографијама националног значаја,
- 4 рада у истакнутом националном часопису,
- 1 рад у националном часопису,
- 1 предавање по позиву на скупу националног значаја штампано у целини
- 1 уређивање зборника са скупа националног значаја штампано у целини
- 1 битно побољшано техничко решење на међународном нивоу;
- 1 битно побољшано техничко решење на националном нивоу;
- 1 објављен патент на националном нивоу.

Анализа радова извршена је према Правилнику о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача („Сл. Гласник“ бр. 24/2016, 21/2017, 38/2017, 49/19 – 159 од 30.12.2020) - Табела 1.

Табела 1 – Радови др Славице Максимовић за избор у звање Виши научни сарадник

Име и презиме: др Славица Максимовић	Научна област за коју се бира: Сурдологија			
*Назив групе резултата	Врста резултата	Вредност резултата	Број радова	Укупно бодова
Монографска студија/поглавље у књизи М12 или рад у тематском зборнику међународног значаја (М14)	М14	5	4	20
Уређивање тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја	М18	2	3	6
Рад у врхунском међународном часопису	М21	8	1	8/*6,66
Рад у међународном часопису	М23	4	2	8/*5,72

Уређивање националног научног часописа, уређивање тематских монографија	M29в	1	9	9
Саопштење са међународног скупа штампано у целини	M33	1	25	25/*23,07
Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	M34	0,5	6	4/*2,59
Уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа	M36	1,5	2	3
Монографија националног значаја	M42	7	3	21/*15,73
Поглавље у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја	M45	1,5	7	10,5/*10,07
Рад у истакнутом националном часопису	M52	1,5	4	6
Рад у националном часопису	M53	1	1	1
Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини	M61	1,5	1	1,5
Уређивање зборника саопштења са скупа националног значаја	M66	1	1	1
Битно побољшано техничко решење на међународном нивоу	M83	4	1	
Битно побољшано техничко решење на националном нивоу	M84	3	1	
Објављен патент на националном нивоу	M94	7	1	
Укупан број бодова				111.04

*Вредност бодова нормирана према броју аутора на раду

Табела 2 - Минимални квантитативни захтеви за стицање звања

Виши научни сарадник за друштвене и хуманистичке науке

Диференцијални услов – од првог избора у претходно звање до избора у звање		Неопходно	Остварено
Виши научни сарадник	Укупно	50	111.04
	Обавезни (1) M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+M44+M45+M51+M52+M53+M54+M61	40	104,65
	Обавезни (2) M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+M31+M41+M42	30	48.11

1. Квалитет научних резултата*Цитираност радова*

Према званичним информацијама регистрованим из базе података Web of Science и индексне базе SCOPUS за др Славицу Максимовић пронађена су 3 цитата. Вредност **Hiršovog (h)** индекса радова износи 1.

Adamović T, 2020, EARLY CHILD DEV CARE, V192, P748, DOI 10.1080/03004430.2020.1798419

ЦИТАТИ: isi/web of science (2); Scopus (2)

Record 1 of 2

Title: Multidisciplinary speech and language therapy approach in a child with multiple disabilities including blindness due to retinopathy of prematurity: a case study with a one year follow-up

Author(s): Maksimović, S (Maksimović, Slavica); Stanojević, N (Stanojević, Nina); Fatić, S (Fatić, Saška); Punišić, S (Punišić, Silvana); Adamović, T (Adamović, Tatjana); Petrović, N (Petrović, Nenad); Nenadović, V (Nenadović, Vanja)

Source: LOGOPEDICS PHONIATRICALS VOCOLOGY, Pages: 1-13 DOI: 10.1080/14015439.2021.2014563

Record 2 of 2

Title: Can EEG correlates predict treatment efficacy in children with overlapping ASD and SLI symptoms: A case report

Author(s): Maksimović, S (Maksimović, Slavica); Jeličić, L (Jeličić, Ljiljana); Marisavljević, M (Marisavljević, Maša); Fatić, S (Fatić, Saška); Gavrilović, A (Gavrilović, Aleksandar); Subotić, M (Subotić, Miško)

Source: DIAGNOSTICS, Volume: 12 Issues: 5 Pages: 1110 DOI: 10.3390/diagnostics12051110

Maksimović S, 2021, LOGOP PHONIATR VOCO, P1, DOI 10.1080/14015439.2021.2014563

ЦИТАТИ: isi/web of science (1); Scopus (1)

Record 1 of 1

Title: Can EEG correlates predict treatment efficacy in children with overlapping ASD and SLI symptoms: A case report

Author(s): Maksimović, S (Maksimović, Slavica); Jeličić, L (Jeličić, Ljiljana); Marisavljević, M (Marisavljević, Maša); Fatić, S (Fatić, Saška); Gavrilović, A (Gavrilović, Aleksandar); Subotić, M (Subotić, Miško)

Source: DIAGNOSTICS, Volume: 12 Issues: 5 Pages: 1110 DOI: 10.3390/diagnostics12051110

Др Славица Максимовић је у оквиру досадашњег научноистраживачког рада показала висок степен самосталности у реализацији истраживања, обради и приказивању добијених резултата. У прилог томе говори и чињеница да је у 51/99 радова први или једини аутор; за последњих пет година у 36/72 рада. Осим тога, треба нагласити да кандидаткиња показује изузетну способност за тимски рад, што је резултовало великим бројем коауторских радова.

Већина радова др Славице Максимовић припада научној области Сурдологије. Осим тога, своје научно интересовање усмерила је на мултидисциплинарно истраживање стања слуха и аудитивне перцепције на развој говора као и на стање аудитивне перцепције код деце

са поремећајем слуха, говора и језика, а посебно могућностима примене „КСАФА“ система у клиничком раду са најмлађом популацијом.

2. Квалитативна анализа објављених радова

Већина радова кандидата је проистекла из пројеката у којима је учествовала што указује на квалитетну научну заснованост резултата и закључака ових радова.

Ради стицања комплетнијег увида у рад др Славице Максимовић овде су анализирани неки од објављених радова, који према нашем уверењу представљају њен најзначајнији допринос специјалној едукацији и рехабилитацији особа оштећеног слуха и особа са поремећајима вербалне комуникације.

Радови др Славице Максимовић су тематски разноврсни, али се могу поделити у неколико група.

(1) Радови др Славице Максимовић посвећени аудитивној перцепцији као сложенем феномену који представља један од најбитнијих процеса за развој људске јединке као хуманог бића, се односе на истраживања стања слуха деце са типичним говорно језичким развојем и деце са поремећајима вербалне комуникације (предшколског узраста) који су узроковани деловањем различитих етиолошких фактора (33.4, 33.6, 34.2, 45.4). Урађена је квантитативно квалитативна анализа стања слуха и назначене су специфичности ове сензорне функције у односу на дијагнозу, узраст и пол. Ови резултати представљају значајан допринос у испитивању аудитивне перцепције деце опште популације и деце са поремећајима вербалне комуникације јер дају индикаторе за препознавање ових поремећаја на раном узрасту уз истицање значаја ране интервенције и превенције настанка секундарних последица. У групи ових радова један део је посвећен приказивању специфичности аудитивне функције код деце са различитим типовим ометености што је значајно утицало на стварање целовитог увида у могућности ове деце када су у питању способности и вештине које се ослањају на учење путем слушања (45.3, 45.5, 52.1, 52.2, 52.4). Кандидат кроз радове истиче да у популацији деце са говорно-језичком патологијом постоји одређен проценат деце са аудитивним сензорним или аудитивним функционалним дефицитом. Деца са аудитивним сензорним дефицитом су кроз неке радове дефинисана као деца са минималним сензоринеуралним оштећењима слуха (42.2). Сходно променама у преваленци појединих врста поремећаја у последњих десет година, значајним порастом броја деце са комбинованом патологијом, значајно измењеним сензорним профилем и са веома сложенем клиничком сликом, др Славица Максимовић, у једној групи радова проучава улогу и значај аудиторног система али и мултдисциплинарног притупа у дијагностици и терапији, у функцији развоја говора и језика код деце са мешовитим поремећајима (23.2, 33.12, 33.15, 33.17, 34.5, 42.1).

(2) У својим торијским разматрањима кандидат истиче да су поремећаји вербалне комуникације сложена категорија поремећаја који обухватају проблеме чија манифестација може бити на плану говора, али поред говорних може захватити и језички систем чиме неминовно бива ометен процес учења уз секундарне последице које се манифестују на понашање и когнитивни развој. Поред хетерогене клиничке слике ови поремећаји имају и хетерогене узроке (од биолошких до срединских) али и хетерогене психофизиолошке и неурофизиолошке потенцијале. Истраживања показују да стандардне дефиниције које говорно-језичке поремећаје парцијално посматрају и сврставају их у категорију поремећаја са претпоставком да су све друге развојне функције очуване, тешко да могу бити примењене у клиничкој пракси. Комплексност проблематике, уз велики број коморбидитета, захтева мултдисциплинарни приступ у процесу дијагностике која мора да обухвати не само дијагностику говорно језичког статуса већ и неретко генетску, психофизиолошку, неурофизиолошку, офталмолошку и аудиолошку дијагностику, што недвосмислено указује да од адекватне и савремене

дијагностике (14.1, 14.2, 14.3, 21.1, 23.1), зависи успешност примењеног третмана (23.2). Као научник али и као врстан клиничар често бива уредник националних тематских монографија чији је основни научни допринос проучавање дијагностичких и терапијских процедура у циљу креирања нових путева за побољшање и унапређење методологије рада са децом са поремећајима вербалне комуникације (29в.1, 29в.2, 29в.3, 29в.4, 29в.6, 29в.7, 29в.8, 29в.9). Овим се може илустровати веома широко истраживачко интересовање кандидата које је недвосмислено усмерено на тражење најкраћих и наефикаснијих путева рехабилитације слуха, говора, језика, учења и понашања деце са поремећајима вербалне комуникације, стално стављајући акценат на значај превенције, ране детекције, дијагностике и правовремен почетак ре/хабилитационог третмана.

(3) Истраживања говора и језика деце са оштећењем слуха и поремећајима вербалне комуникације су приказана кроз радове који се односе на говорно-језички развој типичне популације деце ради постављања јасних и прецизних норми и стандарда као битног елемента у процесу дефинисања одступања која се јављају у говору деце са аудитивним и/или говорно језичким поремећајем. Радови из ове групе се баве проучавањем лексичких и семантичких способности деце са специфичним језиким поремаћајима (33.11) и разумевањем говора од стране деце која су кохлеарно имплантрана у поређењу са вршњацима типичног развоја (45.3), али и вербалним асоцијацијама емотивно обојених речи и карактеристикама говорног израза и говорних семената (52.3, 52.4).

(4) Осим тога кандидат је једну групу радова усмерио на проучавање ризико фактора који утичу на развој детета, посебно на сегмент сензомоторног, говорно - језичког и емоционалног развоја (14.1., 33.8, 33.10, 33.14, 45.7), а чијом би се контролом и раном, методолошки јасно дефинисаном стимулацијом деце која су била под њиховим утицајем превенирао настанак поремећаја, али и знатно побољшала ефикасност третмана. У овим радовима кандидат истиче, да услови под којима се одвија интраутерини развој, утицаји током порођаја и у периоду после порођаја, учествују у стварању базичног капацитета организма детета који оно доноси рођењем. Од тога зависи развој његових примарних капацитета али и способности примања и коришћења утицаја спољне средине.

(5) Значајно је истаћи учешће др Славице Максимовић у мултидисциплинарним тимовима које су чинили електроинжењери, програмери, електроакустичари, психолози и дефектолози – логопеди, чији су резултати истраживања резултовали развојем техничких решења која представљају новину у српској науци и пракси хабилитације и рехабилитације особа са поремећајима слуха, говора, језика, понашања и учења уз коришћење најсавременијих техничко технолошких алата.

- Оптимизација преносне карактеристике дигиталног селективног амплификатора КСАФА-ДО и његова реализација у оквиру оперативног система Windows (2014);
- Телемедицине систем за интерактивни дистални аудиолингвистички третман особа са поремећајима вербалне комуникације (2015);
- Систем и поступак за третман говора и језика базиран на примени бидирекционог микрофонског низа и адаптацији на говорну активност говорника (2017).

Наведена техничка решења и/или патенти нашли су примену у пракси стручњака који се баве сметњама у аудитивној перцепцији и вербалној комуникацији код особа са поремећајима говора, језика и слуха.

(6) Као свестран истраживач који прати најновија техничко технолошка достигнућа и њихову примену у клиничкој и истраживачкој пракси, кандидат др Славица Максимовић је учесник у тимовима чија су истраживања усмерена на проучавање ЕЕГ-а и

електрофизиолошких корелата аудитивне перцепције и говорне продукције деце и одраслих особа уредног слуха и деце са поремећајима метаболизма (21.1, 33.1, 33.2, 34.1, 34.6, 45.1). Ова истраживања дају могућност истраживања аудитивне перцепције и говорне продукције из потпуно новог угла што доприноси објективизирању и квантификацији детектованих и дијагностикованих поремећаја уз могућност дијагностике, праћења и евалуације али и предикције примењених хабилитационо-рехабилитационих поступака. Ово указује и на непрестано трагање кандидата за објективним доказима огромних могућности терапијског утицаја, што јој даје могућност да у условима клиничког рада стално унапређује процедуре и радна упутстава за рад са најмлађом популацијом.

3. *Анализа пет најзначајнијих научних радова (на предлог аутора)*

Максимовић, С. (2015). *Аудитивна перцепција и говор*. Београд, ЦУЖА; ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-02-5.

Монографија Аудитивна перцепција и говор је приређена докторска теза „Аудитивна перцепција код деце са поремећајима вербалне комуникације“, која је настала као резултат рада на пројекту Интердисциплинарна истраживања говорно-језичких ресурса српског језика (148028), а одбрањена је 24. 04. 2010. године на Факултету за специјалну едукацију и рехабилитацију у Београду, пред комисијом: проф. др Сања Ђоковић (ментор), проф. др Надежда Димић (председник комисије), проф. др Светлана Славнић, проф. др Боривоје Бабић и проф. др Снежана Јешић (чланови комисије). Монографија је публикована уз помоћ Министарства за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије.

Монографија је подељена у поглавља: *Развој чула слуха и аудитивне перцепције, Клиничка анатомија, физиологија и патофизиологија ува, Перцепција говора, Врсте поремећаја вербалне комуникације, Минимална оштећења слуха, Методе испитивања слуха, Досадашња истраживања аудитивне перцепције, Акустичка финетика, КСАФА апарати, примена КСАФА-м апарата у третману деце са поремећајима вербалне комуникације, Резултати истраживања аудитивне перцепције код деце са поремећајима вербалне комуникације.*

Монографија представља оригиналну научну студију у којој се на основу низа спроведених експерименталних истраживања указује на фундаментални значај слуха у развоју адекватне вербалне комуникације, понашања и потенцијала за учење у дечијем узрасту. Добијени резултати су обезбедили прецизан увид у постојање међузвеза и међузависности слуха, вербалне комуникације, понашања и учења и јасно указали на присуство аудитивног дефицита различитог степена у свим врстама и облицима говорнио језичке патологије. Оваквим приступом изнетим у монографији суштински су проширена сазнања у области интеракције између аудитивне перцепције, вербалне комуникације, понашања и учења и говорно језичке патологије код деце, што даје посебну тежину научном доприносу ове студије. Истовремено монографија има и велики клинички значај који се огледа у широком спектру примене добијених резултата како у дијагностици тако и у третману наведених поремећаја.

Maksimović, S., Đoković, S., Adamović, T. (2016). Auditory system as a function of children's speech and language development, In: Sovilj M., Maksimović S., Punišić S. (Eds.). *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, (pp. 207-296), IEPSP, LAAC, Belgrade, ISBN: 978-86-89431-11-7.

Услови под којима се одвија интраутерини развој, утицаји током порођаја и у периоду после порођаја, учествују у стварању базичног капацитета организма детета који оно доноси рођењем, а од кога зависи развој његових примарних капацитета али и способности примања и коришћења утицаја спољне средине. У поглављу се разматра утицај индукције и убрзавања природног тока порођаја на појаву акцидентних и по даљи развој детета ризичних околности. Аутори на потпуно нови начин врше систематизацију перинаталних ризико фактора и то: инструментални порођај и његов утицај на развој детета (разматрајући утицај примене

форцепса, вакуум екстрактора, царског реза и епидурала као посредних фактора који изазивају суштинске последице по дете и компликације које се јављају непосредно по рођењу (Асфиксија, Хипербилирубинема, Хипогликемија, Респираторни дистрес) а последица су незрелости, инфекција и метаболочких процеса који се покрећу у новим срединским условима. Значај појединих ризико фактора за дететов даљи развој је тешко проценити. Истраживања указују да хипоксија и превремени порођај носе највећи степен ризика за даљи развој детета. Нижа гестацијска старост и присуство више ризико фактора на рођењу били су присутни код деце из „ризичне“ групе, која је са навршеном једном годином дана старости имала знаке церебралне парализе и психомоторне ретардације. Могући познати исходи деловања ризичних фактора у току порођаја су церебрална парализа, епилепсија, когнитивно, моторно заостајање и заостајање у развоју говора и језика. Закључак: ризико фактори током и убрзо после порођаја у великој мери утичу на развој људске јединке у постнаталном периоду, што се одражава на целокупан развој личности, као и на развој говора и језика као најсложеније психофизиолошке функције људског организма.

Кључне речи: перинатални ризико фактори, превремени порођај, мала телесна тежина, царски рез, асфиксија, хипербилирубинема, хипогликемија, респираторни дистрес

Максимовић, С. (2020). Учесталост царског реза код мајки деце са поремећајима говора, језика, учења и понашања, У: М. Николић, М. Шешум, И. Веселиновић (ур.) *Специфичност оштећења слуха – нове тенденције*, (стр. 31-49). ФАСПЕР, Београд, ISBN 978-86-6203-141-9.

У поглављу се разматра утицај порођаја уз примену анестезије (царски рез и вагинални порођај са епидуралном анестезијом), као посредног фактора, који може изазвати суштинске последице по дете и компликације које се јављају непосредно по рођењу. Аутор како на основу теоријских показатеља тако и емпиријског искуства истиче предност природног порођаја за нормалан, складан физички и психички развој детета, али и значај третирања симптома који су последица трауматских ефеката царског реза. Усвајање говора и језика је веома комплексан развојни процес, а разумевање овог процеса је посебно значајно за терапију говорно-језичких поремећаја. Сам развој говора и језика је под утицајем великог броја фактора који могу бити повезани са интегритетом нервног система, когнитивним и интелектуалним капацитетима, путевима процесирања информација, као и емотивним утицајима. Царски рез је у истраживањима многих аутора (Emerson, 1998; Janus, 1991; Levine, Kline, 2007; Curran, et al., 2015) приказан као трауматично искуство за бебу са далекосежним последицама по њен физички и психички развој. У раду су приказани резултати истраживања начина рођења 205 деце са поремећајима говора, језика, учења и понашања и показало да је 63% деце рођено порођајима у току којих је коришћена анестезија. Од тога 29% су били планирани царски резови, 14% хитни царски резови и 20% вагинални порођаји уз примену епидуралне анестезије.

Кључне речи: царски рез, поремећај, говор, језик, понашање, учење

Maksimović, S., Stanojević, N., Fatić, S., Punišić, S., Adamović, T., Petrović, N., Nenadović, V. (2021). Multidisciplinary Speech-Language Therapy Approach in a Child With Multiple Disabilities Including Blindness Due To ROP: Case Study with One Year Follow-Up, *Logopedics Phoniatrics Vocology*, <https://doi.org/10.1080/14015439.2021.2014563>

Циљ: студија је имала за циљ да прикаже говорно-језички, сензорно-моторни и емоционални напредак након једногодишње терапије у складу са потребама и клиничком сликом детета са вишеструким сметњама у развоју и слепилом услед прематурне ретинопатије (ROP).

Методологија: 45-месечног дечака је прегледао мултидисциплинарни тим применом тестова: Сензорни профил 2, Винеландова скала адаптивног понашања II, Комуникациона матрица и Скала за процену психофизиолошких способности деце узраста 0–7 година. Годину дана је дете свакодневно било на говорно - језичкој терапији уз примену метода допунске терапије. По истеку годину дана дете је поново тестирано истом батеријом тестова.

Резултати: Добијени резултати су указали на факторе који су веома важни у раду са децом са вишеструким сметњама у развоју: мултидисциплинарни приступ, индивидуализација, комуникациони путеви, поверење и карактеристике терапеута.

Закључак: Узимајући у обзир све карактеристике вишеструких поремећаја током лечења, континуирано праћење, модификација и прилагођавање примењених терапијских метода у овом случају се показало успешним.

Кључне речи: ретинопатија недоношчади; мултидисциплинарност; говорна и језичка терапија; слепило

Maksimović, S., Jeličić Lj., Marisavljević M., Fatić S., Gavrilović A., Subotić M. (2022). Can EEG correlates predict treatment efficacy in children with overlapping ASD and SLI symptoms: A case report, *Diagnostics* 2022, 12, 1110. <https://doi.org/10.3390/diagnostics12051110> <https://www.mdpi.com/journal/diagnostics>

Евалуација ефикасности рехабилитације може бити суштински индикатор њене даље имплементације и планирања. Циљ истраживања је био да се испита да ли процена ЕЕГ корелација слушно-вербалне обраде код детета код којег се преклапају симптоми поремећаја аутистичног спектра (АСД) и специфичних језичких оштећења (СЛИ) може бити предиктор ефикасности лечења у условима када тестови понашања не показују побољшање током одређеног временског тока. У раду су проказани резултати праћења детета старости од 36 до 66 месеци. Током континуиране интегративне терапије праћени су: индекс ризика од аутизма, когнитивни, говорно-језички, сензорни и ЕЕГ корелати аудитивно-вербалне обраде информација у шест тестних периода и анализирана је њихова међусобна повезаност. Добијени резултати показују високу статистички значајну корелацију свих посматраних функција са ЕЕГ корелатима везаним за разлику између просечних средњих вредности тета ритма у левом (Ф1, Ф3, Ф7) и десном (Ф2, Ф4, Ф8) фронталном региону. Временска динамика испитиваних процеса указује на то да се конзистентност евалуираних функција повећава са протоком времена. Ови налази указују на то да се ЕЕГ корелати слушно-вербалне обраде могу користити за дијагнозу ефикасности лечења код деце са преклапајућим АСД и СЛИ.

Кључне речи: ЕЕГ корелати, слушно-вербална обрада, АСД, СЛИ, интегративна терапија, ефикасност лечења

На основу свеукупне анализе објављених радова, Комисија процењује да се ради о кандидату који веома студиозно и научно-методолошки адекватно обрађује истраживане теме. Посебно истичемо потребу кандидата за мултидисциплинарним приступом у научноистраживачком раду. Др Славица Максимовић је аутор или коаутор оригиналних научних радова који су допринели унапређењу теорије и праксе у области сурдологије.

V ОЦЕНА КОМИСИЈЕ О НАУЧНОМ ДОПРИНОСУ КАНДИДАТА, СА ОБРАЗЛОЖЕЊЕМ

Др Славице Максимовић је до сада објавила укупно 171 научни и стручни рад, од тога је 66 радова објављено у међународним публикацијама категорије М10, М20, М31 и М33. Истичемо, међутим, да је значајан део вредних научних резултата др Славице Максимовић објављен и у националним публикација категорије М40 и М50.

Након избора у звање научни сарадник, др Славица Максимовић је резултате свог научног рада приказала кроз 72 публикације, од чега 43 чине међународне публикације, и то: четири поглавља у књизи М12 или рад у тематском зборнику међународног значаја (М14), три рада категорије М18, један рад у врхунском међународном часопису (М21); два рада у часопису категорије М23; 25 саопштења са међународног скупа штампаних у целини, шест публикација чине саопштења са међународног скупа штампана у изводу (М34), уз уређивање 2 зборника саопштења са међународног научног скупа (М36). Поред тога, др Славица Максимовић је у овом периоду објавила двадесет девет публикација националног значаја, и то: уређивање 9 научних монографија (29в), три монографије националног значаја (М42); седам поглавља у књизи М42 или рада у тематском зборнику националног значаја (М45), четири рада у стакнутом националном часопису (М52), један рад у националном часопису (М53), једно предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини (М61) и једно уређивање зборника саопштења са скупа националног значаја (М66).

Радови др Славице Максимовић према званичним информацијама регистрованим из базе података Web of Science и индексне базе SCOPUS за др Славицу Максимовић пронађена су 3 цитата.

Вредност **Hiršovog (h)** индекса радова износи 1.

Укупан број остварених поена након избора у звање научни сарадник је **111,04** (неопходно 50). У категорији Обавезни 1 (М10 + М20 + М31 + М32 + М33 + М41 + М42+М43+М44+М45+М51+М52+М53+М54+М61) др Славица Максимовић има **104,65** (неопходно 40), а у категорији Обавезни 2 (М11 + М12 + М13 + М14 + М21 + М22 +М23+М24+М31+М41+М42) **48.11** поена (неопходно 30).

Након детаљног разматрања приложене документације, увида у научне, стручне и педагошке активности кандидата, Комисија закључује да је др Славица Максимовић квалитетан научни радник и стручњак у области сурдологије, што је доказала објављивањем већег бораја радова у међународним и националним публикацијама, као и учешћем у научним пројектима Министарства просвете науке и технолошког развоја Републике Србије, који су углавном мултидисциплинарног карактера.

Др Славица Максимовић је у оквиру досадашњег научно истраживачког рада показала висок степен самосталне реализације истраживања, као и обраде и приказивања добијених резултата. Својим радом значајно је допринела теоријском и апликативном делу сурдологије и тангентних научних области.

Предлог комисије за избор

На основу анализе приложених радова и увида у целокупни научни и стручни рад кандидата, Комисија је констатовала да др Славица Максимовић испуњава све услове предвиђене Законом о научноистраживачкој делатности и Правилником о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата („Сл. Гласник“ бр. 24/2016, 21/2017, 38/2017) за избор у звање **виши научни сарадник**.

На основу свега изложеног, Комисија предлаже Изборном већу Универзитета у Београду, Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију да утврди предлог да се др Славица Максимовић изабере у научно звање **виши научни сарадник** за научну област Сурдологија.

У Београду 07.07. 2022. године

Комисија:

др Сања Ђоковић, редовни професор Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију

др Надежда Димић, редовни професор Универзитета у Београду, Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију

др Љубица Исаковић, ванредни професор Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију

др Тамара Ковачевић, ванредни професор Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију

др Љиљана Јеличић, виши научни сарадник Истраживачко развојни институт Центар за унапређење животних активности, Београд