

НАУЧНОМ ВЕЋУ ЦЕНТРА ЗА УНАПРЕЂЕЊЕ ЖИВОТНИХ АКТИВНОСТИ

Нучно веће Центра за унапређење животних активности, на редовној седници одржаној 24.10.2017. године, на основу члана 72 **Закона о научно истраживачкој делатности** ("Сл. гласник РС", бр. 110/2005, 50/2006 - испр. и 18/2010), члана 41 **Статута Центра за унапређење животних активности и Члана 12 Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача** ("Сл. гласник РС", бр. 24/2016, 21/2017 и 38/2017), донело је одлуку о образовању комисије за припрему извештаја о кандидату др Славици Максимовић, за реизбор у научно звање – научни сарадник.

На основу приложене документације Комисија у саставу:

1. проф. др Сања Ђоковић, редовни професор Факултета за специјалну едукацију и рехабилитацију, ужа научна област сурдологија, Универзитет у Београду;
2. др сци Сильвана Пунић, научни сарадник у области друштвених наука – специјална едукација и рехабилитација, Центар за унапређење животних активности;
3. др сци Маријана Панић, научни сарадник у области друштвених наука – педагогија, Центар за унапређење животних активности;

подноси Нучном већу Центра за унапређење животних активности следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. ИМЕ И ПРЕЗИМЕ КАНДИДАТА, ПОДАТЦИ О САДАШЊЕМ И ПРЕТХОДНОМ ЗАПОСЛЕЊУ

Др Славица Радована (Пантелић) Максимовић, од 2015. године запослена у Центру за унапређење животних активности са пуним радним временом. Од 2007. године до 2015 године запослена у Институту за експерименталну фонетику и патологију говора „Ђорђе Костић“ (20%) и Центру за унапређење животних активности (80%). Од 1992. године до 2007. године, запослена у Институту за експерименталну фонетику и патологију говора.

1.1. Биографски подаци

Др Славица Максимовић је рођена 20. 02. 1968. године у Љигу, Република Србија. Основну школу завршила је у Љигу 1983. године, а средњу медицинску школу завршила је у Сарајеву 1987. године.

Дефектолошки факултет, Универзитета у Београду, уписала је као редовни студент 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.

Одлуком Научно - Наставног већа Дефектолошког факултета, Универзитета у Београду изабрана је у звање истраживач сарадник 29.01.2002. 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.

Завршила је OQC школу за менаџера квалитета и аудитора квалитета за стандарде СРПС ИСО 9001:2001 (међународни сертификати) 2004. године. Од 2009. године има статус A2 аудитора за системе квалитета СРПС ИСО 9001:2001, СРПС ИСО 9001:2008, СРПС ИСО 9001:2015

1999, 2004, 2009, 2013, 2015 и 2017 године била је председник организационих одбора прве, друге, треће, четврте, пете и шесте 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.

2010. године је била члан научног одбора Треће европске конференције о превенцији, детекцији и дијагностици поремећаја вербалне комуникације у Олимпији, Грчка.

2015 године била председник организационог одбора првог међународног конгреса Психичка траума: пренатални, перинатални и постнатални аспекти (ПТППА 2015) – Порекло, последице, дијагностика, терапија и профилакса – који је одржан је у Београду.

Од 2007. до 2017. године један је од аутора и реализација програма за континуирану едукацију васпитача, учитеља, наставника, логопеда, сурдоаудиолога и педијатара. 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 члан Удружења сурдоаудиолога Србије.

Од 2014. године је члан научног савета Prenatal Psychology or Life Sciences чије је седиште у Атини (www.cosmoanelixis.gr).

2002. године – ИСТРАЖИВАЧ САРАДНИК

24. 04. 2013. године – НУЧНИ САРАДНИК

2) БИБЛИОГРАФИЈА ДР СЛАВИЦЕ МАКСИМОВИЋ

Преглед научних и стручних радова за избор у звање истраживач сарадник, научни сарадник и научни сарадник – реизбор др Славице Максимовић приказаћемо у три дела: 1) до избора у звање истраживач сарадник, 2) до избора у звање научни сарадник; 3) до реизбора у звање научни сарадник. Тиме ће се илустровати научно-истраживачки, научни и стручни развој кандидата и оценити компетентност за **РЕИЗБОР У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК**.

РАДОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ ИСТРАЖИВАЧ САРАДНИК

1. Саопштење са међународног скупа штампано у целини (M33=1)

- 1.1. Pantelić S., Sovilj M.: From sound to Language - Escape from Deaf Habitus, *Scientific Bases of Consciousness*, Beograd, zbornika radova, 1997, str. 75-79
- 1.2. 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;

- 1.3. 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;
- 1.4. 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;
- 1.5. 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. Саопштење са међународног скупа штампано у изводу (M34)

- 2.1. 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;
- 2.2. Milenković S., **Pantelić S.**, Subota N.: Auditory Verbal Memory in Hearing Impaired Children, *8th World Congress of IOP*, Tampere, zbornik apstrakata, 1996, str.110;
- 2.3. Sovilj M., **Pantelić S.**: Influece of Speech Enviroment on Developing Auditive Perception and Interrogative Brain Function on Speech and Language Level, *8th World Congress of IOP*, Tampere, zbornik apstrakata, 1996, str.201;
- 2.4. 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;
- 2.5. 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;
- 2.6. Radičević V., **Pantelić S.**, Radičević Z., Radivojević V.: Reading of Vowels, Voiced and Unvoiced Cosonants 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;
- 2.7. 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;
- 2.8. **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, 1998стр. 37;

3. Рад у националном часопису (M52)

- 3.1. Совиљ М., **Пантелић С.**, Ђоковић С: Бука и вибрације као фактори оштећења слуха, Ревија рада, 278/96, 37-43, Београд, 1996;

4. Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини (M63)

- 4.1. Суботић М., **Пантелић С.**: Утицај ширине фреквенцијског опсега на перцепцију вокала код слушно оштећене деце, *ETPAN* (Друштво за електронику, телекомуникације, рачунарство, аутоматику и нуклеарну технику), XLIV конференција, Сокобања, 2000, зборника радова, стр.427-430;

5. Саопштење са националног скупа штампано у изводу (М64)

- 5.1. Совиљ М., **Пантелић С.**: Развој говорне комуникације код деце предшколског узраста, *Језички развој и култура говора у образовању*, Београд, зборник апстраката стр. 20, 1997;
- 5.2. Совиљ М., **Пантелић С.**: Процена речника предшколске деце "Тест три слике", *Језички развој и култура говора у образовању*, Београд, зборник апстраката стр. 20, 1997;
- 5.3. Радичевић В., Совиљ М., **Пантелић С.**, Ђоковић С., Суботић М., Ђорђевић В.: ТВ као говорни модел, *Језички развој и култура говора у образовању*, Београд, зборник апстраката стр. 18, 1997;
- 5.4. **Пантелић С.**: Улога ксафаметрије у процени слушних остатака који су значајни за говорно-језички развој слушно оштећене деце, *Саветовање логопеда југоисточне Србије "Рана хабилитација и рехабилитација говора и језика деце са оштећеним слухом и говором*, СвЉиг, 1998;

6. Одбрањена магисратска теза (М72)

- 6.1. **Пантелић С.**: Примена компјутера као дидактичког средства у едукацији и рехабилитацији особа оштећеног слуха, Дефектолошки факултет, Београд, 2001;

РАДОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК (извештај комисије 27. 04. 2011)

1. Монографска студија, поглавље у књизи или рад у тематском зборнику међународног значаја (М14)

- 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. Doković 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., Baljozović 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 (М33)

- 2.1. 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.
- 2.2. **Пантелић С.**, Суботић М. (2003). Ефакат 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.

- 2.3. 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.
- 2.4. 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.
- 2.5. 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.
- 2.6. 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.
- 2.7. 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.
- 2.8. 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.
- 2.9. 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.
- 2.10. 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.
- 2.11. 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.
- 2.12. 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.
- 2.13. **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.
- 2.14. Пунишић С., Суботић М., **Пантелић С.** Чабаркапа Н. (2006). Анотација писаног дискурса говорно језичке базе ХАБИЛ, *XVI заседање међународне комисије за фонетику и фонологију словенских језика*, Праг, Зборник радова, ИСБН 80-7308-149-0, стр. 141-151.
- 2.15. 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.
- 2.16. 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.
- 2.17. 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.
- 2.18. 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.
- 2.19. Pantelić S., Đoković S., Bojović 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.
- 2.20. 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.
- 2.21. Đoković S., Dimić N., Maksimović S. (2009). Quantitative-Qualitative 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.
- 2.22. 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.
- 2.23. Raković D., Slavinski M., Sovilj M., Maksimović S., Stevović N., Bojović J., Džamić I., Jovičić S., Baljozović D. (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 (М34)

- 3.1. 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.
- 3.2. Radičević V., Jeličić Lj., Pantelić S. (2004). Lateral Preference in Pronunciation of the Voice R, *18 Hellenic Organization of Hearing Speech Therapy and Communication Disorders*, Patra, pp 23-24.
- 3.3. Pantelić S., Barlov I., Stepanović V., Šulovic-Petkovic K., Vujović M. (2006). The Developmental of Total Verbal Communication in Hearing Impaired Children and Audiolumistics Treatment, *First European Congress on Prevention, Detection and Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 86-81879-12X, Patra, pp.36-37.
- 3.4. 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.
- 3.5. 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.
- 3.6. 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.
- 3.7. 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.

- 3.8. 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 Europien Congress of Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, Sofia, 26-28 September, 2008., pp.35-36.
- 3.9. Pantelic S., Đoković S., Barlov I., Bojović J. (2008). Types of Errors in Speech Perception in Children with Verbal Communication Disorders, *Second Europien Congress of Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, Sofia, 26-28 September, pp. 75-76.
- 3.10. 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 (М36)

- 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 (М42)

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

6. Поглавље у књизи, или рад у тематском зборнику националног значаја (М45)

- 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 кохлее, *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 комптенција 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 Љ. (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 дисфазијом*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Уредници. **Максимовић С.**, Ђоковић Ј., Београд, 978-86-81879-29-0 (ИЕФПГ) (страница 76).
- 7.5. Добријевић Н. Љ. (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. **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.
- 9.2. **Максимовић С.** (2011). Минимално оштећење слуха код деце са развојном дисфазијом, *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.
- 9.3. **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). Компарадација 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. **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-X, 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-X, 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*, L 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*, L 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 упада ува, *Међународни научни скуп "Специјална едукација и рехабилитација – Кораци и искораки"*, Београд, стр. 93.
- 12.6. **Пантелић С.**, Ђоковић С., Барлов И. (2006). Секреторна упада 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 QуциКСИН 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*).

РАДОВИ ЗА РЕИЗБОР У ЗВАЊЕ НАУЧНИ САРАДНИК

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

1. M14 Монографска студија/поглавље у књизи M12 или рад у тематском зборнику међународног значаја (2x5=10)

1.1. Maksimović S., Sovilj M., Tešović M. (2016). Perinatal risk factors and their impact on child development, *Psychophysiological Child Development: Prenatal, Perinatal and Postnatal Aspects*, Ed. Sovilj M., Jeličić Lj., Adamović T., ISBN 978-86-89431-12-4, IEPSP, LAAC, Belgrade: 93-196. (5)

1.2. Maksimović S., Đoković S., Adamović T. (2016). Auditory system as a function of children's speech and language development *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, Ed. Sovilj M., Maksimović S., Punišić S., ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 207-296. (5)

2. M18 Уређивање научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја (2x2=4)

2.1. Sovilj M., Maksimović S., Punišić S. Editors (2016). *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade. (2)

2.2. Punišić S., Maksimović S., Nenadović V. Editors (2016). *Treatment of Verbal Communication Disorders in Childrens with Combined Pathology*, ISBN 978-86-89431-13-1, IEPSP, LAAC, Belgrade. (2)

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

3. M 29б Уређивање националног научног часописа, уређивање тематских монографија (9x1=9)

3.1. Добријевић Јеличић Љ., Вујовић М. (2012). *Слух и рана аудитивна стимулација*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Уредник: **Максимовић С.**, Београд, ИСБН 978-86-81879-41-2 (страна 108). (1)

3.2. Стевовић Н., Стокић М. (2012). *КСАФА систем и техника пасивног издаха као метод у третману муцања код деце*. Издавач: ЦУЖА, ИЕФПГ. Уредник: **С.Максимовић**. Београд. ИСБН 978-86-81879-37-5. (1)

3.3. Адамовић Т. (2012). *Функција вестибуларног чула у новорођенчета*, Монографија, (Уред.): **Максимовић, С.**, ИСБН 978-86-81879-35-1; ЦУЖА-ИЕФПГ, Драслар Партер, Београд. (1)

3.4. Домски Н. (2012). *Дневник једног аудиолингвисте*, (Уред.): **Максимовић, С.**, Пунишић С. ИСБН 978-86-81879-38-2; ЦУЖА-ИЕФПГ, Драслар Партер, Београд. (1)

3.5. Чабаркапа Н. (2014). *Асоцијативни речник деце предшколског узраста*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-81879-47-4 (ИЕФПГ) (страна 118). (1)

3.6. Јеличић Љ., Вујовић М., Стевовић Н. (2016). Читање и писање, од стимулације до успешно савладане технике, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-09-4 (ИЕФПГ) (страна 264). (1)

3.7. Панић М. (2017). Дијагностика и третман дислексије и дисграфије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 104). (1)

3.8. Стокић М. (2017). Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 172) (1)

- 3.9. Адамовић Т. (2017). Значај одржавања равнотеже у психофизиолошком развоју детета, Уредник: Максимовић С., ИСБН 978-86-89431-26-1 (ЦУЖА), ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, страна 130) (1)

М 30 ЗБОРНИЦИ МЕЂУНАРОДНИХ НАУЧНИХ СКУПОВА

4. M33 Саопштење са међународног скупа штампано у целини $7x1+3x0.83+2x0.71=10.91$

- 4.1. 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, *Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, Proceedings, ISBN 978-86-81879-45-0 (IEFPS), pp. 110-117. (0.83)
- 4.2. 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, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, Proceedings, ISBN 978-86-81879-45-0 (IEFPS), pp. 204-213. (0.71)
- 4.3. Хамзабеговић Ј., Јунузовић Л., Ленчек М., **Максимовић С.** (2014). Заинтересованост логопеда за програмирање властитих терапијских апликација за дислексију, *V Међународна научностручна конференција "Унапређење квалитета живота ђеце и младих"*, 21. и 22.6.2014. Тузла. (0.83)
- 4.4. **Maksimović S.** (2014). Hearing Of Children With Articulation Disorder, *4th International Congress On Early Prevention In Children With Verbal Communication Disorders*, Abstracts, ISBN: 978-954-577-976-3 Varna, Bulgaria, September 5th-7th 2014. Pp. 177 – 182 (1)
- 4.5. **Maksimović S.** (2015). Caesarean Section as Differential and Diagnostic Parameter in Developmental Disorders, case study, *1st International Congress on Psychic Trauma: Prenatal, Perinatal & Postnatal Aspects (PTPPPA 2015)*, LAAC – Belgrade, IEPSP – Belgrade, ISBN: 978-86-89431-05-6 (LAAC), Belgrade, May 15 – 16 2015, pp. 253-257. (1)
- 4.6. **Maksimović S.** (2015). Hearing Evaluation in Children with Articulation Disorders, *Speech and Language 2015, 5th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, Belgrade, ISBN: 978-86-89431-07-0, pp. 308-313. (1)
- 4.7. Пунишић, Г. С., Суботић, З. М. **Максимовић, Р. С.** (2017). Диахронические изменения качества речи у носителеј Сербского јазика, Медиалингвистика, Випуск 5, Јазик в координатних масмедија, Материали Медународној научно-практическој конференции, 6-9 септембра 2016, Санкт Петербургскиј Университет, Варна, Болгарија, стр. 96-99 (1)
- 4.8. Совиљ М., **Максимовић С.**, Вујовић М., Јеличић Љ., Адамовић Т. (2017). Влијание переноса трансгенерационих и трансперсоналних информациј на развитие и поведение потомства, *Валеологија, сучасниј стан, напрјамки а перспективиrozвитку*, Материали XV мијнародној научово-практичној конференции, 5 квитња – квитња 2017. року, Харкив, Украина, ИСБН 978-966-258-398-8, стр. 244-247. (0.71)
- 4.9. Совиљ М., **Максимовић С.**, Бобич Б., Павкович И. (2017). Биологическая реституция в функции превенции аутизма и различных рајстројств вербалној комуникации поведенија и ученија детеј, *Валеологија, сучасниј стан, напрјамки а перспективиrozвитку*, Материали XV мијнародној научово-практичној конференции, 5 квитња – квитња 2017. року, Харкив, Украина, ИСБН 978-966-258-398-8, стр. 247-250. (0.71)
- 4.10. **Maksimović S.**, Mitrović M., Fatić S. (2017). Risk factors and type of delivery in children with speech, language, learning and behavioral disorders, *Conference Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2017; October 27-29, 2017, Belgrade, Serbia, Proceedings, (Eds): Jovičić S., Sovilj M, Subotic M., Maksimović S., LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN 978-86-89431-24-7, pp. 242-252. (1)
- 4.11. Fatić S., **Maksimović S.**, Bogavac I. (2017). Lexical and semantic abilities in children with SLI , *Conference Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2017; October 27-29, 2017, Belgrade, Serbia,

Proceedings, (Eds): Jovičić S., Sovilj M., Subotic M., Maksimović S., LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN 978-86-89431-24-7, pp. 319-323 (1)

- 4.12. Mitrović M., Đorđević M. **Maksimović S.** (2017). The ability of movement imitation and knowledge of their own body topography in children with developmental dysphasia, *Conference Speech and Language, VI International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*. 2017; October 27-29, 2017, Belgrade, Serbia, Proceedings, (Eds): Jovičić S., Sovilj M., Subotic M., Maksimović S., LAAC, IEPSP, Belgrade, ISBN 978-86-89431-24-7, pp. 439-442. (1)

5. M34 Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

(2x0.5+1x0.25=1.25)

- 5.1 Bedričić B., Stokić M., Radivojević Z., Milovanović D., Ostojić M., Raković D., Sovilj M., **Maksimović S.** (2013). EEG Correlates of Non-Verbal Transpersonal Holistic Psychosomatic Communication, *Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, Book of Abstracts ISBN 978-86-81879-44-3 (IEFPS), pp. 17. (0.25)
- 5.2 **Maksimović S.**, Đoković S. (2013). Auditory perception - basis of speech and language development. *Speech and Language 2013, 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, Book of Abstracts ISBN 978-86-81879-44-3 (IEFPS), pp. 25. (0.5)
- 5.3 Пунишић С., **Максимовић С.**, Суботић М. (2017). Деца са поремећајима вербалне комуникације у процесу савремене наставе, *Међународни научни скуп „Проблеми и дилеме савремене наставе у теорији и пракси“*, 26-27. Мај 2017. Аранђеловац, Учитељски факултет, зборник резимеа, 45, Београд. (0.5)

6. M36 Уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа

(1x1.5=1.5)

- 6.1. Jovičić S., Sovilj M., Subotic 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)

M40 МОНОГРАФИЈЕ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА

7. M42 Монографија националаног значаја

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

- 7.1. Совиљ М., Бедричић Б., Стокић М., Вујовић М., **Максимовић С.**, Бојовић Ј., Вукић М., Савић С., Зораја А., Портнић Д. (2013). Протокол за оптимизацију дечијих потенцијала за учење. ЦУЖА; ИЕФПГ, ИСБН 978-86-81879-43-6 (ИЕФПГ). (стр 188). (2.9)
- 7.2. **Максимовић С.** (2015). Аудитивна перцепција и говор. ЦУЖА; ИЕФПГ, ИСБН ИСБН 978-86-89431-02-5, (ИЕФПГ). (124). (7)
- 7.3. **Максимовић С.**, Пунишић С., Фатић С., Станојевић Н. (2017). Викторијин дневник развоја говора И, Уредник: Совиљ М., ИСБН ИСБН 978-86-89431-17-9 (ЦУЖА), ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд. (5.83)

8. M45 Поглавље у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја (1x1.07+3x1.5=5.57)

- 8.1. Đoković S., Stokić M., Nenadović V., **Maksimović S.**, Ostojić S. (2013). Brain neuroplasticity and reorganisation of auditory cortex in people with hearing impairment, *Verbal Communication Quality, Interdisciplinary Research, II*, Eds. S.T. Jovičić, M. Subotić, ISBN 978-86-81879-46-7, LAAC and IEPSP, Belgrade, pp. 429-444. (1.07)

- 8.2. Maksimović S., Đoković S. (2013). Substitution of the plosives during speech audiometry, *Verbal Communication Quality, Interdisciplinary Research, II*, Eds. S.T. Jovičić, M. Subotić, ISBN 978-86-81879-46-7, LAAC and IEPSP,, Belgrade, pp. 319-335. (1.5)
- 8.3. Todorović S., Đoković S., Maksimović S. (2013).Comparative analysis of understanding verbal orders in cochlear implanted children compared to normal hearing children, *Verbal Communication Quality, Interdisciplinary Research, II*, Eds. S.T. Jovičić, M. Subotić, ISBN 978-86-81879-46-7, LAAC and IEPSP,, Belgrade, pp. 352-368. (1.5)
- 8.4. Максимовић С., Пунишић С., Ђоковић С. (2014). Акустичка дискриминација гласовних одступања фрикатива код деце оштећеног слуха, Ед. Карић Ј., Остојић С., Радић Шестић М., С. *Специфичност оштећења слуха*, Факултет за специјалну едукацију и рехабилитацију, Београд, ИСБН 978-86-6203-057-3, стр. 75-100. (1.5)

9. M 52 Рад у националном часопису

(4x1.5=6)

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

M80 ТЕХНИЧКА РЕШЕЊА

10. M 82 Ново техничко решење (метода) примењено на националном нивоу .

- 10.1. 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. (0)
- 10.2. 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. (0)
- 10.3. Суботић, М., Шарић, З., Билибајкић, Р., Гроздић, Ђ., Суботић, И., Пунишић, С., Максимовић, С. (2015). Техничко решење: "Телемедицинске системе за интерактивни дистални аудиолингвистички третман особа са поремећајима вербалне комуникације", децембар 2015, рецензенти: Миомир Мијић, Драгана Шумарац, Београд. (0)

M 84 Битно побољшано техничко решење на националном нивоу

11.1. 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, Белграде. (0)

11. M 85 Ново техничко решење (није комерцијализовано) .

11.1. Билибајкић, Р., Савић, М., Шарић, З., Јовичић, С., Совиљ, М., Војновић, М., Чабаркапа, Н., Суботић, М., Пунишић, С.,**Максимовић, С.**, Стокић, М., Гроздић, Ђ., Ненадовић, В., Павковић, И. (2012). Техничко решење: "Логопедски Електронски Картон", децембар 2012, рецензенти: Влада Делић, Драгана Шумарац, Белграде. (0)

12. M 87 Пријава домаћег патента

12.1. 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)

3) АНАЛИЗА РАДОВА др сци Славице Максимовић за РЕИЗБОР у звање научни сарадник

Др Славица Максимовић аутор је научних и стручних радова. Објавила је 146 радова, и то: 4 монографије националног значаја, 6 поглавља у монографијама међународног значаја, 16 поглавља у монографијама националног значаја, 40 радова штампаних у целини у зборницима са међународних научних скупова, 31 рад са међународних научних скупова штампаних у изводу, 1 рад у водећем часопису националног значаја, 8 радова у часопису националног значаја, 7 радова у научном часопису, 7 радова са скупа националног значаја штампаних у целини и 10 радова штампаних у изводу са националних скупова. Уређивала је: 2 зборника саопштења са међународног научног скупа, 2 научне монографије и 14 монографија националног значаја.

Учествовала је до сада на 11 пројекта од којих је 8 пројекта Министарства за науку и технолошки развој (4 пројекта су из области основних истраживања а 3 пројекта из области технолошког развоја и 1 иновациони пројекат). Члан је тима чији су резултати рада на технолошким пројектима резултовали техничким решењима – КСАФА-Д дигитални селективни амплификатор, "Логопедски Електронски Картон", „Телемедицине систем за интерактивни дистални аудиолингвистички третман особа са поремећајима вербалне комуникације“, Систем за проверу слуха путем интернета и Радна станица за мерење квалитета слуха QuickSIN тестом.

О радовима др Славице Максимовић који су објављени пре избора у звање научни сарадник дата је анализа и изнето је мишљење у претходном реферату, тако да ће Комисија у овом извештају анализирати објављене радове након избора у звање научни сарадник.

Увидом у садржај радова, Комисија констатује да су сви наведени радови др Славице Максимовић доступни научно-стручној јавности и да представљају оригиналан допринос

сурдоловшкој и дефектоловшкој теорији и пракси. Својим истраживањима и објављеним радовима из области превенције, детекције, дијагностике и рехабилитације говора и језика деце са оштећењем слуха и деце са поремећајима вербалне комуникације, понашања и учења, утицала је на проширивање сазнања о базичним способностима ове деце као и о могућностима иновирања методологије рехабилитационог рада.

Од укупно 146 радова, др сци Славица Максимовић је 46 радова објавила после избора у звање научни сарадник, и то:

- две монографске студије/поглавље у књизи М12 или рад у тематском зборнику међународног значаја,
- два уређивања научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја,
- девет уређивања националног научног часописа, уређивање тематских монографија,
- дванаест саопштења са међународног скупа штампаних у целини,
- три саопштења са међународног скупа штампаних у изводу,
- једно уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа,
- три монографије националаног значаја,
- четири поглавља у књизи М42 или рад у тематском зборнику националног значаја,
- четири рада у националном часопису,
- три нова техничка решења (метода) примењена на националном нивоу,
- једно битно побољшано техничко решење на националном нивоу,
- једно ново техничко решење (није комерцијализовано),
- један пријављен домаћи патент.

Већина радова кандидата је произтекла из пројекта 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.

У својим торијским разматрањима кандидат истиче да су поремећаји вербалне комуникације сложена категорија поремећаја који обухватају проблеме чија манифестијација може бити на плану говора, али поред говорних може захватити и језички систем чиме неминовно бива ометен процес учења уз секундарне последице које се манифестију на плану понашања и когнитивног развоја. 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 пракси. Комплексност проблематике захтева мултдисциплинарни приступ у процесу дијагностике која мора да обухвати не само дијагностику говорно језичког статуса већ и неретко генетску, психофизиолошку, неурофизиолошку, офтальмоловшку и аудиоловшку дијагностику, што недвосмислено указује да од адекватне и детаљне дијагностике (2.1, 4.6, 4.8, 4.11, 7.1, 8.2), зависи успешност примењеног третмана (2.2, 7.3, 9.1). Као теоретичар али и 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 (3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.6, 3.7, 3.8, 3.9).

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. У оквиру ових радова присутна је анализа и осврт кандидата на диференцијално-дијагностичке параметре говорно-језичких тестова између деце са поремећајем вербалне комуникације и деце типичног развоја. Један од радова из ове групе (4.9) се бави пручавањем лексичких и семантичких способности деце са говорно језичким поремећајима и разумевањем говора од стране деце која су кохлеарно имплантрана у поређењу са вршњацима типичног развоја (8.3), али и вербалним асоцијацијама емотивно обожених речи (10.3). Овим се 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.

Радови др Славице Максимовић посвећени аудитивној перцепцији као сложеном феномену који представља један од најбитнијих процеса за развој људске јединке као хуманог бића, се односе на приказивање резултата истраживања стања слуха деце са типичним говорно језичким развојем и деце са поремећајима вербалне комуникације (предшколског узраста) који су узроковани деловањем различитих етиолошких фактора (1.2, 7.2). 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 био посвећен приказивању специфичности аудитивне функције код деце са различitim 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 (4.5, 5.2, 5.3, 8.4, 10.2). Говорна перцепција као најбитнији део аудитивне перцепције нарочито код деце код које постоје различити степени аудитивне депривације је тема у неколико радова кандидата др Славице Максимовић. У њима се приказују карактеристике говорне перцепције деце са оштећењем слуха или и деце за различитим патологијама у вербалној комуникацији (10.1, 10.4). 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 (7.2).

Сходно променама у преваленцији поједињих врста поремећаја у последњих десет година, значајним порастом броја деце са комбинованом патологијом, значајно изменењеним сензорним профилом са сложеном клиничком сликом, др Славица Максимовић, у једној групи радова проучава улогу и значај аудиторног система у функцији развоја говора и језика код деце са комбинованом патологијом (2.1, 2.2, 4.5, 5.2, 5.3, 8.2).

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 (1.1., 4.4, 4.6, 4.8), 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 овој групи радова

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.

Значајно је истаћи учешће др Славице Максимовић у мултидисциплинарном тиму кога су чинили електроинжењери, програмери, електроакустчари, психологи и дефектологи – 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. Једна група техничких решења доприносе унапређењу методологије рада са особама са поремећајима слуха, говора, језика, понашања и учења али и услугу приближавају кориснику и омогућавају реализацију тремана на дистанци (11.1, 11.3, 12.1). Друга група техничких решења доприноси унапређењу карактеристика електроакустичке апаратуре (11.2, 12.1, 14.1).

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 (4.1, 4.2, 5.1, 8.1). 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 евалуације и праћења 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 упутства за рад са најмлађом популацијом.

На основу анализе објављених радова комисија процењује да се ради о кандидату који веома студиозно и научно-методолошки адекватно обрађује истраживање теме. Радови др Славице Максимовић дају значајан допринос развоју и унапређењу стручних активности у области ре/хабилитације особа са поремећајима у вербалној комуникацији, затим у области изучавања базичних и академских способности особа оштећеног слуха, говора и језика од предшколског узраста до зрelog доба у условима типичног развоја и постојања поремећаја вербалне комуникације који може бити последица деловања различитих фактора. Др Славица Максимовић је написала велики број оригиналних експерименталних радова који су допринели унапређењу теорије и праксе у же научне области за коју се кандидат бира. Из анализираних радова може се закључити да кандидат влада одговарајућим научним и статистичким процедурама како са аспекта пројектовања истраживања, тако и са аспекта обраде резултата и аналитичког приступа у њиховој примени.

4) ЦИТИРАНОСТ ОБЈАВЉЕНИХ РАДОВА

У 34 публикације националног и међународног значаја (монографије и зборници) цитиран је 41 рад др Славице Макисмовић, и то 15 у којима је први аутор и 26 у којима је коаутор. Најчешће цитирана радови су:

- Mikić, B., Đoković, S., Sovilj, M., Pantelić, S. (2005). Otoacoustic emission at neonates, children and adults. In: Jovičić S., Sovilj M. (Eds), *Otoacoustic emission: theory and practice*, IEFPG, PALO, Beograd; p. 122-142.
- Pantelić, S., Sovilj, M., Đoković, S., Mikić, B. (2005). Application of otoacoustic emissions in the assessment of hearing. *Otoakustička emisija-teorija i praksa*, IEFPG, P.A.L.O., Beograd, 6: 143-171. (in Serbian)
- Pantelić, S., Djoković, S., Barlov, I. (2004). Neonatal hearing screening. In the book: Jovičić, S., and Sovilj, M. (Editors). *Speech and Language: Interdisciplinary Research on Serbian language*: I. IEPSP, Belgrade, 355-376. (In Serbian).
- Sovilj, M., Pantelić, S., Punišić, S., Đoković, S., Subotić, M. (2005). KSAFA system in prevention of "disableing" children with speech and hearing pathology, *X simpozijum Domova zdravlja SCG*, Beograd, 311 (In Serbian).

Цитираност радова кандидата у публикацијама (монографије, зборници националног и међународног значаја)

- Mikić, B., Đoković, S., Sovilj, M., Pantelić, S. (2005). Otoacoustic emission at neonates, children and adults. In: Jovičić S., Sovilj M. (Eds), *Otoacoustic emission: theory and practice*, IEFPG, PALO, Beograd; p. 122-142.

Jeličić Lj., Adamović T., Veselinović I. (2016). Neurophysiological basis of prenatal auditory perception development. *Psychophysiological Child Development: Prenatal, Perinatal and Postnatal Aspects*, (Eds): Sovilj M., Jeličić Lj., Adamović T.; ISBN 978-86-89431-12-4, LAAC, IEPSP, Belgrade, pp. 31-92.
Fatić I., Bogavac I., Sovilj M. (2016). Multidisciplinary diagnostic approach for children with multiple disabilities, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 103-164

Dobrijević Jeličić LJ., Vujović M. (2012). *Sluh i rana auditivna stimulacija*; CUŽA, IEFPG, Urednik. Maksimović S., Beograd, ISBN 978-86-81879-41-2 (strana 108).

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

Selaković M., Sovilj M., Adamović T., Bojović K., Nenadović V. Protokol prevencije i lečenja verbalne komunikacije i učenja dece od 0-3 godine. 2012; Urednik. Sovilj M. CUŽA, IEFPG. ISBN 987-86-81879-39-8 (IEFPG). Beograd.

Jeličić-Dobrijević Lj., Sovilj M., Barlov I. Longitudinalna studija ispitivanja sluha dece obuhvaćene prenatalnim slušnim skriningom. Govor i jezik, interdisciplinarna istraživanja 2. 2008; Urednici. Jovičić S., Sovilj M. CUŽA, IEFPG. ISBN 978-86-81879-23-8: str. 174-197.

Jeličić Lj., Sovilj M., Ribarić Jankes K. Značaj ispitivanja auditivne percepcije u prenatalnom i ranom postnatalnom periodu, Poremećaji verbalne komunikacije, prevencija, dijagnostika, tretman. 2007; IEFPG, ISBN: 978-86-81879-16-0: str. 90-107.

Jeličić Lj., Sovilj M., Ribarić-Jankes K., Ljubić A. Comparison of prenatal and postnatal audiological examinations in group of children who were examined by procedure of prenatal hearing screening. *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders*, proceeding. 2008; Editors: Sovilj M., Bojanova V., Skanavis M., Pantelić S. IEPSP, LAAC, New Bulgarian University, PALO, Sofia, 25-28 September 2008. ISBN: 978-86-881879-22-1: 33-38.

S. Punišić, Z. Kašić, S. Golubovic (2013). Early Auditory Perception and Adequate Stimulation, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S., Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 189-217.

Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.

- Djokovic S., Stokic M., Nenadovic V., Milosavljevic Z., **Maksimovic S.** (2010). Spectral analysis of EEG signal in verbal information processing task. *Disabilities and Disorders: Phenomenology, Prevention and Treatment part II*, Editors: Prof J.Kovacevic, Prof V.Vucinic, ISBN 978-86-80113-99-9, pp. 63-82.
- Стокић М. (2017). Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: Максимовић С., ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 172)
- Stanojević N., Nenadović V., Bogavac I. (2016). Neuropsychological and electrophysiological markers of children with subepileptic discharge, *Electrophysiological Correlates of Functional Speech language Signal Processing*, Publishers: LAAC, IEPSP, Editors: Lj. Jeličić, M. Stokić, M. Subotić, ISBN: 978-86-89431-15-5, pp. 201-261
- M. Stokic, Z. Milosavljevic, S. Đokovic (2013). Characteristic Patterns of Brain Connectivity During Silent Reading in Children With Developmental Dyslexia, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 394-409.
- Stokić M., Milosavljević Z., **Maksimović S.** (2011d). Oscillatory brain dynamics during lexical processing. *Specijalna edukacija i rehabilitacija (Beograd), Vol. 10 (1)*, ISSN 1452-7367, pp. 141-152.
- Стокић М. (2017). Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: Максимовић С., ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 172)
- M. Stokic, Z. Milosavljevic, S. Dokovic (2013). Characteristic Patterns of Brain Connectivity During Silent Reading in Children With Developmental Dyslexia, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 394-409.
- Sovilj M, Bedričić B, Stokić M, Vujović M, Maksimović S, Bojović J, Vukić M, Savić S, Zoraja A, Portić D. Protokol za optimizaciju dečijih potencijala za učenje. 2013; CUŽA; IEFPG. ISBN 978-86-81879-43-6 (IEFPG).
- Stokic M., Radivojevic Z., Nenadovic V., **Maksimovic 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. *Proceedings of the 4th International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, 25-26. October 2013, Belgrade, Serbia, LAAC & IEPSP, Editors: M. Sovilj, M. Subotic, ISBN 978-86-81879-45-0, pp. 110-117.
- Стокић М. (2017). Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: Максимовић С., ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 172)
- Pantelić, S., Sovilj, M., Đoković, S., Mikić, B. (2005). Application of otoacoustic emissions in the assessment of hearing. *Otoakustička emisija-teorija i praksa*, IEFPG, P.A.L.O., Beograd, 6: 143-171. (in Serbian)
- Fatić I., Bogavac I., Sovilj M. (2016). Multidisciplinary diagnostic approach for children with multiple disabilities, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 103-164
- Adamović T., Jeličić M., Subotić M. (2016). Early postnatal diagnostics in the prevention of psychophysiological disorders. *Psychophysiological Child Development: Prenatal, Perinatal and Postnatal Aspects*, (Eds): Sovilj M., Jeličić Lj., Adamović T.; ISBN 978-86-89431-12-4, LAAC, IEPSP, Belgrade, pp. 197-260.
- Adamović T. (2012). *Funkcija vestibularnog čula u novorođenčeta*, Monografija, (Ured.): Maksimović, S., ISBN 978-86-81879-35-1; CUŽA-IEFPG, Draslar Partner, Beograd.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Selaković M, Sovilj M, Adamović T, Bojović K, Nenadović V. Protokol prevencije i lečenja verbalne komunikacije i učenja dece od 0-3 godine. 2012; Urednik. Sovilj M. CUŽA, IEFPG. ISBN 987-86-81879-39-8 (IEFPG). Beograd.

- Sovilj M, Bedričić B, Stokić M, Vujović M, Maksimović S, Bojović J, Vukić M, Savić S, Zoraja A, Portić D. Protokol za optimizaciju dečijih potencijala za učenje. 2013; CUŽA; IEFPG. ISBN 978-86-81879-43-6 (IEFPG).
- Dobrijević Jeličić LJ., Vujović M. (2012). *Sluh i rana auditivna stimulacija*; CUŽA, IEFPG, Urednik. Maksimović S., Beograd, ISBN 978-86-81879-41-2 (strana 108).
- Jeličić-Dobrijević Lj, Sovilj M, Barlov I. Longitudinalna studija ispitivanja sluha dece obuhvaćene prenatalnim slušnim skriningom. Govor i jezik, interdisciplinarna istraživanja 2. 2008; Urednici. Jovičić S, Sovilj M. CUŽA, IEFPG. ISBN 978-86-81879-23-8: str. 174-197.
- M. Vujović, Lj. Dobrijević (2013). Effects of otitis media on speech and language development, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 268-425.
- Radicevic, Z., Pantelic, S., & Radicevic, V. (2003b) Characteristics of power of EEG rhythms in time and space during the speech-language processing in a child, *Speech and language*, Institute for experimental phonetics and speech pathology, Belgrade, pp 354-359.
- Jeličić, Lj., Stokić, M., Subotić, M. (2016). Electrophysiological correlates of speech and language information processing in children with verbal communication disorders. In LJ. Jeličić, M. Stokić, and M. Subotić (editors), *Electrophysiological correlates of functional speech-language signal processing*, LAAC & IEPSP, Belgrade, Serbia. ISBN: 978-86-89431-15-5, Chapter 1, pp. 1-62.
- Z. Radicevic, Lj. Dobrijevic, M. Sovilj, M. Vujovic (2009). Processing Speech Language Information in Children with Different Speech Language Disorders in Theta, Alpha and Beta Rhythm Quantitative Encephalogram (EEG). 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. 67-72.
- Maksimović, S., Đoković, S., Sovilj, M. (2013). From Auditive Perception to Speech. Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC, IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 249-267.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Maksimović S. (2015). *Auditivna percepcija i govor*. (Ured.): Sovilj, M., Centar za unapređenje životnih aktivnosti, ISBN: 978-86-89431-02-5, Beograd.
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.
- Milenković, S., Sovilj, M., Pantelić, S., Mrdalj, D. (1998). Efficacy of KSAFA Method in II Level Abstract Nouns in Hearing Impaired Children. Proceedings of the 18th International Congress on Education in the Deaf; Tel Aviv, Israel, Editor Amatzia Weisel: 856-861.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Mrdalj, D., Sovilj, M., Pantelić, S., Subotić, M. (1998). The Efficacy of Kostic's Methodology in Sentence Development in Hearing Impaired Children. Proceedings of the 18th International Congress on Education in the Deaf; Tel Aviv, Israel, Editor Amatzia Weisel: 892-897.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.

- Pantelić, S., Sovilj, M., Milenković, S., Mrdalj, D. (1998). Efficacy of Kostic's Method in Adoption of I Level Abstract Nouns in Hearing Impaired Children. Proceedings of the 18th International Congress on Education in the Deaf, Tel Aviv, Israel, Editor Amatzia Weisel: 862-868.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Pantelić, S., Punišić, S., Sovilj, M. (2005). Advantages of KSAFA system in habilitation and rehabilitation of children with hearing impairments and speech-language disorders. Hearing, Speech and Language; Hellenic organization of hearing speech therapy & communication disorders, Patra, Greece, November 15-18 2005: 17.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Pantelić, S., Sovilj, M., Barlov, I., Stepanović, V. (2007). KSAFA system efficiency in speech and language development in hearing impaired children. *Poremećaji verbalne komunikacije, prevencija, dijagnostika, tretman*. 2007; IEFPG, ISBN: 978-86-81879-16-0: str. 354-383. (In Serbian)
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135
- Adamović T. (2012). *Funkcija vestibularnog čula u novorođenčeta*, Monografija, (Ured.): Maksimović, S., ISBN 978-86-81879-35-1; CUŽA-IEFPG, Draslar Partner, Beograd.
- Pantelić S., Đoković S., Sovilj M. (2008). Speech perception in children with verbal communication disorders. *Govor i jezik, interdisciplinarna istraživanja* 2. 2008; Urednici. Jovičić S, Sovilj M. CUŽA, IEFPG, ISBN 978-86-81879-23-8: str. 62-79. (In Serbian)
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Sovilj M, Bedričić B, Stokić M, Vujović M, Maksimović S, Bojović J, Vukić M, Savić S, Zoraja A, Portić D. Protokol za optimizaciju dečijih potencijala za učenje. 2013; CUŽA; IEFPG. ISBN 978-86-81879-43-6 (IEFPG).
- 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*, Eds. Sovilj M., Bojanova B., Skanavis M., Pantelić S., ISBN 978-86-81879-22-1, Belgrade, pp. 106-112.
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.
- Vuković, R., Sovilj, M., Pantelić, S., Đoković, S. (1993) Audiolinguistical approach to speech pathology. *Defektološka teorija i praksa*, 121-125. (In Serbian)
- Sovilj M. (2016). Contemporary approach to diagnostics of verbal communication, behaviour and learning disorders, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 1-42.

- Djoković, S., Pantelić, S., Subotić, M. (2005). Specific TEOAE cochlea chidren with speech and language disorders, Speech and Language, Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language, Editors: S.T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 86-81879-09-X pp. 203-207.
- Fatić I., Bogavac I., Sovilj M. (2016). Multidisciplinary diagnostic approach for children with multiple disabilities, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 103-164
- Djoković, S., Stokić, M., Nenadović, V., Maksimović, S., Ostojić, S. (2013). Brain neuroplasticity and reorganisation of auditory cortex in people with hearing impairment. *VERBAL COMMUNICATION QUALITY, Interdisciplinary Research II*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors: S. Jovičić, M. Subotić, ISBN 978-86-81879-46-7, pp.429-444.
- Fatić I., Bogavac I., Sovilj M. (2016). Multidisciplinary diagnostic approach for children with multiple disabilities, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 103-164
- Pantelić, S., Djoković, S., Barlov, I. (2004). Neonatal hearing screening. In the book: Jovičić, S., and Sovilj, M. (Editors). *Speech and Language: Interdisciplinary Research on Serbian language*: I. IEPSP, Belgrade, 355-376. (In Serbian)
- Fatić I., Bogavac I., Sovilj M. (2016). Multidisciplinary diagnostic approach for children with multiple disabilities, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 103-164
- Dobrijević Jeličić LJ., Vujović M. (2012). *Sluh i rana auditivna stimulacija*; CUŽA, IEFPG, Urednik. Maksimović S., Beograd, ISBN 978-86-81879-41-2 (strana 108).
- Adamović T. (2012). *Funkcija vestibularnog čula u novorođenčeta*, Monografija, (Ured.): Maksimović, S., ISBN 978-86-81879-35-1; CUŽA-IEFPG, Draslar Partner, Beograd.
- Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.
- Jeličić-Dobrijević Lj, Sovilj M, Barlov I. Longitudinalna studija ispitivanja sluha dece obuhvaćene prenatalnim slušnim skriningom. Govor i jezik, interdisciplinarna istraživanja 2. 2008; Urednici. Jovičić S, Sovilj M. CUŽA, IEFPG. ISBN 978-86-81879-23-8: str. 174-197.
- Jeličić Lj, Sovilj M, Ribarić Janek K. Značaj ispitivanja auditivne percepcije u prenatalnom i ranom postnatalnom periodu, Poremećaji verbalne komunikacije, prevencija, dijagnostika, tretman. 2007; IEFPG, ISBN. 978-86-81879-16-0: str. 90-107.
- M. Vujović, Lj. Dobrijević (2013). Effects of otitis media on speech and language development, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 268-425.
- Sovilj, M, Bedričić, B.,Stokić, M., Vujović, M., Maksimović, S., Vukić, M., Bojović, J., Savić, S., Zoraja A., Portić, D (2013) . *Protocol for optimisation child learning potential*. Publisher: IEPSP; LAAC; Editor: M. Sovilj ISBN 978-86-81879-43-6. (In Serbian)
- Fatić I., Bogavac I., Sovilj M. (2016). Multidisciplinary diagnostic approach for children with multiple disabilities, *Multidisciplinary Approach to Diagnostics of Verbal Communication Disorders*, ISBN: 978-86-89431-11-7, IEPSP, LAAC, Belgrade, 103-164
- Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.
- Đorđević, M., Pantelić, S., Punišić, S., Đoković, S. (2006b). Addition to system for automated quality classification of pronunciation in Serbian phonemes, *DOGS2006*, Vršac, 1-4 (In Serbian).
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology* , Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.

- 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, 16-17.
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.
- Punišić, S., Pantelić, S., Đoković, S., Subotić, M. (2007). Characterization of voice discrepancies - analysis of acoustic characteristics in pronunciation of fricatives /š/. Chapter In: M. Sovilj (Eds.): *Verbal communication disorders, prevention, detection, treatment*, IEFPG, Beograd, 62-83 (In Serbian).
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.
- I. Stanković-Miličević, K. Šulović-Petković, V. Stepanović, V. Nenadović. The Influence of Bilingual Environment into Articulation Development of Children. *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders, proceeding*. 2008; Editors: Sovilj M, Bojanova V, Skanavis M, Pantelić S. IEPSP, LAAC, New Bulgarian University, PALO, Sofia, 25-28 September 2008. ISBN: 978-86-881879-22-1: 91-95
- Punišić, S., Pantelić, S., Subotić, M., Đoković, S. (2006). Characterization of voice discrepancies in the Global Articulation Test. *ETRAN*, Beograd,450-453 (In Serbian).
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.
- S. Punišić, Z. Kašić, S. Golubovic (2013). Articulatory Aspect of Atypical Voices in Verbal Expression, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 94-121.
- Sovilj, M., Pantelić, S., Punišić, S., Đoković, S., Subotić, M. (2005). KSAFA system in prevention of "disableing" children with speech and hearing pathology, *X simpozijum Domova zdravlja SCG*, Beograd, 311 (In Serbian).
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication disorders in children with combined pathology*, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.
- M. Daničić, V. Stepanović, K. Petković Šulović, I. Bogavac. Application of the KSAFA System in Early Rehabilitation Treatment of Speech –Language Development in Children Before 3rd Year of Age. *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders, proceeding*. 2008; Editors: Sovilj M, Bojanova V, Skanavis M, Pantelić S. IEPSP, LAAC, New Bulgarian University, PALO, Sofia, 25-28 September 2008. ISBN: 978-86-881879-22-1: 113-116
- V. Stepanović, V. Nenadović, K. Petković-Šulović KSAFA System Efficiency in Verbal Communication Development in a Case of Prader-Willi Syndrome. *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders, proceeding*. 2008; Editors: Sovilj M, Bojanova V, Skanavis M, Pantelić S. IEPSP, LAAC, New Bulgarian University, PALO, Sofia, 25-28 September 2008. ISBN: 978-86-881879-22-1: 124-128.
- M. Subotić, S. Punišić, N. Čabarkapa. Efficiency and Duration of Dyslalia Treatment Based on Application of the KSAFA System. *Early Prevention in Children with Verbal Communication Disorders, proceeding*. 2008; Editors: Sovilj M, Bojanova V, Skanavis M, Pantelić S. IEPSP, LAAC, New Bulgarian University, PALO, Sofia, 25-28 September 2008. ISBN: 978-86-881879-22-1: 117-123.
- Maksimović S., Punišić S. (2014). Characteristics of linguistic expression and speech segments-aspect of perception, *Beogradska defektološka škola*, Vol. 20(1) Br. 58, 57-72.
- Punišić S., Subotić M., Žikić V. (2016). Holistic approach in treatment of children with verbal communication pathology and reflection on social integration, *Treatment of verbal communication*

disorders in children with combined pathology, Publishers: LAAC, IEPSP, Belgrade, Editors:S. Punišić, S. Maksimović, V.Nenadović , ISBN: 978-86-89431-13-1, pp. 1-135.

- Đoković, S., Pantelić, S. (2008). The language competence for hearing impaired children as a criterion for admission to school, In: *Towards Inclusion dilemmas in theory and practice*, (Eds. D. Radovanović), Defektološki fakultet, 277-296. Beograd (In Serbian).

Pavković, I., Jeličić, Lj., Panić, M. (2016). Monitoring of school success and social integration of deaf children after the treatment. In: *Treatment of Verbal Communication Disorders in Children with Combined Pathology*, Ed: Punišić, S., Maksimović, S., Nenadović, V., ISBN 978-86-89431-13-1LAAC & IEPSP, pp. 313-363.

Pavkovic, T. Adamovic (2013).The views and the problems of hearing and hearing impaired students in mastering the Serbian language and mathematics courses, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 318-334.

- Sovilj M, Jovičić S, Pantelić S. Otoakustička emisija: priroda i perspektive. U: Jovičić S, Sovilj M, (Eds), Otoakustička emisija: teorija i praksa, IEFPG, PALO, Beograd; 2005. p. 11-24

Dobrijević Jeličić LJ., Vujović M. (2012). *Sluh i rana auditivna stimulacija*; CUŽA, IEFPG, Urednik. Maksimović S., Beograd, ISBN 978-86-81879-41-2 (strana 108).

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

Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.

Jeličić-Dobrijević Lj, Sovilj M, Barlov I. Longitudinalna studija ispitivanja sluha dece obuhvaćene prenatalnim slušnim skriningom. Govor i jezik, interdisciplinarna istraživanja 2. 2008; Urednici. Jovičić S, Sovilj M. CUŽA, IEFPG. ISBN 978-86-81879-23-8: str. 174-197.

Jeličić Lj, Sovilj M, Ribarić Jankes K. Značaj ispitivanja auditivne percepcije u prenatalnom i ranom postnatalnom periodu, Poremećaji verbalne komunikacije, prevencija, dijagnostika, tretman. 2007; IEFPG, ISBN. 978-86-81879-16-0: str. 90-107.

M. Vujović, Lj. Dobrijević (2013). Effects of otitis media on speech and language development, *Verbal Communication Quality - Interdisciplinary Research I*. 2013; Editors: Jovičić S, Subotić M. LAAC , IEPSP. ISBN 978-86-81879-42-9 : 268-425.

- Đoković, S., Pantelić, S., Mikić, B. (2005). Fiziologija kohlee. *Monografija Otoakustička emisija-teorija i praksa*, IEFPG, P.A.L.O., Beograd, 2: 25-55

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

- Pantelić, S., Sovilj, M., Đoković, S., Vuković R. (1992). Buka i vibracije kao faktori oštećenja sluha. *ORL nedelja*, Beograd

Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.

- Pantelić S. (2010). Auditivna percepcija kod dece sa poremećajima u verbalnoj komunikaciji. *Doktorska disertacija*, Beograd.

Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.

Sovilj M, Bedričić B, Stokić M, Vujović M, Maksimović S, Bojović J, Vukić M, Savić S, Zoraja A, Portić D. Protokol za optimizaciju dečijih potencijala za učenje. 2013; CUŽA; IEFPG. ISBN 978-86-81879-43-6 (IEFPG).

Sovilj M., Pantelić S., Punišić S., Đoković S. (2006). Ako ne govorim dobro, ako ne čujem dobro, ko sam?, (Ured.): M. Sovilj, ISBN: 86-81879-11-1, Draslar partner, Beograd

Adamović T. (2017). Značaj održavanja ravnoteže u psihofiziološkom razvoju deteta, Urednik: Maksimović S., ISBN 978-86-89431-26-1 (CUŽA), CUŽA, IEFPG, Beograd.

- **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.

Sovilj M, Bedričić B, Stokić M, Vujović M, Maksimović S, Bojović J, Vukić M, Savić S, Zoraja A, Portić D. Protokol za optimizaciju dečijih potencijala za učenje. 2013; CUŽA; IEFPG. ISBN 978-86-81879-43-6 (IEFPG).

- Stokic M., Milosavljevic Z., Pecenica D., Bobic B., Djokovic S., **Maksimovic S.**, Dobrijevic Lj. (2011). EEG theta band neural networks during silent reading in children with developmental dyslexia. *XX World Congress of Neurology, Marrakech, Morocco, 12-19.november 2011, Abstract book*, pp. 1208. <http://www2.kenes.com/wcn/scientific/Documents/FinalAbstractbookOrCDRom.pdf>

Sovilj M, Bedričić B, Stokić M, Vujović M, Maksimović S, Bojović J, Vukić M, Savić S, Zoraja A, Portić D. Protokol za optimizaciju dečijih potencijala za učenje. 2013; CUŽA; IEFPG. ISBN 978-86-81879-43-6 (IEFPG).

- Furundžić, D., Subotić, M., **Pantelić, S.** (2006). Assesment of speech disorders on the phonemic level using neural networks. Proc. of Conf. DOGS'2006, Vršac, 10-13.

Furundžić D., Punišić S., Subotić M. (2009). Acoustic features variability analysis using neural networks. *SPEECH AND LANGUAGE: Interdisciplinary research III*, Eds. S.T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 978-86-81879-27-6, LAAC and IEPSP, Belgrade, pp. 188-226.

- Furundžić, D., Subotić, M., **Pantelić, S.** (2007). Use of neural networks in classification of fricative pronunciation disorders. Proc. of 51th Conf. ETRAN, Herceg Novi

Furundžić D., Punišić S., Subotić M. (2009). Acoustic features variability analysis using neural networks. *SPEECH AND LANGUAGE: Interdisciplinary research III*, Eds. S.T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 978-86-81879-27-6, LAAC and IEPSP, Belgrade, pp. 188-226.

- **Pantelić, S.**, Đoković, S., Punišić, S., Subotić, M., (2006). Acoustical discrimination of speech sound variations in fricative /ʃ/. Proc. of 50th Conf. ETRAN, Beograd

Furundžić D., Punišić S., Subotić M. (2009). Acoustic features variability analysis using neural networks. *SPEECH AND LANGUAGE: Interdisciplinary research III*, Eds. S.T. Jovičić, M. Sovilj, ISBN 978-86-81879-27-6, LAAC and IEPSP, Belgrade, pp. 188-226.

- **S. Pantelic, S. Đoković, S. Punišić, Acoustic discrimination of sound deviation for fricative, L Conference ETRAN, Proceeding, Beograd, 2006.**

S. Punišić, S. Jovicic, M. Subotic, Analysis of Duration and Intensity of Voiceless Affricates and Fricatives in Typical and Atypical Pronunciation, Third European Congress on Early Prevention, Detection and Diagnostics of Verbal Communication Disorders, proceedings, ISBN: 978-86-81879-32-0, Ed. M. Skanavis, M. Sovilj, V. Bojanova, Olimpia, Greece, pp. 72-78

- Furundžić, D., Subotic, M., **Pantelić, S.** (2006). Evaluation of speech disorder at phoneme level by applying neuron networks. Vršac: DOGS. Corpus of papers, 10-13.

S. Punišić, M. Subotic, N. Cabarkapa (2009). The Articulatory - Acoustic and Auditive Aspect of Sound Deviation in Pathological Articulation. *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. 151-157.

- Plecevic V., Markovic M., **Pantelic S.** (2001): *Relation of dominante auditive lateralization and steps of auditive perception of stuttering*, Collection of resumes, 6 th World Congress for people who stutter, Ghent ,Belgium.

Plecevic V. (2009). The Appraisal of Speech Signal Detection in Children With Speech- Language 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. 186-190.

Plećević V., Đoković S. Uticaj inteziteta govornog signala na proces govorne percepције kod dece sa govorno-jezičkim poremećajima, Poremećaji verbalne komunikacije, prevencija, dijagnostika, tretman. 2007; IEFPG, ISBN: 978-86-81879-16-0: str. 284-297.

- Radicevic Z., Pantelic S., Radicevic V. (2003). Characteristics of power of EEG rhythms in time and space during the speech-language processing in a child, *Speech and language*, Institute for experimental phonetics and speech pathology, Belgrade, pp 354-359.
- Z. Radicevic, Lj. Dobrijevic, M. Sovilj, M. Vujoovic (2009). Processing Speech Language Information in Children with Different Speech Language Disorders in Theta, Alpha and Beta Rhythm Quantitative Encephalogram (EEG). *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. 67-72.

5) ОЦЕНА САМОСТАЛНОСТИ др Славица Максимовић

Име и презиме Др Славица Максимовић	Звање у које се бира: Научни сарадник РЕИЗБОР		Ужа научна област за коју се бира: сурдологија	
Научне публикације	Број публикација у којима је једини или први аутор		Број публикација у којима је аутор, а није једини или први	
	пре последњег избора	после последњег избора	пре последњег избора	после последњег избора
Монографска студија/поглавље у књизи М12 или рад у тематском зборнику међународног значаја	1	2	3	
Уређивање научне монографије, тематског зборника значаја лексикографске или картографске публикације међународног значаја				2
Саопштење са међународног скупа штампано у целини	8	4	20	8
Уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа			1	1
Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	7	1	11	2
Уређивање националног научног часописа, уређивање тематских монографија	5	9		
Монографија националног значаја	1	2		1
Поглавље у књизи М 42 или рад у тематском зборнику националног значаја	4	2	8	2
Рад у врхунском часопису националног значаја			1	
Рад у часопису националног значаја	3	3	1	1
Рад у научном часопису				7
Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	2		5	
Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу	5		4	
Одбрањена докторска дисертација	1			
Одбрањен магистарски рад	1			
Техничка решења			1	6
Укупно М кофицијената	38	23	62	23

Др Славица Максимовић је у 50% радова била једини или први аутор што указује на самосталност у реализацији истраживања приказаних у приложеним радовима. Такође треба нагласити, да кандидаткиња показује изузетну способност за тимски рад што је резултирало и великим бројем коауторских радова.

6) РУКОВОЂЕЊЕ НАУЧНИМ РАДОМ, КВАЛИТАТИВНИ ПОКАЗАТЕЉИ КАНДИДАТОВОГ НАУЧНОГ АНГАЖМАНА И ЊЕГОВОГ ДОПРИНОСА УНАПРЕЂЕЊУ НАУЧНОГ И ОБРАЗОВНОГ РАДА У ОБЛАСТИ ЗА КОЈУ СЕ БИРА

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

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.

Др Славица Максимовић била је председник организационих одбора Међународне конференције *Speech and Language, International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, од прве (1999), па до шесте (2017) у организацији Института за експерименталну фонетику и патологију говора и Центра за унапређење животних активности.

2010. године била је члан научног одбора Треће европске конференције о превенцији, детекцији и дијагностици поремећаја вербалне комуникације која је одржана у Грчкој, Олимпија.

2015. године била је председник организационог одбора 1st International Congress on Psychological Trauma: Prenatal, Perinatal & Postnatal Aspects (PTPPPA 2015) која је одржана Београду под покровитељством Министратства Просвете науке и технилошког 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.

Од 2017. године секретар Научног већа Центра за унапређење животних активности.

6.2. Чланства у уређивачким одборима часописа, уређивање монографија, рецензије

Др Славица Максимовић била је уредник осам монографија и једног зборника саопштења са међународног научног скупа:

- Dobrijević Jeličić LJ., Vujović M. (2012). *Sluh i rana auditivna stimulacija*; CUŽA, IEFPG, Urednik: **Maksimović S.**, Beograd, ISBN 978-86-81879-41-2 (strana 108).
- Stevović N., Stokić M. (2012). *KSAFA sistem i tehnika pasivnog izdaha kao metod u tretmanu mucanja kod dece*. Izdavač: CUŽA, IEFPG. Urednik: **S.Maksimović**. Beograd. ISBN 978-86-81879-37-5.
- Adamović T. (2012). *Funkcija vestibularnog čula u novorođenčeta*, Monografija, (Ured.): **Maksimović, S.**, ISBN 978-86-81879-35-1; CUŽA-IEFPG, Draslar Partner, Beograd.
- Domski N. (2012). *Dnevnik jednog audiolingviste*, (Ured.): **Maksimović, S.**, Punišić S. ISBN 978-86-81879-38-2; CUŽA-IEFPG, Draslar Partner, Beograd.
- Čabarkapa N. (2014). *Asocijativni rečnik dece predškolskog uzrasta*; CUŽA, IEFPG, Beograd, Urednik: **Maksimović S.**, ISBN 978-86-81879-47-4 (IEFPG) (strana 118).
- Jeličić Lj., Vujović M., Stevović N. (2016). *Čitanje i pisanje, od stimulacije do uspešno savladane tehnike*, CUŽA, IEFPG, Beograd, Urednik: **Maksimović S.**, ISBN 978-86-89431-09-4 (IEFPG) (strana 264).

- Панић М. (2017). Дијагностика и третман дислексије и дисграфије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 104). (1)
- Стокић М. (2017). Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 172). (1)
- Адамовић Т. (2017). Значај одржавања равнотеже у психофизиолошком развоју детета, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-26-1 (ЦУЖА), ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, страна 130)
- Jovičić S., Sovilj M., Subotic 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.

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

- монографија: Ђоковић С., Остојић С. (2017). *Функционална процена слуха код деце*, ФАСПЕР, ИСБН 978-86-6203-092-4
- В. Радовановић, М. Радић Шестић, Ј. Ковачевић. Специфичности комуникације у настави код ученика са сензорним сметњама. (одлука ФАСПЕР 3/143, 01.12.2017).
- монографија: Панић М. (2017), *Дијагностика и третман дислексије и дисграфије*, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-16-2
- научни часопис: Српски архив за целокупно лекарство, број рада 79/14, наслов рада: *Speech Problems in Preschool Children in Bitola*.

7) ОЦЕНА УСПЕШНОСТИ РУКОВОЂЕЊА НАУЧНИМ РАДОМ

Др Славица Максимовић учествовала је у 8 пројеката који су финансирали од стране Министарство за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије.

Четири пројекта су из основних истраживања а четири технолошка:

У оквиру пројекта из групе основних истраживања је била више пута ангажована као носилац пројектних задатака и активности које је успешно реализовала.

Пројекти на којима је др Славица Максимовић учествовала су: **основна истраживања - Психолингвистичка истраживања, Мултидисциплинарна истраживања ресурса српског језика са апликацијама у лингвистици, дефектологији и комуникацијама, Интердисциплинарна истраживања говорно језичких ресурса српског језика; Интердисциплинарна истраживања квалитета вербалне комуникације, технолошки истраживања - Развој система за отоакустичку емисију, Систем за објективну процену квалитета артикулације и његова примена у корекцији патолошког изговора, Е-медицине систем за испитивање слуха, Е-логопед.** Веома је значајан податак да су три технолошка пројекта резултирали званичним патентима који су нашли примену у пракси стручњака који се баве слухом, говором и језиком код особа са различитим врстама поремећаја и сметњи у вербалној комуникацији. Патенти су следећи: *Систем за аутоматско дијагностирање патологије говора, Радна станица за мерење квалитета слуха QuickSIN тестом, Систем за проверу слуха путем интернета*.

8) КВАНТИТАТИВНУ ОЦЕНУ КАНДИДАТОВИХ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА КОЈА МОРА ЗАДОВОЉИТИ МИНИМАЛНЕ УСЛОВЕ ДАТЕ У ПОСЕБНИМ ТАБЕЛАМА ЗА ПОЈЕДИНЕ ГРУПАЦИЈЕ НАУКА (ПРИЛОГ 4. ПРАВИЛНИКА);

За друштвене и хуманистичке науке

Диференцијални услов - од првог избора у претходно звање до избора у звање	Потребно је да кандидат има најмање XX поена, који треба да припадају следећим категоријама		
		Неопходно	Остварено
Научни сарадник	укупно	16	61.21
Обавезни (1)	<u>M10+M20+M31+M32+M33+M41+</u> <u>M42+M43+M44+M45+M51+M52</u>	10	14+9+10.91+15.73+5.57+6 =61.21
Обавезни (2)	M11+M12+M13+M14+M21+M22+ M23+M24+M31+M41+ <u>M42+M51</u>	7	15.73

9) ПРИКАЗ КАНДИДАТОВЕ ДЕЛАТНОСТИ У ОБРАЗОВАЊУ И ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА;

Учествује у едукацији младог дефектолошког кадра учествујући и реализацији Семинара за примену КСАФА система у раној хабилитацији говора и језика слушно и говорно оштећене деце и кроз реализацију акредитованих семинара.

Од 2007. до 2017. године један је од аутора и реализатора акредитованих програма од стране Завода за унапређење васпитања и образовања и Здравственог савета Републике Србије

Програми акредитовани од стране **ЗАВОДА ЗА УНАПРЕЂЕЊЕ ОБРАЗОВАЊА И ВАСПИТАЊА**

Назив програма	Број програма	година	Категорија
Унапредимо дечији развој	689	2011/2012	К3
		2012/2013	
		2013/2014	
	376	2014/2015	
		2015/2016	
Инклузија по мери детета	815	2011/2012	
		2012/2013	
		2013/2014	
Поремећаји школских вештина	360	2014/2015	K3
		2015/2016	

Програми акредитовани од стране **ЗДРАВСТВЕНОГ САВЕТА РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ**

Назив програма	Број програма	година	Категорија
Процедуре превенције поремећаја вербалне комуникације, понашања и учења деце	A-1-723/2012	2012-2013	домаћи курс прве категорије
	A-1-580/13	2013-2014	
	A-1-655/14	2014-2015	

Назив програма	Број програма	година	Категорија
Примена КСАФА система у дијагностици и третману поремећаја слуха, говора и језика, пажње, понашања и учења	Бр. А-1-1386/11	2011-2012	домаћи курс прве категорије
	Бр. Ц-1-3/2012	2012-2013	
	Ц-1-8/2013	2013-2014	
	Ц-1-10/2014	2014-2015	
	Ц-1-4/2015	2015-2016	
	Ц-1-9/2016	2016-2017	
	Ц-1-121/2017	2017-2018	
SPEECH AND LANGUAGE 2013 IV International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language	Ц-1-61/2013	2013	међународни конгрес
SPEECH AND LANGUAGE 2017 IV International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language	Ц-1-152/17	2017	међународни конгрес

Др Славица Максимовић је била члан организационог одбора међународне конференције *Speech and Language, International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, од прве (1999), па до шесте (2017) у организацији Института за експерименталну фонетику и патологију говора и Центра за унапређење животних активности.

Такође је 2005. године била члан организационог одбора Међународне конференције "Деца и библиотеке" у организацији Филолошког факултета, Универзитета у Београду. Др Славица Максимовић је 2006. и 2008. године била секретар организационог одбора прве и друге Европске конференције о превенцији, детекцији и дијагностици поремећаја вербалне комуникације: Патра 2006. (Грчка), Софија 2008. године (Бугарска) и Олимпија 2010. године (Грчка).

2015. године била је председник организационог одбора 1st International Congress on Psychological Trauma: Prenatal, Perinatal & Postnatal Aspects (PTPPPA 2015) која је одржана Београду под покровитељством Министратства Просвете науке и технилошког 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.

Од 2017. године секретар Научног већа Центра за унапређење животних активности.

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

Учешиће у комисијама за оцену и одбрану докторске тезе

ЉУБИЦА ИСАКОВИЋ: "Аналогни облици изражаваша у специфичном језичком функционисаву глувих и наглавних", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2013

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.

МАЈА СРЗИЋ: "Лексичко семантичке специфичности у језичком изразу глувих и наглавних ученика основношколског узраста", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2015

ИВАНА ВЕСЕЛИНОВИЋ: "Употреба и функције одредбених речи код глуве и нглуве деце", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 4/199, 29.11.2016.

Учешиће у комисијама за избор у звања

Комисија за припрему извештаја за избор у звање научни сарадник: ИВАНА ПАВКОВИЋ, 21/86, 29.12.2016

10) ЗАКЉУЧАК СА ПРЕДЛОГОМ ЗА ОДЛУЧИВАЊЕ УПУЋЕН НАДЛЕЖНОМ ВЕЋУ, СА НАЗНАКОМ ОРИГИНАЛНОГ НАУЧНОГ

Након детаљног разматрања приложене документације и увидом 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 оригиналним истраживачким и прегледним радовима.

Укупно до сада је објавила 146 радова а од последњег избора 46. Сви радови припадају научној области за коју се бира, пре свега ужој научној области - сурдологија. Посебно издвајамо:

- међународног значаја,
- два уређивања научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја,
- девет уређивања националног научног часописа, уређивање тематских монографија,
- дванаест саопштења са међународног скупа штампаних у целини,
- три саопштења са међународног скупа штампаних у изводу,
- једно уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа,
- три монографије националаног значаја,
- четири поглавља у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја,
- четири рада у националном часопису,
- три нова техничка решења (метода) примењена на националном нивоу,
- једно битно побољшано техничко решење на националном нивоу,
- једно ново техничко решење (није комерцијализовано),
- један пријављен домаћи патент.

Минимум квантитативно исказаних научних резултата др Славици Максимовић у пољу друштвено-хуманистичких наука задовољава минималне вредности коефицијента компетентности за избор у звање научни сарадник. У категоријама M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+M44+M45+M51+M52> има 61.21 поена (тражено најмање 10), од тога у категоријама M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+M31+M41+M42+M51 има 15.73 поена (потребно 7).

Др Славица Максимовић је својим радом значајно допринела развоју теоријског и апликативног дела сурдологије као научне дисциплине нарочито ангажујући се као истраживач у великом броју пројеката.

Предлог комисије за избор

На основу свих изнетих параметара, Комисија сматра да др Славица Максимовић, испуњава све услове предвиђене **Закона о научно истраживачкој делатности** ("Сл. гласник РС", бр. 110/2005, 50/2006 - испр. и 18/2010), и **Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача** ("Сл. гласник РС", бр. 24/2016, 21/2017 и 38/2017), за реизбор у звање научни сарадник. Комисија са задовољством предлаже Научном већу Центра за унапређење животних активности, да се утврди предлог и изврши **РЕизбор др Славице Максимовић у звање научни сарадник за ужу научну област Сурдологија.**

У Београду 10. 01. 2018. године

Комисија:

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

др Милана Пунишић, научни сарадник у области
друштвених наука – специјална едукација и
рехабилитација, Центар за унапређење животних
активности;

др Маријана Панић, научни сарадник у области
друштвених наука – педагогија, Центар за унапређење
животних активности

11) РЕЗИМЕ ИЗВЕШТАЈА САШТАМПАНИМ ИМЕНОМ И НАУЧНИМ /НАСТАВНИМ ЗВАЊЕМ ПОТПИСНИКА, И НАЗИВОМ И СЕДИШТЕМ ИНСТИТУЦИЈЕ.

Назив института – факултета који подноси захтев: Центар за унапређење животних активности

РЕЗИМЕ ИЗВЕШТАЈА О КАНДИДАТУ ЗА СТИЦАЊЕ НАУЧНОГ ЗВАЊА

I Општи подаци о кандидату

Име и презиме: Славица Максимовић

Година рођења: 20.02.1968.

ЈМБГ: 2002968776215

Назив институције у којој је кандидат стално запослен: Центар за унапређење животних активности

Дипломирала: 1992. година, Универзитет у Београду, Дефектолошки факултет

Магистрирала: 2001. година, Универзитет у Београду, Дефектолошки факултет

Докторирала: 2010. година, Универзитет у Београду, Факултет за специјалну едукацију у рехабилитацији

Постојеће научно звање: Научни сарадник

Научно звање које се тражи: Научни сарадник - реизбор

Област науке у којој се тражи звање: друштвено хуманистичке науке

Грана науке у којој се тражи звање: специјална едукација и рехабилитација

Научна дисциплина у којој се тражи звање: сурдологија

Назив научног матичног одбора којем се захтев упућује: Матични одбор за друштвено хуманистичке науке

II Датум избора-реизбора у научно звање:

Научни сарадник: 24. 04. 2013. године

III Научно-истраживачки резултати (прилог 1 и 2 правилника):

1. Монографије, монографске студије, тематски зборници, лексикографске и картографске публикације међународног значаја (уз доношење на увид) (M10):

	број	вредност	укупно
M14 =	2	5	10
M18 =	2	2	4

2. Радови објављени у научним часописима међународног значаја, научна критика, уређивање часописа (M20):

	број	вредност	укупно
M29B =	9	1	9

3. Зборници са међународних научних скупова (M30):

	број	вредност	укупно
M33 =	12	1	10.91
M34 =	3	0.5	1.25

4. Монографије националног значаја, (M40):

	број	вредност	укупно
M42 =	3	7	15.73
M45 =	4	1.5	5.57

5. Радови у часописима националног значаја (M50):

	број	вредност	укупно
M52 =	4	1.5	6

6. Техничка решења (M80)

	број	вредност	укупно
M82 =	3	0	0
M84 =	1	0	0
M85 =	1	0	0
M87 =	1	0	0

IV. Квалитативна оцена научног доприноса (Прилог 1. правилника):

1. Показатељи успеха у научном раду:

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.

Др Славица Максимовић била је председник организационих одбора Међународне конференције *Speech and Language, International Conference on Fundamental and Applied Aspects of Speech and Language*, од прве (1999), па до шесте (2017) у организацији Института за експерименталну фонетику и патологију говора и Центра за унапређење животних активности.

2010. године била је члан научног одбора Треће европске конференције о превенцији, детекцији и дијагностици поремећаја вербалне комуникације која је одржана у Грчкој, Олимпија.

2015. године била је председник организационог одбора 1st International Congress on Psychological Trauma: Prenatal, Perinatal & Postnatal Aspects (PTPPPA 2015) која је одржана Београду под покровитељством Министратства Просвете науке и технилошког 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.

Од 2017. године секретар Научног већа Центра за унапређење животних активности.

Др Славица Максимовић била је уредник осам монографија и једног зборника саопштења са међународног научног скупа:

- Добријевић Јеличић Љ., Вујовић М. (2012). *Слух и рана аудитивна стимулација*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Уредник. **Максимовић С.**, Београд, ИСБН 978-86-81879-41-2 (страна 108).
- Стевовић Н., Стокић М. (2012). *КСАФА систем и техника пасивног издаха као метод у третману муцања код деце*. Издавач: ЦУЖА, ИЕФПГ. Уредник: **С.Максимовић**. Београд. ИСБН 978-86-81879-37-5.
- Адамовић Т. (2012). *Функција вестибуларног чула у новорођенчета*, Монографија, (Уред.): **Максимовић, С.**, ИСБН 978-86-81879-35-1; ЦУЖА-ИЕФПГ, Драслар Партер, Београд.
- Домски Н. (2012). *Дневник једног аудиолингвисте*, (Уред.): **Максимовић, С.**, Пунишић С. ИСБН 978-86-81879-38-2; ЦУЖА-ИЕФПГ, Драслар Партер, Београд.

- Чабаркапа Н. (2014). *Асоцијативни речник деце предшколског узраста*; ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-81879-47-4 (ИЕФПГ) (страна 118).
- Јеличић Љ., Вујовић М., Стевовић Н. (2016). Читање и писање, од стимулације до успешно савладане технике, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-09-4 (ИЕФПГ) (страна 264).
- Панић М. (2017). Дијагностика и третман дислекдије и дисграфије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 104). (1)
- Стокић М. (2017). Нелинеарне и спектралне карактеристике ЕЕГ сигнала током формирања краткорочне аудитивне меморије, ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-16-2 (ИЕФПГ) (страна 172) (1)
- Адамовић Т. (2017). Значај одржавања равнотеже у психофизиолошком развоју детета, Уредник: **Максимовић С.**, ИСБН 978-86-89431-26-1 (ЦУЖА), ЦУЖА, ИЕФПГ, Београд, страна 130)
- Јовичић С., Совиљ М, Суботић М., **Максимовић С.** (Едс) (2017). Процеедингс *Спееч анд Лангуаж, ВИ Интернатионал Цонференце он Фундаментал анд Аплиед Аспејктс оф Спееч анд Лангуаже*. 2017; Октобер 27-29, 2017, Белграде, Сербия, Процеедингс, ЛААЦ, ИЕПСП, Белграде, ИСБН: 978-86-89431-24-7.

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

- монографија: Ђоковић С., Остојић С. (2017). *Функционална процена слуха код деце*, ФАСПЕР, ИСБН 978-86-6203-092-4
- В.Радовановић, М. Радић Шестић, Ј. Ковачевић. Специфичности комуникације у настави код ученика са сензорним сметњама. (одлука ФАСПЕР 3/143, 01.12.2017).
- монографија: Панић М. (2017), *Дијагностика и третман дислексије и дисграфије*, ЦУЖА, ИЕФПГ, ИСБН 978-86-89431-16-2
- научни часопис: Српски архив за целокупно лекарство, број рада 79/14, наслов рада: *Speech Problems in Preschool Children in Bitola*.

2. Ангажованост у развоју услова за научни рад, образовању и формирању научних кадрова:

Учешиће у комисијама за преглед и одбрану магистарске и докторске тезе

Учешиће у комисији за оцену магистарске тезе

МИРЈАНА САВИЋ, "Етиологија и учешталост 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

Учешиће у комисијама за оцену и одбрану докторске тезе

ЉУБИЦА ИСАКОВИЋ: "Аналогни облици изражаваша у специфичном језичком функционисашу глувих и наглувих", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2013

ИВАНА ПАВКОВИЋ: "Евалуација успеха ученика оштећеног слуха у редовној школи", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 17/176-б, 21.09.2016

МИНА НИКОЛИЋ: "Специфичност аудитивних способности код превремено рођене деце", ФАСПЕР, Универзитет у Београду 7/45, 09.03.2017.

МАЈА СРЗИЋ: "Лексичко семантичке специфичности у језичком изразу глувих и наглавних ученика основношколског узраста", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 2015

ИВАНА ВЕСЕЛИНОВИЋ: "Употреба и функције одредбених речи код глуве и нглуве деце", ФАСПЕР, Универзитет у Београду, 4/199, 29.11.2016.

Учешће у комисијама за избор у звања

Комисија за припрему извештаја за избор у звање научни сарадник: ИВАНА ПАВКОВИЋ, 21/86, 29.12.2016

Учествује у едукацији младог дефектолошког кадра учествујући и реализацији Семинара за примену КСАФА система у раној хабилитацији говора и језика слушно и говорно оштећене деце и кроз реализацију акредитованих програма. Од 2007. до 2017. године један је од аутора и реализатора акредитованих програма од стране Завода за унапређење васпитања и образовања и Здравственог савета Републике Србије.

3. Организација научног рада:

Др Славица Максимовић учествовала је у 8 пројеката који су финансиирани од стране Министарство за просвету, науку и технолошки развој Републике Србије.

Четири пројекта су из основних истраживања а четири технолошка.

У оквиру пројеката из групе основних истраживања је била више пута ангажована као носилац пројектних задатака и активности које је успешном реализовала.

Пројекти на којима је др Славица Максимовић учествовала су: **основна истраживања - Психолингвистичка истраживања, Мултидисциплинарна истраживања ресурса српског језика са апликацијама у лингвистици, дефектологији и комуникацијама, Интердисциплинарна истраживања говорно језичких ресурса српског језика; Интердисциплинарна истраживања квалитета вербалне комуникације, технолошки истраживања - Развој система за отоакустичку емисију, Систем за објективну процену квалитета артикулације и његова примена у корекцији патолошког изговора, Е-медицине систем за испитивање слуха, Е-логопед.** Веома је значајан податак да су три технолошка пројекта резултирали званичним патентима који су нашли примену у пракси стручњака који се баве слухом, говором и језиком код особа са различитим врстама поремећаја и сметњи у вербалној комуникацији. Патенти су следећи: *Систем за аутоматско дијагностиирање патологије говора, Радна станица за мерење квалитета слуха КуцкСИН тестом, Систем за проверу слуха путем интернета.*

4. Квалитет научних резултата:

Др Славица Максимовић аутор је научних и стручних радова. Објавила је 146 радова, и то: 4 монографије националног значаја, 6 поглавља у монографијама међународног значаја, 16 поглавља у монографијама националног значаја, 40 радова штампаних у целини у зборницима са међународних научних скупова, 31 рад са међународних научних скупова штампаних у изводу, 1 рад у водећем часопису националног значаја, 8 радова у часопису националног значаја, 7 радова у научном часопису, 7 радова са скупа националног значаја штампаних у целини и 10 радова штампаних у изводу са националних скупова. Уређивала је: 2 зборника саопштења са међународног научног скупа, 2 научне монографије и 14 монографија националног значаја.

Учествовала је до сада на 11 пројектата од којих је 8 пројектата Министарства за науку и технолошки развој (4 пројекта су из области основних истраживања а 3 пројекта из области технолошког развоја и 1 иновациони пројекат). Члан је тима чији су резултати рада на технолошким пројектима резултовали техничким решењима – *КСАФА-Д дигитални селективни амплификатор*, "Логопедски Електронски Картон", „*Телемедицине систем за интерактивни дистални аудиолингвистички третман особа са поремећајима вербалне комуникације*“, *Систем за проверу слуха путем интернета* и *Радна станица за мерење квалитета слуха QuickSIN тестом*.

О радовима др Славице Максимовић који су објављени пре избора у звање научни сарадник дата је анализа и изнето је мишљење у претходном реферату, тако да ће Комисија у овом извештају анализирати објављене радове након избора у звање научни сарадник.

Увидом у садржај радова, Комисија констатује да су сви наведени радови др Славице Максимовић доступни научно-стручној јавности и да представљају оригиналан допринос сурдологији и дефектологији теорији и пракси. Својим истраживањима и објављеним радовима из области превенције, детекције, дијагностике и рехабилитације говора и језика деце са оштећењем слуха и деце са поремећајима вербалне комуникације, понашања и учења, утицала је на проширивање сазнања о базичним способностима ове деце као и о могућностима иновирања методологије рехабилитационог рада.

Од укупно 146 радова, др сци Славица Максимовић је 46 радова објавила после избора у звање научни сарадник, и то:

- две монографске студије/поглавље у књизи M12 или рад у тематском зборнику међународног значаја
- два уређивања научне монографије, тематског зборника, лексикографске или картографске публикације међународног значаја
- девет уређивања националног научног часописа, уређивање тематских монографија
- дванаест саопштења са међународног скупа штампаних у целини
- три саопштења са међународног скупа штампаних у изводу
- једно уређивање зборника саопштења са међународног научног скупа
- три монографије националаног значаја
- четири поглавља у књизи M42 или рад у тематском зборнику националног значаја
- четири рада у националном часопису
- три нова техничка решења (метода) примењена на националном нивоу .
- једно битно побољшано техничко решење на националном нивоу
- једно ново техничко решење (није комерцијализовано) .
- један пријављен домаћи патент

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

На основу анализе објављених радова комисија процењује да се ради о кандидату који веома студиозно и научно-методолошки адекватно обрађује истраживање теме. Радови др Славице Максимовић дају значајан допринос развоју и унапређењу стручних активности у области рехабилитације особа са поремећајима у вербалној комуникацији, затим у области изучавања базичних и академских способности особа оштећеног слуха, говора и језика од предшколског узраста до зрelog доба у условима типичног развоја и постојања поремећаја вербалне комуникације који може бити последица деловања различитих фактора. Др Славица Максимовић је написала велики број оригиналних експерименталних радова који су допринели унапређењу теорије и праксе у же научне области за коју се кандидат бира. Из анализираних радова може се закључити да кандидат влада одговарајућим научним и статистичким процедурама како са аспекта пројектовања истраживања, тако и са аспекта обраде резултата и аналитичког приступа у њиховој примени.

Др Славица Максимовић је у 50% радова била једини или први аутор што указује на самосталност у реализацији истраживања приказаних у приложеним радовима. Такође треба нагласити, да кандидаткиња показује изузетну способност за тимски рад што је резултирало и великим бројем коауторских радова.

КВАНТИТАТИВНА ОЦЕНА КАНДИДАТОВИХ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА (ПРИЛОГ 4. ПРАВИЛНИКА);

За друштвене и хуманистичке науке

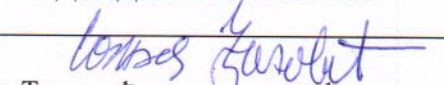
Диференцијални услов - од првог избора у претходно звање до избора у звање	Потребно је да кандидат има најмање XX поена, који треба да припадају следећим категоријама		
		Неопходно	Остварено
Naučni saradnik	ukupno	16	61.21
Obavezni (1)	M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43+M44+M45+M51+M52	10	14+9+10.91+15.73+5.57+6 = 61.21
Obavezni (2)	M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24+M31+M41+ M42+M51	7	15.73

V. Оцена Комисије о научном доприносу кандидата, са обrazloženjem:

На основу свих изнетих параметара, Комисија сматра да др Славица Максимовић, испуњава све услове предвиђене **Закона о научно истраживачкој делатности** ("Сл. гласник РС", бр. 110/2005, 50/2006 - испр. и 18/2010), и **Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача** ("Сл. гласник РС", бр. 24/2016, 21/2017 и 38/2017), за реизбор у звање научни сарадник. Комисија са задовољством предлаже Научном већу Центра за унапређење животних активности, да се утврди предлог и изврши **РЕизбор др Славице Максимовић у звање научни сарадник за ужу научну област Сурдологија.**

У Београду 10. 01. 2018. године

ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ


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