

Извештај о раду за период од 2016-2021. године

Проф.др Миодраг Стошљевић

M14

1.1. Adamović, M., Nedović, N., Todorović, V., **Stošljević, M.** & Nikodijević, D. (2020). The effect of falls and older age on balance performance among elderly population. In G. Nedovic, F. Eminovic (Eds.). *Approaches and Models in Special Education and Rehabilitation*, (pp. 421 – 433). University of Belgrade, Faculty of Special Education and Rehabilitation, Thematic collection of international importance, ISBN 978-86-6203-139-6.

M33

1.1. Adamović, M., Todorović, V., Birgermajer, D., Sretenović, I., **Stošljević, M.** (2021). Eating problems in primary school age children with autism spectrum disorder. XI Međunarodni naučni skup *“Specijalna edukacija i rehabilitacija DANAS”*. Univerzitet u Beogradu – Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju. **Prihvaćeno za objavljivanje**

1.2. Adamović, M., Eminović, F., Radovanović, S., **Stošljević, M.** (2017). Wii Fit virtuelni program vežbanja za poboljšanje kontrole ravnoteže tela kod starih osoba [WiiFit virtual reality exercising program for improvement balance control among elderly]. U S. Potić, & S., Slavković, (Ur.), *„Образовање, електронске комуникације и информационо-комуникационе технологије“*, (str. 97-112). Novi Sad: Друштво дефектолога Војводине, Тематски зборник, ISBN 978-86-80326-03-0. In Serbian

M34

1.1. **Stošljević, M.**, Aleksov, A., Adamović, M., Stošljević, M. (2021). Uticaj dijagnostike na povećanje prevalence autizma. (Ur. M. Nikolić, M. Vantić-Tanjić). Međunarodna naučno-stručna konferencija *„Unapređenje kvalitete života djece i mladih“*. Tematski zbornik. Udruženje za podršku i kreativni razvoj djece i mladih, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet, Univerzitet u Tuzli, Sunčev brijeg, Bugarska. (str. 631-632) ISSN 1986-9886

1.2. Adamović, M., Todorović, V., **Stošljević, M.** (2019). Wii Fit virtual virtuelni program vežbanja u poboljšanju ravnoteže tela deteta sa Daunovim sindromom – studija slučaja [Wii Fit virtual exercise program for improving body balance control in children with Down’s syndrome – case study]. (Ur. V. Žunić Pavlović, A. Grbović, V. Radovanović). *X međunarodni naučni skup „Specijalna edukacija i rehabilitacija DANAS“*, Book of abstracts, Univerzitet u Beogradu, Fakultet za specijalnu edukaciju i rehabilitaciju (str. 57-58), ISBN 978-86-6203-130-3

1.3. Adamović, M., Eminović, F., Radovanović, S., Konstantinović, Lj., **Stošljević, M.** (2017). Motor balance assessment tests for children with disabilities. In D. Marinković & S. Dimoski (Eds.), *Early Childhood Intervention: For Meeting Sustainable Development Goals of the New Millennium: Book of abstracts*, Eurlyaid Conference 2017 (p. 117). Belgrade: University of Belgrade - Faculty of Special Education and Rehabilitation, ISBN 978-86-6203-100-6.

1.4. Stošljević, M., Aleksov, A., Adamović, M. (2016). Retrospective analysis of accuracy of the initially diagnosed clinical entity of “developmental dysphasia”. In S. Potić (Ed.), *Belgrade school of Special Education and Rehabilitation, Vol.22, No. 2 (Suppl. 1), IV International Scientific Conference „Special Education and Rehabilitation - Early Intervention“*, (pp. 118-119), Abstract Book, ISSN 0354-8759.

M52

1.1. Adamović, M., Radovanović, S., Sretenović, I., Nedović, N., Eminović, F., **Stošljević, M.,** Radulović, M. (2019). Balance performance assessment in elderly fallers and non-fallers. *Gerontology* 47(1), 63-79. ISSN 2560-5704

M64

1.1. Adamović, M., Mitrović-Đorđević, I., Todorović, V., **Stošljević, M.** (2019). Upotreba interaktivnog stola u OŠ „Dušan Dugalić“ [The use of interactive table in ES „Dušan Dugalić“]. U Sretenović, I. & Potić, S. (Ur.), *Zbornik rezimea VI stručno-naučnog skupa sa međunarodnim učešćem „Aktuelnosti u edukaciji i rehabilitaciji osoba sa smetnjama u razvoju“* (str. 59), Beograd: Resursni centar za specijalnu edukaciju, ISBN 978-86-89713-06-0. In Serbian

1.2. Adamović, M., Sretenović, I., Eminović, F., **Stošljević, M.** (2108). Primena aplikacija kod osoba sa smetnjama u razvoju [The use of application in persons with development disabilities]. U Cvijetić, M. (Ur.), *Zbornik rezimea I stručno-naučne konferencije sa međunarodnim učešćem „Specifičnosti obrazovanja, vaspitanja i socijalne zaštite osoba sa smetnjama u razvoju“* (str. 64-65), Kikinda: Škola za osnovno vaspitanje i obrazovanje učenika sa smetnjama u razvoju, ISBN 978-86-900649-0-8. In Serbian

1.3. Адамовић, М., Еминовић, Ф., Радловић, М., **Стошљевић, М.** (2018). Wii Fit виртуелни програм вежбања у рехабилитацији особа са неуромишићним поремећајима [Wii Fit virtual exercise programme in rehabilitation persons with neuromuscular disorders]. У М. Недељковић (Ур.), *„Дани дефектолога Србије“*, (str. 83). Београд: Друштво дефектолога Србије. Зборник резимеа, ISBN 978-86-84765-54-5. In Serbian

1.4. Adamović, M., Radulović, M., Eminović, F., **Stošljević, M.** (2017). Wii Fit virtuelni program vežbanja u poboljšanju kontrole ravnoteže tela kod deteta sa cerebralnom paralizom - studija slučaja [Wii Fit virtual exercise programme for improving body balance control in children with cerebral palsy – case study]. U M. Đorđević & I. Sretenović (Ur.), *Zbornik rezimea V stručno-naučnog skupa sa međunarodnim učešćem „Aktuelnosti u edukaciji i rehabilitaciji osoba sa smetnjama u razvoju“* (str. 20). Beograd: Resursni centar za specijalnu edukaciju, ISBN 978-86-89713-03-9. In Serbian

1.5. Стошљевић, М., Алексов, А., Адамовић, М. (2017). Постигнућа деце са развојном дисфазом на Озеретски тесту у домену моторичких способности [Achievement of children with development dysphasia on Oseretsky test as a part of motor ability], У М. Недељковић (Ур.), *Дани дефектолога Србије; Београд Зборник резимеа* (стр. 180). ISBN 978-86-84765-51-4. In Serbian

- **Остала издања/публикације**

Објављен практикум: Stošljević, L., **Stošljević, M.**, Stošljević, M. (2021). Lečenje dece atipičnog govornog i psihomotornog razvoja. Kabinet “Stošljević”, BIG štampa. (str. 142). ISBN 978-86-905925-4-8.

II РЕЗУЛТАТИ У ОБЕЗБЕЂИВАЊУ НАУЧНО-НАСТАВНОГ ПОДМЛАТКА

Чланство у Комисијама

- **Учешће у Комисији за припрему извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за стицање наставничких и научно истраживачких звања:**

Милосав Адамовић, председник комисије за оцену испуњености услова за избор у звање доцента (одлука број 21/45)

- **Менторство у докторским дисертацијама:**

Милосав Адамовић, „ПРОЦЕНА РАВНОТЕЖЕ И РИЗИКА ОД ПАДА КОД СТАРИХ ОСОБА“ (одлука број 61206-1888/2-17).

- **Учешће у Комисијама за оцену и јавну одбрану завршене докторске дисертације:**

Милосав Адамовић, „ПРОЦЕНА РАВНОТЕЖЕ И РИЗИКА ОД ПАДА КОД СТАРИХ ОСОБА“. (Дисертација одбрањена 2018. године).