

DR VLADAN M. PELEMIŠ rođen je 8. jula 1977. godine u Tuzli. Diplomirao je na Fakultetu fizičkog vaspitanja i sporta Univerziteta u Istočnom Sarajevu kao student generacije sa najboljom prosečnom ocenom tokom studija 9,51. Master akademske studije završio je na Fakultetu sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Novom Sadu, a doktorske akademske studije završio, te doktorirao na temu: „*Uticaj dodatnog programa fizičkog vežbanja na morfološki i motorički status predškolske dece*“ , takođe na Fakultetu sporta i fizičkog vaspitanja Univerziteta u Novom Sadu pod mentorsvom prof. dr Dejana Madića. Na Učiteljskom fakultetu Univerziteta u Beogradu radi na katedri za Metodiku fizičkog vaspitanja kao saradnik u nastavi od 2010., kao asistent od 2012., a od 2017. godine u zvanju je docenta na predmetima *Metodika fizičkog vaspitanja* i *Telesni razvoj*. Angažovan je kao stručni saradnik na projektima u Naučnoistraživačkom institutu Panevropskog univerziteta „APEIRON“ u Banjaluci, na odseku za istraživanja u sportu i kineziološke nauke.

Urednik je naučnog časopisa *Metodička teorija i praksa* na Učiteljskom fakultetu Univerziteta u Beogradu i član naučnih odbora u više naučnih časopisa, neki od njih referisani su u WoS-u (Clarivate Analytics-u) i Scopus-u. Takođe je član nekoliko naučnih odbora za uređivanje zbornika međunarodnih naučnih konferenciјa u zemlji i inostranstvu i recenzent u velikog broja naučnih časopisa od koji su takođe neki referisani u WoS-u i Scopus-u. Objavio je preko 90 naučnih radova u zemlji i inostranstvu od kojih su svi iz objasti kineziologije i nauke u sportu.

Bavi se analizom polnog dimorfizma, definisanjem telesne kompozicije, utvrđivanjem latentne strukture morfološkog i motoričkog prostora kod dece, kao i proverom efekata kinezioloških tretmana u predškolskom, mlađem školskom uzrastu i starijoj populaciji, te njihov uticaj na morfološki i motorički status. Bavio se košarkom, govorи engleski i holandski jezik, oženjen je i otac je dvoje dece.

#### Istraživač na projektima:

- \* *Koncepcija i strategija obezbeđivanja kvaliteta bazičnog obrazovanja i vaspitanja* (2011-), finansijski podržan od strane Ministarstva za nauku, prosvetu i tehnološki razvoj Republike Srbije.
- \* *Monitoring fizičkog i motoričkog razvoja djece predškolskog i djece mlađeg školskog uzrasta* (2018-), finansijski podržan od strane Ministarstva nauke i tehnologije Republike Srpske.
- \* *Sofstverski alati u detekciji posturalnih poremećaja kod dece u uzrastu 6-11 godina* (2016-2017), finansijski podržan od strane Ministarstva nauke i tehnologije Republike Srpske.

#### Realizator seminara:

- \* Rani motorički razvoj kao determinanta inelektualnog razvoja i pripreme dece za polazak u školu (2017-), Zavod za unapređenja obrazovanja i vaspitanja Republike Srbije.

#### Knjige/udžbenici:

**Пелемиш, В. и Џиновић, Д.** (2018). *Структура и развој морфолошких и моторичких димензија предшколске деце*. Београд: Учитељски факултет Универзитета у Београду. ISBN: 978-86-7849-265-5, UDC: 796.012.1-053.4, COBISS:SR-ID 269016076.

**Пелемиш, В. и Џиновић-Којић, Д.** (2016). *Квантитативне и квалитативне карактеристике морфолошког и моторичког простора предшколске деце*. Београд: Учитељски факултет. ISBN: 978-86-7849-238-9, UDC: 796.012.1-053.4572.7-053.4, COBISS.SR-ID 228273164.

**Џиновић-Којић, Д. и Пелемиш, В.** (2016). *Мониторинг физичког васпитања деце*. Београд: Драслар партнери, ISBN: 978-86-7614-316-0, UDC: 796.012-053.2.371.3::796-028.31, COBISS.SR-ID: 223114508.

Martinović, D. i Pelemiš, V. (2015). *Kinantropološki aspekti učenika*. Beograd: Draslar partner. ISBN: 978-86-7614-282-8, UDC: 796.012.1-057.874371::796, COBISS:SR-ID 213769996.

Važniji radovi u poslednje 3 godine:

**Pelemiš, V.**, Pavlović, S., Nikolić, I. i Ujsasi, D. (2020). Indeks telesne mase i motoričke sposobnosti predškolske dece. *Sportske nauke i Zdravlje*, 10(1), 17-25. ISSN 2232-8211, UDC: 613.21-053.4; 613.71/.73-053.4, doi.org/10.7251/JIT2001017P, (Elsevier Scopus).

Павловић, С., **Пелемиш, В.**, & Маринковић, Д. (2020). Разлике у мотивацији и физичком селф-концепту у односу на ниво физичке активности ученика млађег школског узраста. *Иновације у настави*, 33(3), 58–71. ISSN: 0352-2334, UDK 371.3::793/797-057.874, doi: 10.5937/inovacije2003058P, (M24).

Mandić, D., **Pelemiš, V.**, Džinović, D., Madić, D., & Kojić, F. (2019). Quantitative and qualitative characteristics of motor skills of preschool children. *Croatian Journal of Education*, 21(Sp.Ed.No.1), 79 - 99. doi.org/10.15516/cje.v21i0.3387, ISSN: 1848-5189, (Web of Science-SSCI).

**Pelemiš, V.**, Prskalo, I., Badrić, M., & Madić, D. (2019). Latent dimensions of morphological characteristics of preschool children. *Acta Kinesiologica*, 13(2), 28-36. e ISSN: 1840-3700, ISSN: 1840-2976, (Web of Science-SSCI).

Stamatović, M., Šekeljić, G., Martinović, D., **Pelemiš, V.** (2019). Comparative study of motor performances of the boys with different body mass indices. *Croatian Journal of Education*, 21(2), 511-537. doi.org/10.15516/cje.v21i2.3088. ISSN: 1848-5189, (Web of Science-SSCI).

**Pelemiš, V.**, Ujsasi, D., Srđić, V., Džinović, D., & Pavlović, S. (2019). Analysis of motor status of younger school age children in relation to their nutritional status. *Facta Universitatis Series: Physical Education and Sport*, 17(1), 111-124. ISSN 1451 740X, UDC: 796.012-055.2 572.7.087-055.2, doi.org/10.22190/FUPES180531013P, (M24).

Živanović, V., Branković, D., & **Pelemiš, V.** (2018). Gender differences in children related to the body composition and movement coordination. *Croatian Journal of Education*, 20(1), 173-198. doi.org/10.15516/cje.v20i1.2604. ISSN: 1848-5189, (Web of Science-SSCI).

**Pelemiš, V.**, Bajrić, O., Džinović, D., & Kojić, F. (2018). Group differences of morphological characteristics of preschool children from Belgrade, *Sport Science*, 11(1), 124-130. ISSN: 1840-3662, UDC 796, ONLINE ISSN 1840-3670, (Elsevier Scopus).

**Пелемиш, В.**, Džinović-Kojić, D., Живановић, В. (2018). Какав утицај има додатни програм кинезиолошких активности на морфолошки статус предшколске деце? *Иновације у настави*, 12(2), 1-12. UDC: 373.2:796.012, ISSN:0352-2334, doi:10.59377/inovacije1802001P, (M24).

**Pelemiš, V.**, Macura, M., & Branković, P. (2017). Sex differences in morphological characteristics of preschool children. *The Anthropologist*, 30(2), 153-160. doi: 10.1080/09720073.2017.1377854. PRINT: ISSN 0972-0073, (Web of Science-SSCI).

Mandić, D., Martinović, D., & **Pelemiš, V.** (2017). Structure of Motor Abilities of Pre-School Children before and after Kinesiology Treatment. *Croatian Journal of Education*, 19(Sp.Ed.No.2), 155-169. doi.org/10.15516/cje.v19i0.2733. ISSN: 1848-5189, (Web of Science-SSCI).

Pavlović, S., Marinković, D., Đorđić, V., & **Pelemiš, V.** (2017). Morphological characteristics and motor skills as predictors of physical activity of students in a physical education class. *Facta Universitatis Series: Physical Education and Sport*, 15(2), 363-372. ISSN 1451 740X, UDC 796:676.014.8. doi:org/10.22190/FUPES1702363P, (M24).