|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Име и презиме** | | | **Татјана Павлица** | | | | | |
| **Звање** | | | Ванредни професор | | | | | |
| **Ужа научна област** | | | Хумана биологија | | | | | |
| **Академска каријера** | | Година | Институција | | Област | | Ужа научна односно уметничка област | |
| Избор у звање | | 2015. | Природно-математички факултет | | Биологија | | Хумана биологија | |
| Докторат | | 2009. | Природно-математички факултет | | Биологија | | Хумана биологија | |
| Магистратура | | 1996. | Природно-математички факултет | | Биологија | | Хумана биологија | |
| Мастер диплома | | - |  | |  | |  | |
| Диплома | | 1989. | Природно-математички факултет | | Биологија | | Микробиологија | |
| **Списак предмета које наставник држи на докторским студијама** | | | | | | | | |
| **Р.Б.** | **Ознака** | **Назив предмета** | | | | | | |
|  | ДНБ015 | Биолошка антропологија | | | | | | |
| 2. | ДНЕ 013 | Утицај еколошких фактора на људске популације | | | | | | |
| Најзначајнији радови  **у складу са захтевима допунских услова стандарда за дато поље (минимално 10 не више од 20)** | | | | | | | | |
| 1. | Biljana Srdić Galić, **Tatjana Pavlica**, Mirjana Udicki, Edita Stokić, Milena Mikalački, Darinka Korovljev, Nebojša Čokorilo, Zorka Drvendžija, Dragan Adamović. 2016. Somatotype characteristics of normal-weight and obese women among different metabolic subtypes. Arch Endocrinol Metab, 60-65. | | | | | | | M23 |
| 2. | Rakić R., **Pavlica T.,** Jovičić D. 2016. Overweight and obesity in children and adolescents from Serbia in the period 2001-2004 and 2011-2014. Anthropol.Anz. 73(2): 109-116. | | | | | | | M23 |
| 3. | **Pavlica T**., Rakić R., Šironjić T. (2017) Changes in Morphological Characteristics During the Period 2005 – 2014 in a Sample of Serbian 7 – Year-Old Children. Int.J.Morphol. 35(2):691-697. | | | | | | | M23 |
| 4. | **Pavlica T**., Rakić R., Božić-Krstić V., Srdić-Galić B. 2018. Secular trend of head and face shape in adult population of Vojvodina (Serbia). Ann Hum Biol. 26:1-7 | | | | | | | M22 |
| 5. | **PavlicaT**., Rakić R., Popović B., Puškaš V. 2018. Secular trend in growth and nutritional status in a sample of girls aged 7–9 years from Serbia. HOMO Journal of Comparative Human Biology | | | | | | | M22 |
| 6. | Bjelanović J., Petrić T., **Pavlica T**., Rakić R., Dragić N., Bijelović S. 2020. Nutritional habits of people with type two diabetes mellitus. Progress in Nutrition, in press | | | | | | | M23 |
| 7. | **Pavlica T**, Božić – Krstić V, Rakić R. 2010. Body mass index, waist-to-hip ratio and waist/height in adult population from Backa and Banat – the Republic of Serbia. Ann Hum Biol 37(4): 562-573. | | | | | | | M22 |
| 8. | Rakić R, Božić – Krstić V, **Pavlica T.** 2011. Relationship between overweight, obesity and socioeconomic factors of adolescents in Vojvodina, Serbia. HOMO-Journal of Comparative Human Biology, 62, 307-313. | | | | | | | M22 |
| 9. | **Pavlica T**, Božić – Krstić V, Rakić R. 2010. Relationship between adult stature, BMI and WHR in Backa and Banat. Anthrop. Anz 68(1), 31-41. | | | | | | | M23 |
| 10. | **Pavlica T**, Božić – Krstić V, Rakić R, Sakač D. 2012. Prevalence of overweight and obesity in adult rural population of the northern part of Bačka and Banat. Vojnosanit Pregl 69(10): 833-839. | | | | | | | M23 |
| 11. | Sakač D, Koraćević G, **Pavlica T**, Sekulić S. 2012. Fabry disease, do we think enough about this multisystemic disorder, A presentation of three cases in a Serbian family. Vojnosanitetski pregled 69(7): 620-627. | | | | | | | M23 |
| **Збирни подаци научне активност наставника** | | | | | | | | |
| Укупан број цитата, без аутоцитата | | | | 37 | | | | |
| Укупан број радова са SCI (или SSCI) листе | | | | 14 | | | | |
| Тренутно учешће на пројектима | | | | Домаћи | | Међународни | | |
| Усавршавања | | | |  | |  | | |
| Други подаци које сматрате релевантним | | | | | | | | |