

## OBSAH

<b>Asienkiewicz, R.: Differences in morphology and the age of menarche in female students at Wyższa szkoła pedagogiczna in Zielona Góra .....</b>	<b>5</b>
<b>Asienkiewicz, R.: Typological characteristics and the age of menarche in first-year female students at Wyższa szkoła pedagogiczna in Rzesów .....</b>	<b>12</b>
<b>Banaszczak, A., Gabryś, T.: Bioenergetyczna koncepcja klasyfikacji obciążień treningowych w koszykówce .....</b>	<b>18</b>
<b>Boháčková, L., Kolouch, V.: Změny množství a rozložení tukových zásob po posilovacím programu .....</b>	<b>20</b>
<b>Czerniak, U., Grądecka, E.: Fundamental body component and the level of physical efficiency among university .....</b>	<b>24</b>
<b>Czerniak, U.: Body composition among women suffering from breast tumour .....</b>	<b>26</b>
<b>Demuth, A.: Parent's body height and child's biological maturity .....</b>	<b>30</b>
<b>Domaradzki, J.: Intercorrelations between somatic traits and motor abilities in 12 years old children .....</b>	<b>33</b>
<b>Dostálková, I., Sigmund, M.: Posouzení svalových funkcí dětí základních olomouckých škol .....</b>	<b>36</b>
<b>Fugiel, J., Ignasiak, Z., Domaradzki, J.: Próba oceny wpływu warunków społeczno-ekonomicznych rodziny na poziom rozwoju morfofunkcjonalnego dzieci zamieszkujących środowiska o różnym stopniu urbanizacji .....</b>	<b>41</b>
<b>Grzesiak, J., Asienkiewicz, R.: Somatic characteristic of young footballers .....</b>	<b>47</b>
<b>Grzesiak, J.: Morphological and motor differences in students at the Polytechnic in Zielona Góra and other universities in Poland .....</b>	<b>51</b>
<b>Horkel, V.: Analýza svalových dysbalancí žáků 2. stupně základní školy .....</b>	<b>57</b>
<b>Jančoková, L.: Dynamika ukazovateľov telesného a funkčného rozvoja 10–17ročných hokejistov .....</b>	<b>59</b>
<b>Jančoková, L.: Vplyv športového tréningu na menštruačný cyklus športovkýň .....</b>	<b>63</b>
<b>Jankovská, Ž.: Odchýlky v opornopohybovom systéme u vysokoškolákov .....</b>	<b>70</b>
<b>Jarembáková, L.: Hodnotenie pohybových predpokladov v plávaní mentálne postihnutých .....</b>	<b>74</b>
<b>Jopkiewicz, A.: Rozwój fizyczny a rozwój umysłowy dzieci rozpoczynających naukę szkolną .....</b>	<b>78</b>
<b>Kobzová, J.: Rozbor funkčního stavu posturálních tonických svalů u českobudějovických sportujících a nesportujících chlapců ve věku 11–14 let .....</b>	<b>82</b>
<b>Kolisko, P., Jandová, D., Loveček, B., Slováček, K.: Varianty návykového stojete a jejich vztah k systémovým změnám kvality hybných funkcí a vzniku bolestivosti v období maturus II a presenia .....</b>	<b>88</b>
<b>Kolisko, P., Rojková, P., Salinger, J., Fiedler, M., Novotný, J.: Objektivizace změn kvality posturálních funkcí vlivem sestavy korekčních cviků u osob s laterálními poruchami statiky těla .....</b>	<b>92</b>
<b>Kolisko, P., Salinger, J., Novotný, J., Fiedler, M., Můčková, A., Rychlý, M., Kříž, J.: Změny tvaru a statiky páteře v různých variantách stojete a jejich diagnostika polohovým snímačem .....</b>	<b>100</b>
<b>Kompán, J.: Diagnostika úrovne telesného rozvoja a telesnej zdatnosti vysokoškolákov počas cvičení v posilňovni .....</b>	<b>105</b>
<b>Kopecký, M., Krejčovský, L., Bezděková, M.: Vybrané antropometrické a fyziologické charakteristiky studentů I. ročníku PdF UP v Olomouci .....</b>	<b>109</b>
<b>Kutáč, P.: Poruchy funkce hybného systému u závodních sjezdařů staršího školního věku .....</b>	<b>116</b>
<b>Labudová, J.: Úroveň rozvoja pohybových schopností stredoškolskej mládeže s poruchami sluchu .....</b>	<b>119</b>
<b>Labudová, J., Shana'h, M.: Ovplyvňovanie pohybovej výkonnosti nepočujúcich dievčat basketbalovým tréningom .....</b>	<b>122</b>
<b>Malinowski, A., Salivon, I., Stolarszyk, H., Polina, N.: Transformation in physical development of children from Łódź and Mińsk in the period of eighties and nineties .....</b>	<b>125</b>
<b>Marcinkowski, M.: Physical education, sport and the adaptability to the conditions of military service .....</b>	<b>131</b>
<b>Marcinkowski, M.: Sociodemographic determinants of the basic body build indicators of 1999 year conscripts .....</b>	<b>134</b>
<b>Marková, A.: Vplyv tréningového programu na pohybovú výkonnosť u telesne postihnutých detí .....</b>	<b>138</b>
<b>Novotná, H., Zahradník, M., Kohlíková, E., Mašková, M.: Lze podografií použít jako objektivní vyšetřovací metodu? .....</b>	<b>142</b>
<b>Přidalová, M.: Stav podpůrné pohybového systému u selektovaných skupin dětí staršího školního věku .....</b>	<b>144</b>
<b>Riegerová, J., Fiedler, M., Zoubek, K., Rýznarová, Š.: Somatometrie a vyšetření hybných funkcí u chlapců z 1. ročníku střední integrované školy v Boskovicích .....</b>	<b>149</b>

<b>Sokołowski, M.: Diversity of classification of field hockey players after A. Wanke's system on a background of population .....</b>	153
<b>Strzelczyk, M.: Body composition among young basketball players .....</b>	156
<b>Strzelczyk, R., Konarski, J.: Proposition for the registration of inner and outer loads, using for the experiment, participants of a field hockey team .....</b>	158
<b>Szmatlan-Gabryś, U., Banaszczak, A., Jarużnyj, N.: Charakterystyka wydolności tlenowej koszykarzy .....</b>	163
<b>Šelingrová, M., Sedláček, J., Koštial, J., Dremmelová, I., Šelinger, P.: Vztah medzi úrovňou telesnej vyspelosti a pohybovou výkonnosťou uchádzačov o prijatie do športových tried so zameraním na ľadový hokej .....</b>	167
<b>Šelinger, P., Šelingrová, M.: Metodika interpolácie tabuľkových údajov pre všeobecnú funkciu ako prostriedku na spresnenie hodnotenia dynamiky pohybovej výkonnosti jedincov v priebehu ontogenézy .....</b>	173
<b>Škop, V., Žumárová, M.: Aktuální stav předmětu Zdravotní tělesná výchova ve východočeských školách .....</b>	177
<b>Tatarczuk, J.: Age of menarche in female students at the WSP University in Zielona Góra as affected by social factors and body build .....</b>	179
<b>Tatarczuk, J.: Menstrual cycle's influence on selected features of physical efficiency in female students not practising sports .....</b>	184
<b>Tlapák, P.: Diagnostika pohybového systému ve fitness .....</b>	188
<b>Urban, J., Vařeka, I., Svajčíková, J.: Přehled metod hodnocení plantogramu z hlediska diagnostiky plochonoží .....</b>	191
<b>Vařeková, R., Přidalová, M., Kobzová, J., Charamza, J.: Vztah držení těla k tělesnému složení olomouckých dětí .....</b>	193 9
<b>Wawrzyniak, G.: Influence of physical effort on biological condition of organism among young sportsmen .....</b>	196
<b>Wieliński, D.: Relative approach to the physical fitness of the youth from borstals .....</b>	199
<b>Ziolkowska-Łajp, E.: Changes in longitudinal traits – components of body height among men and women in the light of longitudinal research .....</b>	203