

Aktualnie realizowane badania statutowe

Ds.- 80, dr P. Targosiński

Standardy diagnostyczne narządu ruchu. Określenie wartości zakresu ruchu w stawach u dzieci

Ds.- 81, dr M. Łyp

Epikondylopatia. Diagnostyka i terapia

Ds.- 82, dr hab. prof. AWF J. R. Zieliński

Momenty sił w ruchach rotacyjnych kończyn, tułowia i głowy

Ds.- 83, dr A. Mastalerz

Zmiana wskaźników mechanicznych, bioelektrycznych i biochemicznych pod wpływem treningu o różnym poziomie ekscentrycznej i koncentrycznej pracy mięśni

Ds.-85, dr hab. prof. AWF Z. Trzaskoma

Struktura maksymalnej siły mięśni kończyny dolnej a skoczność i moc osób o różnym poziomie sprawności fizycznej

Ds.-86, prof. dr hab. A. K. Gajewski

Uczestnictwo mieszkańców Warszawy w turystyce, rekreacji ruchowej i sporcie oraz ich aktywność fizyczna

Ds.- 88. dr H. Prószyńska-Bordas

Turystyka w parkach narodowych i na innych obszarach chronionych

Ds.- 89, dr hab. prof. AWF A. Kosmol

Możliwości uczestniczenia osób ze specjalnymi potrzebami w adaptowanej aktywności fizycznej

Ds.-90, dr A. Fornal-Urban

Poziom rozwoju fizycznego, ruchowego i poznawczego oraz wybrane aspekty stylu życia dzieci i młodzieży uprawiających szachy

Ds.-92, dr K. Jankowski

Socjalizacja, motywacje oraz bariery aktywności sportowej i zawodowej w sporcie wyczynowym

Ds.-93, dr R. Czarniecka

Wychowanie fizyczne w gimnazjum jako forma wdrażania uczniów do samodzielności

Ds.- 94, dr J. Femiak

Ciało i tożsamość w perspektywie kultury masowej i turystyki

Ds.- 95, dr K. Milde

Sprawność fizyczna i rekreacyjna aktywność ruchowa młodzieży niskorosłej w wieku okołopokwitaniowym

Ds. 96, dr J. Gajewski

Biomechaniczne i fizjologiczne uwarunkowania wspinaczki sportowej i rekreacyjnej

Ds.- 97, prof. dr hab. J. Grossman

Nowe spojrzenie na zależności między przystosowaną aktywnością fizyczną, fizjoterapią, czynnikami socjalnymi i dobrą kondycją psycho-fizyczną osób starszych

Ds.- 98, dr K. Dudziński

Analiza zaburzeń funkcjonalnych w obrębie miednicy i kręgosłupa w odniesieniu do chodu u chorych z zespołem bólowym dolnego odcinka kręgosłupa

Ds.- 99, dr hab. prof. AWF M. Guskowska

Aktywność ruchowa młodych kobiet a ich samopoczucie psychiczne i radzenie sobie ze stresem

Ds.- 100, dr A. Kruszewski

Analiza przebiegu walki zapaśniczej I obciążeń treningowych zawodników na poziomie mistrzowskim w stylu wolnym kobiet I mężczyzn oraz w styl klasycznym

Ds.- 101, dr J. Żyśko

Rozwój sportu wyczynowego – analiza porównawcza wybranych systemów zarządzania sportem

Ds.- 102, dr M. Siewierski

Charakterystyka procesu szkolenia sportowego w cyklu olimpijskim do Pekinu (2008) Polskiej Kadry Narodowej i Olimpijskiej w pływaniu

Ds.- 105, dr A. Wiśniewski

Charakterystyka chodu w zależności od budowy i funkcji stawów kończyn dolnych dziewcząt z zespołem Turnera

Ds.- 106, prof. dr hab. J. Kosiewicz

Społeczne i kulturowe wartości sportu

Ds.- 107, prof. dr hab. A. Wit

Wartości referencyjne oceny symetrii funkcjonalnej chodu i utrzymania równowagi w postawie stojącej

Ds.- 108, dr hab. prof. AWF K. Mazurek

Zależność pomiędzy poziomem aktywności fizycznej młodzieży a występowaniem i nasileniem czynników ryzyka miażdżycy

Ds.- 110, mgr A. Dąbek

Leczenie pierwotnego objawu Raynauda

Ds.- 111, dr hab. prof. AWF T. Gabryś

Programowanie okresu bezpośredniego przygotowania startowego oraz diagnostyka walki sportowej w dyscyplinach sportu o zróżnicowanym charakterze energetycznym

Ds.- 112, dr U. Szmatlan-Gabryś

Wpływ obciążeń treningowych na parametry wytrzymałości tlenowej i beztlenowej w wieloletnim cyklu treningowym zawodników wybranych dyscyplin sportu

Ds.- 113, mgr P. Tabor

Zmiany sprawności fizycznej i postawy ciała młodych siatkarzy w czteroletnim okresie treningowym

Prof.- 114, dr hab. prof. AWF A. Pawlikowska-Piechotka

Zdrowe miasto: sport i rekreacja w przestrzeni publicznej Warszawy (lata 1918-2008)

Ds.- 115, pro. Dr hab. D. Poliszczuk

Psychofizjologiczne aspekty symetrii i asymetrii funkcjonalnej, sensorycznej, dynamicznej i morfologicznej zawodników wybranych dyscyplin sportu

Ds.- 118, dr hab. prof. AWF Z. Dziubiński

Kultura fizyczna Kościoła Rzymskokatolickiego na przykładzie Salezjańskiej Organizacji Sportowej Rzeczypospolitej Polskiej

Ds.- 119, dr hab. prof. AWF E. Hubner-Woźniak

Aktywność enzymów antyoksydacyjnych erytrocytów, stężenie TAS, kwasu moczowego, witamin antyoksydacyjnych oraz jonów żelaza, cynku i miedzi w osoczu u osób pełno- i niepełnosprawnych

Ds.- 120, dr hab. prof. AWF E. Kozdroń

Prozdrowotny aktywny wypoczynek osób starszych

Ds.- 121, dr T. Poliszczuk

Współzależność koordynacyjnych zdolności motorycznych oraz ich wpływ na wynik sportowy