

SPORTO  
MOKSLAS

2015  
3(81)  
VILNIUS

SPORT  
SCIENCE

LIETUVOS EDUKOLOGIJOS UNIVERSITETO  
LIETUVOS SPORTO UNIVERSITETO  
LIETUVOS OLIMPINĖS AKADEMIJOS

ŽURNALAS

JOURNAL OF  
LITHUANIAN UNIVERSITY OF EDUCATIONAL SCIENCES  
LITHUANIAN SPORTS UNIVERSITY  
LITHUANIAN OLYMPIC ACADEMY

LEIDŽIAMAS nuo 1995 m.

ISSN 1392-1401; eISSN 2424-3949

Žurnalas įtrauktas į

INDEX COPERNICUS duomenų bazę

Indexed in INDEX COPERNICUS

TURINYS

ĮVADAS // INTRODUCTION.....	2
L. <b>Gunina</b> . Implementation of the ergogenic action of antioxidative agents.....	2
SOCIALINIAI MOKSLAI // SOCIAL SCIENCES.....	11
L. <b>Trinkūnienė, D. Adžgauskas</b> . Kūno kultūros dalyko situacija Alytaus miesto ir rajono bendrojo ugdymo mokyklose.....	11
Ž. <b>Gadliauskaitė, A. Igarienė, R. Gruodytė-Račienė</b> . Ne meninės pakraipos ir specializuotų muzikos bei meno mokyklų 7–12 klasių mokinių nuomonė apie kūno kultūros pamokų vertinimą.....	17
T. <b>Kaukėnas, S. Sabaliauskas</b> . Didelio meistriškumo biatlonininkų šaudymo parametrų ypatumai Pasaulio biatlono taurės etapų ir Sočio žiemos olimpinių žaidynių varžybose.....	25
M. <b>Masilionis, E. Petkus, J. Skernevičius, K. Milašius, A. Raslanas</b> . Lietuvos didelio meistriškumo porinės dvivietės irklutojų dviejų metinių rengimo ciklų lyginamoji charakteristika.....	31
SVEIKATOS MOKSLAI // HEALTH SCIENCES.....	37
J. <b>Česnavičienė, R. Proškvienė, R. Motiejūnaitė</b> . Lietuvos edukologijos universiteto studentų fizinio aktyvumo ir mitybos įpročių sąsajos.....	37
BIOMEDICINOS MOKSLAI // BIOMEDICAL SCIENCES.....	46
K. <b>Justinavičienė, A. Stasiulis</b> . Irklutojų aerobinio pajėgumo kaita skirtingais metinės treniruotės laikotarpiais.....	46
S. <b>Drozdovska, V. Tyrtyshnyk</b> . Gene polymorphisms determining physical performance in Ukrainian power-oriented events of track and field athletics.....	52
I. <b>Charykova, N. Paramonova</b> . Using a psychophysiological diagnostics to assess the effect of psychostimulant and sedative phytoperations in sports.....	59
HUMANITARINIAI MOKSLAI // HUMANITIES SCIENCES.....	65
M. <b>Mižutavičius, A. Šimkus, A. Alekrinskis, D. Bulotienė</b> . An assessment of volunteers' job satisfaction and organizational commitment factors: the case of sport organization.....	65
Z. <b>Kuznetsova, A. Morozov</b> . The directions of the Olympiad and the Winter Olympic Games legacy development analysis.....	73
KRONIKA // CHRONICLE.....	79
A. <b>Šarkauskienė</b> . 13-oji tarptautinė nacionalinių olimpinių akademijų direktorių sesija.....	79
K. <b>Milašius</b> . 8-oji Baltijos šalių sporto mokslo konferencija.....	80

Žurnale „Sporto mokslas“ spausdinami originalūs ir apžvalginiai šių mokslo krypčių (šakų) straipsniai:

- Socialiniai mokslai – fizinis ugdymas, treniravimo sistemos, sporto pedagogika, sporto psichologija, sporto sociologija, sporto mokslo metodologija, sporto vadyba, turizmas, olimpinis ugdymas, olimpinis švietimas.
  - Sveikata, reabilitacija ir taikomas fizinis aktyvumas – kineziterapija ir ergoterapija, fizinis aktyvumas ir sveikata.
  - Biomedicinos mokslai – sporto fiziologija, judesių valdymas ir mokymasis, sporto biochemija, sporto medicina, sporto biomechanika, taikomoji fizinė veikla.
  - Humanitariniai mokslai – sporto istorija, sporto filosofija, sporto teisė, sporto terminologija.
- Žurnalas „Sporto mokslas“ išleidžiamas keturis kartus per metus.