

# Obhajoby disertačních prací v roce 2020 - Dissertation Defenses - 2020

2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
2023									2024								

Jméno a příjmení / Name and Surname	Název disertační práce / Title	Datum obhajoby / Date of Defence
Mgr. Václav Bittner	Možnosti využití indentečních zátěžových zkoušek při studiu mechanických vlastností měkkých tkání pohybového aparátu člověka in vivo, in situ	30. 11. 2020, 11:00
Mgr. Helena Vomáčková	Možnosti hodnocení vlivu výkonnosti zátěže na posturální funkce organismu – stanovení norem CDP pro sportující populaci	25. 9. 2020, 12:30
Mgr. Alena Kašparová	Ověření rytmických schopností u vysokoškolských studentů v oblasti vzdělávání tělesná výchova a sport	25. 9. 2020, 9:00
Mgr. Mikuláš Hank	Analýza herního zatížení ve sportovních hrách na příkladu volejbalu	23. 9. 2020, 14:30
Mgr. Lenka Vojtíková	Sledování úrovně držení těla a vztahu mezi držením těla a tělesnou zdatností u mladších školních dětí	23. 9. 2020, 12:30
Mgr. Michal Dragijský	Komparácia fyziologických a motorických determinantov mladých elitných hráčov futbalu s cieľom ich predikcie do reprezentačného výberu ČR	23. 9. 2020, 10:30
Mgr. Eva Chaloupková	Bazální metabolismus, výživová intervence a potraviny způsobující nociceptivní bolest u osob s míšními lézemi	22. 9. 2020, 13:30
Mgr. Roman Reismüller	Vliv kompenzačního programu na funkční stav chodidla u výkonnostních hráčů plážového volejbalu	ZRUŠENO
Mgr. Dušan Blažek	Vliv dechového vzorce na nitrohruční tlak, kinematiku zvedané osy a svalovou aktivitu při cviku bench press	22. 9. 2020, 8:30
Mgr. Petr Zahradník	Kinematická analýza pohybového systému u osob s abnormálním postavením kyčelního kloubu	21. 9. 2020, 12:30
Mgr. Kateřina Králová	Bariéry pro aktivní životní styl hypokinetické mládeže	21. 9. 2020, 10:30
Mgr. Petr Česák	Tělesné složení a motorická výkonnost u Romských dětí v okrese Most	19. 6. 2020 10:00

Mgr. Miloslav Gajdoš	<u>Vplyv chôdze v topánkach na vysokom podpätku na držanie tela a rozloženie tlakov na úrovni kontaktu nohy s podložkou</u>	18. 6. 2020 9:00
Mgr. Lucie Kalkusová	<u>Přínos adaptačního kurzu pro rozvoj sociálních vztahů ve školních třídách</u>	17. 6. 2020 11:00
Mgr. Pavel Davídek	<u>Ovlivnění maximálního výkonu na kajakářském тренаžeru metodou Dynamické neuromuskulární stabilizace u rychlostních kajakářů</u>	16. 6. 2020 10:30
Mgr. Vladimír Michalička	<u>Vliv kognitivní únavy na výkonnost člověka</u>	15. 6. 2020 14:00
Mgr. Maja Špiritovič	<u>Vliv pohybové intervence na průběh a aktivitu vybraných revmatických onemocnění</u>	15. 6. 2020 11:30
Mgr. Ivona Sobotková	<u>Vliv aplikovaných pohybových programů na pohybový systém osob po amputaci dolní končetiny</u>	15. 6. 2020 9:00
Mgr. Jan Procházka	<u>Systémy financování sportu ze zdrojů z veřejných financí v České republice a ve vybraných zemích v Evropě</u>	2. 3. 2020 13:00
Mgr. Simona Kubová	<u>Porovnání svalové aktivity vybraných svalů pletence ramenního vyšetřením PEMG u vrcholových plavců a vlivu silového tréninku</u>	3. 3. 2020 11:00
Mgr. Veronika Kramperová	<u>Vliv aerobního pohybového programu ve vodě na úroveň zdravotně orientované tělesné zdatnosti a kvality života seniorek</u>	3. 3. 2020 13:30
Mgr. Kateřina Doležalová	<u>Ovlivnění úrovně hudebně pohybových schopností novým programem hudebně-pohybové výchovy u žákyň II. stupně ZŠ</u>	6. 3. 2020 10:00