

Horváth Dávid

TAPASZTALAT

January 2024 - Current

Tudományos segédmunkatárs Magyar Testnevelési és Sporttudományi Egyetem | Budapest

March 2018 - Current

Vezető Performance Coach FIT4RACE KFT. | Budapest

November 2016 - Current

Fitness instruktör Magyar Labdarúgó Szövetség | Budapest

April 2022 - September 2022

Fitness Instruktör UEFA- CENTRE OF REFEREEING EXCELLENCE | Genf

January 2011 - January 2018

Asztalitenisz edző KANIZSA SÖRGYÁR SE | Nagykanizsa

January 2014 - January 2017

Csoportos óraadó és személyi edző MOM WELLNES | Budapest

SZEMÉLYES INFORMÁCIÓK

- Születési dátum: 05/25/93
- Nem: Férfi

TANULMÁNYOK

January 2019 - Current

Doktorandusz

Magyar Testnevelési és Sporttudományi Egyetem

January 2014 - January 2015

Certificate of Higher Education | Erőnléti edző

NASM-IWI SPORT ACADEMY, Budapest

January 2012 - January 2015

Bachelor of Science | Testnevelő-Edző

Testnevelési Egyetem, Budapest

January 2015 - January 2018

Master of Science | Testnevelő-Gyógytestnevelő Tanár

Testnevelési Egyetem, Budapest

PUBLIKÁCIÓK ÉS KONFERENCIÁK

- Reliability Study of a Functional Test for the Offensive Agility Performance in Water Polo, Fridvalszki M.
- Matlák J., Kovács B., Leonidas P., Horváth D., Havanecz K., Dudás D., Langmár G., Rácz L., International Journal of Environmental

📍 Budapest

☎ +36303019108

✉ horvath.david@tf.hu

SKILLS

- Csapatmunka
- Kommunikációs készségek
- Technikai készségek
- Problémamegoldó képességek

Research and Public Health, 2022

- Application of a reactive agility training program using light-based stimuli to enhance the physical and cognitive performance of car racing drivers: A randomized controlled trial, Horváth D.
- Négyesi J., Győri T., Szűcs B., Tóth P. J. Matics Zs., Ökrös Cs., Sáfár S., Szabó N., Takács B., Kathy R., Tóth K., Ferguson P. D., Nagatomi R., Rácz L., Sports Medicine Open, 2022
- Különböző játéktípussal rendelkező teniszezők mérkőzés statisztikáinak elemzése a 2022-es ausztrál nyílt tenisz bajnokság férfi döntésein keresztül, Tóth, P. J., Győri, T., Sáfár, S., Havanecz, K., Horváth, D., & Ökrös, C., XXV. Tavasz Szél Konferencia, 2022
- A GPS technológia jelenlegi korlátai: mérkőzések alatti szívfrekvencia monitorozás egy kiemelt akadémia utánpótláskorú labdarúgóit vizsgálva, Havanecz, K., Horváth, D., Tóth, P. J., Sáfár, S., & Gécz, G., MAGYAR SPORTTUDOMÁNYI SZEMLE, 2022
- Az államilag elismert sportakadémisták külső terhelési összetevőinek vizsgálata GPS és LPS technológiával, Havanecz, K., Tóth, P. J., Horváth, D., Sáfár, S., Bartha, C., & Gécz, G., VII. SPORTTUDOMÁNYI PHD SZIMPÓZIUM, 2022

HOBBI ÉS ÉRDEKLŐDÉSI KÖRÖK

- Sport
- Zene
- Olvasás
- Önfelnevelés

BESZÉLT NYELVEK

English:

B2

Italian:

A2

Upper Intermediate

Elementary