

Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby

Meno a priezvisko	Mgr. Viktor Oliva, PhD.
Typ dokumentu	Vedecko/umelecko-pedagogická charakteristika osoby
Názov vysokej školy	Univerzita Komenského v Bratislave
Sídlo vysokej školy	Šafárikovo námestie 6, 818 06 Bratislava
Názov fakulty	Fakulta telesnej výchovy a športu
Sídlo fakulty	Nábr. arm. gen.L.Svobodu 9, 814 69 Bratislava

I. - Základné údaje

I.1 - Priezvisko	Oliva
I.2 - Meno	Viktor
I.3 - Tituly	Mgr., PhD.
I.4 - Rok narodenia	1993
I.5 - Názov pracoviska	Fakulta telesnej výchovy a športu Univerzita Komenského v Bratislave
I.6 - Adresa pracoviska	Nábr. arm. gen. L. Svobodu č. 9, 814 69 Bratislava
I.7 - Pracovné zaradenie	odborný asistent
I.8 - E-mailová adresa	viktor.oliva@uniba.sk
I.9 - Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/34266
I.10 - Názov študijného odboru, v ktorom osoba pôsobí na vysokej škole	Vedy o športe
I.11 - ORCID iD	https://orcid.org/0000-0001-8050-2059

II. - Vysokoškolské vzdelanie a ďalší kvalifikačný rast

II.1 - Vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta telesnej výchovy a športu
II.b - Rok	2015
II.c - Odbor a program	Šport pre zdravie a učiteľstvo telesnej výchovy

II.2 - Vysokoškolské vzdelanie druhého stupňa

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta telesnej výchovy a športu
II.b - Rok	2017
II.c - Odbor a program	Šport pre zdravie a učiteľstvo telesnej výchovy

II.3 - Vysokoškolské vzdelanie tretieho stupňa

II.a - Názov vysokej školy alebo inštitúcie	Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta telesnej výchovy a športu
II.b - Rok	2021
II.c - Odbor a program	Vedy o športe

II.4 - Titul docent

II.5 - Titul profesor

II.6 - Titul DrSc.

III. - Súčasné a predchádzajúce zamestnania

III.a - Zamestnanie-pracovné zaradenie	III.b - Inštitúcia	III.c - Časové vymedzenie
Odborný asistent	Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta telesnej výchovy a športu	01.09.2021 - trvá
Odborný zamestnanec vo výskume na II. neurologickej klinike LF UK a UNB	Univerzita Komenského v Bratislave, Lekárska fakulta	01.04.2023 - trvá
Odborný pracovník v rámci projektu cezhraničnej spolupráce INTERREG V-A SK-AT „Ambulantná remobilizácia po totálnej endoprotéze kolenného a bedrového kĺbu“, 305011AXY3	Univerzita Komenského v Bratislave, Fakulta telesnej výchovy a športu	01.04.2021 - 31.12.2022

IV. - Rozvoj pedagogických, odborných, jazykových, digitálnych a iných zručností

IV.a - Popis aktivity, názov kurzu (ak išlo o kurz), iné	IV.b - Názov inštitúcie	IV.c - Rok
Dynamická neuromuskulárna stabilizácia podľa Koláře, koncept založený na vývojovej kineziológii, DNS sportovní kurz I	Rehabilitation Prague School	2018
Exos Fitness Specialist Certification	EXOS	2020
Exos Performance Specialist Course	EXOS	2021
Examination and functional physical therapy of the hip joint and pelvic girdle	Rehalab Academy	2022
Examination and functional physical therapy of the knee joint	Rehalab Academy	2024
Load Management - Train Smarter and Harder Workshop	Gabbett Performance Solutions	2023
Integrated Kinetic Neurology Approach Level 1	Integrated Kinetic Neurology	2023
Fyzioterapia a fyziotrénings v tehotenstve	ProFyzio, S.r.o.	2017
Advanced Strength and Power Featuring Dan Baker	EXOS	2021

V. - Prehľad aktivít v rámci pedagogického pôsobenia na vysokej škole

V.1 - Prehľad zabezpečovaných profilových študijných predmetov v aktuálnom akademickom roku podľa študijných programov

V.1.a - Názov profilového predmetu	V.1.b - Študijný program	V.1.c - Stupeň	V.1.d - Študijný odbor
Funkčné poruchy pohybového systému	Trénerstvo, Trénerstvo a učiteľstvo telesnej výchovy	I.	Vedy o športe
Regenerácia v športe	Trénerstvo, Trénerstvo a učiteľstvo telesnej výchovy	I.	Vedy o športe
Vzpieranie	Trénerstvo, Trénerstvo a učiteľstvo telesnej výchovy	I. + II.	Vedy o športe
Teória a didaktika športovej špecializácie VI.	Trénerstvo (šport pre všetkých), Trénerstvo (šport pre všetkých) a učiteľstvo telesnej výchovy	I.	Vedy o športe

V.4 - Prehľad vedených záverečných prác

V.4.1 - Počet aktuálne vedených prác

V.4.a - Bakalárske (prvý stupeň)	11
V.4.b - Diplomové (druhý stupeň)	1
V.4.c - Dizertačné (tretí stupeň)	0

V.4.2 - Počet obhájených prác

V.4.a - Bakalárske (prvý stupeň)	8
V.4.b - Diplomové (druhý stupeň)	1
V.4.c - Dizertačné (tretí stupeň)	0

VI. - Prehľad výsledkov tvorivej činnosti

VI.1 - Prehľad výstupov tvorivej činnosti a ohlasov na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.1 - Počet výstupov tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo	15
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	13

VI.1.2 - Počet výstupov tvorivej činnosti registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus

VI.1.a - Celkovo	2
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	2

VI.1.3 - Počet ohlasov na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo	8
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	8

VI.1.4 - Počet ohlasov registrovaných v databázach Web of Science alebo Scopus na výstupy tvorivej činnosti

VI.1.a - Celkovo	3
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	3

VI.1.5 - Počet pozvaných prednášok na medzinárodnej a národnej úrovni

VI.1.a - Celkovo	3
VI.1.b - Za posledných šesť rokov	3

VI.2 - Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti

1	Amiri, A. - Chovanec, M. - Oliva, V. - Sedliak, M. - Mego, M. - Ukropec, J. - Ukropcová, B., 2021. Chemotherapy-induced toxicity in patients with testicular germ cell tumors : the impact of physical fitness and regular exercise. - In: Andrology. Roč. 9, č. 6 (2021), s. 1879-1892. - ISSN (print) 2047-2919
2	Oliva, V. - Buzgó, G. - Novosád, A. - Vajda, M., 2020. The force-curve in squatting according to performance level. In: Journal of Physical education and sport.sport [elektronický dokument]. - Roč. 20, č. 6 (2020), s. 3436-3444, art. no. 464 [online]. - ISSN (print) 2247-8051

3	Buzgó, G. - Halaj, M. - Novosád, A. - Oliva, V. - Krnáč, M., 2021. Drep v rozvoji rýchlostno-silových schopností. - 1. vyd. - Bratislava : Slovenská vedecká spoločnosť pre telesnú výchovu a šport, 2021. - 106 s. ISBN 978-80-89075-98-0
4	Ukropcová, B. - Krumpolec, p. - Schön, M. - Škultétyová, M. - Oliva, V. - Sedliak, M. - Chovanec, M. - Mego, M. - Ukropec, J., 2020. Význam pohybovej aktivity pri zmierňovaní prejavov neskorej toxicity CHT u pacientov vyliečených z TGCT. In: Onkológia. Suplement. - Roč. 15, č. S3 (2020), s. 40-42. - ISSN (print) 1337-4435.
5	Buzgó, G. - Novosád, A. - Chudý, J. - Argajová, J. - Halaj, M. - Kolonyi, T. - Krčmár, M. - Lopata, P. - Musilová, E. - Oliva, V., 2021. Neuromuscular adaptation in the initial phases of strength training - the effect of training intervention program of performing experience on strength. In: Telesná výchova & šport. - Roč. 31, č. 1 (2021), s. 3-9. - ISSN (print) 1335-2245

VI.3 - Najvýznamnejšie výstupy tvorivej činnosti za ostatných šesť rokov

1	Amiri, A. - Chovanec, M. - Oliva, V. - Sedliak, M. - Mego, M. - Ukropec, J. - Ukropcová, B., 2021. Chemotherapy-induced toxicity in patients with testicular germ cell tumors : the impact of physical fitness and regular exercise. - In: Andrology. Roč. 9, č. 6 (2021), s. 1879-1892. - ISSN (print) 2047-2919
2	Oliva, V. - Buzgó, G. - Novosád, A. - Vajda, M., 2020. The force-curve in squatting according to performance level. In: Journal of Physical education and sport.sport [elektronický dokument]. - Roč. 20, č. 6 (2020), s. 3436-3444, art. no. 464 [online]. - ISSN (print) 2247-8051
3	Buzgó, G. - Halaj, M. - Novosád, A. - Oliva, V. - Krnáč, M., 2021. Drep v rozvoji rýchlostno-silových schopností. - 1. vyd. - Bratislava : Slovenská vedecká spoločnosť pre telesnú výchovu a šport, 2021. - 106 s. ISBN 978-80-89075-98-0
4	Ukropcová, B. - Krumpolec, p. - Schön, M. - Škultétyová, M. - Oliva, V. - Sedliak, M. - Chovanec, M. - Mego, M. - Ukropec, J., 2020. Význam pohybovej aktivity pri zmierňovaní prejavov neskorej toxicity CHT u pacientov vyliečených z TGCT. In: Onkológia. Suplement. - Roč. 15, č. S3 (2020), s. 40-42. - ISSN (print) 1337-4435.
5	Buzgó, G. - Novosád, A. - Chudý, J. - Argajová, J. - Halaj, M. - Kolonyi, T. - Krčmár, M. - Lopata, P. - Musilová, E. - Oliva, V., 2021. Neuromuscular adaptation in the initial phases of strength training - the effect of training intervention program of performing experience on strength. In: Telesná výchova & šport. - Roč. 31, č. 1 (2021), s. 3-9. - ISSN (print) 1335-2245

VI.4 - Najvýznamnejšie ohlasy na výstupy tvorivej činnosti

1	Min Jiang, Yalan Chen, Bairong Shen, Exercise Guidelines for Cancer Patients, Translational Informatics, 10.1007/978-981-16-9162-1, (177-202), (2022).
2	Zuzana Országhová, Michal Mego, Michal Chovanec, Long-Term Cognitive Dysfunction in Cancer Survivors, Frontiers in Molecular Biosciences, 10.3389/fmolb.2021.770413, 8 , (2021).
3	Kira Bloomquist, Christina Andersen, Stine Munck, Christian Lillelund & Jakob Lauritsen (2023). High-intensity interval training and thromboembolic events during chemotherapy for testicular cancer: a retrospective analysis from the <i>Body & Cancer</i> cohort, Acta Oncologica, 62:6, 666-672, DOI: 10.1080/0284186X.2023.2225145.
4	Súlovský, P. - Bielik, V.: Úroveň pohybových schopností a študijný prospech žiakov športových a nešportových tried = The level of motoric skills and studying results of sports classes and regular ones. In: Telesná výchova & šport, roč. 27, č. 1, 2017, s. 46.
5	Amiri A, Krumpolec P, Mego M, Ukropcová B, Chovanec M, Ukropec J. Habitual physical activity modulates cardiometabolic health in long-term testicular cancer survivors. Support Care Cancer. 2023;31(9): 539. doi: 10.1007/s00520-023-08000-1. PMID: 37632597; PMCID: PMC10460370.

VI.5 - Účasť na riešení (vedení) najvýznamnejších vedeckých projektov alebo umeleckých projektov za posledných šesť rokov

1	INTERREG V-A SK-AT „Ambulantná remobilizácia po totálnej endoprotéze kolenného a bedrového kĺbu“, 305011AXY3. Riešené: 2021-2022. Vedúci projektu: Cvečka, J. Spoluriešitelia: Hamar, D. - Novotná, A. - Vajda, M. - Oliva, V.
2	Grant č. UK/327/2019 Vplyv pohybovej intervencie v prevencii a liečbe akútnej toxicity chemoterapie pacientov s testikulárnym germinatívnym nádorom. Riešené: 2019. Zodpovedný riešiteľ: Oliva, V.

3	Grant č. UK/179/2020 Vplyv pohybovej intervencie v prevencii a liečbe akútnej toxicity chemoterapie pacientov s testikulárnym germinatívnym nádorom. Riešené: 2020. Zodpovedný riešiteľ: Oliva, V.
4	Grant č. UK/66/2021 Vplyv pohybovej intervencie v prevencii a liečbe akútnej a neskorej toxicity chemoterapie pacientov s testikulárnym germinatívnym nádorom. Riešené: 2021. Zodpovedný riešiteľ: Oliva, V.
5	grant APVV-21-0164 - Sedliak, M.: Zdravé starnutie: vplyv celoživotnej a časovo-špecifickej pohybovej aktivity na funkčné, štrukturálne, metabolické a imunitné parametre v cirkadiánnom kontexte. Riešené: 7/2022 - 6/2026, APVV-21-0164. Spoluriešitelia z FTVŠ UK: Buzgó, Oreská, Černáková, Oliva, Berisha, Střelecký.
6	grant VEGA č. 1/0415/23 - Buzgó, G.: Optimalizácia modalít vykonania viackĺbových pohybov na zvýšenie funkčnej svalovej súhry a EMG aktivity synergických svalov. Riešené: 2023-2025. Spoluriešitelia: Oliva, Musilová, Novosad, Grznárová, Kraček
7	grant VEGA č. 1/0393/23 - Böhmerová, L.: Silovo-vytrvalostné vs. senzomotorické cvičenia v znižovaní rizika pádov seniorov. Riešené: 2023-2025. Spoluriešitelia: Hamar, Oliva, Schickhofer, Varjan.

VII. - Prehľad aktivít v organizovaní vysokoškolského vzdelávania a tvorivých činností

VII.a - Aktivita, funkcia	VII.b - Názov inštitúcie, grémia	VII.c - Časové vymedzenia pôsobenia
Kariérny poradca pre študentov študijného odboru Trénerstvo (špecializácia Šport pre všetkých) a Trénerstvo (Šport pre všetkých) a učiteľstvo telesnej výchovy	Fakulta telesnej výchovy a športu, Univerzita Komenského v Bratislave	2021 - trvá
Člen komisie vzdelávania SZV	Slovenský zväz vzpierania	2022 - trvá
Člen skúšobnej komisie pre vykonanie štátnych skúšok na 1. stupni VŠ (FTVŠ UK v Bratislave)	Fakulta telesnej výchovy a športu, Univerzita Komenského v Bratislave	2023 - trvá

VIII. - Prehľad zahraničných mobilít a pôsobenia so zameraním na vzdelávanie a tvorivú činnosť v študijnom odbore

VIII.a - Názov inštitúcie	VIII.b - Sídlo inštitúcie	VIII.c - Obdobie trvania pôsobenia/pobytu (uviesť dátum odkedy dokedy trval pobyť)	VIII.d - Mobilitná schéma, pracovný kontrakt, iné (popísať)
Faculty of Physical Education and Sport, University of Jyväskylä	Jyväskylä, Finland	25.09.2023 - 29.09.2023	Staff Training Mobility (STT) Erasmus+

IX. - Iné relevantné skutočnosti

Dátum poslednej aktualizácie	22.01.2024
------------------------------	------------