

Profily kandidátů do výkonného výboru České kinantropologické společnosti 2024

PhDr. Petr Bahenský Ph.D.

PhDr. Petr Bahenský Ph.D. – vedoucí KTVS PF JU, šéfredaktor časopisu *Studia Kinanthropologica*, vedoucí Laboratoře funkční zátěžové diagnostiky na KTVS PF JU, člen ČKS, člen ČSTL, člen akademického senátu PF JU Č.B. 2021–2023, od 2024 člen AS JU v Č.B., člen metodické komise ČAS (2020-2021), člen VV JčKAS 2004–2006, od 2014. Recenzent časopisů: např.: *Journal of Sports Medicine and Physical Fitness*, *JSSE*, *IJSEM*, *JCMR*, *IAPHCM*, *Studia Sportiva*, *Plose One*, *BMC Sports Science*, *Medicine and Rehabilitation*, *Tělesná Kultura*, *Sports*, *Česká kinantropologie*. Řešitel GAJU 021/2019/S - Náprava poruch dechového stereotypu prostřednictvím optimálního intervenčního programu, spoluřešitel GAJU 034/2015/S, vyučující předmětů: fyziologie TV a sportu, komplexní regenerace, atletika. Stáže: např.: University of Porto (1 měsíc), Georgia South. University, Savannah (3 měsíce), Universiteti Barleti Tirana, Paris Lodron Universität Salzburg. Autorem 14 publikací na WoS (7 první autor), další 3 publikace v dat. Scopus, 1 učebnice Fyziologie tělesných cvičení, 2 monografií.

Doc. PhDr. Michal Botek, Ph.D.

Narozen 4. ledna 1979, Klatovy, Česká republika, **Pozice:** 2018 – doposud docent, Fakulta tělesné kultury (FTK), Univerzita Palackého (UP) v Olomouci

Dosažené vzdělání, důležitá data v profesní činnosti:

2003: **Mgr.** učitelství pro střední školy, tělesná výchova a zeměpis, FTK UP, Olomouc

2007: **Ph.D.** obor Kinantropologie na FTK UP, Olomouc

2008: **PhDr.** obor Filozofie na FTK UP, Olomouc

2018: **doc.** obor Kinantropologie na FTK UP, Olomouc

Výuka v předmětech

2012 – doposud – obecná fyziologie, fyziologie zátěže, fyziologické aspekty sportovních her a cyklických sportů, 2016 – doposud: biomedicínské aspekty rekreace, biomedicínské aspekty sportu, *Biomedical Aspects of Health*

Zaměření výzkumné činnosti

Kvantifikace aktivity autonomního nervového systému neinvazivní metodou spektrální analýzy variability srdeční frekvence a její aplikace v oblasti tréninku a zdraví. Posuzování vlivu akutní simulované nadmořské výšky na lidský organismus a hodnocení účinků molekulárního vodíku na lidský organismus v klidu, v zatížení a během zotavení. Laboratorní diagnostika kondice výkonnostních a vrcholových sportovců.

2018 – doposud: vedoucí laboratoře zátěžové fyziologie, WoS: 13; SCOPUS: 13

Doc. Mgr. Roman Cuberek, Ph.D.,

Doc. Mgr. Roman Cuberek, Ph.D., působí více než 15 let na Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci jako akademický a vědecký pracovník. Absolvoval magisterské studium v oboru učitelství matematiky a tělesné výchovy na středních školách, získal doktorát Ph.D. a titul docenta v oboru kinantropologie. Jeho výzkumný zájem je zaměřen na metodologické aspekty studia pohybového chování a motoriky, s důrazem na

dětskou a adolescentní populaci. Během své akademické dráhy publikoval 30 vědeckých prací, které jsou indexovány v databázi Web of Science. Jeho přínos v oblasti výzkumu je dále patrný jeho účastí v projektech financovaných Grantovou agenturou ČR a Operačním programem Věda, výzkum a vzdělávání, přičemž jeden projekt vedl jako hlavní řešitel. Na fakultě je zodpovědný za výuku metodologie výzkumu v rámci všech studijních programů. Jeho výuka zahrnuje také kurzy skalního lezení, lyžování a nouzového přežití. Spolupracoval s Českou školní inspekcí jako metodik při plošném monitoringu tělesné zdatnosti žáků základních a středních škol.

Doc. PhDr. Aleš Kaplan, Ph.D., MBA

Dlouholetý člen České kinantropologické společnosti (od roku 1998) a člen Výkonného výboru České kinantropologické společnosti (2020 – 2024), bývalý vedoucí katedry atletiky UK FTVS (2015-2021, bývalý předseda AS UK FTVS (2019-2021 a jinak dlouholetý předseda legislativní komise AS UK FTVS (2003-2021), člen Výkonné redakce časopisu Tělesná výchova a sport mládeže (90 ročníků), atletický a kondiční trenér.

V roce 1992 absolvoval FTVS UK v Praze, obor učitelství TV-Z, Mgr. a následně v roce 1995 trenérství se specializací atletika. V letech 1997-2002 absolvoval postgraduální studium (Ph.D.). V roce 2003 úspěšně obhájil rigorózní práci v rámci rigorózního řízení na FTVS UK (PhDr.). Na Ústavu práva a právní vědy složil státní zkoušku a obhájil disertační práci v oblasti školské legislativy. V dubnu 2021 byl jmenován docentem kinantropologie Univerzity Karlovy.

Držitel certifikátu IAAF lecturer course. Absolvoval stáže ve Francii (Université Michel de Montaigne v Bordeaux, INSEP v Paříži, Université Marc Bloch ve Štrasburgu), ve Španělsku (Centro Olimpico ve Valencii), ve Švýcarsku (Rehaclinic Bad Ragaz), v Turecku (BJK Besiktas v Istanbulu), v Japonsku (Olympic AJIMOTO centrum).

Pedagogická kariéra: 1986-1987 ZŠ v Lomnici n. Pop., učitel; 1992 ZŠ I. Olbrachta v Semilech, zastupující učitel; 1992-1993 ZVS Kutná Hora; 1993-1996 a dále od roku 2021 doposud ZŠ TGM v Lomnici n. Pop., učitel TV a Z; od roku 1996 až doposud katedra atletiky, sportů a pobytu v přírodě UK FTVS, akademický pracovník.

Odborné a vědecké články se zaměřením na atletický trénink, kondiční přípravu a na rozvoj základního pohybového fondu dětí od 6–13 let; autor a spoluautor několika knih, výběr: 2001 Trénink běhů na krátké tratě (spoluautor); 2009 Atletika pro děti a jejich rodiče, učitele a trenéry (1. autor); 2015 Skáče, běháme a hrajeme si na hřišti i pod střešou (1. autor – 3. vydání); 2014 Rozcvičení ve sportu (spoluautor); 2016 Kondiční příprava ve sportovních hrách (spoluautor), 2020 Pohybová neúspěšnost u žáků mladšího školního věku (monografie). Členství v odborných vědeckých společnostech: od 1998 Česká kinantropologická společnost; od 1986 Česká geografická společnost; od 2007 Česká asociace pedagogického výzkumu; od 2007 Česká pedagogická společnost; 2000 – 2009 a dále 2017 - 2021 L' Association des Entraîneurs Français d' Athlétisme (FRA) a 2017–2019 National Strength and Conditioning Association (USA).

PhDr. Karel Kovář, Ph.D.

PhDr. Karel Kovář, Ph.D. je absolventem Fakulty tělesné výchovy a sportu Univerzity Karlovy v Praze (UK FTVS). Dlouhodobě působil na katedře Pedagogiky, psychologie a didaktiky tělesné výchovy a sportu UK FTVS, a to na kabinetu praxí a na oddělení pedagogiky. V letech

2008–2014 působil jako proděkan pro rozvoj UK FTVS, kde se mj. věnoval celoživotnímu vzdělávání, a to jak trenérů (řídil Trenérskou školu), tak DVPP učitelů tělesné výchovy, dále inovacím studia. Je autorem více než 50 článků v odborných časopisech včetně zahraničních, spoluautor vysokoškolských učebnic. Zabýval se více než 15 let tématem uplatnění studentů tělovýchovných oborů na trhu práce. Byl řešitelem a spoluřešitelem několika projektů ESF v oblasti vzdělávání.

Podílel se na tvorbě vládních strategických dokumentů Zdraví 2020 a Strategie vzdělávací politiky ČR do roku 2030+, je hlavním autorem koncepce Sport 2025. Od roku 2017 působil na Ministerstvu školství, mládeže a tělovýchovy jako vedoucí oddělení koncepce ve sportu, od září 2017 pak jako náměstek pro řízení sekce sportu a mládeže, v roce 2020 pak jako náměstek pro řízení sekce regionálního školství, sportu a mládeže, kdy v roce 2021 pokračoval jako náměstek člena vlády. V současnosti zastává funkci náměstka ústředního školního inspektora České školní inspekce České republiky. Aktivně hovoří anglicky.

Doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D.

Doc. PhDr. Irena Parry Martínková, Ph.D. působí od roku 2002 jako docentka na UK FTVS, kde vyučuje filosofii a etiku aplikovanou do oblasti tělesné výchovy a sportu. Zaměřuje se na filosofii 20. století, hlavně na dílo Heideggera a Patočky, dále na etiku sportu a na myšlení Dálného Východu. Její publikace se zabývají tématy harmonie, tělesnosti a pohybu, problematiku kategorizace sportovců do sportu, filosofické principy Olympismu a bojových umění. Je autorkou monografie *Instrumentality and Values in Sport* (Praha: Karolinum, 2013). Pravidelně přednáší v zahraničí a účastnila se několika mezinárodních projektů. Od roku 2014 je vice prezidentkou Evropské asociace pro filosofii sportu (EAPS) a je prezidentkou Mezinárodní asociace pro filosofii sportu (IAPS) na období 2023-2025. Je koordinátorkou za UK FTVS společného studijního programu Erasmus Mundus MA in Sports Ethics and Philosophy.

Doc. PhDr. Tomáš Perič, Ph.D.

Doc. PaedDr. Tomáš Perič, Ph.D. (*1967) - od roku 1989 pracuje na FTVS UK jako odborný asistent, později jako docent. V roce 1999 ukončil postgraduální doktorandské studium (Ph.D.) prací "Možnosti zvýšení efektivity sportovní přípravy dětí v mladším a starším školním věku (na příkladu ledního hokeje)". Na FTVS UK vyučuje předměty Základy sportovního tréninku a Sportovní příprava dětí a mládeže. Ve své práci se zaměřuje na problematiku sportovní přípravy dětí a mládeže, výběru pohybově talentované mládeže a fyziologie tělesných cvičení dětí a mládeže. Je spoluautorem čtyř učebnic o tréninku dětí v ledním hokeji a autorem a spoluautorem řady vědeckých a odborných článků týkajících se výše uvedené problematiky. Od roku 1994 je členem trenérsko-metodické komise Českého svazu ledního hokeje a dlouhodobě pracuje jako trenér mládeže v ledním hokeji. Působí jako lektor školení trenérů všech stupňů. V minulosti opakovaně působil ve funkci předsedy České kinantropologické společnosti.

PhDr. Radka Peřinová, Ph.D.

Můj dlouhodobý zájem směřuje do společenskovední, především pak pedagogické oblasti v kinantropologii. Mé vzdělání: SPgŠ (tělesná výchova), PF UJEP učitelství pro střední školy tělesné výchovy a společenských věd. Pracovala jsem jako učitelka v ZŠ i gymnáziu, později jako odborný asistent při přípravě budoucích tělocvikářů, učitelek MŠ i vychovatelů.

Ústředním tématem mé disertační práce byla motorická docilita. Motorické učení je stále mým výzkumným zaměřením. S učením je spojena i má dosavadní pozice didaktika na FTVS UK. V posledních letech spoluorganizuji tradiční Fórum kinantropologie (platforma, kde se setkávají zástupci jednotlivých fakult připravujících učitele TV a trenéry). Jsem členem: ISLS (Interdisciplinární společnost věnující se empirickému zkoumání učení), Otevřeno (hnutí studentů, učitelů a vzdělavatelů snažící se o reformu přípravy budoucích učitelů), České společnosti učitelů tělesné výchovy, Asociace učitelů občanské výchovy a společenských věd, z. s. a samozřejmě i hrdým členem České kinantropologické společnosti, v jejíž smysl věřím.

Prof. Mgr. Erik Sigmund, Ph.D.

Prof. Mgr. Erik Sigmund, Ph.D. (narozen 1974, ResearcherID: A-1173-2013; orcid: 0000-0002-5643-5586; H-indexWOS=23) – je zaměstnancem Univerzity Palackého v Olomouci. Odborně se dlouhodobě věnuje životnímu stylu dětí a mládeže – na mezinárodní úrovni s „Health Behaviour in School-aged Children study“ (HBSC studie) a česku se zaměřením na vztahy mezi 24hodinovým chováním rodičů a jejich dětí. Jako kandidát do výboru České kinantropologické společnosti bych chtěl především zviditelnit a pozvednout vědní obor Kinantropologie mezi společenskovedními i lékařskými vědami aktivním zapojením v hodnotících komisích Technologické agentury České republiky (ČR), Grantové agentury ČR a Ministerstva školství mládeže a tělovýchovy ČR a vlastními řešeními vědeckovýzkumnými projekty.

Prof. PhDr. Jiří Suchý, Ph.D.

Česká kinantropologická společnost – od r. 1999 člen společnosti, od 2015 šéfredaktor České Kinantropologie, od 2020 člen Výkonného výboru

Vzdělání - 2020: profesor oboru Športová edukológia (Univerzita Komenského v Bratislavě), 2011: docent oboru Kinantropologie (Univerzita Karlova), 2004: Ph.D., UK FTVS, 2001: PhDr., UK FTVS 1999: Mgr., UK FTVS.

Pracovní zkušenosti - od 2022: UK PedF (Katedra tělesné výchovy), 2003 - 2022: UK FTVS (Katedra pedagogiky, psychologie a didaktiky sportu), 2000 - 2003: koordinátor Sportovních center mládeže Českého svazu triatlonu, 1998 - 1999: výuka tělesné výchovy na gymnáziu (při studiu)

od 1995: spolupodílnictví na organizaci řady významných mezinárodních sportovních akcí pořádaných na území ČR (např.: ME v triatlonu, Světové a Evropské poháry v triatlonu a duatlonu, M-ČR a poháry v řadě sportovních odvětví)

Člen redakčních rad odborných časopisů - Acta Facultatis Education Physicae Universitatis Comenianae, Acta Universitatis Carolinae Kinanthropologica, Journal of Outdoor Activities

Slovak Journal of Sport Science, Studia Kinanthropologica.

Vybrané odborné aktivity- od 2021: předseda Metodické komise úseku běžeckého lyžování Svazu lyžařů ČR, od 2020: člen České společnosti učitelů tělesné výchovy, 2016 - 2017: člen realizačního týmu juniorského národního týmu ČR v běhu na lyžích, 2016 - 2023: Vědecká

rady Fakulty telesnej výchovy a športu UK Bratislava, 2014 - 2015: Oborová rada Grantové agentury UK (sekce společenské vědy - pedagogika a psychologie), 2000 - 2003: předseda Komise metodiky a reprezentace a člen Výkonného výboru Českého svazu triatlonu.

Doc. Mgr. Zdeněk Svoboda, Ph.D.

Vedoucí katedry přírodních věd v kinantropologii na FTK UP v Olomouci. Vyučuje předměty zaměřené na biomechaniku a analýzu pohybu, a to jak v oblasti sportu, tak v oblasti rehabilitace (FTK UP, VUT Brno). Ve výzkumu se zaměřuje na chůzi, variabilitu pohybu a rovnováhu. Mezi zkoumané skupiny patří děti, dospělí i senioři, osoby zdravé či s hendikepem. Spolupracuje s odborníky ze zahraničí. V současné době je aktivní v rámci skupiny DCD Big Ideas Group, která se zaměřuje na problematiku motorického vývoje u dětí s vývojovou poruchou koordinace. Je výkonným editorem časopisu Acta Gymnica, byl hostujícím editorem v časopise Frontiers in Human Neuroscience. Byl také hlavním organizátorem dvou ročníků konference Analýza pohybu v Česku a na Slovensku.

PhDr. Martin Škopek, Ph.D.

Narozen r. 1978 v Ústí nad Labem, absolvoval Pedagogickou fakultu Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v oboru Tělesná výchova a základy společenských věd. Od roku 2007 působí jako odborný asistent na katedře tělesné výchovy a sportu téže univerzity. V roce 2012 úspěšně dokončil doktorské studium v oboru kinantropologie na UK FTVS. V současnosti zastává pozici vedoucího katedry tělesné výchovy a sportu na Pedagogické fakultě Univerzity Jana Evangelisty Purkyně v Ústí nad Labem. Jeho práce zahrnuje přednášky a semináře v oblasti biomechaniky sportu. Specializuje se rovněž na výuku didaktiky florbalu a sportovních her pro 1. stupeň a na outdoorové aktivity v rámci povinné kurzovní výuky, s důrazem na lyžování, snowboarding a vodní sporty. V oblasti vědeckého výzkumu se zaměřuje především na elektromyografickou a kinematickou analýzu svalového zapojení při různých typech sportovních pohybů, s využitím virtuální reality. Hovoří anglicky a španělsky.

Mgr. Tomáš Vencúrik, Ph.D.

Aktuálne pôsobím na Katedre športovního výkonu a diagnostiky, Fakulty športovních štúdií, Masarykovej univerzity ako odborný asistent. Predmetom vedeckého a pedagogického záujmu je oblasť športovního tréningu, športovních hier a diagnostiky pohybových schopností. Od roku 2019 som členom Etické komise pro výzkum na MU, ako i členom Akademického senátu MU. V rokoch 2020–2023 som pôsobil taktiež v akademickom senáte FSpS MU. V rámci Fakulty športovních štúdií sa podieľam ako editor na chode odborného časopisu Studia Sportiva, a pôsobím taktiež v ďalších fakultných komisiách.