

A-I – Základní údaje o žádosti o akreditaci

Název vysoké školy: Univerzita Palackého v Olomouci (UP)

Název součásti vysoké školy: Fakulta tělesné kultury (FTK UP)

Obor řízení: Kinantropologie

Typ řízení: Habilitační řízení,
Řízení ke jmenování profesorem

Schvalující orgán: Vědecká rada UP

Datum schválení žádosti: 18. února 2019

Odkaz na elektronickou podobu žádosti:

<https://ftk.upol.cz/veda-a-vyzkum/habilitace-a-profesury/#c29747>

Odkaz na relevantní vnitřní předpisy:

UP: <https://www.upol.cz/univerzita/uredni-deska/#c316>

FTK UP: <https://ftk.upol.cz/veda-a-vyzkum/habilitace-a-profesury/>

Odkaz na údaje o zahájených a uskutečněných řízeních:

UP: <https://www.upol.cz/univerzita/uredni-deska/#c316>

FTK UP: <https://ftk.upol.cz/veda-a-vyzkum/habilitace-a-profesury/>

B-I – Charakteristika oboru řízení	
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)
Název oboru řízení	Kinantropologie
Typ oboru řízení	Habilitační řízení, Řízení ke jmenování profesorem
Charakteristika a vymezení oboru řízení	
<p>Obor habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem <i>kinantropologie</i> (akreditovaných na Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci (FTK UP) od roku 1995) je zcela v souladu s odborným zaměřením a realizovaným základním i aplikovaným výzkumem FTK UP a odpovídá charakteristice oboru <i>kinantropologie</i>:</p> <p>„Předmětem kinantropologie je lidská záměrná pohybová činnost, její struktura a funkce a její vztah k rozvoji člověka jako biopsychosociálního individua. Základní i aplikovaný výzkum se v rámci tohoto obecného určení zaměřuje především na pohybové činnosti z oblasti tělesných cvičení, rekreační a školní tělesné výchovy, tanečního pohybu, sportovních činností včetně sportu handicapovaných, různých forem pohybové rekreace, hraničně i z oblasti ergonomie a pracovních i dalších účelových sfér pohybových činností. Základní výzkum v kinantropologii studuje kreativní aspekty pohybových dovedností, průběh motorického učení, rozvoj pohybových schopností, energetické a fyziologické faktory a sociální podmínky účelových pohybových činností, ale např. také komunikativní funkci lidského pohybu atd. Aplikovaný výzkum má význam např. zdravotně preventivní nebo kompenzační. Z celospolečenského hlediska je významná zejména orientace na zdravotní prevenci civilizačních chorob zapříčiněných obecným nedostatkem pohybu – hypokinézou. Metodologické prostředky kinantropologie se zaměřují na zjišťování vědeckých zákonitostí kvantitativní povahy či charakteru kvalitativního. Ověřuje formy těchto zákonitostí a druh jejich pravděpodobnosti povahy včetně použití metod modelování a využití matematických metod. Na jejich základě pak usiluje o vědeckou explanaci typických jevů v oblasti pohybových činností člověka a do značné míry i jejich záměrné pozitivní ovlivnění pro potřeby praxe. Kinantropologie je tedy oborem, který ve své celistvosti není suplován žádnou jinou disciplínou a který nelze redukovat na souhrn jiných vědních oborů. Její specifické postavení i všeobecný význam vyplývají mimo jiné z faktu, že realizace jakéhokoli lidského záměru či společensky přínosné aktivity je možná jedině prostřednictvím pohybové činnosti. Na druhé straně má s řadou vědních disciplín nutně mnohé hraniční souvislosti. Je tedy do určité míry interdisciplinární.“</p> <p>[Blahuš, P. (2008). Česká kinantropologická společnost. Retrieved from: http://abicko.avcr.cz/miranda2/m2/2008/4/12/ceska-kinantropologicka-spolecnost.html]. Aplikovaný výzkum v kinantropologii studuje i další motorické projevy člověka. Zaměřuje se rovněž na diagnostiku, prevenci a korekci poruch lidské motoriky. Z celospolečenského hlediska se kvalitativní i kvantitativní výzkum v kinantropologii významně zaměřuje na pohybové aktivity člověka ve zdraví, sportu i v patologických stavech a spolu s nimi zkoumá i aspekty psychologické a sociální.</p> <p>Obor habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem <i>kinantropologie</i> odpovídá oblasti vzdělávání <i>Tělesná výchova a sport; kinantropologie</i>. Obor habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem <i>kinantropologie</i> je jediným oborem řízení uskutečňovaných na FTK UP. Tento obor řízení je v souladu s doktorským studijním programem <i>Kinantropologie</i>, uskutečňovaným na FTK UP od roku 1991.</p> <p>Kromě výše uvedené oblasti vzdělávání jsou na FTK UP realizovány studijní programy související i s dalšími oblastmi vzdělávání jako např. <i>Neučitelská pedagogika, Učitelství a Zdravotnické obory</i>. V těchto oblastech a souvisejících oborech však FTK UP neplánuje realizovat ani doktorské studijní programy ani habilitační řízení/řízení ke jmenování profesorem.</p> <p>FTK UP umožňuje účastnit se habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru <i>kinantropologie</i> i uchazečům z jiných institucí.</p>	

C-I – Požadavky na uchazeče o habilitační řízení/řízení ke jmenování profesorem	
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)
Název oboru řízení	Kinantropologie
Schvalující orgán	Akademický senát UP
Schváleno dne	15. 2. 2017
Účinnost od	8. 3. 2017
Požadavky kladené na uchazeče habilitačního řízení	
<p>Řád habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem na Univerzitě Palackého v Olomouci: https://files.upol.cz/sites%2Fpub%2FpubNormy%2FA2-17.pdf</p> <p>Kritéria, požadavky a náležitosti pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Univerzitě Palackého v Olomouci: https://www.upol.cz/fileadmin/userdata/UP/uredni-deska/habilitace_a_profesury/R-B-18-18.pdf</p> <p>Doporučení k hodnocení habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem na Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci: https://ftk.upol.cz/fileadmin/userdata/FTK/Fakulta/Veda_a_vyzkum/Doporuceni_Habilitace_Profesury_FTK.pdf</p>	
Požadavky kladené na uchazeče řízení ke jmenování profesorem	
<p>Řád habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem na Univerzitě Palackého v Olomouci: https://files.upol.cz/sites%2Fpub%2FpubNormy%2FA2-17.pdf</p> <p>Kritéria, požadavky a náležitosti pro habilitační řízení a řízení ke jmenování profesorem na Univerzitě Palackého v Olomouci: https://www.upol.cz/fileadmin/userdata/UP/uredni-deska/habilitace_a_profesury/R-B-18-18.pdf</p> <p>Doporučení k hodnocení habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem na Fakultě tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci: https://ftk.upol.cz/fileadmin/userdata/FTK/Fakulta/Veda_a_vyzkum/Doporuceni_Habilitace_Profesury_FTK.pdf</p>	

D-I – Související vědecká nebo umělecká činnost			
Vysoká škola		Univerzita Palackého v Olomouci (UP)	
Součást vysoké školy		Fakulta tělesné kultury (FTK UP)	
Název oboru řízení		Kinantropologie	
Přehled řešených grantů a projektů souvisejících s oborem řízení			
Řešitel/spoluřešitel	Názvy grantů a projektů získaných pro vědeckou nebo uměleckou činnost související s oborem řízení	Zdroj	Období
Prof. PhDr. Karel Frömel, DrSc. (hlavní řešitel za ČR)	IPEN: International Study of Built Environment, Physical Activity, and Obesity; Project #: 5R01CA127296-05; hlavní řešitel: James F. Sallis, University of California, San Diego, CA, USA	A National Institute of Health (NIH)	2009-2014
doc. Mgr. Josef Mitáš, Ph.D. (hlavní řešitel za ČR)	IPEN Adolescent: International Study of Built Environments and Physical Activity; Project #: 1R01HL111378-01; hlavní řešitel: James F. Sallis, University of California, San Diego, CA, USA	A National Institute of Health (NIH)	2012-2016
prof. Mgr. Erik Sigmund, Ph.D.	Trendy ve vývoji nadváhy a obezity, pohybové aktivity a sedavého chování u českých školáků: HBSC studie v rozmezí let 2002-2014; Číslo projektu: GA14-02804S; Hodnocení výsledků: V – Vynikající výsledky projektu (s mezinárodním významem atd.)	B GAČR	2014-2016
prof. RNDr. Miroslav Janura, Dr.	Hodnocení variability provedení chůze jako ukazatele rizika pádů; Číslo projektu: GA15-13980S	B GAČR	2015-2017
doc. Mgr. Aleš Gába, Ph.D.	Využití analýzy kompozičních dat pro hodnocení kombinovaného efektu pohybové aktivity, sedavého chování a spánku na dětskou obezitu; Číslo projektu: GA18-09188S	B GAČR	2018-2020
Dle Centrální evidence projektů zahájila celkem FTK UP od roku 2008 v roli příjemce (nikoliv jako další účastník řešení) řešení 6 projektů kategorie C (ministrské granty) a 21 projektů kategorie B (GAČR, TAČR).			
Přehled o nejvýznamnější publikační a další vědecké nebo umělecké činnosti s mezinárodním rozsahem			
<ol style="list-style-type: none"> Bizovská, L., Svoboda, Z., Janura, M., Bisi, M. C., & Vuillerme, N. (2018). Local dynamic stability during gait for predicting falls in elderly people: A one-year prospective study. <i>PLoS ONE</i>, 13(5), e0197091. [2017IF = 2,766; JIF Percentile = 77,344; Q1 – multidisciplinary sciences] Bizovská, L., Svoboda, Z., Vuillerme, N., & Janura, M. (2017). Multiscale and Shannon entropies during gait as fall risk predictors – A prospective study. <i>Gait & Posture</i>, 52(1), 5–10. [2016IF = 2,347; JIF Percentile = 61,556; Q1 – sport sciences; Q2 – orthopedics; Q3 – neurosciences] Cerin, E., Mitáš, J., Cain, K. L., Conway, T. L., Adams, M. A., Schofield, G., Sarmiento, O. L., Reis, R. S., Schipperijn, J., Davey, R., Salvo, D., Orzanco-Garralda, R., Macfarlane, D. J., De Bourdeaudhuij, I., Owen, N., Sallis, J. F., & Van Dyck, D. (2017). Do associations between objectively-assessed physical activity and neighbourhood environment attributes vary by time of the day and day of the week? IPEN adult study. <i>International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity</i>, 14:34. [2016IF = 4,396; JIF Percentile = 86,034; Q1 – nutrition & dietetics; Q1 – physiology] Frömel K., Svozil Z., Chmelík F., Jakubec L., & Groffik D. (2016). The role of physical education lessons and recesses in school lifestyle of adolescents. <i>Journal of School Health</i>, 86(2), 143–151. [2015IF = 1,547; JIF Percentile = 56,027; SSCI: (Q1 – education & educational research; Q2 – public, environmental & occupational health); SCIE: (Q2 – education, scientific disciplines; Q3 – health care sciences & services; Q3 – public, environmental & occupational health)] Gába, A., Dygrýn, J., Mitáš, J., Jakubec, L., & Frömel, K. (2016). Effect of accelerometer cut-off points on the recommended level of physical activity for obesity prevention in children. <i>PLoS ONE</i>, 11(10), e0164282. [2015IF = 3,057; JIF Percentile = 83,333; Q1 – multidisciplinary sciences] 			

- 6) Kerr, J., Emond, J. A., Badland, H., Reis, R., Sarmiento, O., Carlson, J., Sallis, J. F., Cerin, E., Cain, K., Conway, T., Schofield, G., Macfarlane, J. M., Christiansen, L. B., Van Dyck, D., Davey, R., Aguinaga-Ontoso, I., Salvo, D., Sugiyama, T., Neville Owen, **Mitáš, J.**, & Natarajan, L. (2016). Perceived neighborhood environmental attributes associated with walking and cycling for transport among adult residents of 17 cities in 12 countries: The IPEN study. *Environmental Health Perspectives*, 124, 290–298. [2015IF = 8,443; JIF Percentile = 97,540; D1 – environmental sciences; D1 – public, environmental & occupational health; D1 – toxicology]
- 7) **Lehnert, M.**, De Ste Croix, M., **Zaatar, A.**, Hughes, J., **Vařeková, R.**, & **Laštovička, O.** (2016). Muscular and neuromuscular control following soccer-specific exercise in male youth: Changes in injury risk mechanisms. *Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports*, 27(9), 975–982. [2015IF = 3,025; JIF Percentile = 87,195; Q1 – sport sciences]
- 8) Sallis, J. F., Cerin, E., Conway, T. L., Adams, M. A., Frank, L. D., Pratt, M., Salvo, D., Schipperijn, J., Smith, G., Cain, K. L., Davey, R., Kerr, J., Lai, P.-C., **Mitáš, J.**, Reis, R., Sarmiento, O. L., Schofield, G., Troelsen, J., Van Dyck, D., De Bourdeaudhuij, I., & Owen, N. (2016). Physical activity in relation to urban environments in 14 cities worldwide: A cross-sectional study. *The Lancet*, 387(10034), 2207–2217. [2015IF = 44,002; JIF Percentile = 99,032; D1 – medicine, general & internal]
- 9) **Sigmundová, D.**, **Badura, P.**, **Sigmund, E.**, & Bucksch, J. (2018). Weekday–weekend variations in mother–father–child physical activity and screen time relationship: A cross-sectional study in a random sample of Czech families with 5-to 12-year-old children. *European Journal of Sport Science*, 18(8), 1158–1167. [2017IF = 2,576; JIF Percentile = 73,457; Q2 – sport sciences]
- 10) **Svoboda, Z.**, **Bizovská, L.**, **Janura, M.**, **Kuboňová, E.**, Janurová, K., & Vuillerme, N. (2017). Variability of spatial temporal gait parameters and center of pressure displacements during gait in elderly fallers and nonfallers: A 6-month prospective study. *PLoS ONE*, 12(2), e0171997. [2016IF = 2,806; JIF Percentile = 77,344; Q1 – multidisciplinary sciences]

Informace o dalším zapojení vysoké školy do mezinárodní spolupráce související s oborem řízení

FTK UP pravidelně pořádá mezinárodní kinantropologické vědecké konference. Například v roce 2017 (<https://konference.ftk.upol.cz/archiv-konferenci/#c18841>) byla uspořádána VIII. mezinárodní konference *Pohyb a zdraví* (garant Mgr. František Chmelík, Ph.D.) a II. mezinárodní konference *Analýza pohybu v Česku a na Slovensku* (garant Mgr. Zdeněk Svoboda, Ph.D.). Aktuálně probíhá příprava konference celosvětového významu (garant Mgr. Ferdinand Salonna, Ph.D.), kterou FTK UP spolupořádá společně s *The International Society of Behavioral Nutrition and Physical Activity (ISBNPA)*, a jejíž osmnáctý ročník se uskuteční v Praze v roce 2019 (<http://annualmeeting.isbnpa.org/>).

FTK UP aktivně podporuje zapojení pracovníků do mezinárodních výzkumných projektů. Kromě výše uvedených projektů IPEN (garant doc. Mgr. Josef Mitáš, Ph.D.) zaměřených na výzkum zastavěného prostředí a pohybové aktivity (<http://www.ipenproject.org/>) je na FTK UP podporován také projekt HBSC (garant Mgr. Michal Kalman, Ph.D.). V tomto případě se jedná o mezinárodní výzkumnou studii zaměřenou na zdraví a životní styl dětí a školáků (<http://hbsc.upol.cz/>).

FTK UP se v roce 2016 zapojila (garant doc. Mgr. Aleš Gába, Ph.D.) do iniciativy "Active Healthy Kids Global Alliance" (www.activehealthykids.org). Jedná se o mezinárodní síť více než pěti set výzkumných pracovníků a expertů ze 49 států světa, kteří spolupracují na podpoře PA dětí a dospívajících prostřednictvím projektu "Global Matrix on Physical Activity for Children and Youth". V rámci aktivního zapojení Global Matrix 3.0 získala FTK UP jedinečnou možnost stát se členem silné mezinárodní skupiny, která usilovně vyvíjí strategie s cílem snížení globální prevalence pohybové inaktivity dětí a dospívajících.

Na FTK UP byl vytvořen (garant Mgr. Filip Křen) a nadále je rozvíjen internetový systém Indares.com (International Database for Research and Educational Support; <http://indares.com>). Systém se mimo jiné využívá ke sběru dat o pohybové aktivitě uživatelů v rámci různých mezinárodních projektů a díky němu vznikla řada významných publikačních výstupů pracovníků FTK UP ale i jiných pracovníků zahraničních institucí. Umožňuje analýzu dat, komparaci a poskytování zpětné vazby jednotlivým uživatelům. Systém je lokalizován do 7 jazyků a již se v něm registrovalo více než 46 tisíc uživatelů z různých zemí.

FTK UP vydává recenzovaný kinantropologický časopis *Acta Gymnica* (<https://gymnica.upol.cz/>) publikovaný v anglickém jazyce (šéf editor prof. RNDr. Miroslav Janura, Dr.). S časopisem spolupracují v roli členů redakční rady a recenzentů mnozí zahraniční odborníci. Časopis je indexován mimo jiné v databázi Scopus a také v Core Collection databáze Web of Science (Emerging Sources Citation Index).

Pracovníci FTK UP působí v redakčních radách kinantropologicky zaměřených zahraničních časopisů i jako

Associate Editors. Na příklad v časopise *BMC Public Health* [2017IF = 2,420; JIF Percentile = 65,470; Q2 – public, environmental & occupational health] v sekci *Health behavior, health promotion and society* je aktivní Mgr. Ferdinand Salonna, Ph.D. a v sekci *Energy balance-related behaviors* prof. Mgr. Erik Sigmund, Ph.D.

Pracovníci FTK UP jsou dále zapojeni do následujících zahraničních a mezinárodních odborných organizací se vztahem k oboru kinantropologie:

- European Association for the Philosophy of Sport (EAPS)
- European Federation of Adapted Physical Activity (EUFAPA)
- European Network for Action on Ageing and Physical Activity (EUNAAPA)
- European Network for the Promotion of Health-Enhancing Physical Activity (HEPA Europe)
- European Physical Education Association (EUPEA)
- European Public Health Association (EUPHA)
- Fédération Internationale d'Éducation Physique (FIEP)
- Health Behaviour in School-aged Children (HBSC)
- International Council of Sport Science and Physical Education (ICSSPE)
- International Federation for Adapted Physical Activity (IFAPA)
- International Physical Activity and the Environment Network (IPEN)
- International Physical Literacy Association (IPLA)
- International Society for Physical Activity and Health (ISPAH)
- International Society for Prosthetics and Orthotics (ISPO)
- International Society for the Social Sciences of Sport (ISSSS)
- International Society of Behavioral Nutrition and Physical Activity (ISBNPA)
- International Union of Anthropological and Ethnological Science (IUAES)

E-I – Související doktorský studijní program			
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)		
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)		
Název oboru řízení	Kinantropologie		
Název doktorského studijního programu odpovídajícího oboru řízení			
Kinantropologie			
Uskutečňován od	1991	Uskutečňován do	P
Akademický rok	Počet zapsaných studentů	Počet úspěšných absolventů	Počet neúspěšných studentů
2010/2011	13	15	8
2011/2012	16	5	15
2012/2013	18	7	6
2013/2014	15	8	9
2014/2015	15	5	6
2015/2016	25	5	8
2016/2017	13	3	19
2017/2018	14	5	16

F-I – Přehled akademických pracovníků zajišťujících obor řízení		
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)	
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)	
Název oboru řízení	Kinantropologie	
Příjmení, jméno	Akademické tituly	Rok narození
Frömel, Karel	prof., PhDr., DrSc.	1941
Janura, Miroslav	prof., RNDr., Dr.	1957
Jirásek, Ivo	prof., PhDr., Ph.D.	1964
Psotta, Rudolf	prof., PaedDr., Ph.D.	1960
Sigmund, Erik	prof., Mgr., Ph.D.	1974
Botek, Michal	doc., PhDr., Ph.D.	1979
Cuberek, Roman	doc., Mgr., Ph.D.	1976
Gába, Aleš	doc., Mgr., Ph.D.	1983
Kudláček, Martin	doc., Mgr., Ph.D.	1974
Lehnert, Michal	doc., PaedDr., Dr.	1961
Mitáš, Josef	doc., Mgr., Ph.D.	1977
Neumannová, Kateřina	doc., Mgr., Ph.D.	1978
Pelclová, Jana	doc., Mgr., Ph.D.	1978
Přidalová, Miroslava	doc., RNDr., Ph.D.	1962
Sigmundová, Dagmar	doc., Mgr., Ph.D.	1978
Svozil, Zbyněk	doc., PhDr., Ph.D.	1961
Vašíčková, Jana	doc., Mgr., Ph.D.	1973

F-II – Přehled akademických pracovníků s perspektivou habilitace			
Příjmení, jméno	Akademické tituly	Rok narození	Rok zahájení habilitačního řízení
Bělka, Jan	Mgr., Ph.D.	1977	2021
Dygrýn, Jan	Mgr., Ph.D.	1983	2020
Hamřík, Zdeněk	Mgr., Ph.D.	1982	2020
Hůlka, Karel	Mgr., Ph.D.	1981	2021
Chmelík, František	Mgr., Ph.D.	1980	2019
Kudláček, Michal	Mgr., Ph.D.	1981	2020
Salonna, Ferdinand	Mgr., Ph.D.	1977	2019
Svoboda, Zdeněk	Mgr., Ph.D.	1979	2019

F-III – Členové vědecké/umělecké rady vysoké školy		
Příjmení, jméno, rok narození	Akademické tituly	Považován za významného odborníka v oboru/ Oblast vzdělávání
Janura, Miroslav, 1957	prof., RNDr., Dr.	Kinantropologie / Tělesná výchova a sport; kinantropologie
Šafář, Michal, 1971	Mgr., Ph.D.	Kinantropologie / Tělesná výchova a sport; kinantropologie
Odkaz na úplné složení vědecké/umělecké rady vysoké školy		https://www.upol.cz/univerzita/univerzitni-organy/#c2660

F-IV – Členové vědecké/umělecké rady součásti vysoké školy		
Příjmení, jméno, rok narození	Akademické tituly	Považován za významného odborníka v oboru/ Oblast vzdělávání
Janura, Miroslav, 1957	prof., RNDr., Dr.	Kinantropologie / Tělesná výchova a sport; kinantropologie
Sigmund, Erik, 1974	prof., Mgr., Ph.D.	Kinantropologie / Tělesná výchova a sport; kinantropologie
Odkaz na úplné složení vědecké/umělecké rady součásti vysoké školy		https://ftk.upol.cz/o-fakulte/organy-fakulty/#c3141

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Jan Bělka				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	0822
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	0822
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2008, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Speciální ZŠ a MŠ pro sluchově postižené, Olomouc, učitel, 1 rok ZŠ Holečkova, Olomouc, učitel, 4 roky FTK UP, asistent, 2 roky FTK UP, odborný asistent, 10 roků Český svaz házené, Trenérsko-metodická komise, člen 11 roků, předseda 1 rok Předseda trenérsko-metodické komise Českého svazu házené (2017 - doposud) DHK Zora Olomouc, trenér, 13 roků Reprezentace žen ČR v házené, asistent trenéra, 5 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
			WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	12	29	48		
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Aplikované pohybové hry, Didaktika sportovních her, Florbal, Házená, Pohybové hry, Sportovní hry, Sportovní specializace – házená 1 až 5</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Bělka J., Hůlka K., Weisser R., Šafář M., & Sigmund M. (2016). Průpravné hry s klouzavou hráčkou v tréninku házené. <i>Studia Kinanthropologica</i> , 17(2), 84-92. Bělka, J., Hůlka, K., Šafář, M., Dušková, L., Weisser, R., & Riedel, V. (2016). Time-motion analysis and physiological responses of small-sided team handball games in youth male players: Influence of player number, <i>Acta Gymnica</i> , 46(4), 201-206. Bělka, J., Hůlka, K., Šafář, M., Weisser, R., & Miková, L. (2016). Analysis of the fitness level in elite handball players (U16 and U18) between 2003 and 2013, <i>Journal of Physical Education and Sport</i> , 16(4), 1381-1390. Bělka, J., Hůlka, K., Šafář, M., & Weisser, R. (2016). External and internal load of playing positions of elite female handball players (U19) during competitive matches. <i>Acta Gymnica</i> , 46(1), 12-20. Bělka, J., Hůlka, K., Šafář, M., Weisser, R., & Samcová, A. (2014). Analyses of time-motion and heart rate in elite female players (U19) during competitive handball matches, <i>Kinesiology</i> , 46(1), 33-43.							
Působení v zahraničí							
The Union of University Handball Teachers (UUHT), člen							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Michal Botek				Tituly	doc., PhDr., Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		

Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2007, FTK UP Rigorózní řízení (PhDr.), 2008, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 11 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2018	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		64	75	153	
Přehled o nejvýznamnějších vzdělávacích činnostech vztahujících se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Fyziologie kardiovaskulárního systému</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Fyziologické aspekty cyklických sportů</i> , <i>Fyziologické aspekty sportovních her</i> , <i>Fyziologie obecná</i> , <i>Fyziologie pro magistry</i> , <i>Fyziologie zátěže</i>							
Přehled o nejvýznamnějších publikačních a dalších tvůrčích činnostech vztahujících se k oboru řízení							
Botek, M., Krejčí, J., De Smet, S., Gába, A., & McKune, A. J. (2015). Heart rate variability and arterial oxygen saturation response during extreme normobaric hypoxia. <i>Autonomic Neuroscience</i> , 190, 40–45. doi: 10.1016/j.autneu.2015.04.001. Botek, M., Krejčí, J., McKune, A. J., & Klimešová, I. (2016). Somatic, endurance performance and heart rate variability profiles of professional soccer players grouped according to age. <i>Journal of Human Kinetics</i> , 54, 65–74. doi: 10.1515/hukin-2016-0035. Botek, M., McKune, A. J., Krejčí, J., Stejskal, P., & Gába, A. (2014). Change in performance in response to training load adjustment based on autonomic activity. <i>International Journal of Sports Medicine</i> , 35(6), 482–488. doi: 10.1055/s-0033-1354385. Krejčí, J., Botek M, & McKune A. J. (2018). Stabilization period before capturing an ultra-short vagal index can be shortened to 60 s in endurance athletes and to 90 s in university students. <i>PLoS One</i> . 8;13(10):e0205115. McKune, A., Peters, B., Ramklass, S., van Heerden, J., Roberts, C., Krejčí J., & Botek, M. (2017) Autonomic cardiac regulation, blood pressure and cardiorespiratory fitness responses to different training doses over a 12 week group program in the elderly. <i>Archives of Gerontology and Geriatrics</i> , 70, 130–135.							
Působení v zahraničí							
University of Canberra, ACT, Faculty of Health, UC Research Institute for Sport and Exercise, Australia, 1 měsíc Collaborative Research in Bioactives and Biomarkers (CRIBB) Group, Canberra University, Australia, člen							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Roman Cuberek				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1976	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	0919
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	0919
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2007, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Střední průmyslová škola, Ostrava, 1 rok FTK UP, odborný asistent, 5 roků FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 9 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2018	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		59	83	162	
Přehled o nejvýznamnějších vzdělávacích činnostech vztahujících se k oboru řízení							
<p>Výuka v DSP (<i>Metodologie vědecké práce</i>) Vedení a oponentování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Metodologie pedagogického výzkumu</i>, <i>Metodologie a statistika</i>, <i>Metodologie výzkumu</i></p>							
Přehled o nejvýznamnějších publikačních a dalších tvůrčích činnostech vztahujících se k oboru řízení							
<p>Cuberek, R., Frömel, K., Groffik, D., & Jakubec, L. (2017). Differences between an accelerometer and a heart rate monitor in monitoring non-training-related load in adolescents: An opportunity to distinguish between the physical and mental load. <i>Journal of Physical Education and Sport</i>, 17(3), 1139–1146. https://doi.org/10.7752/jpes.2017.03175</p> <p>Cuberek, R., Gába, A., Svoboda, Z., Pelclová, J., Chmelík, F., Lehnert, M., ... Frömel, K. (2014). <i>Walking in the lifestyle of elderly women with a sedentary occupation</i>. Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci. https://doi.org/10.5507/ftk.14.24443775 (40 %)</p> <p>Gába, A., Cuberek, R., Svoboda, Z., Chmelík, F., Pelclová, J., Lehnert, M., & Frömel, K. (2016). The effect of brisk walking on postural stability, bone mineral density, body weight and composition in women over 50 years with a sedentary occupation: a randomized controlled trial. <i>BMC Women's Health</i>, 16(1), 63. https://doi.org/10.1186/s12905-016-0343-1</p> <p>Hůlka, K., Cuberek, R., & Svoboda, Z. (2014). Time-motion analysis of basketball players: a reliability assessment of Video Manual Motion Tracker 1.0 software. <i>Journal of Sports Sciences</i>, 32(1), 53–59. https://doi.org/10.1080/02640414.2013.805237</p> <p>Pelclová, J., Frömel, K., & Cuberek, R. (2014). Gender-specific associations between perceived neighbourhood walkability and meeting walking recommendations when walking for transport and recreation for Czech inhabitants over 50 years of age. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 11(1), 527–536. https://doi.org/10.3390/ijerph110100527</p>							
Působení v zahraničí							
Valdosta State University, Valdosta (GA), USA, 4 měsíce, lektor International Society of Behavioral Nutrition and Physical Activity, člen							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Jan Dygrýn				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1983	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2015, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 10 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		74	77	133	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Dygrýn, J., Mitáš, J., Gába, A., Rubín, L., & Frömel, K. (2015). Changes in active commuting to school in Czech adolescents in different types of built environment across a 10-year period. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 12(10). http://doi.org/10.3390/ijerph121012988</p> <p>Gába, A., Dygrýn, J., Mitáš, J., Jakubec, L., & Frömel, K. (2016). Effect of Accelerometer Cut-Off Points on the Recommended Level of Physical Activity for Obesity Prevention in Children. <i>PloS One</i>, 11(10), e0164282. http://doi.org/10.1371/journal.pone.0164282</p> <p>Pelclová, J., Štefelová, N., Hodonská, J., Dygrýn, J., Gába, A., & Zajac-Gawlak, I. (2018). Reallocating time from sedentary behavior to light and moderate-to-vigorous physical activity: What has a stronger association with adiposity in older adult women? <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>. http://doi.org/10.3390/ijerph15071444</p> <p>Šimůnek, A., Dygrýn, J., Jakubec, L., Neuls, F., Frömel, K., & Welk, G. J. (2018). Validity of Garmin Vivofit 1 and Garmin Vivofit 3 for School-Based Physical Activity Monitoring. <i>Pediatric Exercise Science</i>, 1–7. http://doi.org/10.1123/pes.2018-0019</p> <p>Štefelová, N., Dygrýn, J., Hron, K., Gába, A., Rubín, L., & Palarea-Albaladejo, J. (2018). Robust compositional analysis of physical activity and sedentary behaviour data. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 15(10), 2248. http://doi.org/10.3390/ijerph15102248</p>							
Působení v zahraničí							
Valdosta State University, Valdosta (GA), USA, 4 měsíce, lektor							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Karel Frömel				Tituly	prof., PhDr., DrSc.	
Rok narození	1941	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	1219
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	1219
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
AWF Katowice, Polsko				Hostující profesor	6		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Rigorózní řízení (PhDr.), 1976, FTVS UK Kandidát věd (CSc.), Teorie vyučování tělesné výchově, 1980, FTVS UK Doktora pedagogických věd (DrSc.), 1992, UK							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Střední zemědělská technická škola, Bruntál, učitel, 9 roků PřF UP, odborný asistent, 14 roků PdF UP, docent, 6 roků FTK UP, docent, 5 roků FTK UP, profesor, 21 roků AWF, Katowice, Polsko, zahraniční profesor, 22 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	1984 a potvrzení 1996	UK		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		263	715	571	
Kinantropologie	1997	UP					
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Filozofie vědy, Pedagogická kinantropologie</i>) Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Pedagogika školní tělesné výchovy, Edukace ve zdravotnictví</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Fromel, K., Groffik, D., Chmelik, F., Cocco, A., & Skalík, K. (2018). Physical activity of 15-17 years old adolescents in different educational settings: A Polish-Czech study. <i>Central European Journal of Public Health</i> , 26(2), 137-143. Fromel, K., Kudlacek, M., Groffik, D., Chmelik, F., & Jakubec, L. (2016). Differences in the intensity of physical activity during school days and weekends in Polish and Czech boys and girls. <i>Annals of Agricultural and Environmental Medicine</i> , 23(2), 357-360. Fromel, K., Kudlacek, M., Groffik, D., Svozil, Z., Simunek, A., & Garbaciak, W. (2017). Promoting healthy lifestyle and well-being in adolescents through outdoor physical activity. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 14(5): 533. Fromel, K., Svozil, Z., Chmelik, F., Jakubec, L., & Groffik, D. (2016). The role of physical education lessons and recesses in school lifestyle of adolescents. <i>Journal of School Health</i> , 85(2), 143-151. Fromel, K., Vasickova, J., Svozil, Z., Chmelik, F., Skalík, K., & Groffik, D. (2014). Secular trends in pupils' assessments of physical education lessons in regard to their self-perception of physical fitness across the educational systems of Czech Republic and Poland. <i>European Physical Education Review</i> , 20(2), 145-164.							
Působení v zahraničí							
AWF, Katowice, Polsko, 22 roků, hostující profesor a garant výzkumné spolupráce v oblasti školní tělesné výchovy, životního stylu a veřejného zdraví							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Aleš Gába				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1983	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	0820
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	0820
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2011, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, odborný asistent, 10 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2018	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		123	146	376	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Výuka v DSP (<i>Systematické přehledy v kinantropologii</i>)</p> <p>Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací</p> <p>Garant a vyučující předmětů <i>Funkční anatomie, Ekologie člověka, Kompenzace a regenerace ve sportu, Regenerační a sportovní masáže</i></p>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Gába, A., & Přidalová, M. (2014). Age-related changes in body composition in a sample of Czech women aged 18–89 years: a cross-sectional study. <i>European Journal of Nutrition</i>, 53(1), 167-176. doi: 10.1007/s00394-013-0514-x</p> <p>Gába, A., Cuberek, R., Svoboda, Z., Chmelík, F., Pelclová, J., Lehnert, M., & Frömel, K. (2016). The effect of brisk walking on postural stability, bone mineral density, body weight and composition in women over 50 years with a sedentary occupation: A randomized controlled trial. <i>BMC Women's Health</i>, 16(1), 1-10. doi: 10.1186/s12905-016-0343-1</p> <p>Gába, A., Dygrýn, J., Mitáš, J., Jakubec, L., & Frömel, K. (2016). Effect of accelerometer cut-off points on the recommended level of physical activity for obesity prevention in children. <i>PloS One</i>, 11(10), e0164282. doi: 10.1371/journal.pone.0164282</p> <p>Gába, A., Kapuš, O., Cuberek, R., & Botek, M. (2015). Comparison of multi- and single-frequency bioelectrical impedance analysis with dual energy x-ray absorptiometry for assessment of body composition in postmenopausal women: effects of body mass index and accelerometer-determined physical activity. <i>Journal of Human Nutrition and Dietetics</i>, 28(4), 390-400. doi: 10.1111/jhn.12257</p> <p>Gába, A., Mitáš, J., & Jakubec, L. (2017). Associations between accelerometer-measured physical activity and body fatness in school-aged children. <i>Environmental Health and Preventive Medicine</i>, 22, 43. doi: 10.1186/s12199-017-0629-4.</p>							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	2. 1. 2019	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Zdeněk Hamřík				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1982	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---		---	
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2014, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Trakt – PhDr. Mílada Herodková; konzultant a lektor, 2 roky Akademik sport centrum UP, lektor sportovních programů, 7 roků FTK UP, projektový manažer, 2 roky FZV UP, projektový manažer, 3 roky FTK UP, vedoucí Katedry rekreologie, 7 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		238	260	574	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětu <i>Rekreace, volný čas a komunální politika, Rekreologie 1 až 3, Sport a volný čas, Úvod do rekreologie</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Bucksch, J., Sigmundova, D., Hamrik, Z., Troped, P. J., Melkevik, O., Ahluwalia, N., ... & Inchley, J. (2016). International trends in adolescent screen-time behaviors from 2002 to 2010. <i>Journal of Adolescent Health, 58</i> (4), 417-425. Hamrik, Z., Sigmundová, D., Kalman, M., Pavelka, J., & Sigmund, E. (2014). Physical activity and sedentary behaviour in Czech adults: Results from the GPAQ study. <i>European Journal of Sport Science, 14</i> (2), 193-198. Hamřík, Z., Sigmundová, D., Pavelka, J., Kalman, M., & Sigmund, E. (2017). Trends in overweight and obesity in Czech schoolchildren from 1998 to 2014. <i>Central European Journal of Public Health, 25</i> (Suppl1), S10-14. Kalman, M., Inchley, J., Sigmundova, D., Iannotti, R. J., Tymjala, J., Hamrik, Z., Haug, E., & Bucksch, J. (2015). Secular trends in moderate-to-vigorous physical activity from 2002 to 2010: A cross-national perspective. <i>European Journal of Public Health, 25</i> (Suppl2), 37-40. Sigmund, E., Badura, P., Sigmundová, D., Voráčová, J., Zacpal, J., Kalman, M., ... & Hamrik, Z. (2018). Trends and correlates of overweight/obesity in Czech adolescents in relation to family socioeconomic status over a 12-year study period (2002–2014). <i>BMC Public Health, 18</i> (1), 122.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci								
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)							
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)							
Název oboru řízení	Kinantropologie							
Jméno a příjmení	Karel Hůlka					Tituly	Mgr.; Ph.D.	
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	0820	
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	0820	
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
---				---	---			
Údaje o oboru vzdělání na VŠ								
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2012, FTK UP								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
FTK UP, asistent, 5 roků FTK UP, odborný asistent, 6 roků								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací				
				WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		26	40	68		
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení								
Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětu <i>Diagnostika ve sportu 1 a 2, Sportovní specializace basketbal 1 až 7</i>								
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení								
Hulka, K., & Weisser, R. (2017). The Influence of the Number of Players on Workload during Small-Sided Games among Elite Futsal Players. <i>Montenegrin Journal of Sports Science and Medicine</i> , 6(1), 45-48. Hulka, K., Cuberek, R., & Svoboda, Z. (2014). Time-motion analysis of basketball players: a reliability assessment of Video Manual Motion Tracker 1.0 software. <i>Journal of Sports Sciences</i> , 32(1), 53-59. Hulka, K., Weisser, R., & Belka, J. (2015). Stability of internal response and external load during 4-a-side football game in an indoor environment. <i>Acta Gymnica</i> , 45(1), 21-25. Hulka, K., Weisser, R., & Belka, J. (2015). The influence of different level of opponents on internal responses and external loads during small-sided games in soccer. <i>Acta Gymnica</i> , 45(3), 113-119. Hulka, K., Weisser, R., & Belka, J. (2016). Effect of the Pitch Size And Presence of Goalkeepers on the Work Load of Players During Small-Sided Soccer Games. <i>Journal of Human Kinetics</i> , 51(1), 175-181.								
Působení v zahraničí								
Podpis					datum	7. 11. 2018		

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	František Chmelík				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1980	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2007, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 14 roků FTK UP, proděkan pro vědu a výzkum, 2 roky							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
			WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	45	51	274		
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Výuka v DSP (<i>Výzkumné techniky online</i>) Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětu <i>Informační technologie v kinantropologii</i></p>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Frömel, K., Groffik, D., Chmelík, F., Cocca, A., & Skalík, K. (2018). Physical activity of 15-17 year-old adolescents in different educational settings: A Polish-Czech study. <i>Central European Journal of Public Health</i>, 26(2), 137–143. https://doi.org/10.21101/cejph.a4521</p> <p>Frömel, K., Svozil, Z., Chmelík, F., Jakubec, L., & Groffik, D. (2016). The role of physical education lessons and recesses in school lifestyle of adolescents. <i>Journal of School Health</i>, 86(2), 143–151. https://doi.org/10.1111/josh.12362</p> <p>Gába, A., Cuberek, R., Svoboda, Z., Chmelík, F., Pelclová, J., Lehnert, M., & Frömel, K. (2016). The effect of brisk walking on postural stability, bone mineral density, body weight and composition in women over 50 years with a sedentary occupation: A randomized controlled trial. <i>BMC Women's Health</i>, 16. https://doi.org/10.1186/s12905-016-0343-1</p> <p>Svozil, Z., Frömel, K., Chmelík, F., Jakubec, L., Groffik, D., & Šafář, M. (2015). Mental load and its compensation by physical activity in adolescents at secondary schools. <i>Central European Journal of Public Health</i>, 23(Suppl), S44–S49.</p> <p>Šimůnek, A., Dygrýn, J., Gába, A., Jakubec, L., Stelzer, J., & Chmelík, F. (2016). Validity of Garmin Vivofit and Polar Loop for measuring daily step counts in free-living conditions in adults. <i>Acta Gymnica</i>, 46(3), 129–135. https://doi.org/10.5507/ag.2016.014</p>							
Působení v zahraničí							
Valdosta State University, Valdosta (GA), USA, 4 měsíce, lektor							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci								
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)							
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)							
Název oboru řízení	Kinantropologie							
Jméno a příjmení	Miroslav Janura					Tituly	prof., RNDr., Dr.	
Rok narození	1957	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
Ostravská univerzita v Ostravě				PP	8			
Údaje o oboru vzdělání na VŠ								
Rigorózní řízení (RNDr.), 1983, PřF UP Doktorský studijní program (Dr.), Kinantropologie, 1996, FTK UP								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Gymnázium Ostrava, učitel, 9 let FTK UP, samostatný odborný pracovník-specialista, 3 roky FTK UP, odborný asistent, 4 roky FTK UP, vedoucí Katedry biomechaniky a technické kybernetiky, 7 let FTK UP, proděkan pro vědecko-badatelskou činnost a zahraniční vztahy, 7 let FTK UP, vedoucí Katedry přírodních věd v kinantropologii, 8 let								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací				
Kinantropologie	2001	UP		WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		128	190	204		
Kinantropologie	2009	UP						
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení								
Výuka v DSP (<i>Biomechanika pohybového systému člověka</i>) Školitel v DSP Předseda oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Biomechanika</i> a <i>Aplikovaná biomechanika a analýza pohybu</i>								
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení								
Bizovská, L., Svoboda, Z., Janura, M., Bisi, M. C., & Vuillerme, N. (2018) Local dynamic stability during gait for predicting falls in elderly people: A one-year prospective study. <i>PLoS ONE</i> , 13(5), e0197091. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0197091 Janura, M., Bizovská, L., Svoboda, Z., Černý, M., & Zemková, E. (2017). Assessment of postural stability in stable and unstable conditions. <i>Acta of Bioengineering and Biomechanics</i> , 19(4), 89–94. Janura, M., Cabell, L., Svoboda, Z., & Elfmark, M. (2016). Evaluation of explosive power performance in ski jumpers and Nordic Combined competitive athletes: A 19-year study. <i>Journal of Strength & Conditioning Research</i> , 30(1), 71–80. Pšurný, M., Svoboda, Z., Janura, M., Kuboňová, E., Bizovská, L., Martinez Lemos, R. I., & Abrantes, J. (2018). The effects of Nordic walking and slope of the ground on lower limb muscle activity. <i>Journal of Strength & Conditioning Research</i> , 32(1), 217–222. Svoboda, Z., Bizovská, L., Janura, M., Kuboňová, E., Janurová, K., & Vuillerme, N. (2017). Variability of spatial temporal gait parameters and center of pressure displacements during gait in elderly fallers and nonfallers: A 6-month prospective study. <i>PLoS ONE</i> , 12(2), e0171997. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0171997								
Působení v zahraničí								
Podpis					datum	7. 11. 2018		

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Ivo Jirásek				Tituly	prof., PhDr., Ph.D.	
Rok narození	1964	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	0819
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	0819
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---		---	
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Filozofie, 2000, FF UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Nadace Ad Fontes, Ostrava, vedoucí projektů, ½ roku Vysoká škola polytechnická, Jihlava, akademický pracovník, ½ roku FTK UP, odborný asistent, 5 roků FTK UP, docent, 5 roků FTK UP, profesor, 8 roků FTK UP, proděkan pro vědu a výzkum, 6 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
Kinantropologie	2005	UP	WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	25	38	454		
Kinantropologie	2010	UP					
Přehled o nejvýznamnějších vzdělávacích činnostech vztahujících se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Filosofická kinantropologie, Žžitková pedagogika</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Filosofická kinantropologie</i> a <i>Filosofické a religionistické aspekty rekreace</i>							
Přehled o nejvýznamnějších publikačních a dalších tvůrčích činnostech vztahujících se k oboru řízení							
Jirásek, I. & Hurych, E. (2018). The perception of spiritual health differences between citizens and physicians in the Czech Republic. <i>Health Promotion International</i> , 33(5), 858–866. doi: 10.1093/heapro/dax024 Jirásek, I. (2015). Religion, spirituality, and sport: From <i>religio athletae</i> toward <i>spiritus athletae</i> . <i>Quest</i> , 67(3), 290-299. Jirásek, I. (2018). Christian instrumentality of sport as a possible source of goodness for atheists. <i>Sport, Ethics and Philosophy</i> , 12(1), 30-49 doi: 10.1080/17511321.2017.1307266 Jirásek, I., Roberson, D. N. Jr., & Jirásková, M. (2017). The impact of families camping together: Opportunities for personal and social development. <i>Leisure Sciences</i> , 39(1), 79-93. doi: 10.1080/01490400.2015.1136251 Jirásek, I., Veselský, P., & Poslt, J. (2017). Winter outdoor trekking: Spiritual aspects of environmental education. <i>Environmental Education Research</i> , 23(1), 1-22. doi: 10.1080/13504622.2016.1149553							
Působení v zahraničí							
The Foundation of Global Community Health, USA, 1 rok, scientific adviser International Society for the Social Sciences of Sport, 9 roků, vice-president European Association for the Philosophy of Sport, 10 roků člen, 3 roky general secretary							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Martin Kudláček				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1974	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinesiology, 2001, Texas Woman's University, Denton (TX), USA							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
TWU, Denton (TX), USA, asistent, 4 roky FTK UP, odborný asistent, 7 roků FTK UP, docent, 10 roků FTK UP, proděkan pro zahraničí, 8 roků UP, prorektor pro zahraničí, ½ roku							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2008	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		30	25	580	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Aplikovaná tělesná výchova</i>) Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětu <i>Didaktika APA, Evaluce v APA, Integrace žáků se specifickými potřebami, Teorie APA</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Baloun, L., Kudláček, M., Sklenářiková, J., Ješina, O., & Migdauová, A. (2016). Czech self-efficacy scale for physical education majors towards children with disabilities. <i>Acta Gymnica</i> , 46(1), 44-54. Cyran, M., Kudláček, M., Block, M., Malinowska-Lipień, I., & Zyznawska, J. (2017). Attitudes of teachers towards inclusion of students with disabilities in physical education: Validity of the ATIPDPE-R instrument in Polish cultural context. <i>Acta Gymnica</i> , 47(4), 171-179. Mikeška, D., Ješina, O., Kudláček, M., Janečka, Z., & Kalman, M. (2016). Determinants of physical activity and lifestyle of Czech 11–15 years old students with visual impairments. <i>European Journal of Adapted Physical Activity</i> , 9(2), 30-37. Sklenarikova, J., Kudlacek, M., Baloun, L., & Dunn, J. C. (2016). A documentary analysis of abstracts presented in European congresses on adapted physical activity. <i>Adapted Physical Activity Quarterly</i> , 33(3), 283-298. Zelenka, T., Kudláček, M., & Wittmannová, J. (2018). Quality of life of wheelchair rugby players. <i>European Journal of Adapted Physical Activity</i> , 10(2), 31-35.							
Působení v zahraničí							
Texas Woman's University, Denton (TX), USA, 4 roky, asistent The University of Queensland, Brisbane, Austrálie, 1 měsíc The University of Virginia, Charlottesville (VA), USA, 1 měsíc Stellenbosch University, Stellenbosch, Jihoafrická republika, 1 měsíc							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Michal Kudláček				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1981	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---		---	
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2012, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 5 roků FTK UP, odborný asistent, 6 roků FTK UP, proděkan pro zahraničí, ½ roku							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		8	19	110	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Rekreace a věk</i> , <i>Fitness</i> , <i>Stárnutí a věkové zvláštnosti rekreace</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Frömel, K., Kudláček, M., Chmelík, F., Gróffik, D., & Jakubec, L. (2016). Differences in the intensity of physical activity during school days and weekends in Polish and Czech girls and boys. <i>Annals of Agricultural and Environmental Medicine</i> , 23(2), 357-360. Kokko, S., Martin, L., Geidne, S., Van Hoye, A., Meganck, J., Scheerder, J., Seghers, J., Villberg, J., Kudlacek, M., Badura, P., Mononen, K., Blomqvist, M., De Clercq, B., & Koski, P. (2018). Does sports club participation contribute to physical activity among children and adolescents? A comparison across six European countries. <i>Scandinavian Journal of Public Health</i> , doi: 10.1177/1403494818786110 Kudláček, M., Frömel, K., & Gróffik, D. (2015). Gender differences in preferences of martial arts in Polish adolescents. <i>Archives of Budo</i> , 11, 227-234. Kudláček, M., Frömel, K., Jakubec, L., & Gróffik, D. (2016). Compensation for Adolescents' School Mental Load by Physical Activity on Weekend Days. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 13(3), 308; doi: 10.3390/ijerph13030308 Roberson, D. N., & Kudláček, M. (2015). Garden colonies: Natural Places for Physical Activity and Aging. <i>Ecopsychology</i> , 7(1), 12-19.							
Působení v zahraničí							
Valdosta State University, Valdosta (GA), USA, 4 měsíce, lektor							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Michal Lehnert				Tituly	Doc, PaedDr., Dr.	
Rok narození	1961	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---		---	
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Rigorózní řízení (PaedDr), Teorie a didaktika tělesné výchovy a sportu, 1986, PdF UP Doktorský studijní program (Dr.), Kinantropologie, 1997, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
PdF UP, odborná stáž, 1 rok Základní škola, Nové Město nad Metují, učitel, 4 roky FTK UP, samostatný odborný pracovník, 1 rok FTK UP, odborný asistent, 16 roků FTK UP, docent, 10 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2008	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		41	100	166	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Teorie a didaktika sportovního tréninku</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Didaktika kondičního tréninku, Kondiční trénink, Metodologie rozvoje pohybových schopností, Pedagogika sportovního tréninku, Praxe průběžná – trenérství, Sportovní trénink, Teorie sportu</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Lehnert, M, Sigmund, M., Vařeková, R, Hroch, M., Xaverová, Z, & Háp, P. (2017). Training-induced changes in physical performance can be achieved without body mass reduction after eight week of strength and injury prevention oriented programme in volleyball female players. <i>Biology of Sport</i> , 34, 205-213. Lehnert, M., De Ste Croix, M., Xaverova, Z., Botek, M., Varekova, R., Zaatar, A. M., Lastovicka O, & Stastny P. (2018). Changes in injury risk mechanisms after soccer specific fatigue in male youth soccer players. <i>Journal of Human Kintetics</i> , 62, 1-10. Lehnert, M., De Ste Croix, M., Zaatar, A, Hughes, J., Varekova, R., & Lastovicka, O. (2017). Muscular and neuromuscular control following soccer-specific exercise in youth male footballers: Changes in injury risk mechanisms. <i>Scandinavian Journal of Medicine & Science in Sports</i> , 27, 975-982. Stastny P, Lehnert M, Zaatar A, Svoboda Z, Xaverova, & Svoboda Z. (2015). Does the dumbbell carrying position change the muscle activity during split squats and walking lunges? <i>Journal of Strength and Conditioning Research</i> , 29, 3177-3187. Stastny, P., Lehnert, M., Tufano, J. J. (2018). Testing and training functional eccentric hamstring strength in athletic populations. <i>Journal of Visualized Experiments</i> , 135, e57508.							
Působení v zahraničí							
Valdosta State University, Valdosta (GA), USA, 4 měsíce, lektor							
Podpis				datum	7. 11. 2018		

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Josef Mitáš				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2005, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 13 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2012	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		511	790	1052	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Výuka v DSP (<i>Pohybová aktivita a prostředí</i>) Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětu <i>Environmentální aspekty a monitoring PA</i></p>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Cerin, E., Mitáš, J., Cain, K. L., Conway, T. L., Adams, M. A., Schofield, G., Sarmiento, O. L., Reis, R. S., Schipperijn, J., Davey, R., Salvo, D., Orzanco-Garralda, R., Macfarlane, D. J., De Bourdeaudhuij, I., Owen, N., Sallis, J. F. & Van Dyck, D. (2017). Do associations between objectively- assessed physical activity and neighbourhood environment attributes vary by time of the day and day of the week? IPEN adult study. <i>International Journal of Behavioral Nutrition and Physical Activity</i>, 14:34. doi.org/10.1186/s12966-017-0493-z</p> <p>Kerr, J., Sallis, J. F., Owen, N., De Bourdeaudhuij, I., Cerin, E., Sugiyama, T., Reis, R., Sarmiento, O., Frömel, K., Mitáš, J., Troelsen, J., Christiansen, L. B., Macfarlane, D., Salvo, D., Schofield, G., Badland, H., Guillen-Grima, F., Aguinaga-Ontoso, I., Davey, R., Bauman, A., Saelens, B., Riddoch, C., Ainsworth, B., Pratt, M., Schmidt, T., Frank, L., Adams, M., Conway, T., Cain, K., Van Dyck, D., & Bracy, N. (2013). Advancing Science and Policy Through a Coordinated International Study of Physical Activity and Built Environments: IPEN Adult Methods. <i>Journal of Physical Activity and Health</i>, 10(4), 581-601.</p> <p>Mítas, J., Ding, D., Frömel, K., & Kerr, J. (2014). Physical activity, sedentary behavior, and body mass index in the Czech Republic: A nationally representative survey. <i>Journal of Physical Activity & Health</i>, 11(5), 903-907. doi: 10.1123/jpah.2012-0277</p> <p>Mitáš, J., & Frömel, K. (2013). <i>Přehledné ukazatele pohybové aktivity obyvatel České republiky</i>. Olomouc: Univerzita Palackého, Fakulta tělesné kultury.</p> <p>Sallis, J. F., Cerin, E., Conway, T. L., Adams, M. A., Frank, L. D., Pratt, M., Salvo, D., Schipperijn, J., Smith, G., Cain, K. L., Davey, R., Kerr, J., Lai, P-C., Mítas, J., Reis, R., Sarmiento, O. L., Schofield, G., Troelsen, J., Van Dyck, D., De Bourdeaudhuij, I., & Owen, N. (2016). Physical activity in relation to urban environments in 14 cities worldwide: A cross-sectional study. <i>The Lancet</i>, 387(10034), 2207-2217. doi:10.1016/S0140-6736(15)01284-2</p>							
Působení v zahraničí							
Valdosta State University, Valdosta (GA), USA, 4 měsíce, lektor							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Kateřina Neumannová				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---		---	
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2011, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Centru léčby bolestivých stavů a pohybových poruch, Olomouc, fyzioterapeut, 16 roků FTK UP, asistent, 7 roků FTK UP, odborný asistent, 9 roků FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 2 roky FTK UP, docent, ½ roku							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
Kinantropologie	2018	UP	WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	63	87	191		
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Pohybová terapie u osob s kardiopulmonální a muskuloskeletální dysfunkcí</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Pneumologie a plicní rehabilitace, Výzkum v rehabilitaci, Speciální kinezioterapie (A-C), Aplikovaná neurofyzologie, Klinická praxe, Speciální techniky, Ergoterapie a ergonomie, Sociální péče</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Hirjaková, Z., Neumannová, K., Kimijanová, J., Šuttová, K., Janura, M., & Hlavačka, F. (2017). Breathing changes accompanying balance improvement during biofeedback. <i>Neuroscience Letters</i> , 651, 30-35. Kováčiková, Z., Neumannová, K., Rydlova, J., Bizovská, L., & Janura, M. (2017). The effect of balance training intervention on postural stability in children with asthma. <i>Journal of Asthma</i> , 1-9. Neumannová, K., Dousova, T., Sedlak, V., Zatloukal, J., Kos, S., & Zatloukal, J. (2017). The Czech Pneumological and Physiological Society and the Czech Society for Paediatric Pulmonology Guidelines for Long-term Home Treatment Using the CoughAssist Machine in Patients with Serious Cough Disorders. <i>Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie</i> , 80(4), 480-484. Neumannová, K., Hobzová, M., Sova, M., & Prasko, J. (2018). Pulmonary rehabilitation and oropharyngeal exercises as an adjunct therapy in obstructive sleep apnea: A randomized controlled trial. <i>Sleep Medicine</i> , 52, 92-97. Vašíčková, J., Neumannová, K., & Svozil Z. (2017). The effect of respiratory muscle training on fin-swimmers' performance. <i>Journal of Sports Science and Medicine</i> 16, 521-526.							
Působení v zahraničí							
Ústav normálnej a patologickej fyziológie, Slovenská akadémia vied, Bratislava, Slovenská republika, 5 měsíců, stážistka Fakulta telesnej výchovy a športu UK, Univerzita Komenského, Bratislava, Slovenská republika, 5 měsíců, stážistka							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci								
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)							
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)							
Název oboru řízení	Kinantropologie							
Jméno a příjmení	Jana Pelclová					Tituly	Doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40 hodin	do kdy	N	
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40 hodin	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
---				---		---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ								
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2005, FTK UP								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Střední pedagogická škola, Přerov, učitel, 1 rok FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 11 roků FTK UP, docent, 2 roky								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací				
Kinantropologie	2015	UP		WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		72	108	321		
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení								
Výuka v DSP (<i>Specifika výzkumu pohybově aktivního životního stylu</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Pohybová aktivita a sport seniorů</i> , <i>Rytmická gymnastika 1 a 2</i> ; <i>Pohybová výchova a tance zdravotně postižených</i>								
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení								
Gába, A., Cuberek, R., Svoboda, Z., Chmelík, F., Pelclová, J., Lehnert, M., & Frömel, K. (2016). The effect of brisk walking on postural stability, bone mineral density, body weight and composition in women over 50 years with a sedentary occupation: A randomized controlled trial. <i>BMC Women's Health</i> , 16(1), 63. Pelclová, J., Frömel, K., & Cuberek, R. (2013). Gender-specific associations between perceived neighbourhood walkability and meeting walking recommendations when walking for transport and recreation for Czech inhabitants over 50 years of age. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 11(1), 527-536. Pelclová, J., Frömel, K., Řepka, E., Bláha, L., Suchomel, A., Fojtík, I., ... & Vorlíček, M. (2016). Is pedometer-determined physical activity decreasing in Czech adults? Findings from 2008 to 2013. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 13(10), 1040. Pelclová, J., Štefelová, N., Hodonská, J., Dyrgrýn, J., Gába, A., & Zajac-Gawlak, I. (2018). Reallocating time from sedentary behavior to light and moderate-to-vigorous physical activity: What has a stronger association with adiposity in older adult women? <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 15(7), 1444. Zajac-Gawlak, I., Kłapcińska, B., Kroemeke, A., Pośpiech, D., Pelclová, J., & Přidalová, M. (2017). Associations of visceral fat area and physical activity levels with the risk of metabolic syndrome in postmenopausal women. <i>Biogerontology</i> , 18(3), 357-366.								
Působení v zahraničí								
World Bank Health Services Department and Fitness Center, Washingtonu, DC, USA, 4 měsíce, stážistka John Moores University, Faculty of Education, Community & Leisure, School of Physical Education, Sport & Dance, Velká Británie, 3 měsíce, stážistka								
Podpis						datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Miroslava Přidalová				Tituly	doc., RNDr., Ph.D.	
Rok narození	1962	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		

Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Rigorózní řízení (RNDr.), Systematická biologie, 1988, PřF UP Doktorský studijní program (Ph.D.), Antropologie, 1998, PdF UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Stavoprojekt, Olomouc, chemik a ekolog v podniku, 4 roky FTK UP, odborná asistentka, 13 roků FTK UP, docent, 13 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací				
Kinantropologie	2005	UP	WOS	Scopus	ostatní		
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	37	73	595		
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Pohybový systém a jeho diagnostika – antropologické hledisko, Vybrané kapitoly z gerontologie</i>) Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Biologie stárnutí, Biologie pro fyzioterapeuty, Somatodiagnostika, Kinantropometrie pro TVS, Kinantropometrie, Kineziologie pro pedagogickou praxi, Biologická propedeutika</i> Garant a přednášející na U3V na FTK UP							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Gába, A., & Přidalová, M. (2016). Diagnostic performance of body mass index to identify adiposity in women. <i>European Journal of Clinical Nutrition</i> , 70(8), 898-903. Kaplanová, T., Přidalová, M., & Zbořilová, V. (2017). An evaluation of frailty factors among elderly and their mutual links amongst elderly women in the Olomouc region. <i>Acta Gymnica</i> , 47(1), 33–40. Skrzek, A., Přidalová, M., Sebastjan, A., Harásková, D., Fugiel, J., Ignasiak, Z., ... & Rozek, K. (2015). Fine motor skills of the hands in Polish and Czech female senior citizens from different backgrounds. <i>Aging Clin Exp Res</i> , 27(4), 491–8. Zajac-Gawlak, I., Kłapcińska, B., Kroemeke, A., Pošpiech, D., Pelclová, J., & Přidalová, M. (2017). Associations of visceral fat area and physical activity levels with the risk of metabolic syndrome in postmenopausal women. <i>Biogerontology</i> , 18(3), 357–366. Zemánek, J., & Přidalová, M. (2018). Energy balance amongst soldiers in the armed forces of the Czech Republic, the course of a normal week and continuous training. <i>Journal of Physical Education and Sport</i> , 18(3), 1685–1691.							
Působení v zahraničí							
AWF v Poznani, Polsko, 5 let, akademický pracovník Wyższa szkoła Kadry dla Europy, Poznań, Polsko, 1 rok, akademický pracovník							
Podpis				datum	7. 11. 2018		

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci								
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)							
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)							
Název oboru řízení	Kinantropologie							
Jméno a příjmení	Rudolf Psotta					Tituly	prof., PaedDr., Ph.D.	
Rok narození	1960	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N	
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah			
---				---		---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ								
Rigorózní řízení (PaedDr.), Teorie vyučování tělesné výchovy, 1987, FTVS UK Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 1998, FTVS UK								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
Školský úřad pro Prahu 3, učitel, 2 roky SOŠ TOS Hostivař, učitel, 1 rok FTVS UK, odborný asistent, 17 roků FTVS UK, docent, 5 roků Národní ústav pro další vzdělávání, odborný pracovník, 3 roky FTK UP, docent, 3 roky FTK UP, profesor, 5 roků								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					
Kinantropologie	2004	UK	WOS	Scopus	ostatní			
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	97	161	664			
Kinantropologie	2013	UP						
Přehled o nejvýznamnějších vzdělávacích činnostech vztahujících se k oboru řízení								
Výuka v DSP (<i>Percepce a kognice ve sportu, Teorie a didaktika sportu</i>) Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Antropomotorika, Biomedicínské aspekty sportu, Motoryka a pohybové učení, Motorika ve sportu</i>								
Přehled o nejvýznamnějších publikačních a dalších tvůrčích činnostech vztahujících se k oboru řízení								
Abdollahipour, R., Palomo-Nieto, M., Psotta, R., & Wulf, G. (2017). External focus of attention and autonomy support have additive benefits for motor performance in children. <i>Psychology of Sport & Exercise</i> , 32, 17-24. Abdollahipour, R., Wulf, G., Psotta, R. & Palomo-Nieto, M. (2015). Performance of a gymnastics skill benefits from an external focus of attention. <i>Journal of Sport Sciences</i> 33(17), 1807-1813. Iwatsuki, T., Abdollahipour, R., Psotta, R., Lewthwaite, R., & Wulf, G. (2017). Autonomy facilitates repeated maximum force productions. <i>Human Movement Science</i> , 55, 264-268. Psotta, R., & Abdollahipour, R. (2017). The factorial model of the Movement Assessment Battery for Children test – second edition in 7-16 years old children. <i>Perceptual and Motor Skills</i> , 124(6), 1051-1068. Psotta, R., & Brom, O. (2016). Factorial structure of the Movement Assessment Battery for Children test – second edition in preschool children. <i>Perceptual and Motor Skills</i> , 123(3), 702-716.								
Působení v zahraničí								
Podpis						datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci								
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)							
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)							
Název oboru řízení	Kinantropologie							
Jméno a příjmení	Michal Šafář					Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1971	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N	
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení	PP		rozsah	40	do kdy	N		
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ	---			typ prac. vztahu	---			
Údaje o oboru vzdělání na VŠ								
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2003, FTK UP								
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ								
FTK UP, odborný asistent, 9 roků FTK UP, vedoucí Katedry společenských věd v kinantropologii, 13 roků FTK UP, děkan, ½ roku								
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	Ohlasy publikací					
			WOS	Scopus	ostatní			
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ	8	13	36			
Přehled o nejvýznamnějších vzdělávacích činnostech vztahujících se k oboru řízení								
Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Aserktivní výcvik</i> , <i>Koučink</i> , <i>Mentální trénink</i> , <i>Psychologické aspekty zdraví</i> , <i>Psychologie sportu</i> , <i>Psychologie sportu a zdraví</i> , <i>Psychologie TV a sportu</i> , <i>Základy psychologie sportu</i> Garant a mentor vzdělávání ve sportovní psychologii pro ČR v rámci akreditace Europsky								
Přehled o nejvýznamnějších publikačních a dalších tvůrčích činnostech vztahujících se k oboru řízení								
Bělka, J., Hůlka, K., Šafář, M., Weisser, R. (2016). External and internal load of playing positions of elite female handball players (U19) during competitive matches, <i>Acta Gymnica</i> , 46(1), 12-20. Bělka, J., Hůlka, K., Šafář, M., Weisser, R., Samcová, A. (2014). Analyses of time-motion and heart rate in elite female players (U19) during competitive handball matches, <i>Kinesiology</i> , 46(1), 33-43. Cuberek, R., Gába, A., Svoboda, Z., Pelclová, J., Chmelík, F., Lehnert, M. (2014). <i>Walking in the lifestyle of elderly women with sedentary occupation</i> . Olomouc: Univerzita Palackého. (5 %) Sigmund, M., Kvintová, J., Hřebíčková, H., Šafář, M., & Sigmundová, D. (2014). Life satisfaction, health, self-evaluation and sexuality in current university students of sport sciences, education and natural sciences, <i>Acta Gymnica</i> , 44(4), 231-241. Svozil, Z., Frömel, K., Chmelík, F., Jakubec, L., Groffik, D., & Šafář, M. (2015). Mental load and its compensation by physical activity in adolescents at secondary schools, <i>Central European Journal of Public Health</i> , 23(Suppl.), S44-S49.								
Působení v zahraničí								
Podpis						datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Ferdinand Salonna				Tituly	Mgr., PhD.	
Rok narození	1977	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	1219
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	1219
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Health Sciences, 2012, University of Groningen, Nizozemí							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Magistrát města Košice, učitel, 2 roky UPJŠ Košice, Slovensko, vědecký pracovník, 8 roků FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 5 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		206	225	496	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Buijs, T., Maes, L., Salonna, F., Van Damme, J., Hublet, A., Kebza, V., ... & De Clercq, B. (2016). The role of community social capital in the relationship between socioeconomic status and adolescent life satisfaction: Mediating or moderating? Evidence from Czech data. <i>International Journal for Equity in Health</i> , 15:203. https://doi.org/10.1186/s12939-016-0490-x							
Frasquilho, D., Matos, M. G., Salonna, F., Guerreiro, D., Storti, C. C., Gaspar, T., & Caldas-de-Almeida, J. M. (2015). Mental health outcomes in times of economic recession: A systematic literature review. <i>BMC Public Health</i> , 16: 115. https://doi.org/10.1186/s12889-016-2720-y							
Kleszczewska, D., Dzielska, A., Salonna, F., & Mazur, J. (2018). The association between physical activity and general life satisfaction in lower secondary school students: The role of individual and family factors. <i>Community Mental Health Journal</i> , 54(8), 1245-1252.							
Salonna, F., Van Dijk, J. P., Geckova, A. M., Bacikova-Sleskova, M., Groothoff, J. W., & Reijneveld, S. A. (2014). Changes in socio-economic differences in adolescent self-reported health between 15 and 19 years of age: a longitudinal study. <i>Public Health</i> , 128(4), 380-383.							
Šebeňa, R., Orosová, O., Helmer, S., Petkeviciene, J., Salonna, F., Lukacs, A., & Mikolajczyk, R. (2018). Psychometric evaluation of the Short Self-Regulation Questionnaire across three european countries. <i>Studia Psychologica</i> , 60(1), 5-15.							
Působení v zahraničí							
University of California, San Diego, USA, 6 měsíců, stážista							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Erik Sigmund				Tituly	prof., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1974	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	1219
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	1219
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2000, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, asistent, 4 roky FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 14 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2011	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		304	273	1246	
Kinantropologie	2018	UP					
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Metodologické parametry disertační práce</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětu <i>Statistika</i> , vyučující předmětu <i>Metodologie</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Badura, P., Madarasova Geckova, A., Sigmundova, D., Sigmund, E., van Dijk, J. P., & Reijneveld, S. A. (2018). Can organized leisure-time activities buffer the negative outcomes of unstructured activities for adolescents' health? <i>International Journal of Public Health</i> , 63(6), 743-751. http://dx.doi.org/10.1007/s00038-018-1125-3 Badura, P., Sigmundova, D., Sigmund, E., Madarasova Geckova, A., van Dijk, J. P., & Reijneveld, S. A. (2017). Participation in organized leisure-time activities and risk behaviors in Czech adolescents. <i>International Journal of Public Health</i> , 62(3), 387-396. http://dx.doi.org/10.1007/s00038-016-0930-9 Sigmund, E., & Sigmundová, D. (2017). <i>Parent-child physical activity, sedentary behaviour, and obesity</i> (1st. ed). Olomouc: Univerzita Palackého v Olomouci. (50 %) Sigmund, E., Baďura, P., Sigmundová, D., Voráčková, J., Zacpal, J., Kalman, M., Pavelka, J., Vokacová, J., Hobza, Jr. V., & Hamrik, Z. (2018). Trends and correlates of overweight/obesity in Czech adolescents in relation to family socioeconomic status over a 12-year study period (2002-2014). <i>BMC Public Health</i> , 18:122. http://dx.doi.org/10.1186/s12889-017-5013-1 Sigmund, E., Sigmundová, D., Badura, P., & Madarásová Gecková, A. (2018). Health-related parental indicators and their association with healthy weight and overweight/obese children's physical activity. <i>BMC Public Health</i> , 18(5):676. http://dx.doi.org/10.1186/s12889-018-5582-7							
Působení v zahraničí							
Högskolan i Halmstad, Halmstad, Švédsko, 1 měsíc San Diego State Univerzity, San Diego, USA, 1 měsíc KISH Lékařské fakulty Univerzity P. J. Šafárika v Košicích, Slovensko, 3 měsíce							
Podpis					datum	2. 1. 2019	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Dagmar Sigmundová				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1978	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	0819
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	0819
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2005, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 13 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2015	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		381	341	1324	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Výuka v DSP (<i>Analýza dat pomocí mnohorozměrných metod</i>) Školitel v DSP Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Vyučující předmětů <i>Metodologie a Statistika</i></p>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
<p>Badura, P., Sigmundova, D., Sigmund, E., Madarasova Geckova, A., van Dijk, J. P., & Reijneveld, S. A. (2017). Participation in organized leisure-time activities and risk behaviors in Czech adolescents. <i>International Journal of Public Health</i>, 62(3), 387-396. doi:10.1007/s00038-016-0930-9</p> <p>Sigmund, E., Badura, P., Sigmundová, D., Voráčová, J., Zacpal, J., Kalman, M., . . . Hamrik, Z. (2018). Trends and correlates of overweight/obesity in Czech adolescents in relation to family socioeconomic status over a 12-year study period (2002–2014). <i>BMC Public Health</i>, 18(1), 122. doi:10.1186/s12889-017-5013-1</p> <p>Sigmundová, D., Badura, P., Sigmund, E., & Bucksch, J. (2018). Weekday–weekend variations in mother-/father-child physical activity and screen time relationship: A cross-sectional study in a random sample of Czech families with 5- to 12-year-old children. <i>European Journal of Sport Science</i>, 18(8), 1158-1167. doi:10.1080/17461391.2018.1474951</p> <p>Sigmundova, D., Sigmund, E., Badura, P., Vokacova, J., Trhlikova, L., & Bucksch, J. (2016). Weekday-weekend patterns of physical activity and screen time in parents and their pre-schoolers. <i>BMC Public Health</i>, 16(1), 898. doi:10.1186/s12889-016-3586-8</p> <p>Sigmundová, D., Sigmund, E., Hamrik, Z., & Kalman, M. (2014). Trends of overweight and obesity, physical activity and sedentary behaviour in Czech schoolchildren: HBSC study. <i>European Journal of Public Health</i>, 24(2), 210-215. doi:10.1093/eurpub/ckt085</p>							
Působení v zahraničí							
KISH Lékařské fakulty Univerzity P. J. Šafárika v Košicích, Slovensko, 1 měsíc							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Zdeněk Svoboda				Tituly	Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1979	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2008, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 1 rok FTK UP, asistent, 2 roky FTK UP, odborný asistent, 10 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
				WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		131	138	443	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Biomechanické hledisko diagnostiky pohybů člověka</i>) Školitel v DSP Vedení a oponentování bakalářských a diplomových prací Vyučující předmětů <i>Biomechanika, Biomechanika sportu, Advanced Biomechanics, Biomedical Aspects of Health</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Bizovska, L., Svoboda, Z., Janura, M., Bisi, M. C., & Vuillerme, N. (2018). Local dynamic stability during gait for predicting falls in elderly people: A one-year prospective study. <i>PLoS One</i> , 13(5), e0197091. Bizovska, L., Svoboda, Z., Kutilek, P., Janura, M., Gaba, A., & Kovacikova, Z. (2014). Variability of centre of pressure movement during gait in young and middle-aged women. <i>Gait & Posture</i> , 40(3), 399-402. Svoboda, Z., Bizovska, L., Janura, M., Kubonova, E., Janurova, K., Vuillerme, N. (2017). Variability of spatial temporal gait parameters and center of pressure displacements during gait in elderly fallers and nonfallers: A 6-month prospective study. <i>PLoS One</i> , 12(2), e0171997. Svoboda, Z., Honzikova, L., Janura, M., Vidal, T., & Martinaskova, E. (2014). Kinematic gait analysis in children with valgus deformity of the hindfoot. <i>Acta of Bioengineering and Biomechanics</i> , 16(3), 89-93. Svoboda, Z., Janura, M., Kutilek, P., & Janurova, E. (2016). Relationships between movements of the lower limb joints and the pelvis in open and closed kinematic chains during a gait cycle. <i>Journal of Human Kinetics</i> , 51, 37-43.							
Působení v zahraničí							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Zbyněk Svozil				Tituly	doc., PhDr., Ph.D.	
Rok narození	1961	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---		---	
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 1997, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Základní škola, Olomouc, učitel, 4 roky FTK UP, odborný asistent, 15 roků FTK UP, vedoucí Katedry kinantropologie a společenských věd, 5 a ½ roků FTK UP, proděkan pro studium, 4 a ½ roků FTK UP, děkan, 8 roků							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2005	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		9	15	159	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Školitel v DSP Člen oborové rady DSP (kinantropologie) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Pedagogika sportu</i> , <i>Seminář k závěrečné práci</i> Garant učitelských praxí na FTK UP, garant pedagogických praxí průběžných, garant zahraničních pracovních stáží za TV							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Fromel, K., Kudlacek, M., Groffik, D., Svozil, Z., Simunek, A., & Garbaciak, W. (2017). Promoting healthy lifestyle and well-being in adolescents through outdoor physical activity. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i> , 14(5): 533. Fromel, K., Svozil, Z., Chmelik, F., Jakubec, L., & Groffik, D. (2016). The role of physical education lessons and recesses in school lifestyle of adolescents. <i>Journal of School Health</i> , 85(2), 143-151. Fromel, K., Vasickova, J., Svozil, Z., Chmelik, F., Skalík, K., & Groffik, D. (2014). Secular trends in pupils' assessments of physical education lessons in regard to their self-perception of physical fitness across the educational systems of Czech Republic and Poland. <i>European Physical Education Review</i> , 20(2), 145-164. Svozil, Z., Frömel, K., Chmelík, F., Jakubec, L., Groffik, D., & Šafář, M. (2015). Mental load and its compensation by physical activity in adolescents at secondary schools. <i>Central European Journal of Public Health</i> , 23(Suppl), S44–S49. Vašíčková, J., Neumannová, K., & Svozil, Z. (2018). Respiratory muscle training and aquatic sports performance response. <i>Journal of Sports Science & Medicine</i> , 17(1), 161-162.							
Působení v zahraničí							
AWF Wroclaw, Polsko, 2 měsíce, stáž							
Podpis				datum	7. 11. 2018		

F-V – Personální zabezpečení – akademičtí pracovníci							
Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)						
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)						
Název oboru řízení	Kinantropologie						
Jméno a příjmení	Jana Vašíčková				Tituly	doc., Mgr., Ph.D.	
Rok narození	1973	typ vztahu k VŠ	PP	rozsah	40	do kdy	N
Typ vztahu k součásti VŠ, na které probíhá řízení			PP	rozsah	40	do kdy	N
Další současná působení jako akademický pracovník na VŠ				typ prac. vztahu	rozsah		
---				---	---		
Údaje o oboru vzdělání na VŠ							
Doktorský studijní program (Ph.D.), Kinantropologie, 2002, FTK UP							
Údaje o odborném působení od absolvování VŠ							
Střední odborná škola, Uničov, učitelka, 1 rok FTK UP, vědecko-pedagogický pracovník, 6 roků FTK UP, odborný asistent, 2 roky FTK UP, docent, 2 roky							
Obor habilitačního řízení	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		Ohlasy publikací			
Kinantropologie	2016	UP		WOS	Scopus	ostatní	
Obor řízení k jmenování profesorem	Rok udělení hodnosti	Řízení konáno na VŠ		23	45	255	
Přehled o nejvýznamnější vzdělávací činnosti vztahující se k oboru řízení							
Výuka v DSP (<i>Metodologie výzkumu v tělesné výchově</i>) Vedení a oponování bakalářských a diplomových prací Garant a vyučující předmětů <i>Edukace ve zdravotnictví, Pedagogika sportu, Pedagogika školní tělesné výchovy, Pedagogika tělesné výchovy a sportu, Školský management</i>							
Přehled o nejvýznamnější publikační a další tvůrčí činnosti vztahující se k oboru řízení							
Fromel, K., Vasickova, J., Svozil, Z., Chmelik, F., Skalík, K., & Groffik, D. (2014). Secular trends in pupils' assessments of physical education lessons in regard to their self-perception of physical fitness across the educational systems of Czech Republic and Poland. <i>European Physical Education Review</i> , 20(2), 145-164. Vašíčková, J. (2016). <i>Physical literacy in the Czech Republic</i> . Olomouc: Palacký University. doi:10.5507/ftk.16.24449920. Vašíčková, J., Hollein, T., Sigmund, E., Salonna, F., & Boberová, Z. (2017). Trends in perception of psychosocial school environment: HBSC study 2002-2014 in the Czech Republic. <i>Central European Journal of Public Health</i> , 25(Suppl. 1), S26-S31. doi:10.21101/cejph.a4823 Vašíčková, J., Neumannová, K., & Svozil, Z. (2017). The effect of respiratory muscle training on fin-swimmers' performance. <i>Journal of Sports Science and Medicine</i> , 16, 521-526. Vašíčková, J., Neumannová, K., & Svozil, Z. (2018). Respiratory muscle training and aquatic sports performance response. <i>Journal of Sports Science & Medicine</i> , 17(1), 161-162.							
Působení v zahraničí							
FIEP (Federation Internationale D'Education Physique), 10 roků, Czech national delegate and president of FIEP Europe international section of recreation and leisure activities IPLA (International Physical Literacy Association), 4 roky, voting member							
Podpis					datum	7. 11. 2018	

G-I – Hodnocení nezbytného personálního a dalšího zabezpečení a jeho rozvoje

Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)
Název oboru řízení	Kinantropologie

Hodnocení nezbytného personálního a dalšího zabezpečení a jeho rozvoje

Obor habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem Kinantropologie na FTK UP je v současnosti po personální stránce zabezpečován pěti profesory a třinácti docenty jmenovanými v oboru Kinantropologie. Věková struktura pracovníků na těchto pozicích vytváří předpoklady pro dlouhodobé zajištění habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Kinantropologie a kontinuální rozvoj tohoto oboru na FTK UP. Strategie personálního zabezpečení FTK UP přitom počítá s dalším posílením aktuálního stavu.

U osmi pracovníků uvedených v části F-II existuje perspektiva habilitace v oboru Kinantropologie v nadcházejících letech. Přípravuje se také další řízení ke jmenování profesorem (doc. Mgr. Martin Kudláček, Ph.D.).

G-II – Popis systému zajišťování kvality vzdělávací a tvůrčí činnosti

Vysoká škola	Univerzita Palackého v Olomouci (UP)
Součást vysoké školy	Fakulta tělesné kultury (FTK UP)
Název oboru řízení	Kinantropologie

Odkaz na poslední zprávu o vnitřním hodnocení
https://files.upol.cz/sites/pub/_layouts/15/WopiFrame.aspx?sourcedoc={69665BFF-FF01-4C10-B925-8F9722D29332}&file=zprava_hodnoceni_kvality-13_12_2018.pdf&action=default

Stručný popis systému zajišťování kvality vzdělávací a tvůrčí činnosti

Systém zajišťování a vnitřního hodnocení kvality je v souladu se zákonem č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a příslušným nařízením vlády č. 274/2016 Sb., o standardech ve vysokém školství. Výsledkem hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností UP je zavedení systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností a postupné aplikace standardů a postupů vnitřního hodnocení kvality na Univerzitě Palackého v Olomouci. Celý systém včetně způsobu přijímání nápravných opatření a následně podoby kontrolování jejich naplňování je definován vnitřním předpisem *Pravidla systému zajišťování kvality vzdělávací, tvůrčí činnosti a s nimi souvisejících činností a vnitřního hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí činnosti a s nimi souvisejících činností Univerzity Palackého v Olomouci* a na něj navazující vnitřní normou *Postupy a metody zjišťování kvality na Univerzitě Palackého v Olomouci*.

Procesy vzniku a schvalování změn studijních programů upravuje vnitřní norma *Akreditace studijních programů, udělování oprávnění uskutečňovat studijní programy a akreditace habilitačních řízení a řízení ke jmenování profesorem na UP*. Vnitřní požadavky na studijní programy stanovuje vnitřní norma *Standardy pro institucionální akreditaci a standardy studijních programů*. Veškeré požadavky na studijní programy jsou plně v souladu se standardy akreditací. Za kvalitu a řádné uskutečňování studijního programu ručí garant programu, který ve spolupráci s orgány příslušné fakulty dbá o obsahovou a metodickou kvalitu studijního programu, o řádné uskutečňování jeho výuky, jakož i o jeho rozvíjení a pravidelné hodnocení.

Kvalita studijního programu jakožto kvalita příslušných pracovišť, na nichž je studijní program realizován, stejně jako kvalita akademických a dalších pracovníků podílejících se na jeho zajišťování je pravidelně sledována. Tyto výsledky hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností se zohledňují nejen při procesech akreditace, ale jsou na všech úrovních stěžejním nástrojem pro řízení univerzity.

Systém zajišťování a vnitřního hodnocení kvality je z velké části ponechán ve správě jednotlivým fakultám a součastem s metodickým vedením a podporou příslušných útvarů rektorátu univerzity. Vedle komplexních analýz si jednotlivé fakulty či univerzitní zařízení zpracovávají například zprávy o studentském hodnocení výuky (každoročně), provádí šetření mezi absolventy (delší časový horizont) či se zajímají o hodnocení svých služeb v rámci jejich zlepšení a rozšiřování.

Garantem systému zajišťování a hodnocení kvality je Rada pro vnitřní hodnocení, jež dohlíží, zda jsou naplňovány požadavky univerzity na kvalitu vzdělávací činnosti ve vzdělávacích programech a provádí její

pracoviště a směřování studijního programu. Zveřejňování výsledků hodnocení kvality bylo doposud v gesci jednotlivých fakult, kdy fakulty nejčastěji zpracovávaly a na webových stránkách zveřejňovaly výsledky studentských evaluací. Kompletní *Zpráva o vnitřním hodnocení kvality vzdělávací, tvůrčí a s nimi souvisejících činností UP* je dostupná na webových stránkách univerzity.

Celý systém je neustále se rozvíjejícím nástrojem, který umožňuje pravidelně monitorovat a usměrňovat probíhající činnosti a zároveň zohledňovat specifika jednotlivých fakult a studijních programů.

Podrobný popis systému zajišťování kvality na UP je dostupný na webových stránkách:

<https://www.upol.cz/univerzita/hodnoceni-kvality/>



Fakulta
tělesné kultury

Genius loci ...

Prohlášení

Děkan Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci garantuje v případě rozhodnutí o udělení akreditace habilitačního řízení a řízení ke jmenování profesorem v oboru Kinantropologie prodloužení pracovních smluv tak, aby bylo zajištěno odpovídající personální zabezpečení oboru řízení. Děkan Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci dále garantuje, že případné neodkladné personální změny neovlivní kvalitu personálního zabezpečení oboru řízení.

V Olomouci 7. 11. 2018

Mgr. Michal Šafář, Ph.D., v.r.
děkan FTK UP