

## STANOVISKO HABILITAČNÍ KOMISE K NÁVRHU NA JMENOVÁNÍ DOCENTEM

<b>Masarykova univerzita</b>	
<b>Fakulta</b>	Fakulta sportovních studií
<b>Obor řízení</b>	Kinantropologie
<b>Uchazeč</b>	PhDr. Martin Bugala, Ph.D.
<b>Pracoviště uchazeče, instituce</b>	Fakulta sportovních studií MU
<b>Habilitační práce</b>	Human Performance for Special Operations Forces – HP SOF Optimalizace výkonu operátorů speciálních sil

### Složení komise

**Předseda**

prof. PhDr. Tomáš Kampmiller, Ph.D.  
*Fakulta sportovních studií, Masarykova univerzita*

**Členové**

prof. PaedDr. Pavol Bartík, PhD.  
*Fakulta telesnej výchovy, športu a zdravia, UM Bánská Bystrica*

doc. Ing. Jaromír Novák, Csc.  
*Fakulta logistiky a krizového řízení, Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně*

prof. Ing. Bohuslav Příklad, Ph.D.  
*Czechoslovak Group*

prof. Dr. Hab. Zbygniew Borysiuk  
*Wydział Wychowania Fizycznego i Fizjoterapii, Politechnika Opolska*

### Hodnocení vědecké / umělecké kvalifikace uchazeče

Uchádzač sa vo svojej vedeckej činnosti venuje problematike ľudského výkonu (HP) v bezpečnostných, ozbrojených zložkách a v športe. Toto zameranie je úzko spojené s problematikou podstaty študijného programu Telesná výchova a šport v špecializácií „Speciální edukace bezpečnostních složek (SEBS)“ a v programe „Aplikovaná sportovní edukace bezpečnostních složek (ASEBS)“. Táto činnosť uchádzača je v súlade so vzdelávacími a výskumnými cieľmi FSpS MU.

V prvej časti svojho výskumného snaženia sa uchádzač zameril na riešenie konfliktných situácií v zložkách polície. Bol zapojený do projektu 7 FP Európskej komisie v oblasti security s názvom Comparative Police Study in the EU (COMPOSIT). Súčasťou projektu bola vedecká sťaž s prednáškou na Policajnej fakulte University of South Wales v Cardiffe.

V ďalších častiach svojho výskumu sa zameril na problematiku optimalizácie zvyšovania výkonnosti vojakov-operátorov. Pritom uplatňuje holistický prístup a paradigmu systémovo, štruktúrneho a vývinového postupu poznávania. Tento prístup priniesol nové

poznatky v oblasti diagnostiky a výcviku kondičnej a mentálnej prípravy ako aj vzdelávania takzvaných Tactical Combat Athletes v rámci „ Speciálnich sil AČR a Speciálnich sil USA“.

Významným výsledkom habilitanta je vytvorenie a zavedenie do praxe v AČR laboratórneho chodeckého testu s vonkajšou záťažou pre špeciálne sily. Popis a výsledky boli publikované v časopise Military Medicine Oxford Academie. Ďalším významným výsledkom je zistenie miery vplyvu nedostatku spánku a spánkovej deprivácie na výkonnosť.

Táto orientácia habilitanta sa prejavila aj v pravidelnej organizácii Konferencie pre Bezpečnostné a ozbrojené zložky ČR. Takto každoročne prispieva k odovzdávaniu nových poznatkov v oblasti bezpečnosti a v študijných odboroch SEBS a ASEBS. Uchádzač svojou vedeckou aktivitou významne prispieva k riešeniu problematiky HP na pôde NATO. V koordinácií s príslušnými zložkami armád NATO sa podieľa na vedomostnom prístupe zabezpečenia komplexnej prípravy operátorov k bojovému nasadeniu. Je garantom programu HP pre „Speciálni sily AČR“ a spolu s NSHQ zdieľa aktuálne poznatky a postupy súvisiace s prípravou operátorov. Významné sú jeho medzinárodné aktivity spojené s pobytmi na základni v Hulburt Field na Floride a v Fort Bragg/Liberty v Severnej Caroline, kde sídlia špeciálne sily USA tzv. Special Operation Forces a centrum HP. Uchádzač je garantom kooperácie armád NATO v problematike HP za AČR. V tejto oblasti prispieva svojimi výskumami k aplikovaniu a optimalizácii programov prípravy operátorov. Podieľa sa aj na overovaní prijatých modelov prípravy v praxi.

Habilitant značnou mierou prispieva k identifikácii predmetu výskumu v oblasti HP s výraznou špecifikáciou na špeciálne sily AČR.

Výrazným prejavom vedeckých aktivít PhDr. Martina Bugalu PhD. je jeho publikačná činnosť. Je uvedená dole v tabuľke tohto textu.

**Tabuľka publikačnej činnosti a citácií**

Článok publikovaný vo vedeckom časopise uvedenom v databáze WoS	7	4 krát prvý autor, 3 krát spoluautor
Publikácia vedeckej knihy	4	1 krát samostatný autor, 1 krát prvý autor a 2 krát spoluautor
Kapitoly vo vedeckej knihe	1	spoluautor
Článok v zborníku	8	3 krát prvý autor, 5 krát spoluautor
Certifikované metodiky, špecializované mapy, lekárske, konzervačné metódy	5	5 krát samostatný autor
Iné práce považované za dôležité zo strany žiadateľa	3	3 krát spoluautor
Citácie evidované v databázach WOS, Scopus	18	16 krát WOS 2 krát Scopus

**Záver:** Vedecká kvalifikace uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Kinantropologie

## **Hodnocení pedagogické způsobilosti uchazeče**

Habilitant sa od roku 2017 nepretržite podieľa na vyučovaní viac ako 20 predmetov na bakalárskom a magisterskom štúdiu v programoch ASEBS, SEBS, Paramedic, Physical Education and Sport, ERASMUS. Pravidelne vedie semináre, cvičenia a prednášky z predmetov, ktoré priamo alebo nepriamo súvisia s bezpečnostnou problematikou, sebaobranou a úpolovými športami. Jeho pedagogické pôsobenie sa zameriava na prenos vedeckých a metodických poznatkov do vyučovaných predmetov v rámci Fakulty športovních študií MU. V rámci cvičení využíva ukážky pohybových činností na vysokej úrovni ako bývalý športovec úpolových športov.

Známe sú aj jeho vzdelávacie aktivity mimo FSpS MU napr. Pre Vojenskú políciu, Odbornú školu vojenskej polície, Pohotovostné oddelenie vojenskej polície, Ochrannú službu Ministerstva obrany ČR, Speciálne sily AČR pri 601 v skupine generála Moravca. Podieľa sa na vytváraní didaktických materiálov a postupov na Vojenskej akadémii vo Vyškove. Je externým inštruktorom kurzu CQB v rámci FIBUA. Je spolutvorcom novej systematiky telesnej prípravy AČR. Prednáša na rozličných konferenciách zameraných na športovú prípravu bojových a úpolových športov. Habilitant je autorom a spoluautorom 4 učebných textov a 1 učebnice pre predprimárne a primárne vzdelávanie.

Svoje pedagogické a prednášateľské schopnosti úspešne prezentoval aj v rámci verejnej prednášky pre odbornú verejnosť dňa 11.06.2024 na tému „Lidský výkon u speciálních sil“. Hodnotenie prednášky je súčasťou habilitačného spisu. Je úspešným vedúcim diplomových a bakalárskych prác, oponentom diplomových a bakalárskych prác a je konzultantom jednej dizertačnej práce.

**Záver:** Pedagogická způsobilost uchazeče **odpovídá** požadavkům standardně kladeným na uchazeče v rámci habilitačních řízení v oboru Kinantropologie.

## **Hodnocení habilitační práce uchazeče**

Vedeckú dokumentáciu výsledkov habilitanta dopĺňa jeho habilitačná práca s názvom Optimalizace výkonu operatoru specialních sil.

Všetci traja oponenti, napriek početným pripomienkam a otázkam, ktoré budú predmetom obhajoby konštatovali, že spĺňa parametre habilitačnej práce. Prináša splnenie základných cieľov, nové empirické výsledky a údaje z rozvoja motorických schopností, zručností operátorov špeciálnych sil a dianostikovania ich výkonnosti. Prispieva k rozšíreniu poznatkov teoretického charakteru v uvedenej oblasti odboru Kinantropologie. Autor preukázal vo svojej práci schopnosť riešiť nastolený problém primeranými výskumnými a hodnotiacimi nástrojmi.

Posudky oponentov sú súčasťou habilitačného spisu.

**Záver:** Úroveň habilitační práce uchazeče **odpovídá – neodpovídá** požadavkům standardně kladeným na habilitační práce v oboru Kinantropologie.

## **Výsledek tajného hlasování komise**

Počet členů komise	5
Počet odevzdaných hlasů	4
Počet kladných hlasů	4

## Návrh komise

Na základě výsledku tajného hlasování následujícího po zhodnocení vědecké kvalifikace, pedagogické způsobilosti a úrovně habilitační práce uchazeče předkládá komise Vědecké radě Fakulty sportovních studií Masarykovy univerzity návrh

jmenovat uchazeče docentem v oboru Kinantropologie

na zastavení řízení.

V Brně dne

Dne 23. 10. 2024

prof. PhDr. Tomáš Kampmiller, Ph.D. ....  
podpis

prof. PaedDr. Pavol Bartík, PhD. ....  
podpis

doc. Ing. Jaromír Novák, CSc. ....  
podpis

prof. Ing. Bohuslav Příklad, Ph.D. ....  
podpis

prof. Dr. hab. Zbigniew Borysiuk .....  
podpis