

## Zápisnica z rokovania Programovej Rady pre študijný program

### Fyzioterapia, I. a II. stupeň štúdia

Zápisnica č. 15 pre Fyzioterapia, I. stupeň štúdia

Zápisnica č. 14 pre Fyzioterapia, II. stupeň štúdia

Hlasovanie per rollam od 24.2.2025 od 10:00 hod. do 27.2.2025 do 10:00 hod.

Prítomní: podľa prezenčnej listiny

#### Program rokovania:

Schvaľovanie Správy o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024

#### Predkladateľ:

**doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.** - osoba zodpovedná za rozvoj a kvalitu študijného programu (ďalej garant) Bc.

**prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc.** - osoba zodpovedná za rozvoj a kvalitu študijného programu (ďalej garant) Mgr.

#### Navrhované zmeny a ich zdôvodnenie:

Predkladaná Správa o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapie za rok 2024

#### Stanovisko učiteľov profilových predmetov k Správe o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024

doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.

Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc.

Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

PhDr. Jana Havlová, PhD.

Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

#### Stanovisko študenta k Správe o tvorivej činnosti zamestnancov katedry fyzioterapia za rok 2024

Pavol Hamada - zástupca programovej rady pre Bc. štúdium

Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

Bc. Kristián Suchomel - zástupca programovej rady pre Mgr. štúdium

Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024

#### **Stanovisko zástupcu zamestnávateľov**

Mgr. Peter Kostovčík – zástupca programovej rady pre Bc. štúdium  
Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

PhDr. Katarína Melicherčíková, PhD. - zástupca programovej rady pre Mgr. štúdium  
Nemá žiadne pripomienky a súhlasí s predloženou Správou o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

#### **Záverečné stanovisko Programovej rady za I. a II. stupeň k predloženej Správe o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024**

Všetci zúčastnení súhlasia s návrhom

##### **Hlasovanie PrR I. stupeň:**

za – 5, proti – 0, zdržal sa – 0

##### **Hlasovanie PrR II. stupeň:**

za – 5, proti – 0, zdržal sa – 0

##### **Uznesenie:**

Programová rada za I. a II. stupeň schválila predloženú Správu o tvorivej činnosti zamestnancov katedry Fyzioterapia za rok 2024.

PR schválenie pošle na vedenie fakulty.

Termín: 3.2.2025

Zapísala: Monika Neumannová, v. r.

Overila: PhDr. Jana Havlová, PhD., v. r.

V Bratislave, dňa 28. 02. 2025



Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

## KATEDRA FYZIOTERAPIE

### Správa o tvorivej činnosti zamestnancov za rok 2024

v súlade s článok 10 ods.4 vnútorného predpisu č. 7/2021 Vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.

Katedra fyzioterapie hodnotí oblasť tvorivej činnosti v súlade s poslaním, víziou a cieľom tvorivej činnosti na katedre – príprava sestier na výkon zdravotníckeho povolania

Personálne zabezpečenie a kvalifikačný rast tvorivých pracovníkov:

Funkčné miesto profesor: 1

Funkčné miesto docent: 2

Odborný asistent: 3

Asistent: 6

#### *Vedeckovýskumná kapacita zamestnancov a jej využitie pri riešení vedeckých projektov*

Všetci vysokoškolskí učitelia boli zapojení do riešenia vedeckovýskumných projektov:

Zamestnanci katedry ústavu **publikovali za rok 2024** ako autori a spoluautori **vedecké práce**:

V2: **11** Vedecký výstup publikačnej činnosti ako časť editovanej knihy alebo zborníka

V3: **7** Vedecký výstup publikačnej činnosti z časopisu

O2: **1** Odborných výstupov publikačnej činnosti ako časť knižnej publikácie alebo zborníka

O3: **3** Odborný výstup publikačnej činnosti z časopisu

P1: **1** Pedagogický výstup publikačnej činnosti ako celok

Z toho 4 práce evidovaných v CCC, SCOPUS, WOS CC, z toho 1 v kategórii Q1; 1

v kategórii Q3 a 3 v kategórii Q4

V databáze UK SZU je za predmetný rok zaevidovaných viac ako 23 výstupov publikačnej činnosti zamestnancov katedry, ktorých práce boli citované v roku 2024 – 0 krát

#### **I3 Iný výstup publikačnej činnosti z časopisu**

*Aktuálne riešené záverečné práce*: webová stránka katedry – výučba

Školitelia záverečných prác v akademickom roku 2023/2024

	Druh záverečnej práce	
	Bakalárske práce	Diplomové práce
prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc.	0	0
doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.	2	5
doc. MUDr, Karol Horňáček, PhD.	0	1
PhDr. Jana Havlová, PhD.	2	7
PhDr. Mikuláš Marci, MPH	4	2

PhDr. Daniela Čunčíková, PhD.	0	1
Mgr. Barbora Bartolčíková, PhD.	3	1
Mgr. et. Mgr. Miroslav Dlhoš, PhD.	0	1
Mgr. Marta Poláková	3	0
PhDr. Dušan Dragúň	0	0
PhDr. Eva Zubaľová	0	0

**Ceny za vedu, resp. iné ocenenia a vyznamenania získané zamestnancami katedry v roku 2024 za výsledky vo výskume, vrátane umeleckej činnosti**

Odkaz:

**prof. MUDr. Jozef Vojtašák, CSc.**

Slovenská spoločnosť pre osteoporózu a metabolické ochorenia kosti, organizačná zložka Slovenskej lekárskej spoločnosti: MEDAILA za rozvoj medicíny v oblasti osteoporózy a metabolických ochorení kostí. Bratislava, 2024

### **Prednášková činnosť a postery zamestnancov katedry**

	domáce*			zahraničné*			Spolu prednášky			spolu	
	VP	PP	Po	VP	PP	Po	VP	PP	Po	Po	Pr
Počet	2	6	-	-	-	2	2	6	2	2	8

\* rozhodujúce je geografické hľadisko

VP - vyžiadané prednášky, PP - prihlásené prednášky, Pr - prednášky, Po – postery

### **Vedecké podujatia v roku 2024**

Zamestnanci katedry sa aktívne zúčastnili medzinárodných konferencií, kde prezentovali dosiahnuté výsledky formou prednášok a posterov:

Názov konferencie, termín, miesto:

**doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.**

Prednášky:

#### **Domáca prednáška**

XII. Celoslovenská vedecká konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch s medzinárodnou účasťou 23. - 24. mája 2024 - Fyzioterapia u pacientov so syndrómom karpálneho tunela / Jana Prokešová, Veronika Mátheová, Nadežda Jankelová, Elena Žiaková.

Quo vadis zdravotníctvo VI. – Nové trendy v zdravotníckych vedách Zborník abstraktov medzinárodnej vedeckej konferencie - Vplyv vybraných pohybových programov na funkčnú zdatnosť dolných končatín u pacientov s osteoartrózou bedrových kĺbov Jakub Mikláš, Elena Žiaková

XII. Celoslovenská vedecká konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch s medzinárodnou účasťou 23. - 24. mája 2024. . Vplyv použitia turniketú a drénu u pacientov s totálnou endoprotézou kolenného kĺbu Marci, Mikuláš, Marci, Ivana , Zacharová, Markéta Žiaková, Elena , Kresánek, Jaroslav

Celoslovenská vedecká konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch, XII [23.05.2024-24.05.2024, Bratislava, Slovensko]**Techniky respiračnej fyzioterapie u**

**detských pacientov s cystickou fibrózou** Marci, Mikuláš [Korešpondenčný autor, 20%] ; Staníková, Nina; Marci, Ivana; Žiaková,; Kresánek, Jaroslav;

### **Vyžiadaná zahraničná prednáška**

- **žiadne**

### **Vyžiadaná domáca prednáška**

- V3\_002: / Žiaková, Elena. Možnosti fyzioterapie u detí s gastroezofageálnym refluxom v kúpeľnej liečbe. Šašinkov memoriál, 5 [Staré Hory, Slovensko, 20.09.2024-21.09.2024]

- Reedukácia pohybovej funkcie ruky a nohy u detí s DMO v kontexte s vývojom kineziológiou. 30. 11. 2024 Axis. vzdelávania fyzioterapeutov a zdravotníckych pracovníkov (Axis Education). Piešťany.

### **Postery**

18th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) 1. – 6. 6. 2024. Impact of electrical stimulation and Pilates exercises on function pelvic floor muscles of women with urinary incontinence. Sydney, Australia.

18th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) ) 1. – 6. 6. 2024. The use of Deep Oscillation therapy in a patient after stroke.Sydney, Australia.

### **PhDr. Jana Havlová, PhD.**

#### Prednášky

#### **Domáca prednáška**

- XII. Celoslovenská vedecká konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch s medzinárodnou účasťou 23. - 24. mája 2024 - Kvalita života po totálnej endoprotéze bedrového kĺbu / Jana Havlová, Barbora Mimrová, Elena Žiaková.
- Quo vadis zdravotníctvo VI. – Nové trendy v zdravotníckych vedách Zborník abstraktov medzinárodnej vedeckej konferencie - hodnotenie chôdze pri bolestiach achilovej šľachy pomocou prístroja rehawalk - Jana Havlová, Martin Štípek, Elena Žiaková

### **Postery**

18th World Congress of the International Society of Physical and Rehabilitation Medicine (ISPRM) ) 1. – 6. 6. 2024. The use of Deep Oscillation therapy in a patient after stroke.Sydney, Australia.

### **PhDr. Mikuláš Marci, MPH**

#### Prednášky

#### **Domáca prednáška**

XII. Celoslovenská vedecká konferencia sestier pracujúcich v chirurgických odboroch s medzinárodnou účasťou 23. - 24. mája 2024

Techniky respiračnej fyzioterapie u detských pacientov s cystickou fibrózou Mikuláš Marci, Nina Staníková, Ivana Marci, Elena Žiaková, Jaroslav Kresánek

Vplyv použitia turniketú a drénu u pacientov s totálnou endoprotézou kolenného kĺbu /  
Mikuláš Marci, Nina Staníková, Ivana Marci, Elena Žiaková, Jaroslav Kresánek

### **Oblasť výskumu c) Lekárske vedy a zdravotnícke vedy**

#### **Najvýznamnejšie výsledky v roku 2024:**

##### **a) Vedecké práce v zahraničných/domácich karentovaných časopisoch a v zahraničných časopisoch registrovaných vo WoS a Scopus – 5 (výber):**

###### **doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.**

- V3\_003: / Schramlová, Michaela (Autor) (4%) - Řasová, Kamila (Korešpondenčný autor) (4%) - Jonsdottir, Johanna (Autor) (4%) - Pavlíková, Markéta (Autor) (4%) - Rambousková, Jolana (Autor) (4%) - Äijö, Marja (Autor) (4%) - Šlachtová, Martina (Autor) (4%) - Kobesová, Alena (Autor) (4%) - Žiaková, Elena (Autor) [SZUFOZOSKF] (4%) - Kahraman, Turhan (Autor) (4%) - Pavlů, Dagmar (Autor) (4%) - Bermejo-Gil, Beatriz María (Autor) (4%) - Bakalidou, Daphne (Autor) (4%) - Billis, Evdokia (Autor) (4%) - Georgios, Papagiannis (Autor) (4%) - Alves-Guerreiro, José (Autor) (4%) - Strimpakos, Nikolaos (Autor) (4%) - Příhoda, Aleš (Autor) (4%) - Kiviluoma-Ylitalo, Marika (Autor) (4%) - Lähteenmäki, Marja-Leena (Autor) (4%) - Koišová, Jana (Autor) [UCMFZVKODP] (4%) - Berisha, Gentiana (Autor) (4%) - Hagovská, Magdaléna (Autor) [UPS51560] (4%) - Arca, Anna Laura (Autor) (4%) - Cortés-Amaro, Sara Laura (Autor) (4%): Quality of life and quality of education among physiotherapy students in Europe. –text, tab. – [recenzované]. – DOI 10.3389/fmed.2024.1344028. – sign UPJS MSEP 036733. – SCO ;WOS CC ; CCC In: Frontiers in medicine [elektronický dokument] . – Lausanne (Švajčiarsko): Frontiers Media. – ISSN (online) 2296-858X. – č. 11 (2024), Article number 1344028, s. [1-13] [online] Počet všetkých autorov: 25 [článok], Indikátor časopisu: IF: 3,1

Kvartil Q: Q1

###### **PhDr. Jana Havlová, PhD.**

- Rehabilitácia Diel 61 Číslo 3 (2024): [Vplyv fluiballu na silu a stabilitu core systému](https://doi.org/10.61983/lcrh.v61i3) - Jana Havlová, Laura Kadák, Elena Žiaková DOI: <https://doi.org/10.61983/lcrh.v61i3>  
V3\_001:/ Havlová, Jana (Korešpondenčný autor) [SZUFOZOSKF] (33.334%)- Kadák, L. (Autor) (33.333%)- Žiaková, Elena (Autor) [SZUFOZOSKF] (33.333%): Vplyv fluiballu na silu a stabilitu core systému. – [recenzované]. – DOI 10.61983/lcrh.v61i3.64 In: Rehabilitácia [elektronický dokument] [textový dokument (print)] . – Bratislava (Slovensko) : Obzor, Bratislava (Slovensko) : Vydavateľstvo Liečreň Gúth. – ISSN 0375-0922. – Roč. 61, č. 3 (2024), s. 192-201 [online] [tlačaná forma] Počet všetkých autorov: 3 [článok] Lit.: 11 [OV 180 Lekárske, farmaceutické a nelekárske zdravotnícke vedy] [ŠO5141 všeobecné lekárstvo] Indikátor časopisu: SNIP: 0,17 SJR: 0,187 CiteScore: 0,4 Kvartil Q Scimago- Physical therapy, sports therapy and rehabilitation- Q3, Rehabilitation- Q3

##### **b) Ukončenie riešenia projektov**

- 0

### c) Iné

#### *Pedagogický výstup publikačnej činnosti ako celok (P1)*

##### **Mgr. Barbora Bartolčíčová, PhD.**

P1\_001:/ Gvozdjaková, Anna (Autor) [SZULFOVIR] (17.68%)(4.57 AH)- Langsjoen, A.M. (Autor) (1.94%) (0.50 AH)- Bartolčíčová, Barbora (Autor) [SZUFOZOSKF] (0.87%) (0.23 AH)- Svitková, Barbora (Autor) (2.75%) (0.72 AH)- Kura, Branislav (Autor) (3.91%) (1.02 AH)- Ndjengue Mindang, Elisabeth (Autor) (0.47%) (0.12 AH)- Klaučo, Filip (Autor) [SZULFKLKA a NÚSCH] (0.52%)(0.13 AH)- Bľandová, Gabriela (Autor) [Interný doktorand] [UKOLFULB] (4.08%) (1.06 AH)- Lopéz-Lluch, Guillermo (Autor) (1.57%) (0.41AH)- Šimková, Iveta (Autor) [SZULFKKCH] (0.77%) (0.23 AH)- Slezák, Ján (Autor) (3.91%) (1.02 AH)- Muchová, Jana (Autor) [UKOLFULCH] (0.59%)(0.15 AH)- Kucharská, Jarmila (Autor) (6.36%) (1.65 AH)- Deglovič, Juraj (Autor) [SZULFKZL] (6.42%) (1.67 AH)- Bauerová, Katarína (Autor) (0.47%) (0.12 AH)- Gazdíkova, Katarína (Autor) [SZULFKVSL] (6.90%) (1.79 AH)- Komlósi, Mária (Autor) [UKOLF3IK] (0.72%) (0.19 AH)- Szántová, Mária (Autor) [UKOLF3IK] (0.72%) (0.19 AH)- Dvořáková, Monika (Autor) [UKOLFULCH] (6.62%)(1.72 AH)- Glevická, Monika (Autor) [UKOLF3IK] (1.19%) (0.31AH)- Dhalla, Naranjan S. (Autor) (0.52%) (0.13 AH)- Palacka, Patrik (Autor) [UKOLF2ONK] (5.81%)(1.51AH)- Svitok, Pavel (Autor) (2.75%) (0.72 AH)- Langsjoen, Peter H. (Autor) (1.94%) (0.50 AH)- Navas, Plácido (Autor) (1.57%) (0.41AH)- Bahadur Singh, Ram (Autor) (3.36%) (0.87 AH)- Ohta, Shigeo (Autor) (0.44%) (0.11AH)- Repiská, Vanda (Autor) [UKOLFULB] (4.08%)(1.06 AH)- Sumbalová, Zuzana (Autor) [UKOLFULCH] (7.14%)(1.85 AH)- Rausová, Zuzana (Autor) (3.02%) (0.79 AH)- LeBaron, Tyler W. (Autor) (0.44%) (0.11AH)- Waqar, Ahmad (Autor) (0.47%)(0.12 AH)- Gvozdjaková, Anna (Zostavovateľ, editor) (50%)- Šimková, Iveta (Zostavovateľ, editor) (50%) Bernadič, Marián (Recenzent)- Ďuračková, Zdeňka (Recenzent) :Translačná mitochondriálna medicína [textový dokument (print)] – 1.vyd.– Bratislava (Slovensko) :Zdravotnícke vydavateľstvo HERBA, 2024.– 365s.[tlačená forma] :fotogr.,graf.,tab., obr.– ISBN 978-80-8229-048-9 Počet všetkých autorov:32 [učebnica pre vysoké školy] [OV 180Lekárske, farmaceutická a nelekárske zdravotnícke vedy] [ŠO5166 zubné lekárstvo- ŠO 5141 všeobecné lekárstvo

##### ***Stáže a vedecko-výskumné pobyty***

Zamestnanci katedry absolvovali stáže a vedecko-výskumné pobyty.

##### **doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.**

- Erasmus Staff mobility- Teaching.České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, Česko

##### **PhDr. Mikuláš Marci, MPH**

- Erasmus BIP mobilita - Vulnerable people ERASMUS+ Erasmus+ training mobilita akademického zamestnanca Česko

##### ***Členstvo zamestnancov katedry v zahraničných/domácich výboroch a orgánoch***

##### **doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.**

Člen vedeckého výboru konferencie

- Predseda komisie pre štátne záverečné skúšky študijného programu Špecializácia v zdravotníctve, odbor Fyzioterapia. České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, Česko
- Podpredseda komisie pre štátne záverečné skúšky inžinierskeho študijného programu Aplikovaná fyzioterapie. České vysoké učení technické v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství, Kladno, Česko
- Člen komisie pre štátne skúšky študijný program Špecializácia v zdravotníctve, odbor Fyzioterapia, prezenčná forma bakalárskeho štúdia 3. Lekárskej fakulty Karlovej univerzity v Prahe
- Členka Pracovne skupiny EÚ pre uznávanie kvalifikácie fyzioterapia
- Členka Pracovnej skupiny posudzovateľov Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo
- Členka Rady pre zabezpečenie kvality UCM v Trnave
- Členka Etickej komisie UCM v Trnave
- Podpredsedníčka Rady pre zabezpečenie kvality FOaZOŠ, SZU v Bratislave
- Členka Českej neurorehabilitačnej spoločnosti
- Členka Pracovnej skupiny európskeho regiónu Svetovej fyzioterapie sekcie: vzdelávanie
- Členka programovej rady pre študijný program fyzioterapia bakalársky a magisterský stupeň vzdelávania FOaZOŠ, SZU
- Členka Vedeckej rady SZU v Bratislave
- Členka Vedeckej rady FOaZOŠ v Bratislave
- Členka Redakčnej rady časopisu Rehabilitace a fyzikální lékařství

**prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc.**

- Člen programovej rady pre študijný program fyzioterapia bakalársky a magisterský stupeň vzdelávania
- Člen a predseda komisie pre štátne skúšky študijný program Fyzioterapia pre I. a II. stupeň FOaZOŠ SZU v Bratislave
- Člen Vedeckej rady FOaZOŠ v Bratislave

**PhDr. Jana Havlová, PhD.**

- členka programovej rady pre študijný program fyzioterapia bakalársky a magisterský stupeň vzdelávania
- členka disciplinárnej komisie zamestnaneckej časti akademickej obce, FOaZOŠ v Bratislave
- Člen komisie pre štátne skúšky študijný program Fyzioterapia pre I. a II. stupeň FOaZOŠ SZU v Bratislave
- Člen a predseda komisie pre špecializačné a certifikované štúdium v študijnom programe Fyzioterapia FOaZOŠ SZU v Bratislave

**PhDr. Mikuláš Marci, MPH**

- Člen komisie pre štátne skúšky študijný program Fyzioterapia pre I. stupeň FOaZOŠ SZU v Bratislave
- Člen komisie pre špecializačné a certifikované štúdium v študijnom programe Fyzioterapia FOaZOŠ SZU v Bratislave

**Mgr. Barbora Bartolčíčová, PhD.**

- Člen komisie pre štátne skúšky študijný program Fyzioterapia pre I. a II. stupeň FOaZOŠ SZU v Bratislave

**Mgr. et. Mgr. Miroslav Dlhoš, PhD.**

- Člen komisie pre štátne skúšky študijný program Fyzioterapia pre I. a II. stupeň FOaZOŠ SZU v Bratislave

***Posudzovateľská, oponentská a recenzná vedecká činnosť zamestnancov katedry***

**doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.**

**Oponentský posudok rigoróznej práce:**

Oponentské posudky

Názov projektu KEGA: Projekt na posúdenie: „Interaktívna učebnica animoterapie pre fyzioterapeutov. (012TnUAD-4/2025)“

Grantová agentúra Univerzity Karlovy (GA UK)

Názov projektu: Morfologické zmeny fasciálneho systému u detí se spastickou formou detskej mozkovj obrny

Číslo projektu: 480225

Hlavní řešitel (student): Mgr. Adéla Quittková

Vedoucí (akademický pracovník): PhDr. Marcela Šafářová, Ph.D.

**doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.**

**Oponentské posudky na vedecké články v časopisoch**

Názov časopisu: Frontiers in Physiology.

Názov vedeckého článku. A recommended exercise program for stroke patients with depression: a systematic review and meta-analysis

Názov časopisu: Health Professions Education

Názov vedeckého článku: Sleep Accelerometry Predicts Academic Performance in Student Physical Therapists: Ref.: Ms. No. HPE-D-24-00160R1

Učebnica. Biomechanika pohybovej sústavy pre fyzioterapeutov.

Autor: Tetiana Dereka

**PhDr. Jana Havlová, PhD.**

**Oponentský posudok rigoróznej práce:**

Vplyv domáceho pracovného prostredia na pohybový aparát a možnosti fyzioterapie – (Mgr. Pehaničová Paulína)

***Oponentské posudky záverečných prác: uviesť počet a mená oponentov a mená študentov a názvy ich prác***

Záverečné práce boli obhájené v akademickom roku 2023/2024

	Druh záverečnej práce	
	Bakalárske práce	Diplomové práce
prof. MUDr. Jozef Vojtaššák, CSc.	0	0
doc. PhDr. Elena Žiaková, PhD.	0	7
doc. MUDr, Karol Horňáček, PhD.	0	4
PhDr. Jana Havlová, PhD.	0	8
PhDr. Mikuláš Marci, MPH	7	0
PhDr. Daniela Čunčíková, PhD.	0	6
Mgr. Barbora Bartolčíčová, PhD.	0	6
Mgr. et. Mgr. Miroslav Dlhoš, PhD.	0	6
Mgr. Marta Poláková	5	0
PhDr. Dušan Dragúň	3	0
PhDr. Eva Zubaľová	4	0
Mgr. Magdaléna Varcholová	2	0
Mgr. Petra Kolcúnová	2	0

Správa o tvorivej činnosti je spracovávaná z nasledujúcich dokumentov:

- a) výročná správa FOaZOŠ
- b) správa o hodnotení úrovne vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy FOaZOŠ
- c) vyhodnotenia internacionalizácie,
- d) ďalších vnútorných dokumentov a vnútorných predpisov univerzity
- e) odporúčaní programových rád pre jednotlivé stupne (Bc., Mgr.) k previazanosti tvorivej činnosti s odborom

Správa bola schválená Programovou radou pre študijný program Fyzioterapia 28. 02. 2025.

V Bratislave 28. február 2025

PhDr. Jana Havlová, PhD., v. r.  
vedúca katedry fyzioterapie