



SPRÁVA O TVORIVEJ ČINNOSTI
FAKULTY ZDRAVOTNÍCTVA ZA ROK 2023

Spracovateľ: Prodekan pre vedu, výskum a zahraničné vzťahy	Podpis:	Dátum spracovania: 25. marec 2024
Predkladateľ: Predseda vedeckej rady fakulty	Podpis:	
Prerokované: Vedeckou radou fakulty		Dátum prerokovania: 4. apríl 2024
Zverejnené:		Dátum zverejnenia: 5. apríl 2024

BANSKÁ BYSTRICA 2024

Obsah

1		
1.	Poslanie, vízia a ciele v oblasti tvorivej činnosti	3
2.	Strategické riadenie rozvoja tvorivej činnosti	5
3.	Prepojenie tvorivej činnosti so vzdelávacou činnosťou.....	5
4.	Personálne zabezpečenie a kvalifikačný rast tvorivých pracovníkov.....	5
5.	Študentská vedecká činnosť s akcentom na študentov doktorandského študijného programu	7
6.	Riešené univerzitné (vnútorné), národné i zahraničné vedecké projekty	8
7.	Spolupráca jednotlivcov i pracovísk na univerzitnej národnej i medzinárodnej úrovni.....	8
8.	Najvýznamnejšie dosiahnuté výsledky interného hodnotenia tvorivej činnosti	8
9.	Spôsob a výsledky interného hodnotenia tvorivej činnosti	14

Správa o tvorivej činnosti Fakulty zdravotníctva SZU v Bratislave so sídlom v Banskej Bystrici za rok 2023 je spracovaná za skupinu študijných odborov: ošetrovateľstvo a zdravotnícke vedy a študijné programy ošetrovateľstvo, fyzioterapia, laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve, urgentná zdravotná starostlivosť a predložená v súlade s článkom 10 vnútorného predpisu č. 7/2021 Vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave a v súlade s čl. 4 Smernice č.3/2021 o tvorivej činnosti zamestnancov SZU v Bratislave.

Podkladovým materiálom pre spracovanie dokumentu boli ukazovatele tvorivej činnosti z jednotlivých katedier, ako správ o vzdelávacej činnosti. O vede a výskume, vyhodnotenie internacionalizácie a ďalších vnútorných dokumentov a vnútorných predpisom univerzity.

1. Poslanie, vízia a ciele v oblasti tvorivej činnosti

Poslaním fakulty z pohľadu tvorivej činnosti je charakterizované v dlhodobom zámere ako rozvoj vedeckého poznania v oblastiach, ktoré sú predmetom štúdia predovšetkým v ošetrovateľstve, fyzioterapii, urgentnej zdravotnej starostlivosti a v laboratórnych vyšetrovacích metódach v zdravotníctve.

Rozvoj vedecko-výskumnej činnosti predstavuje veľmi dôležitú oblasť tvorivých aktivít vysokoškolských a výskumných pracovníkov. Vzdelávanie budúcich zdravotníckych pracovníkov je postavené na najnovších vedeckých poznatkoch v oblasti medicíny a zdravotníctva. Tvorivá činnosť je dôležitá nielen v oblasti udržania kvality vzdelávacieho procesu, ale je nenahraditeľná v procese ďalšieho vedecko-výskumného rastu vysokoškolských učiteľov, konkrétne pre splnenie podmienok habilitačného a inauguračného konania.

Projektová činnosť je ukazovateľom schopnosti tvorivých pracovníkov viesť a organizovať prácu výskumných tímov, ktoré sa dopracúvajú k novým výsledkom vedecko-výskumnej činnosti, ktoré sa premietajú do publikovania vedeckých monografií a odborných článkov, ktoré sú publikované v renomovaných časopisoch a vydavateľstvách.

Ciele fakulty:

SC č. 1 – realizácia vedecko-výskumnej činnosti na medzinárodnej úrovni

Nástroje na dosiahnutie cieľa:

1. vytvárať spoločné medzinárodné vedecko-výskumné tímy
2. zapájať sa do výziev na predkladanie grantov a projektových úloh
3. vytvoriť vnútorný systém na hodnotenie vedecko-výskumnej činnosti
4. organizovať workshopy a školenia na podporu projektovej činnosti a zručnosti výskumného pracovníka
5. reagovať na dostupnú databázu aktuálnych výziev na národnej a medzinárodnej úrovni
6. motivovať vysokoškolských učiteľov k záujmu o riešenie vedecko-výskumných projektov.

Indikátory plnenia:

- ✓ počet realizovaných projektov na jednotlivých katedrách raz ročne,
- ✓ počet organizovaných odborných aktivít a workshopov 1x ročne,
- ✓ vyplniť ročné hodnotenie tvorivej činnosti vysokoškolského učiteľa a výskumného pracovníka

SC č. 2 – hodnotenie publikačných výstupov, tvorby monografií a príspevkov v impaktovaných časopisoch

Nástroje na dosiahnutie cieľa:

1. prepojiť riešenie vedecko-výskumných projektov s publikačnou činnosťou
2. skvalitňovať a zvyšovať edičnú činnosť fakulty
3. pravidelne kontrolovať v spolupráci s UK kvalitu výstupov publikačnej činnosti
4. využívať systém účinnej motivácie k publikačnej činnosti

Indikátory plnenia:

- ✓ počet publikácií a ich kvalita za rok hodnotená k 31. januáru príslušného kalendárneho roka,
- ✓ počet medzinárodne obsadených autorských tímov, ktoré vydali spoločné publikácie,
- ✓ počet odborných aktivít a vedeckých konferencií s medzinárodnou účasťou,
- ✓ realizácia brainstormingových stretnutí s cieľom identifikovať vedecké problémy.

SC č. 3 - podpora študentskej vedeckej odbornej činnosti

Nástroje na dosiahnutie cieľa:

1. realizovať zahraničné stáže študentov s cieľom vytvárať medzinárodné študentské tímy
2. aktívne vyhľadávať študentov s predpokladmi pre realizáciu vedecko-výskumnej činnosti
3. spolupracovať so zdravotníckymi zariadeniami a klinikami na spoločných výskumných projektoch so zapojením študentov
4. podporovať výskumné aktivity pri riešení problémov v záverečných prácach študentov
5. realizovať prehliadku študentskej vedeckej odbornej činnosti
6. prijať študentov ako spoluautorov vedeckých publikácií

Indikátory plnenia:

- ✓ sledovať počet zahraničných stáží študentov aj s konkrétnymi výstupmi,
- ✓ motivovať študentov k spolupráci na výskumnej činnosti na katedrách,
- ✓ sledovať a vyhodnocovať účasť študentov na spoločných vedecko-výskumných projektoch kliník a zdravotníckych zariadení,
- ✓ realizácia prehliadky študentskej vedeckej odbornej činnosti 1x ročne,
- ✓ sledovať výstupy publikačnej činnosti a účasť študentov v autorských kolektívoch.

2. Strategické riadenie rozvoja tvorivej činnosti

Fakulta zdravotníctva realizuje svoje poslanie a víziu v rámci niekoľkých krokov. Analýza minulého a súčasného vývoja s cieľom nastavenia optimálnej cesty pre smerovanie do budúcnosti. Komunikácia na všetkých úrovniach v rámci fakulty a celej SZU. Nastavenie personálnej stratégie. Medzinárodná spolupráca s univerzitami a inými inštitúciami pre podporu tvorivej činnosti.

Opatrenia vyplývajúce zo strategického riadenia rozvoja tvorivej činnosti

1. V roku 2023 pokračovala spolupráca s Výskumným centrom Žilinskej univerzity
2. Pripravovali sa podmienky pre vytvorenie spolupráce so Slovenskou akadémiou vied, ktorá je naplánovaná od roku 2024.

3. Prepojenie tvorivej činnosti so vzdelávacou činnosťou

Prepojenie v spomínaných oblastiach sa deje v niekoľkých rovinách. Jednou rovinou je prepojenie na základe záverečných, kvalifikačných prác a prác ŠVOČ. Ďalšou rovinou je aplikácia nových vedeckých poznatkov do výučbového procesu. Väčšia miera takejto aplikácie je v druhom stupni vysokoškolského štúdia. Niekoľko záverečných prác v roku 2023 bolo súčasťou väčších výskumných aktivít Fakulty zdravotníctva.

Opatrenia vyplývajúce z prepojenia tvorivej činnosti so vzdelávacou činnosťou

1. Študenti 3 roč. bakalárskeho štúdia študijného programu fyzioterapia sa v rámci klinickej praxe zapájali do výskumných aktivít FZ SZU v spolupráci s II. Internou klinikou SZU v Banskej Bystrici a tým sa podieľali na tvorbe podkladov pre publikačnú činnosť
2. Pokračovať v podobných aktivitách s cieľom prepájania tvorivej činnosti so vzdelávacou činnosťou

4. Personálne zabezpečenie a kvalifikačný rast tvorivých pracovníkov

Z hľadiska personálneho zabezpečenia pracuje na Fakulte zdravotníctva na ustanovený pracovný čas a kratší pracovný čas nasledovná počet pedagogických zamestnancov

Pedagogickí pracovníci **na 1,0 úväzku**

- 5 profesori
 - 7 docentov
 - 7 odborných asistentov (PhD.)
 - 5 asistenti
- S p o l u : **24 vysokoškolských pedagógov**

- Pedagogickí pracovníci na **0,5 úvazku**
- 7 odborní asistenti
 - 6 asistenti

- Pedagogickí pracovníci na **0,4 úvazku**
- 1 asistent

- Pedagogickí pracovníci na **0,3 úvazku**
- 3 asistenti

- Pedagogickí pracovníci na **0,2 úvazku**
- 1 lektor
 - 13 asistentov
 - 1 profesor

- Pedagogickí pracovníci na **0,15 úvazku**
- 6 lektorov
 - 7 odborní asistenti

- Pedagogickí pracovníci na **0,1 úvazku**
- 4 asistenti

Prednostovia kliník na 0,2 úvazku

- 18 prednostov vo FNsP F. D. Roosevelta v Banskej Bystrici a Stredoslovenského ústavu srdcových a cievnych chorôb, a. s. v Banskej Bystrici

Technicko-hospodársky, administratívni a prevádzkoví pracovníci

- 1 tajomníčka fakulty
- 2 administratívni pracovníci
- 8,8 THP a prevádzka (informátori, údržbári, upratovačky, kurič)
- 2 IT technici
- 2 zamestnankyne Univerzitnej knižnice v Banskej Bystrici
- 2 študijné referentky

Na zvyšovanie kvalifikácie pracovali odborní asistenti fakulty:

PhDr. Denisa Ivaničová – doktorandka v odbore ošetrovatel'stvo

PhDr. Júlia Jankovičová – doktorandka v odbore ošetrovatel'stvo

Opatrenia vyplývajúce z personálneho zabezpečenia a kvalifikačného rastu tvorivých pracovníkov
1. Podpora tvorivých pracovníkov v kvalifikačnom raste s vytváraním vyhovujúcich podmienok
2. Nastavenie kontroly činnosti pracovníkov na nižší pracovný úväzok

5. Študentská vedecká činnosť s akcentom na študentov doktorandského študijného programu

Dňa 26. apríla 2023 sa na Fakulte zdravotníctva Slovenskej zdravotníckej univerzity so sídlom v Banskej Bystrici uskutočnila X. Fakultná konferencia ŠVOČ. Tejto konferencii sa zúčastnilo 5 študentov 2.ročníka rôznych odborov Fakulty zdravotníctva, ktorí priniesli aktuálne a veľmi hodnotné témy.

Odborná komisia pracovala v zložení:

PhDr. Mgr. Jarmila Bramušková, PhD. MPH – predseda komisie

PhDr. Daniel Gurín, Ph.D.

PhDr. Zuzana Frčová Ph.D

PhDr. Zuzana Demianová, MBA

RNDr. Lucia Maďarová, PhD. -

doc. PhDr. Bc. Beáta Frčová, PhD., MPH – dekanka fakulty -host'

Prezentované práce ŠVOČ:

Zuzana Pažická (LVMZ, Ing. Katarína Michalcová, PhD.)

Cytogenetická analýza Robertsonových translokácií ako najbežnejší typ chromozómových aberácií vo vybranej populačnej vzorke.

Laura Matulová (FYZ, Mgr. Zuzana Frčová, Ph.D.)

Skríning nohy pri profesionálnych tanečníkoch štandardných a latinsko-amerických tancov.

Marko Litvaj (FYZ, PhDr. Daniel Gurín, Ph.D.)

Biomechanické rozloženie chodidla pri záťaži bremenom.

Veronika Cabanová (UZS, Ing. Bc. František Glončák, PhD.)

Vplyv edukácie na kvalitu kardiopulmonálnej resuscitácie u študentov prvého ročníka urgentnej zdravotnej starostlivosti.

Peter Mezovský (UZS, PhDr. Zuzana Demianová, MBA)

Vplyv chladu na ľudské telo.

Vyhodnotenie:

1. **miesto** získali dve študentky Zuzana Pažická a Laura Matulová. Ich práce boli obsahovo veľmi hodnotné, spracované na nadštandardnej úrovni. Obe študentky preukázali výbornú schopnosť prezentácie.
3. **miesto** získala Veronika Cabanová. Prácu spracovala na veľmi dobrej úrovni a jej výsledky môžu slúžiť do budúcnosti ako dobrá spätná väzba pre inštruktorov prvej pomoci.

Opatrenia vyplývajúce zo ŠVOČ
1. Pokračovanie v podpore ŠVOČ s možnosťou postupu na medzinárodné pole.

6. Riešené univerzitné (vnútorné), národné i zahraničné vedecké projekty

V roku 2023 boli úspešne ukončené 2 vnútorné granty:

04/2022-SVG1

Výzva: vnútorné granty SZU 1/2022

Názov projektu: **AlgezioFyzio – inovatívny prístup v manažmente liečby chronickej bolesti pohybového aparátu**

Zodpovedný riešiteľ: doc. MUDr. Igor Martuliak, PhD.

Katedra fyzioterapie FZ BB

05/2022-SVG1

Výzva: vnútorné granty SZU 1/2022

Názov projektu: **Účinnosť rehabilitácie pacientov s cirhózou pečene**

Zodpovedný riešiteľ: PhDr. Daniel Gurín, Ph.D.

Katedra fyzioterapie FZ BB

Opatrenia vyplývajúce z riešenia vedeckých projektov

1. Príprava podkladov pre ďalšie kolo vnútorných grantov pred vypísaním výzvy.
2. Na základe vzniknutých spoluprác, snaha o prípravu projektov z externých grantových schém.

7. Spolupráca jednotlivcov i pracovísk na univerzitnej národnej i medzinárodnej úrovni

Pokračuje spolupráca s Výskumným centrom Žilinskej univerzity čoho dôkazom je aj jeden publikačný výstup s IF 3,476 a podanie úžitkového vzoru s podielom FZ SZU so sídlom v Banskej Bystrici.

Opatrenia vyplývajúce zo spolupráce jednotlivcov i pracovísk na univerzitnej, národnej i medzinárodnej úrovni.

1. Prehľadovanie spolupráce so spolupracujúcimi inštitúciami
2. Nastavenie spolupráce s ďalšími národnými a medzinárodnými inštitúciami

8. Najvýznamnejšie dosiahnuté výsledky interného hodnotenia tvorivej činnosti

Celková publikačná činnosť Fakulty zdravotníctva za rok 2023 a ohlasy na publikačnú činnosť sú v jednotlivých kategóriách rozložené nasledovne

Štatistika publikačnej činnosti

O1	Odb. výstup ako celok	1
O2	Odbor. výstup ako časť kn.	1
O3	Odb. výstup z časopisu	2
P1	Pedag. výstup ako celok	1
V2	Ved. výstup ako časť kn. al. zb.	11
V3	Ved. výstup z časopisu	14
Spolu		30

Štatistika ohlasov

[1/1]	Citácie zahr.reg. Scopus	31
[1/3]	Cit. zahr.reg.Scopus,WoS	34
[2]	Cit.v publikácii,v iných databázach	7
[2/1]	Citácie dom. reg. Scopus	2
Spolu		74

Najvýznamnejšie výstupy publikačnej činnosti

- V3** *Low back pain in patients hospitalised with liver cirrhosis- a retrospective study* [elektronický dokument] / aut. Roman Bednár, aut. Dávid Líška, aut. Daniel Gurín, aut. Janka Vnenčáková, aut. Angelika Melichová, aut. Tomáš Koller, aut. Ľubomír Skladaný. In: BMC Musculoskeletal Disorders [IF 2.3 - rok 2022]. - ISSN 1471-2474. - Roč. 24, č. 1 (2023), s. 1-8.
DOI: 10.1186/s12891-023-06424-8
Plný text: <https://bmcmusculoskeletaldisord.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12891-023-06424-8>
ADC
WOS CC, SCO, CCC
[BEDNÁR, Roman (20.00%) - LÍŠKA, Dávid (20.00%) - GURÍN, Daniel (20.00%) - VNEČÁKOVÁ, Janka (5.00%) - MELICHOVÁ, Angelika (5.00%) - KOLLER, Tomáš (10.00%) - SKLADANÝ, Ľubomír (20.00%)]
a. Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1044359>
- V3** *Proposal of a Skin Temperature Measurement System Based on Digital Thermometers* [print] / aut. Gabriel Gašpar, aut. Juraj Ďuďák, aut. Magdaléna Mikolajčíková, aut. Daniel Gurín. In: IEEE Access [IF 3.9 - rok 2022] : practical innovations, open solutions. - ISSN 2169-3536. - Roč. 11 (2023), s. 25050-25062.
DOI: 10.1109/ACCESS.2023.3255511
ADC
SCO ; WOS CC ; CCC
[GAŠPAR, Gabriel (25.00%) - ĎUĎÁK, Juraj (25.00%) - MIKOLAJČÍKOVÁ, Magdaléna (25.00%) - GURÍN, Daniel (25.00%)]
a. Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1042889>

3. **V3** *A regional comparison of children 's blood cadmium, lead, and mercury in rural, urban and industrial areas of six european countries, and China, Ecuador, and Marocco* [print] / aut. Františka Hrubá, aut. Milena Černá, aut. Chunying Chen, aut. F. Harari, aut. Milena Horvat, aut. Kvetoslava Koppová, aut. Andrea Krskova, aut. Jawhar Laamech, aut. Yu-Feng Li, aut. Lina Löfmark, aut. Thomas Lundh, aut. Badiia Lyoussi, aut. Darja Mazej, aut. Joško Osredkar, aut. Krystyna Pawlas, aut. Natalia Pawlas, aut. Adam Prokopowicz, aut. G. Rentschler, aut. Janja Snoj Tratnik, aut. Johan Sommar, aut. Věra Spěváčková, aut. Zdravko Špirić, aut. Staffan Skerfving, aut. Ingvar A. Bergdahl.
In: International journal of occupational medicine and environmental health [IF 2.0 - rok 2022]. - ISSN 1232-1087. - ISSN 1896-494X. - Roč. 36, č. 3 (2023), s. 349-364.
DOI: 10.13075/ijomeh.1896.02139
ADM
SCO, WOS CC
[HRUBÁ, Františka (4.18%) - ČERNÁ, Milena (4.17%) - CHEN, Chunying (4.17%) - HARARI, F. (4.17%) - HORVAT, Milena (4.17%) - KOPPOVÁ, Kvetoslava (4.17%) - KRSKOVA, Andrea (4.17%) - LAAMECH, Jawhar (4.17%) - LI, Yu-Feng (4.17%) - LÖFMARK, Lina (4.17%) - LUNDH, Thomas (4.17%) - LYOUSSI, Badiia (4.17%) - MAZEJ, Darja (4.17%) - OSREDKAR, Joško (4.17%) - PAWLAS, Krystyna (4.17%) - PAWLAS, Natalia (4.17%) - PROKOPOWICZ, Adam (4.17%) - RENTSCHLER, G. (4.17%) - TRATNIK, Janja Snoj (4.17%) - SOMMAR, Johan (4.17%) - SPĚVÁČKOVÁ, Věra (4.17%) - ŠPIRIĆ, Zdravko (4.17%) - SKERFVING, Staffan (4.17%) - BERGDAHL, Ingvar A. (4.17%)]
a. Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1091553>
4. **V3** *Perception of Work-Related Stress and Quality of Life among Nurses during COVID-19 Pandemic—An International, Multicenter Prospective Study* [elektronický dokument] / aut. Oľga Jarabíková, aut. Mária Šupínová, aut. Júlia Jankovičová, aut. Izabela Witczak, aut. Miroslava Zemanová, aut. Patrik Cmorej, author_correspondence Lukasz Rypicz.
In: International journal of environmental research and public health [IF 4.614 - rok 2021] : open access journal. - ISSN 1661-7827. - ISSN 1660-4601. - Roč. 20, č. 4 (2023), s. 1-10.
DOI: 10.3390/ijerph20043393
ADM
SCO
[JARABIKOVÁ, Oľga (14.29%) - ŠUPÍNOVÁ, Mária (14.29%) - JANKOVIČOVÁ, Júlia (14.29%) - WITCZAK, Izabela (14.29%) - ZEMANOVÁ, Miroslava (14.29%) - CMOREJ, Patrik (14.29%) - RYPICZ, Lukasz (14.29%)]
a. Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1025135>
5. **V3** *Multivariate Independent Component Analysis Identifies Patients in Newborn Screening Equally to Adjusted Reference Ranges* [elektronický dokument] / aut. Štěpán Kouřil, aut. Julie de Sousa, aut. Kamila Fačevicová, aut. Alžběta Gardlo, aut. Christoph Muehlmann, aut. Klaus Nordhausen, aut. David Friedecký, author_correspondence Tomáš Adam.
In: International journal of neonatal screening [IF 3.5 - rok 2022]. - ISSN 2409-515X. - Roč. 9, č. 4 (2023), s. 2-14.
DOI: 10.3390/ijns9040060
ADM
SCO
[KOUŘIL, Štěpán (12.50%) - DE SOUSA, Julie (12.50%) - FAČEVICOVÁ, Kamila (12.50%) - GARDLO, Alžběta (12.50%) - MUEHLMANN, Christoph (12.50%) - NORDHAUSEN, Klaus (12.50%) - FRIEDECKÝ, David (12.50%) - ADAM, Tomáš (12.50%)]
a. Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1111464>

6. **V3** *Rapid and efficient LC-MS/MS diagnosis of inherited metabolic disorders: A semi-automated workflow for analysis of organic acids, acylglycines, and acylcarnitines in urine* [elektronický dokument] / aut. Barbora PisklÁková, aut. Jaroslava FriedeckÁ, aut. Eliška IvanovovÁ, aut. Eva Hlídková, aut. Vojtěch BekÁrek, aut. Matúš Prídavok, aut. Aleš Kvasnička, aut. Tomáš Adam, aut. David Friedecký.

In: Clinical Chemistry and Laboratory Medicine [IF 6.8 - rok 2022] : associated with FESCC and IFCC. - ISSN 1434-6621. - ISSN 1437-4331. - Roč. 61, č. 11 (2023), s. 2017-2027.

DOI: 10.1515/cclm-2023-0084

ADC

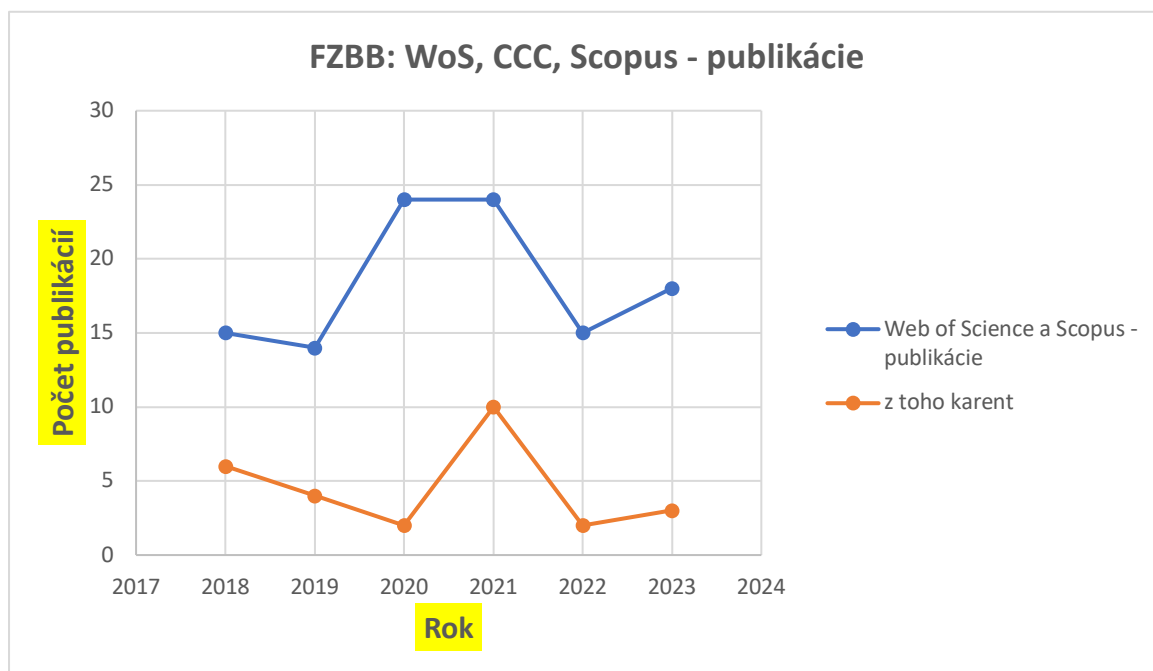
SCO ; WOS CC ; CCC

[PISKLÁKOVÁ, Barbora (11.11%) - FRIEDECKÁ, Jaroslava (11.11%) - IVANOVOVÁ, Eliška (11.11%) - HLÍDKOVÁ, Eva (11.11%) - BEKÁREK, Vojtěch (11.11%) - PRÍDAVOK, Matúš (11.11%) - KVASNIČKA, Aleš (11.11%) - ADAM, Tomáš (11.11%) - FRIEDECKÝ, David (11.11%)]

a. Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1134181>

Podrobný rozpis publikačnej činnosti Fakulty zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici aj s ohlasmi sa nachádza vo výročnej správe za rok 2023. Prehľad publikácií za posledné obdobie a ich vývoj ukazujú nasledujúce grafy a tabuľky.

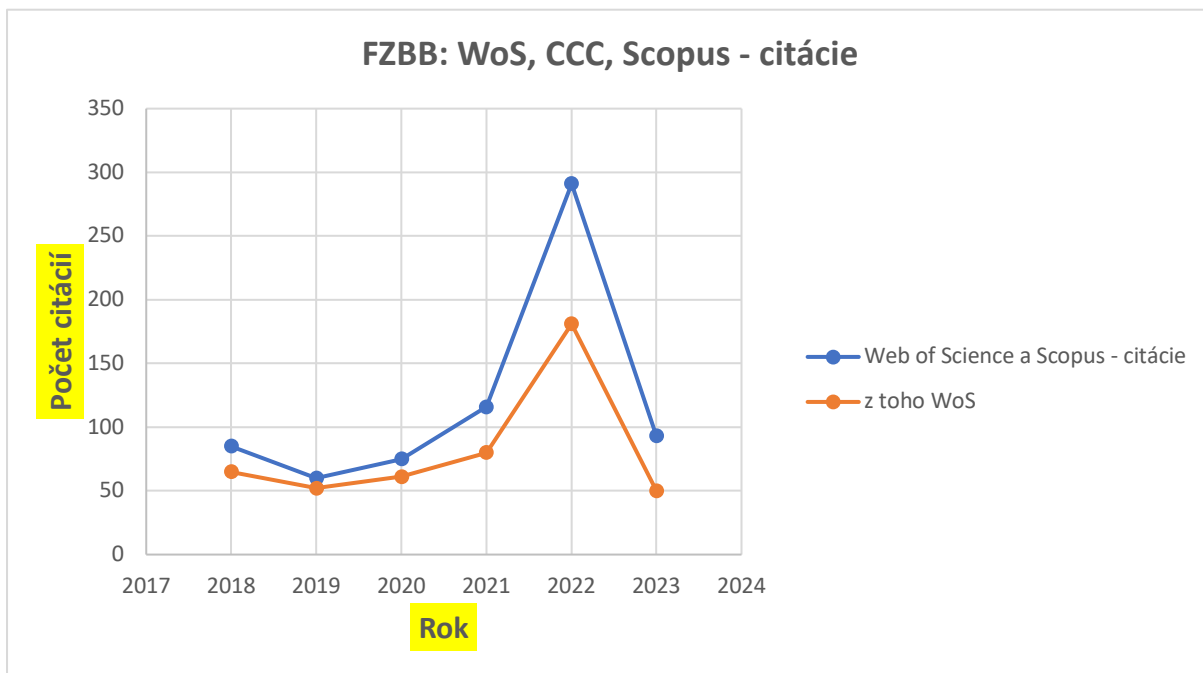
Graf 1 Publikácie 2017 - 2023



Tabuľka 1 Publikácie WoS a SCOPUS

Rok	Web of Science a Scopus - publikácie	z toho CC
2018	15	6
2019	14	4
2020	24	2
2021	24	10
2022	15	2
2023	18	3

Graf 2 Citácie 2017 - 2023



Tabuľka 2 Prehľad citácií WoS a SCOPUS

Rok	Web of Science a Scopus - citácie	z toho WoS
2018	85	65
2019	60	52
2020	75	61
2021	116	80
2022	291	181
2023	93	50

9. Spôsob a výsledky interného hodnotenia tvorivej činnosti

Tvoriví zamestnanci Fakulty zdravotníctva odovzdávajú raz ročne VUPCH a VTC za uplynulý kalendárny rok do 31.1. aktuálneho roku. Na základe odovzdaných dokumentov prebieha hodnotenie jednotlivých jej častí.

Najvýznamnejšie výsledky tvorivej činnosti a počty výstupov a ohlasov za rok 2023 sú uvedené pod publikačnou činnosťou.

10. SWOT analýza tvorivej činnosti

Silné stránky

- ✓ Personálne zabezpečenie.
- ✓ Kvalita výstupov napriek nedostatočnému financovaniu.

Slabé stránky

- ✓ Financovanie vedy
- ✓ Nemožnosť participácie na grantových úlohách Ministerstva školstva vedy výskumu a športu Slovenskej republiky konkrétne VEGA a KEGA
- ✓ Nemožnosť participácie na projektoch v iných grantových schémach napríklad APVV

Príležitosti

- ✓ Možnosti spolupráce so zahraničnými inštitúciami
- ✓ Monotematickosť univerzity s možnosťami prepojenia jednotlivých súčastí
- ✓ Geografická poloha

Riziká

- ✓ Vysoká závislosť na Ministerstve zdravotníctva SR.
- ✓ Predpoklad dlhu aj v budúcom období

Správa o tvorivej činnosti bola schválená Vedeckou radou FZ SZU **4. apríla 2024**

Správa je archivovaná v tlačenej podobe na dekanáte fakulty a zverejnená v elektronickej podobe na webovom sídle verejnej časti fakulty SZU www.eszu.sk

Za správnosť správy a vypracovanie zodpovedá:

████████████████████
prodekan pre vedu, výskum a zahraničné vzťahy.

.....
████████████████████
predseda Vedeckej rady FZ SZU