



**Výročná správa o činnosti  
Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave  
za rok 2023**

**Bratislava máj 2024**

## Obsah

Obsah.....	2
Zoznam skratiek .....	9
<b>1 ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O VYSOKEJ ŠKOLE .....</b>	<b>10</b>
1.1 Akademický senát Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave.....	11
1.2 Vedecká rada Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave .....	13
1.3 Disciplinárna komisia SZU pre študentov .....	16
1.4 Súčasti vysokej školy .....	16
<b>2 PREHĽAD NAJDÔLEŽITEJŠÍCH FAKTOV A ČINNOSTÍ VYSOKEJ ŠKOLY ZA ROK 2023 .....</b>	<b>18</b>
<b>3 INFORMÁCIE O POSKYTOVANOM VYSOKOŠKOLSKOM VZDELÁVANÍ .....</b>	<b>36</b>
3.1 Údaje o študijných programoch .....	36
3.2 Študenti a ich štruktúra.....	38
3.3 Akademická mobilita študentov .....	44
3.4 Záujem o štúdium a výsledky prijímacieho konania.....	44
3.5 Údaje o absolventoch .....	48
3.6 Úspechy študentov SZU .....	51
3.7 Ocenenia študentov v rámci SZU.....	51
<b>4 INFORMÁCIE O POSKYTOVANÍ ĎALŠIEHO VZDELÁVANIA .....</b>	<b>53</b>
4.1 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na SZU .....	53
4.2 Zaraďovanie zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania na SZU .....	53
4.3 Informácie o udelených dokladoch o odbornej spôsobilosti v rámci ďalšieho vzdelávania na SZU .....	56
4.4 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Lekárskej fakulte .....	58
4.5 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií.....	69
4.6 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Fakulte zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici.....	76
4.7 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Fakulte verejného zdravotníctva .....	79
<b>5 VEDECKO-VÝSKUMNÁ A TVORIVÁ ČINNOSŤ UNIVERZITY .....</b>	<b>84</b>
5.1 Projekty podporované z domácich grantových schém.....	84
5.2 Projekty podporované z vnútornej grantovej schémy .....	85
5.3 Medzinárodné projekty .....	87
5.4 Výskumná činnosť nepodporovaná z grantov .....	88
<b>6 HABILITAČNÉ A INAUGURAČNÉ KONANIA NA UNIVERZITE .....</b>	<b>90</b>
<b>7 ZAMESTNANCI.....</b>	<b>91</b>
<b>8 PODPORA ŠTUDENTOV.....</b>	<b>94</b>

8.1	Ubytovanie .....	96
8.2	Stravovanie.....	96
9	ABSOLVENTI.....	98
10	PODPORNÉ ČINNOSTI VYSOKEJ ŠKOLY .....	99
10.1	Informačné technológie.....	99
10.2	Centrum pre podporu vnútorného systému kvality SZU .....	100
10.3	Univerzitná knižnica .....	103
10.4	Starostlivosť o zamestnancov SZU .....	103
11	ROZVOJ VYSOKEJ ŠKOLY .....	104
12	INTERNACIONALIZÁCIA A MEDZINÁRODNÉ AKTIVITY .....	107
12.1	Mobilita zamestnancov .....	107
13	SYSTÉM KVALITY.....	110
13.1	Manažment univerzity.....	110
13.1.1	Rada kvality SZU .....	111
13.1.2	Zhodnotenie plnenia strategických cieľov určených v dlhodobom zámere SZU na roky 2022 – 2028 týkajúcich sa kvality riadenia a administratívnej podpory činnosti univerzity.....	115
13.1.3	Zabezpečenie kvality v laboratóriách univerzity.....	116
13.1.4	Systém finančného riadenia .....	120
13.2	Vzdelávanie.....	122
13.2.1	Učenie sa, vyučovanie a hodnotenie orientované na študenta .....	122
13.2.2	Ďalšie informácie týkajúce sa vzdelávania .....	126
13.3	Tvorivá činnosť .....	127
13.4	Zapojenie interných a externých zainteresovaných strán .....	129
14	KRÍZOVÁ SITUÁCIA V SÚVISLOSTI S KONFLIKTOM NA UKRAJINE.....	136
15	KONTAKTNÉ ÚDAJE.....	137
16	SUMÁR.....	138
17	PRÍLOHY .....	140

## Zoznam tabuliek

Tabuľka 1: I. stupeň .....	37
Tabuľka 2: II. stupeň .....	37
Tabuľka 3: Spojený I. a II. stupeň .....	37
Tabuľka 4: III. stupeň .....	37
Tabuľka 5: Počet ponúkaných študijných programov podľa I., II. a III. stupňa vzdelávania k 31.09.2023 .....	38
Tabuľka 6: Počet študentov podľa formy štúdia k 31. 10. 2023 .....	38
Tabuľka 7: Počet študentov podľa stupňa a formy štúdia .....	38
Tabuľka 8: Počet zahraničných študentov (cudzinci) z celkového počtu .....	38
Tabuľka 9: Počet študentov zo zahraničia podľa štátneho občianstva (I., II. a spojený I. a II. stupeň) .....	42
Tabuľka 10: Počty študentov prvého, druhého a spojeného prvého a druhého stupňa štúdia ..	43
Tabuľka 11: Lekárska fakulta .....	45
Tabuľka 12: Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií .....	45
Tabuľka 13: Fakulta verejného zdravotníctva .....	46
Tabuľka 14: Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici .....	46
Tabuľka 15: Počet prihlášok na štúdium na SZU v Bratislave .....	47
Tabuľka 16: Počet akreditovaných študijných programov v ďalšom vzdelávaní na SZU .....	53
Tabuľka 17: Počty zdravotníckych pracovníkov zaradených do ŠO a CPC podľa zdravotníckeho povolania za rok 2023 .....	55
Tabuľka 18: Počet nezaradených zdravotníckych pracovníkov z celkového počtu žiadostí ...	56
Tabuľka 19: Počet vzdelávaných zdravotných pracovníkov v roku 2023 .....	56
Tabuľka 20: Počet vydaných dokladov na SZU v rokoch 2019 - 2023 .....	57
Tabuľka 21: Počet vydaných dokladov na fakultách SZU – rok 2023 .....	57
Tabuľka 22: Vzdelávacie aktivity v kalendárnom roku 2023 .....	61
Tabuľka 23: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na LF za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ .....	62
Tabuľka 24: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikačného ŠP v CPC na LF za rok 2023. Spôsob ĎV: CPC .....	63
Tabuľka 25: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do rezidentského štúdia na SZU v roku 2023 .....	64
Tabuľka 26: Vydané doklady na LF v roku 2023 podľa zdravotníckeho povolania .....	65
Tabuľka 27: Vydané diplomy o špecializácii na LF v roku 2023 .....	65
Tabuľka 28: Počet absolventov rezidentského štúdia .....	67
Tabuľka 29: Vydané certifikáty na LF v roku 2023 .....	67
Tabuľka 30: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikovaných pracovných činností podľa zdravotníckych povolaní na FOaZOŠ za rok 2023. Spôsob ĎV: CPC .....	70
Tabuľka 31: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FOaZOŠ za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ .....	71
Tabuľka 32: Vydané doklady o odbornej spôsobilosti podľa zdravotníckych povolaní na FOaZOŠ v roku 2023 .....	72
Tabuľka 33: Vydané diplomy o špecializácii a certifikáty podľa zdravotníckeho povolania na FOaZOŠ v roku 2023 .....	72
Tabuľka 34: Vydané diplomy o špecializácii na FOaZOŠ v roku 2023 .....	73
Tabuľka 35: Vydané certifikáty na FOaZOŠ v roku 2023 .....	74
Tabuľka 36: Počet vydaných osvedčení o atestácii .....	75
Tabuľka 37: Počet vydaných vysvedčení .....	75
Tabuľka 38: Vývoj vydaných dokladov o odbornej spôsobilosti pre pedagogických zamestnancov na SZŠ 2016 – 2023 .....	76

Tabuľka 39: Vzdelávacie aktivity v roku 2023 .....	76
Tabuľka 40: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FZ za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ .....	77
Tabuľka 41: Vydané diplomy o špecializácii na FZ v roku 2023 .....	77
Tabuľka 42: Vydané diplomy o špecializácii na FZ BB v roku 2023 .....	78
Tabuľka 43: Vzdelávacie aktivity v kalendárnom roku 2023 .....	78
Tabuľka 44: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FVZ za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ .....	79
Tabuľka 45: Vydané doklady na FVZ v roku 2023 – diplomy o špecializácii .....	81
Tabuľka 46: Vydané diplomy o špecializácii na FVZ v roku 2023 .....	81
Tabuľka 47: Vzdelávacie aktivity v roku 2023 .....	83
Tabuľka 48: Pracoviská LF získali v roku 2023 prostriedky na nasledujúcich 14 vnútorných grantov .....	85
Tabuľka 49: V roku 2023 prebiehala realizácia projektov SZU pričom Lekárska fakulta SZU figurovala ako spoluriešiteľ .....	85
Tabuľka 50: Získaná finančná podpora .....	86
Tabuľka 51: Projekty, na ktorých bola spoluriešiteľom Lekárska fakulta .....	87
Tabuľka 52: Priemerný evidenčný počet zamestnancov v roku 2023 .....	92
Tabuľka 53: Vývoj prepočítaného počtu zamestnancov SZU 2018-2023 .....	92
Tabuľka 54: prehľad kvalifikačnej štruktúry zamestnancov za obdobie rokov 2018 – 2023 ..	92
Tabuľka 55: Vzdelanostná štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2023 .....	93
Tabuľka 56: Veková štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2023 .....	93
Tabuľka 57: Priemerný plat zamestnanca v SZU k 31. 12. 2023 .....	93
Tabuľka 58: Prehľad počtu habilitovaných docentov, menovaných profesorov a udelených vedecko-akademických hodností PhD. a DrSc. v roku 2023 podľa pracovísk .....	93
Tabuľka 59: Činnosť Poradenského centra SZU 2023 .....	94
Tabuľka 60: Priznané sociálne štipendiá v roku 2023 .....	95
Tabuľka 61: Priznané motivačné štipendiá - 2023/2024 .....	95
Tabuľka 62: Počet ubytovaných študentov pregraduálnej formy štúdia .....	96
Tabuľka 63: Štruktúra rezidentov podľa špecializačných odborov (len špecializačné odbory, v ktorých sú na SZU zaradení rezidenti) .....	106
Tabuľka 64: Zoznam študijných programov, ktoré boli upravované z dôvodu zmeny osoby, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu .....	113
Tabuľka 65: Zoznam študijných programov, ktoré boli upravované z dôvodu zmeny štandardnej dĺžky štúdia .....	114
Tabuľka 66: Zhodnotenie plnenia strategických cieľov určených v dlhodobom zámere SZU na roky 2022 – 2028 .....	115
Tabuľka 67: PREHĽAD SYSTÉMOV KVALITY .....	120
Tabuľka 68: Pomer počtu študentov a učiteľov v akademickom roku 2023/2024 .....	122
Tabuľka 69: Počet záverečných prác vedených vedúcim záverečnej práce (priemerný a maximálny počet) v roku 2023 .....	122
Tabuľka 70: Podiel vyslaných študentov na mobility do zahraničia z celkového počtu študentov .....	122
Tabuľka 71: Priemerný počet kreditov za profilové predmety v študijnom programe v akademickom roku 2023/2024 .....	123
Tabuľka 72: Počet prijatých študentov na mobility zo zahraničia .....	123
Tabuľka 73: Rozsah podpory a služieb kariérového poradenstva (odhadované v hodinách na študenta) v akademickom roku 2023/2024 .....	123

Tabuľka 74: Počet zamestnancov so zameraním na podporu študentov (študijné a kariérové poradenstvo) v akademickom roku 2023/2024 .....	123
Tabuľka 75: Podiel študentov, ktorí sa zapojili do hodnotenia kvality výučby, a učiteľov študijného programu z celkového počtu študentov k 30.06.2023 .....	123
Tabuľka 76: Počet hospitácií.....	126
Tabuľka 77: Počet podaných podnetov študentov v akademickom roku 2023/2024 .....	126
Tabuľka 78: Počet sťažností na priebeh výučby .....	126
Tabuľka 79: Vážený študijný priemer študentov podľa fakúlt a študijných programov .....	126
Tabuľka 80: Počet študentov na voľne dostupný počítač s potrebným programovým vybavením .....	127
Tabuľka 81: Publikačná činnosť univerzity za rok 2023 a za rok 2022 .....	128
Tabuľka 82: Web of Science a Scopus - publikácie.....	128
Tabuľka 83: Web of Science a Scopus - citácie.....	128
Tabuľka 84: Rozsah odbornej praxe v rámci štúdia študijného programu a kreditovej dotácie .....	131
Tabuľka 85: Menný zoznam externých zainteresovaných strán na tvorbe študijných programov 2023 FOaZOŠ - zamestnávateľ .....	131
Tabuľka 86: Rozsah odbornej praxe v rámci štúdia študijného programu a kreditovej dotácie .....	132
Tabuľka 87: Rozsah odbornej praxe v rámci štúdia študijného programu a kreditovej dotácie .....	134
Tabuľka 88: Porovnanie počtu zapísaných ukrajinských študentov v akademických rokoch	136

## Zoznam grafov

Graf 1: Počet študentov I. stupňa, II. stupňa a spojeného I. a II. stupňa na SZU k 31. 10. 2023 podľa fakúlt a podľa formy štúdia.....	39
Graf 2: Pomer študentov so štátnym občianstvom SR a zahraničných študentov na SZU v Bratislave (prvý, druhý, spojený prvý a druhý, tretí stupeň) k 31. 10. 2023.....	39
Graf 3: Počet študentov v dennej a externej forme štúdia (I., II., a spojený I. a II. stupeň) v akademických rokoch 2018/2019 - 2023/2024 .....	40
Graf 4: Podiel študentov študujúcich v slovenskom jazyku a v anglickom jazyku z celkového počtu študentov (I. stupeň, II. stupeň, spojený I. a II. stupeň a III. stupeň): .....	42
Graf 5: Vývoj počtu študentov od roku 2014.....	43
Graf 6: Podiel uchádzačov podľa formy štúdia.....	45
Graf 7: Počet prihlášok na štúdium na SZU v ostatných rokoch .....	47
Graf 8: Podiel uchádzačov o štúdium na SZU zo zahraničia .....	48
Graf 9: Podiel zapísaných študentov zo všetkých prihlásených záujemcov o štúdium v akademickom roku 2023/2024 .....	48
Graf 10: Počty absolventov SZU podľa fakúlt od roku 2017 .....	50
Graf 11: Vývoj absolventov od roku 2017 podľa formy štúdia .....	50
Graf 12: Vydané vysokoškolské diplomy absolventom v I., II. a spojenom I. a II. stupni štúdia .....	50
Graf 13: Počty zdravotníckych pracovníkov zaradených do ďalšieho vzdelávania v rokoch 2021 - 2023.....	54
Graf 14: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania na SZU v rokoch 2021 – 2023.....	54
Graf 15: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov a certifikovaných pracovných činností podľa zdravotníckych povolání za SZU za rok 2023 ...	55
Graf 16: Podiel zaradených zdravotníckych pracovníkov do ŠO a CPC podľa fakúlt .....	56
Graf 17: Počty vydaných dokladov (diplomov o špecializácii a certifikátov) na SZU za r. 2023 .....	57
Graf 18: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na LF .....	61
Graf 19: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov podľa zdravotníckych povolání na LF za rok 2023 .....	63
Graf 20: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikovaných pracovných činností na LF za rok 2023 .....	64
Graf 21: Vydané diplomy o špecializácii podľa zdravotníckych povolání na LF v roku 2023	66
Graf 22: Počet vydaných diplomov o špecializácii na LF 2016 - 2023 .....	67
Graf 23: Vydané certifikáty na LF v r. 2023 .....	68
Graf 24: počty vydaných dokladov – certifikátov – na LF za ostatných osem rokov.....	68
Graf 25: Počet vydaných osvedčení OPL na LF v rokoch 2016 -2023.....	68
Graf 26: Porovnanie kvalifikačných dokladov s vydanými osvedčeniami OPL .....	69
Graf 27: Počet vydaných dokladov na LF celkovo (diplomy o špecializácii, certifikáty a osvedčenia PVPZ) v rokoch 2011 – 2023.....	69
Graf 28: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na FOaZOŠ v rokoch 2021 – 2023	70
Graf 29: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na FOaZOŠ .....	70
Graf 30: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikovaných pracovných činností na FOaZOŠ za rok 2023 .....	71
Graf 31: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FOaZOŠ za rok 2023.....	72
Graf 32: Vydané diplomy o špecializácii a certifikáty podľa zdravotníckych povolání na FOaZOŠ v roku 2023 .....	73

Graf 33: Porovnanie vydaných dokladov - diplomov o špecializácii - za ostatných osem rokov.....	74
Graf 34: Vydané certifikáty na FOaZOŠ v rokoch 2016 – 2023 .....	75
Graf 35: Vydané kvalifikačné doklady na FOaZOŠ 2016 - 2023.....	75
Graf 36: Počet vydaných diplomov o špecializácii na FZ BB v rokoch 2016 – 2023 .....	77
Graf 37: Počet vydaných diplomov o špecializácii na FZ BB 2016 - 2023.....	78
Graf 38: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FVZ za rok 2023 .....	80
Graf 39: Porovnanie a počet vydaných dokladov o odbornej spôsobilosti – diplomov o špecializácii – v akreditovaných špecializačných odboroch na FVZ v roku 2023 .....	80
Graf 40: Vydané doklady o odbornej spôsobilosti na FVZ v roku 2023 – diplomy o špecializácii podľa zdravotníckych povolání .....	81
Graf 41: Počet a podiel vydaných diplomov o špecializácii v špecializačnom odbore odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health a v ostatných špecializačných odboroch.....	82
Graf 42: Vydané doklady na FVZ za ostatných osem rokov .....	82
Graf 43: Vydané diplomy o špecializácii .....	83
Graf 44: Vydané kvalifikačné doklady na FVZ v r. 2023 - diplomy o špecializácii .....	83
Graf 45: Miera spokojnosti študentov s kvalitou výučby a učiteľov (Dodržanie obsahového harmonogramu prednášok/cvičení/seminárov) .....	124
Graf 46: Miera spokojnosti študentov s kvalitou výučby a učiteľov (Objektívita hodnotenia) .....	124
Graf 47: Spokojnosť študentov s kvalitou učiteľov na jednotlivých fakultách SZU .....	125
Graf 48: Spokojnosť študentov s podpornými službami na jednotlivých fakultách SZU.....	125
Graf 49: Miera spokojnosti študentov so špecifickými potrebami na jednotlivých fakultách SZU .....	125



## Zoznam skratiek

- Centrum kvality** - Centrum pre podporu vnútorného systému kvality SZU
- CPČ** – certifikované pracovné činnosti
- FOaZOŠ** – Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU
- FVZ** – Fakulta verejného zdravotníctva SZU
- FZ** – Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici
- HIK** – Habilitačné a inauguračné konanie
- LF** – Lekárska fakulta SZU
- MAIS** – Modulárny akademický informačný systém
- MPH** – *Master of Public Health*; Odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve
- MZ SR**- Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky
- OPL** – osvedčenie pre zamestnancov, ktorí pri svojej práci prichádzajú do styku s omamnými a psychotropnými látkami
- Poradenské centrum** – Poradenské centrum pre študentov SZU
- PVPZ** – príprava na výkon práce v zdravotníctve; zrušená v marci 2022 (578/2004 Z. z.)
- PZ SZŠ** – pedagogickí zamestnanci stredných zdravotníckych škôl
- Rada pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU** – Rada kvality SZU
- SAA VŠ** – Slovenská akreditačná agentúra pre vysoké školstvo
- SV** – sústavné vzdelávanie
- SZU/univerzita** – Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave
- ŠO** – špecializačný odbor
- ŠP** – študijný program
- ŠŠ** – špecializačné štúdium
- VSK** – vnútorný systém kvality
- Zákon o vysokých školách** – zákon č. zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov
- Zákon o zabezpečovaní kvality** – zákon č. zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

## 1 ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O VYSOKEJ ŠKOLE

**Názov vysokej školy:** Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave  
**Typ vysokej školy:** štátna vysoká škola

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave (ďalej len „SZU“) je štátna vysoká škola univerzitného typu pôsobiaca v rezorte Ministerstva zdravotníctva SR.

Poslaním SZU, ktorá je súčasťou európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania a spoločného európskeho výskumného priestoru, v zmysle zákona o vysokých školách je poskytovanie kvalitného vysokoškolského vzdelávania vo všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia v študijných programov pre prípravu zdravotníckych pracovníkov v jednotlivých zdravotníckych povolaniach vrátane ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov.

V záujme naplnenia poslania univerzity, pri rešpektovaní základných princípov, vysokých morálnych zásad, občianskej a spoločenskej zodpovednosti a výchovy v duchu hodnôt demokracie, Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave vedie studentov k tvorivému, kritickému a nezávislému mysleniu s cieľom naplniť potreby spoločnosti v meniacom sa zdravotníckom prostredí v rámci Slovenska a Európskej únie a realizovať tak víziu univerzity na obdobie rokov 2022-2028 s výhľadom do roku 2030.

Vízia SZU jednoznačne potvrdzuje, že univerzita je lídrom vo vzdelávaní kvalitných zdravotníckych pracovníkov, ktorí sú pripravení na to, aby sa stali poskytovateľmi zdravotnej starostlivosti, profesionálnymi a akademickými lídrami a manažérmi s cieľom rozvíjať medicínske, zdravotnícke a výskumné tímy.

Vedenie SZU v záujme naplňania poslania, pri rešpektovaní základných princípov s cieľom realizovať víziu univerzity navrhla na obdobie rokov 2022 - 2028 strategické ciele na národnej aj medzinárodnej úrovni:

- profilovať univerzitu ako univerzitu presadzujúcu jej výskumný charakter,
- profilovať univerzitu ako inštitúciu, spĺňajúcu národné a medzinárodné štandardy vo všetkých oblastiach jej činnosti.

Pri plnení strategických cieľov a naplňaní priorít SZU vystupovali v jednote a súčinnosti všetky fakulty a ostatné organizačné útvary v zmysle štatútu univerzity. Najvyššou prioritou v roku 2023 bolo najmä: zabezpečovať neustále zvyšovanie kvality vo všetkých oblastiach činnosti univerzity na získanie a zabezpečenie inštitucionálnej akreditácie na národnej úrovni pri dodržiavaní medzinárodných štandardov kvality a medzinárodných štandardov pre prípravu zdravotníckych pracovníkov, prehlbovať internacionalizáciu vzdelávania, vedy a výskumu, zintenzívniť vzťahy s národnými a medzinárodnými orgánmi, inštitúciami a organizáciami hospodárskej a spoločenskej praxe, podporovať tvorivé pracovné prostredie, zefektívniť vnútornú a vonkajšiu komunikáciu a atmosféru, budovať, presadzovať a prehlbovať kolegiálne vzťahy medzi zamestnancami navzájom a medzi zamestnancami a študentmi univerzity.

**Rektor:****prof. MUDr. Peter ŠIMKO, CSc.**

Funkčné obdobie: druhé

Dátum vymenovania: 22. august 2022

**Prorektori:****Prorektor pre vedecko-pedagogické hodnosti a ďalšie vzdelávanie:**prvá prorektorka, **doc. MUDr. Štefánia MORICOVÁ, PhD. MPH**

Funkčné obdobie: druhé

Dátum vymenovania: 7. október 2022

**Prorektorka pre zabezpečovanie vnútorného systému kvality:****prof. PhDr. Zuzana SLEZÁKOVÁ, PhD., MPH**

Funkčné obdobie: prvé

Dátum vymenovania: 6. október 2022

**Prorektor pre pregraduálne štúdium:****doc. PhDr. Adriana REPKOVÁ, PhD.**

Funkčné obdobie: druhé

Dátum vymenovania: 7. október 2022

**Prorektor pre spoluprácu s akreditovanými pracoviskami SZU a rozvoj univerzity:****doc. PhDr. Bc. Beáta FRČOVÁ, PhD., MPH**

Funkčné obdobie: druhé

Dátum vymenovania: 7. október 2022

**Prorektor pre vedu, výskum a styk so zahraničím:****prof. PhDr. Róbert BABEĽA, PhD., MBA, MSc. (HTA), FISAC**

Funkčné obdobie: prvé

Dátum vymenovania: 1. jún 2022

**Kvestor:**

Ing. Igor Naňo, MPH

**1.1 Akademický senát Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave****Predseda:**

prof. MUDr. Ivan RYBÁR, PhD.

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Lekárska fakulta SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

**Predsedníctvo:**

prof. MUDr. Ivan RYBÁR, PhD. – predseda

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Lekárska fakulta SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

MUDr. Katarína DOSTÁLOVÁ, PhD., MPH – podpredsedníčka

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Fakulta verejného zdravotníctva SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

Ivana TINKOVÁ – podpredsedníčka

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Fakulta verejného zdravotníctva SZU, študentská časť akademickej obce

PhDr. Mgr. Jarmila BRAMUŠKOVÁ, PhD., MPH – členka predsedníctva

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici, zamestnanecká časť akademickej obce

doc. PhDr. Jarmila KRISTOVÁ, PhD., MPH – tajomníčka  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU, zamestnanecká časť akademickej obce

### **Členovia Akademického senátu Slovenskej zdravotníckej univerzity – zamestnanecká časť akademickej obce**

MUDr. Juraj DEGLOVIČ, PhD., MPH, univ. doc.  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Lekárska fakulta SZU

doc. RNDr. Silvia DULANSKÁ, PhD.  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

Ing. Bc. František GLONČÁK, PhD.  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

Mgr. Martin HRUBALA  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

MUDr. Ľubica MURÍNOVÁ, PhD.  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta verejného zdravotníctva SZU

PhDr. Bc. Zuzana RYBÁROVÁ, PhD., MPH  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

PhDr. Juraj TIHÁNYI, PhD., MPH, univ. docent  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Fakulta verejného zdravotníctva SZU

RNDr. Dana ŽÁKOVÁ, PhD.  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Lekárska fakulta SZU

### **Členovia Akademického senátu Slovenskej zdravotníckej univerzity – študentská časť akademickej obce**

Radoslav HERIBAN  
Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026  
Lekárska fakulta SZU

Denis JÁNOŠÍK

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026 (do 26. októbra 2023)

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

Marek JURIGA-BRANKOVIČ

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

Hana JURÍKOVÁ

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

Martin KOMPIŠ

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Fakulta zdravotníctva SZU so sídlom v Banskej Bystrici

Mária ŠIMALJÁKOVÁ

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Lekárska fakulta SZU

Gabriella TREDoux

Funkčné obdobie: 01. novembra 2022 do 31. októbra 2026

Fakulta verejného zdravotníctva SZU

Ing. Filip ZEMKO (od 27. 10. 2023)

Funkčné obdobie: 27. októbra 2023 do 31. októbra 2026

Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií SZU

## 1.2 Vedecká rada Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave

Dňa 24. novembra 2022 bola ustanovená Vedecká rada Slovenskej zdravotníckej univerzity na nasledujúce 4-ročné obdobie s nasledovnými 45 členmi:

**Predseda:** Dr. h. c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc. - rektor SZU

### Členovia:

1. Babel'a Róbert, prof., PhD., MBA, MSc., (iHTA), FISAC – verejné zdravotníctvo
2. Bátorovský Marián, prof., MUDr., CSc., MPH - vnútorné lekárstvo, gastroenterológia
3. Benetin Ján, Prof. MUDr., CSc.- neurológia
4. Bopegamage Shubhada, prof. RNDr., CSc. – lekárska mikrobiológia
5. Durdík Štefan, prof., MUDr., PhD., MHA – externý člen, chirurgia
6. Džupa Valér, prof., MUDr., CSc. – externý člen, ortopédia
7. Frčová Beáta, doc., PhD., Bc., MPH, – ošetrovateľstvo
8. Gajdoš Martin, doc., MUDr., CSc. – farmakológia, vnútorné lekárstvo
9. Gazdíková Katarína, doc., MUDr., PhD., MPH, MHA, – všeobecné lekárstvo, vnútorné lekárstvo
10. Graus Vlastimil, MUDr., PhD., MPH, MSc. – externý člen, zubné lekárstvo
11. Hatala Róbert, prof., MUDr., CSc., FESC, FACC – kardiológia, vnútorné lekárstvo

12. Heger Tomáš, MUDr., PhD., MHA – úrazová chirurgia
13. Janík Miroslav, prof., MUDr., Ing, PhD. – hrudníková chirurgia
14. Jankechová Monika, prof., PhDr. Mgr., PhD. – externý člen, Ministerstvo zdravotníctva SR
15. Jurik Tomislav, RNDr., CSc.- externý člen, lekárenstvo
16. Kaliská Gabriela, MUDr., CSc. – externý člen, kardiológia
17. Kilian Miroslav, doc., MUDr., PhD. – úrazová chirurgia
18. Klement Cyril, prof., MUDr., CSc. – verejné zdravotníctvo
19. Kolář Petr, prof., MUDr., PhD. – očné lekárstvo
20. Krčméry Vladimír, prof., MUDr., DrSc., FRSP, FACP, Dr. h. c. mult. – tropická medicína, infektológia
21. Kristová Jarmila, doc., PhDr., PhD., MPH, – ošetrovatel'stvo
22. Krištúfková Zuzana, prof., MUDr., PhD., MPH – epidemiológia, verejné zdravotníctvo
23. Kužela Ladislav, doc., MUDr., CSc. – gastroeneterológia
24. Lukán Norbert, doc., MUDr., PhD. – imunológia a alergológia
25. Majtán Juraj, Ing., DrSc. – mikrobiológia
26. Markovská Neda, prof., MUDr., CSc. – zubné lekárstvo
27. Masarik Jozef, prof., RNDr., DrSc. – externý člen, jadrová fyzika, Univerzity Komenského v Bratislave
28. Mičieta Karol, prof., RNDr., PhD. – externý člen, botanika
29. Moricová Štefánia, doc., MUDr., PhD – hygiena práce a pracovné lekárstvo, verejné zdravotníctvo
30. Nováková Mária, doc. , JUDr., PhD. - právo
31. Padyšáková Hana, doc., PhDr., PhD. – ošetrovatel'stvo
32. Pechan Juraj, prof., MUDr., CSc.- chirurgia, onkochirurgia
33. Pindák Daniel, prof., MUDr., PhD. – chirurgia, onkochirurgia
34. Plavčan Peter, prof., Ing. CSc. – externý člen, Vysokej školy Danubius v Sládkovičove
35. Pohanka Vladimír, Dr.h.c. doc. MUDr., CSc. – pediatria, detská pneuomológia a ftizeológia
36. Rapčíková Tatiana, doc., PhDr., PhD. – ošetrovatel'stvo
37. Repková Adriana, doc., PhDr., PhD. – pôrodná asistencia
38. Rusňák Igor, doc. MUDr., CSc., - gynekológia a pôrodnictvo
39. Rybár Ivan, prof., MUDr., CSc. – reumatológia, vnútorné lekárstvo
40. Slezáková Zuzana, prof., PhDr., PhD., MPH – ošetrovatel'stvo
41. Šimko Peter, prof., MUDr., CSc. – úrazová chirurgia
42. Šteňo Juraj, prof., MUDr., DrSc. – externý člen, neurochirurgia, Lekárska fakulta UK v Bratislave
43. Vidiščák Marián, prof., MUDr., Mgr., PhD., FEBPS – chirurgia, detská chirurgia
44. Žiaková Elena, doc., PhDr., PhD. - fyzioterapia
45. Žigrai Miroslav, doc. MUDr., PhD. – hepatológia, vnútorné lekárstvo

Dňa 2. marca 2023 došlo z dôvodu úmrtia člena VR SZU k úprave členov Vedeckej rady Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave, a od tohto dátumu zasadala v nasledovnom zložení:

**Predseda:** Dr. h. c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc. - rektor SZU

#### **Členovia:**

1. Babel'a Róbert, prof., PhDr., PhD., MBA, MSc., (iHTA), FISAC – verejné zdravotníctvo
2. Bátorvský Marián, prof., MUDr., CSc., MPH - vnútorné lekárstvo, gastroenterológia
3. Benetin Ján, Prof. MUDr., CSc.- neurológia
4. Bopegamage Shubhada, prof. RNDr., CSc. – lekárska mikrobiológia
5. Frčová Beáta, doc., PhDr., Bc., PhD., MPH– ošetrovatel'stvo
6. Gajdoš Martin, doc., MUDr., CSc. – farmakológia, vnútorné lekárstvo
7. Gazdíkova Katarína, doc., MUDr., PhD., MPH, MHA,– všeobecné lekárstvo, vnútorné lekárstvo
8. Hatala Róbert, prof., MUDr., CSc., FESC, FACC – kardiológia, vnútorné lekárstvo
9. Heger Tomáš, MUDr., PhD., MHA – úrazová chirurgia
10. Janík Miroslav, prof., MUDr., Ing, PhD. – hrudníková chirurgia
11. Kilian Miroslav, doc., MUDr., PhD. – úrazová chirurgia
12. Klement Cyril, prof., MUDr., CSc. – verejné zdravotníctvo
13. Kolář Petr, prof., MUDr., PhD. – očné lekárstvo
14. Kristová Jarmila, doc., PhDr., PhD., MPH,– ošetrovatel'stvo
15. Krištúfková Zuzana, prof., MUDr., PhD., MPH – epidemiológia, verejné zdravotníctvo
16. Kužela Ladislav, doc., MUDr., CSc. – gastroenterológia
17. Lukán Norbert, doc., MUDr., PhD. – imunológia a alergológia
18. Majtán Juraj, Ing., DrSc. – mikrobiológia
19. Markovská Neda, prof., MUDr., CSc. – zubné lekárstvo
20. Moricová Štefánia, doc., MUDr., PhD – hygiena práce a pracovné lekárstvo, verejné zdravotníctvo
21. Nováková Mária, doc. , JUDr., PhD. - právo
22. Padyšáková Hana, doc., PhDr., PhD. – ošetrovatel'stvo
23. Pechan Juraj, prof., MUDr., CSc.- chirurgia, onkochirurgia
24. Pind'ák Daniel, prof., MUDr., PhD. – chirurgia, onkochirurgia
25. Pohanka Vladimír, Dr.h.c. doc. MUDr., CSc. – pediatria, detská pneumológia a ftizeológia
26. Rapčíková Tatiana, doc., PhDr., PhD. – ošetrovatel'stvo
27. Repková Adriana, doc., PhDr., PhD. – pôrodná asistencia
28. Rusňák Igor, doc. MUDr., CSc., - gynekológia a pôrodnictvo
29. Rybár Ivan, prof., MUDr., CSc. – reumatológia, vnútorné lekárstvo
30. Slezáková Zuzana, prof., PhDr., PhD., MPH – ošetrovatel'stvo
31. Šimko Peter, prof., MUDr., CSc. – úrazová chirurgia
32. Vidiščák Marián, prof., MUDr.,Mgr., PhD., FEBPS – chirurgia, detská chirurgia
33. Žiaková Elena, doc., PhDr., PhD. - fyzioterapia
34. Žigrai Miroslav, doc. MUDr., PhD. – hepatológia, vnútorné lekárstvo

#### **Externí členovia Vedeckej rady SZU**

1. Durdík Štefan, prof., MUDr., PhD., MHA – externý člen, chirurgia
2. Džupa Valér, prof., MUDr., CSc. – externý člen, ortopédia
3. Graus Vlastimil, MUDr., PhD., MPH, MSc. – externý člen, zubné lekárstvo

4. Jankechová Monika, prof., PhD. Mgr., PhD. – externý člen, Ministerstvo zdravotníctva SR
5. Jurik Tomislav, RNDr., CSc.- externý člen, lekárenstvo
6. Kaliská Gabriela, MUDr., CSc. – externý člen, kardiológia
7. Masarik Jozef, prof., RNDr., DrSc. – externý člen, jadrová fyzika, Univerzita Komenského v Bratislave
8. Mayer Alexander, MUDr, PhD., MHA, MPH – externý člen, chirurgia, Univerzitná nemocnica v Bratislave
9. Mičieta Karol, prof., RNDr., PhD. – externý člen, botanika
10. Plavčan Peter, prof., Ing. CSc. – externý člen, Vysoká škola Danubius v Sládkovičove
11. Šteňo Juraj, prof., MUDr., DrSc. – externý člen, neurochirurgia, Lekárska fakulta UK v Bratislave

### **1.3 Disciplinárna komisia SZU pre študentov**

#### **Predseda:**

doc. PhDr. Adriana Repková, PhD.

#### **Členovia Disciplinárnej komisie SZU – zamestnanecká časť:**

Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH

MUDr. Štefan Laššán, PhD., MPH

Doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD.

#### **Členovia Disciplinárnej komisie SZU – právne oddelenie:**

JUDr. Anna Vizváry Mihálová

#### **Členovia Disciplinárnej komisie SZU – študentská časť:**

Laura Robin El Taifi

Radoslav Heriban

Andrea Fašiangová

Ivana Tinková

### **1.4 Súčasti vysokej školy**

#### **LEKÁRSKA FAKULTA**

#### **Dekan:**

doc. MUDr. Martin Gajdoš, CSc.

Funkčné obdobie: prvé - od 4. novembra 2019 – do 30. apríla 2023

doc. MUDr. Katarína HOLEČKOVÁ, PhD.

Poverená výkonom funkcie dekana na návrh Rady kvality Lekárskej fakulty SZU  
od 1.5.2023 – do 10. septembra 2023

doc. MUDr. Mgr. Ladislav KUŽELA, PhD., MPH

Funkčné obdobie: prvé - od 11. septembra 2023



## **FAKULTA OŠETROVATEĽSTVA A ZDRAVOTNÍCKYCH ODBORNÝCH ŠTÚDIÍ**

### **Dekan:**

prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH

Funkčné obdobie: prvé – od 15. júna 2021

## **FAKULTA VEREJNÉHO ZDRAVOTNÍCTVA**

### **Dekan:**

doc. MUDr. Štefánia Moricová, PhD., MPH

Funkčné obdobie: prvé - od 1. novembra 2022

## **FAKULTA ZDRAVOTNÍCTVA SO SÍDLOM V BANSKEJ BYSTRICI**

### **Dekan:**

doc. PhDr. Beáta Frčová, PhD., MPH

Funkčné obdobie: druhé - od 12. mája 2021

## **OSTATNÉ SÚČASTI SLOVENSKEJ ZDRAVOTNÍCKEJ UNIVERZITY V BRATISLAVE**

- ÚČELOVÉ ZARIADENIE MODRA – HARMÓNIA
- POLYFUNKČNÝ OBJEKT BANSKÁ BYSTRICA
- POLIKLINIKA SZU

## 2 PREHLAD NAJDÔLEŽITEJŠÍCH FAKTOV A ČINNOSTÍ VYSOKEJ ŠKOLY ZA ROK 2023

### Február

Dňa 8. a 9. februára 2023 sa uskutočnil Deň otvorených dverí SZU, ktorý sa konal po dvojročnej pauze opäť prezenčne. Priestory univerzity a jednotlivých fakúlt si prišlo pozrieť vyše 500 záujemcov o štúdium, čo bolo najviac v histórii tohto podujatia. Zástupcovia univerzity a jednotlivých fakúlt oboznámili záujemcov o štúdium s hlavným zameraním jednotlivých študijných programov a výučbovými priestormi. Okrem tradične najväčšieho záujmu o fyzioterapiu sa veľká skupina uchádzačov prišla pozrieť taktiež na Lekársku fakultu SZU.

### Marec

Dňa 29. marca 2023 sa na pôde SZU uskutočnil 1. ročník Dňa zamestnávateľov. Podujatie otvoril rektor univerzity Dr. h. c. prof. MUDr. Peter ŠIMKO, CSc. Jednotliví zamestnávatelia prezentovali študentom SZU svoje pracoviská v aule D. Diešku SZU.

V rámci Dňa zamestnávateľov SZU sa predstavili štátne aj súkromné subjekty:

- Univerzitná nemocnica Bratislava
- Národný onkologický ústav
- Národný ústav srdcových a cievnych chorôb
- Detská fakultná nemocnica s poliklinikou Banská Bystrica
- Fakultná nemocnica s poliklinikou F. D. Roosevelta Banská Bystrica
- Fakultná nemocnica s poliklinikou Žilina
- Univerzitná nemocnica L. Pasteura
- Nemocnica Bory
- Svet zdravia
- Agel
- B. Braun Avitum

### Apríl

Pracovníci SZU ako členovia organizácie RECOOP asociácie inštitúcií medicínskeho výskumu z USA a krajín strednej a východnej Európy sa 20. a 21. apríla 2023 sa zúčastnili 5. medzinárodnej študentskej konferencie a 18. medzinárodnej konferencie Bridges in Life Sciences, spolu s ďalšou stovkou odborníkov z USA, Ukrajiny, Maďarska, Českej republiky, Poľska a Rumunska. Konferencie sa konali v Budapešti. SZU tradične reprezentovali pracovníci Lekárskej fakulty prof. RNDr. S. Bopegamage, CSc., doc. Ing. E. Piecková, MPH, PHD., MUDr. J. Tulinská, PhD., Mgr. M. Borsányiová, PhD. a RNDr. M. Pospíšilová a Mgr. J. O. Mihale ako PhD-študenti. Senior researchers sa podieľali na vedení sekcií Klinický výskum a vývoj a účinky liečiv, Nanomedicína a bezpečnosť, Translačný medicínsky výskum, Infekcie a imunológia, neurodegeneratívne choroby a choroby kardiovaskulárne a Zobrazovacie metódy v medicíne.. Prednáška študenta bola v závere konferencie vyhodnotená medzi piatimi najlepšimi prezentáciami doktorandov. Nosnou časťou konferencií boli doterajšie výsledky 29 medzinárodných projektov podporených RECOOP od r. 2020, hlavne v súvislosti s pandemiou kovid 19 (epidemiológia, vrátane detských pacientov, respiračné, kardiologické a angiologické komplikácie, komplikácie spojené s tehotenstvom, environmentálne charakteristiky spojené so šírením vírusu v celej komplexnosti problematiky), ale aj tzv. projektov solidarity s mladými ukrajinskými vedcami (3 projekty).

Nasledujúca konferencia Bridges in Life Sciences a študentská medzinárodná konferencia v r. 2024 je plánovaná v Bratislave.

## Máj

Profesor Max Petzold z Gothenburskej Univerzity vo Švédsku navštívil SZU, Fakultu verejného zdravotníctva 18. mája 2023. Profesor Petzold pôsobí vo funkcii Head of School of Public Health and Community Medicine, Institute of Medicine, Sahlgrenska Academy at University of Gothenburg vo Švédsku a zároveň aj ako riaditeľ Swedish National Data Service. Predniesol dve prednášky na témy „Register Based Research – examples from in vitro fertilization” and „Open Research Data – what is it and how could it improve research quality?”, ktoré sa stretli s veľkým úspechom. Tieto odborné prednášky boli určené nie len slovenským, ale aj zahraničným vedecko-pedagogickým pracovníkom a študentom.



## Medzinárodné súťažné podujatie záchranárov Rallye Rejvíz 2023

V dňoch 24. – 28. mája 2023 sa v hoteli Dlouhé Stráně v obci Kouty nad Desnou konalo významné medzinárodné súťažné podujatie záchranárov Rallye Rejvíz 2023, ktoré je považované za neoficiálne majstrovstvá sveta záchraných služieb. Pozitívny ohlas, ktorý vyvolali prvé ročníky, inšpirovali organizátorov k ďalším sprievodným súťažiam. Popri 26. ročníku medzinárodnej súťaže záchraných služieb sa tak konal aj 16. ročník súťaže operátorov KOS „Zlaté sluchátko“, 12. ročník súťaže študentov lekárskech fakúlt „MUC. RR“ a 7. ročník súťaže prvosledových hliadok Policie České republiky.

Na podujatí sa v jednotlivých kategóriách RZP zúčastnilo spolu 77 posádok zo 16 krajín sveta – Česka, Japonska, Kanady, Litvy, Maďarska, Nemecka, Holandska, Nórska, Poľska, Rakúska, Grécka, Slovenska, Slovinska, Švajčiarska, USA a Veľkej Británie. Súťaž pre operátorov

zdravotníckych operačných stredísk registrovala 26 súťažných tímov a prvosledové policajné hliadky zastupovalo 34 tímov.

FOaZOŠ, ako jediná zúčastnená fakulta zo SR, na súťaž delegovala 3 posádky.

Najlepšie družstvo študentov UZS – „RZP 3“ sa umiestnilo na 2. mieste v kategórii RZP. Družstvo „RZP 2“ obsadilo 7. priečku a „RZP 1“ obsadilo 9. miesto. Naši študenti boli medzi všetkými 26 RZP posádkami v národnej súťaži na 2., 11., a 15. mieste a v porovnaní so 16 posádkami záchranárov – profesionálov zo 16 krajín by boli na 5., 13. a 16. mieste.

Osobitné poďakovanie patrí doc. MUDr. Viliamovi Dobiášovi, PhD., ktorý, okrem úspešnej pedagogickej činnosti, už niekoľko rokov motivuje našich študentov k účasti na takomto mimoriadnom podujatí.

## Jún

12. – 14. júna a 22. júna 2023 uskutočnilo posudzovanie vnútorného systému kvality vysokoškolského vzdelávania pracovnou skupinou výkonnej rady SAAVŠ.

## Júl

V júli 2023 sa konal 1. ročník Detskej zdravotníckej univerzity (ďalej len „DZU“). Univerzita otvorila svoje brány v letnom období pre mladých študentov, ktorí napriek obdobiu voľna a oddychu prišli získavať nové vedomosti. Na DZU sa zúčastnilo 40 študentov, z ktorých 36 aj úspešne spromovalo. Okrem vysokoškolských učiteľov a výskumných pracovníkov na DZU aktívne participovali aj študenti a doktorandi.



## August

Prezidentka Slovenskej republiky Zuzana Čaputová diskutovala v utorok 22. augusta 2023 na pôde Slovenskej zdravotníckej univerzity aj s ministrom zdravotníctva Michalom Palkovičom o fungovaní rezidentského štúdia pre všeobecných lekárov, pediatrov a potrebné špecializácie, vrátane detskej psychiatrie.

Rokovania sa zúčastnili aj zástupcovia vyšších územných celkov, školitelia, ale aj mladí rezidenti.

Absolventky a absolventi medicíny majú znova od 1. októbra 2023 možnosť získať potrebnú špecializáciu tým, že sa zamestnajú v nemocnici, ktorá im je povinná garantovať získanie potrebných skúseností.

Štát prepláca náklady na mzdu rezidentov, pričom ich povinnosťou je zostať pracovať v slovenskom zdravotníctve minimálne 5 rokov po skončení programu.



## September

19. septembra 2023 sme na našej univerzite privítali zástupcov Yuanpei University of Medical Technology z Taiwanu. Stretnutia sa zúčastnili rektor SZU Dr. h. c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc., prorektor pre styk so zahraničím a zástupcovia fakúlt SZU. Pri vzájomnej diskusii sa otvorili témy v oblasti možnosti vytvorenia duálneho študijného programu v odboroch, ako sú ošetrovateľstvo, rádiológia, medicínska laboratórna veda a manažment zdravotnej starostlivosti, účasť študentov a pedagógov na cieľených odborných stážach a možnosti participovať na vedeckých podujatiach organizovaných touto univerzitou každoročne v marci. Stretnutie bolo na základe obidvoch strán veľmi produktívne a veríme, že sa nám v dohľadnej dobe podarí etablovať efektívnu a vzájomne prospešnú spoluprácu s novým partnerom.



## 9. konferencia ESWI o chrípke vo Valencii

V dňoch 17. – 20. 09. 2023 mala univerzita zastúpenie na ESWI vo Valencii s prezentáciou: Healthcare Burden of Influenza and Vaccine Coverage Rate in Older Adults in Europe and Israel.

### Účasť na medzinárodnej konferencii

Na 35. ročníku konferencie Medzinárodnej spoločnosti environmentálnej epidemiológie (ISEE) v Kao-siung (17.-21.september 2023) SZU reprezentovali MUDr. Ľubica Murínová a PhD. a Mgr. Lucia Fábelová, PhD., MPH z Oddelenia environmentálnej medicíny FVZ. Na konferencii odzneli zaujímavé prednášky z rôznych oblastí environmentálnej epidemiológie, napríklad o zdravotných dopadoch znečistenia ovzdušia, vplyve klimatických zmien na zdravie komunit, či vplyve expozície chemickým látkam na zdravie detí a dospelých.



## Október

Na pôde Lekárskej fakulty Ostravskej univerzity v Ostrave pri príležitosti „Slávnostní Vědecké rady lékařské fakulty OU“ dňa 11. októbra 2023 bolo udelené ocenenie Zlatá Medaila za prínos pre rozvoj LF OU prof. Ing. Ivanovi Čižnárovi, DrSc., zamestnancovi SZU. Profesor Čižnár sa od roku 2010 aktívne podieľa na rozvoji vedeckej a odbornej práce, publikačnej činnosti a dlhoročnej spolupráci pri výchove budúcich vedcov na LF OU. Významnou mierou sa podieľal na riešení viacerých medzinárodných projektov a bol pozvaný prednášať na rôznych svetových vedeckých pracoviskách.



### Prednášky zahraničných odborníkov

Katedra čelústnej ortopédie LF SZU dňa 19. októbra 2023 zorganizovala prezentáciu veľmi zaujímavých prednášok zahraničných odborníkov. Prof. Dr. Anmol Kalha z Univerzity v Corg, India vystúpil s témou “Defining a new paradigm challenging the crooked teeth.” Prof. Dr. Péter Borbély z Maďarska predniesom problematiku s názvom “Development of lower frontal crowding, its prevention and treatment.” Obe prednášky boli veľkým prínosom pre lekárov zaradených do špecializačného štúdia ako aj pre čelústnych ortopédov na Slovensku. Nadobudnuté poznatky využijeme v našej klinickej praxi.





### XXXVI. kongres pracovního lékařství

Dňa 24. – 25. 10. 2023 sa konal v Plzni, v Českej republike, XXXVI. kongres pracovního lékařství s medzinárodnou účasťou. Hlavnou témou kongresu bolo „Pracovné lékařstvo a prevencia chorôb“. Kongres poskytol medziodborovú spoluprácu a priestor na výmenu názorov odborníkom pracovního a všeobecného praktického lékařstva, hygieny práce, epidemiológie, pneumológie, alergológie, neurológie, psychológie, toxikológie, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ergonómie, fyziológie a psychofyziológie práce a ďalších príbuzných odborov.

Fakulta verejného zdravotníctva SZU bola na kongrese zastúpená dvomi prezentáciami:

- *Hurbánková, Volkovová, Wimmerová, Moricová:* „Nanochastice magnetitu  $Fe_3O_4$  – Časová a dávková závislosť“
- *Trajlíková, Fialová, Moricová:* „Hodnotenie zdravotného stavu zväračov po expozícii zväračským pevným aerosólom na vybraných pracoviskách“.

Doc. PhMr. Marta Hurbánková, CSc. z Fakulty verejného zdravotníctva SZU bola na kongrese ocenená čestnou medailou prof. MUDr. J. Teisingera, DrSc. za zásluhy o rozvoj odboru pracovního lékařstva. Medailu jej udelila Společnost' pracovního lékařství ČLS JEP





### Ocenenia Slovenskej lekárskej spoločnosti

Slovenská lekárska spoločnosť na svojom medzinárodnom odbornom podujatí – 56. Nitrianske lekárske dni (25. - 26. 10. 2023) ocenila významných lekárov za ich prehlbovanie profesionálnej úrovne, rozvoj vedeckej a odbornej práce a všeobecne uznávané vynikajúce výsledky dlhodobej odbornej činnosti, či publikačnej činnosti doma a v zahraničí.

Medzi ocenenými boli aj naši kolegovia. Prodekan Lekárskej fakulty SZU **prof. MUDr. Ing. Miroslav Janík, PhD., prof. MUDr. Juraj Pechan, PhD. a prof. MUDr. Daniel Pind'ák, PhD.**

SZU je jedným z organizátorov tohto významného medzinárodného odborného podujatia, na ktorom aktívne vystupujú aj viacerí naši kolegovia z univerzity. Témou tohto ročníka sú moderné trendy v diagnostike a terapii a ich uplatnenie v reálnej medicínskej praxi. Cieľom prednášok je edukovať kolegov o najnovších možnostiach liečby, ktoré nám umožňujú poskytovať lepšiu, kvalitnejšiu zdravotnú starostlivosť našim pacientom.

### November

Medzinárodný deň študentov si Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave každoročne pripomína oceňovaním študentov a pedagógov, ktorí svojim prístupom a aktivitami úspešne reprezentujú univerzitu nielen na Slovensku, ale aj v zahraničí.

Z rúk rektora SZU Dr. h. c. prof. MUDr. Petra Šimka, CSc. si akademické pochvaly prebralo 10 študentov a ďakovné listy rektora 9 pedagógov.

### Ocenení študenti:

#### FOaZOŠ:

**Natália Plunárová**, študentka 3. ročníka bakalárskeho študijného programu fyzioterapia.

**Perla Puterová**, študentka 3. ročníka bakalárskeho študijného programu pôrodná asistancia.

#### LF:

**Barbora Chotárová, Marieta Koleková**, študentky 5. ročníka doktorského študijného programu všeobecné lekárstvo.

**Katarína Janáková**, študentka 6. ročníka doktorského študijného programu zubné lekárstvo.

#### FVZ:

**Soňa Špaková**, študentka 3. ročníka bakalárskeho študijného programu verejné zdravotníctvo.

### **FZ:**

**Laura Matulová**, študentka 3. ročníka bakalárskeho študijného programu fyzioterapia.

**Zuzana Pažická**, študentka 3. ročníka bakalárskeho študijného programu laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve.

**Marek Juriga-Brankovič**, študent 3. ročníka bakalárskeho študijného programu urgentná zdravotná starostlivosť.

**Martin Kompiš**, študent 3. ročníka bakalárskeho študijného programu urgentná zdravotná starostlivosť.

### Ocenení pedagogovia:

### **FOaZOŠ:**

**doc. PhDr. Hana Padyšáková, PhD.**, Katedra ošetrovateľstva FOaZOŠ SZU.

**PhDr. Bc. Zuzana Rybárová, PhD., MPH.**, Katedra ošetrovateľstva FOaZOŠ SZU.

**RNDr. Martina Valachovičová, PhD.**, Katedra fyziologickej a klinickej výživy FOaZOŠ SZU.

### **LF:**

**MUDr. Martin Lučenič, PhD.**, Klinika hrudníkovej chirurgie LF SZU a UNB

**doc. MUDr. Ivan Solovič, CSc.**, Klinika pneumológie a ftizeológie LF SZU a NÚTPCH Vyšné Hágy.

**MUDr. František Šikula**, Katedra všeobecného lekárstva LF SZU.

### **FVZ:**

**prof. Ing. Nadežda Jankelová, PhD., MPH**, Katedra manažmentu a ekonomiky zdravotníctva FVZ SZU.

### **FZ:**

**doc. PhDr. Mgr. Tatiana Rapčíková, PhD., MPH**, Katedra ošetrovateľstva FZ BB.

**PhDr. Daniel Gurín, Ph.D., MPH**, Katedra fyzioterapie FZ BB.



### Troja zamestnanci SZU ocenení lekárnickou komorou

V historických priestoroch Národnej rady Slovenskej republiky sa dňa 24. novembra 2023 uskutočnil Slávnostný snem Slovenskej lekárskej komory za účasti delegátov zastupujúcich farmaceutov a farmaceutky z celého Slovenska. Pozvanie na túto udalosť prijala ministerka zdravotníctva Zuzana Dolinková, prezidenti iných zdravotníckych komôr a ďalší čestní hostia.

Najvyššie ocenenie si prevzala zamestnankyňa SZU prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH, Čestné členstvo v SLeK za dlhodobú odbornú a osvetovú podporu očkovania a za významný prínos v procese zavedenia očkovania proti chrípke v lekárňach.

Ocenenie Artemide – uznanie za spoločenský prínos farmaceuta si prevzali doc. PharmDr. Juraj Sýkora, PhD. za aktívnu činnosť v orgánoch SLeK, za vybudovanie a udržanie tradície Bratislavských lekárnických dní a za dlhoročné formovanie obsahu špecializačného štúdia farmaceutov. a PharmDr. Dominik Tomek, MPH, PhD., MSc. za dlhoročnú, vysoko odbornú činnosť v rámci Asociácie na ochranu práv pacientov.

Ocenenia odovzdal prezident SLeK Ondrej Sukeľ.

### December

V decembri 2023 si dekan Lekárskej fakulty SZU v Bratislave, doc. MUDr. Mgr. Ladislav Kužela, PhD., MPH prevzal ocenenie Osobnosť Bratislavy.

Medzi významné udalosti v roku 2023 patrí podpísanie Memoranda o porozumení medzi Slovenskou zdravotníckou univerzitou v Bratislave a Yuanpei university of Medical Technology, Taiwan (december 2023).

### Najdôležitejšie výstupy publikačnej činnosti univerzity:

1. V2 Nursing Care of a Patient with a Diabetic Foot [print] / aut. Zuzana Slezáková. In: Diabetic Foot [print, elektronický dokument] : A Vascular Surgeon's Perspective. - Hauppauge,, 2023. - ISBN 979-8-89113-019-7. - ISBN 979-8-89113-159-0. - S. 213-229. [SLEZÁKOVÁ, Zuzana (100.00%)], SCOPUS.
2. V2 Zdravotná gramotnosť [elektronický dokument] / aut. Jarmila Kristová, aut. Zuzana Slezáková. In: Acta Andragogica [print]. - Bratislava, 2023. - ISBN 978-80-8127-330-8. - S. 51-102.[KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%) - SLEZÁKOVÁ, Zuzana (50.00%)].
3. V2 Epidemiológia (pre)obezity v dospeljej populácii [print] / aut. Ľubomíra Fábryová. In: Klinická obezitológia [print]. - Brno, 2023. - ISBN 978-80-88056-16-4. - S. 37-43. [FÁBRYOVÁ, Ľubomíra (100.00%)]
4. V3 Možnosti využitia dotazníka CADE-Q II v sekundárnej prevencii u pacientov s koronárnym syndrómom = Possibilities of using the CADE-Q II questionnaire in secondary prevention in patients with coronary syndrome [elektronický dokument] / aut. Gabriel Bálint, aut. Zuzana Slezáková, aut. Emília Miklovičová. In: Zdravotnicke listy [print, elektronický dokument] : vedecký recenzovaný časopis. - ISSN 1339-3022. - ISSN 2644-4909. - Roč. 11, č. 3 (2023), s. 47-52. [BÁLINT, Gabriel (33.33%) - SLEZÁKOVÁ, Zuzana (33.33%) - MIKLOVIČOVÁ, Emília (33.33%)], SCOPUS, kvartil Q4.
5. V3 Religious needs of hospitalized patients = Potrzeby religijne u pacjentow hospitalizowanych [print] / aut. Jarmila Kristová, aut. Zuzana Bachratá. In: Pielęgniarstwo XXI wieku-nursing in the 21 century [IF 0.2 - rok 2022]. - ISSN 1730- 1912. - Roč. 22, č. 2 (2023), s. 120-124. DOI: 10.2478/pielxxiw-2023-0015 [KRISTOVÁ, Jarmila (50.00%) - BACHRATÁ, Zuzana (50.00%)], WoS, SCOPUS.
6. V3 Relationship between Eating Habits and 4-Nonylphenol Concentration in Breast Milk of Women in Slovakia [elektronický dokument] / aut. Adriana Repková,

- author\_correspondence Csilla Mišľanová, aut. Janka Hrabčáková, aut. Marián Masár, aut. Zuzana Slezáková, aut. Lukáš Žemlička, aut. Martina Valachovičová. In: Life [IF 3,2 - rok 2022]. - ISSN 2075-1729. - Roč. 13, č. 12 (2023), s. 1-11. [REPKOVÁ, Adriana (14.29%) - MIŠĽANOVÁ, Csilla (14.29%) - HRABČÁKOVÁ, Janka (14.29%) - MASÁR, Marián (14.29%) - SLEZÁKOVÁ, Zuzana (14.29%) - ŽEMLIČKA, Lukáš (14.29%) - VALACHOVIČOVÁ, Martina (14.29%)], WoS, SCOPUS, kvartil Q2, IF 3,2, Nordic List Scientific level 1.
7. Fábelová L, Beneito A, Casas M, Colles A, Dalsager L, Den Hond E, Dereumeaux C, Ferguson K, Gilles L, Govarts E, Irizar A, Lopez Espinosa MJ, Montazeri P, Morrens B, Patayová H, Rausová K, Richterová D, Rodriguez Martin L, Santa-Marina L, Schettgen T, Schoeters G, Haug LS, Uhl M, Villanger GD, Vrijheid M, Zaros C, Palkovičová Murinová Ľ.: PFAS levels and exposure determinants in sensitive population groups. *Chemosphere*. 2023 Feb;313:13750. doi: 10.1016/j.chemosphere.2022.137530. Epub 2022 Dec 9. PMID: 36509187; **IF=8,9**
  8. Richterová D, Govarts E, Fábelová L, Rausová K, Rodriguez Martin L, Gilles L, Remy S, Colles A, Rambaud L, Riou M, Gabriel C, Sarigiannis D, Pedraza-Diaz S, Ramos JJ, Kosjek T, Snoj Tratnik J, Lignell S, Gyllenhammar I, Thomsen C, Haug LS, Kolossa-Gehring M, Vogel N, Franken C, Vanlarebeke N, Bruckers L, Stewart L, Sepai O, Schoeters G, Uhl M, Castaño A, Esteban López M, Göen T, Palkovičová Murinová Ľ.: PFAS levels and determinants of variability in exposure in European teenagers - Results from the HBM4EU aligned studies (2014-2021). *Int J Hyg Environ Health*. 2023 Jan;247:114057. doi: 10.1016/j.ijheh.2022.114057. Epub 2022 Oct 31. PMID: 36327670; **IF=7,4**
  9. Rodriguez-Carillo A, Remy S, Koppen G, Wauters N, Freire C, Olivas-Martinez A, Schillemans T, Akesson A, Desalegn A, Iszatt N, den Hond E, Verheyen V, Fabelova L, Palkovicova Murinova L, Pedraza-Diaz S, Castano A, Garcia-Lario JV, Cox B, Govarts E, Baken K, Tena-Sempere M, Olea N, Schoeters G, Fernandez MF.: PFAS association with kisspeptin and sex hormones in teenagers of the HBM4EU aligned studies. *Environmental Pollution* 335, 2023, 122214. **IF= 9,9**
  10. Fülöp M., Šagátová A., Benkovský I., Ragan P., Gomola I., Foltínová L., Kotorová S., „Fast neutron spectrometer based on neutron-proton conversion“, International Conference on Development and Applications of Nuclear Technologies, (NUTECH 2023), Krakow, Poland, Book of Abstracts, ISBN 978-83-969343-0-7
  11. INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY 2023 “Establishing a Secondary Standards Dosimetry Laboratory”, IAEA Human Health Series No. 44, IAEA, Vienna, STI/PUB/1985 | 978-92-0-120422-6  
(<https://www.iaea.org/publications/15032/establishing-a-secondary-standards-dosimetry-laboratory>), Igor Gomola – spoluautor publikácie
  12. Zubáková A., Horváthová M., Gomola I., Nikodemová D., 2023 „Zhrnutie dotazníkovej štúdie pri používaní CBCT (CONE - BEAM počítačová tomografia) v stomatológii“, EUROPEAN GRANT PROJECTS | RESULTS | RESEARCH & DEVELOPMENT | SCIENCE, Vol. 12, issue 02, ISSN 1805-062X, 1805-0638
  13. Chmelík M., Smolko M., Gomola I., Horváthová M., 2023 „Európsky konsenzus o kontaktnom tienení pacientov v rádiológii“, *Slov. radiol.* 30 (1), 2023, 37–51
  14. Bárđyová Z., Budošová D., Horváthová M., Gomola I., Balázs T., Mikuláš J., 2023 „Inovatívne osobné ochranné prostriedky a ich využitie v intervenčnej rádiológii“, *Slov. radiol.* 30 (1), 2023, 37–51
  15. Katarina Dostalova, Peter Makara, Sona Wimmerova, Katarina Gazdikova, Maria Bartusova, Stefania Moricova: PERIPHERAL ARTERIAL DISEASE – IN SLOVAKIA A MATTER OF GENERAL PRACTITIONERS, Abstract Book, 17th World Congress on Public Health Supplement/2023 vol. 5, Population Medicine, ISSN 2654-1459

16. Dostalova K., Gazdikova K., Bartusova M., Makara P., Belovicova M., Moricova S.: Peripheral arterial disease - screening challenge, WONCA SUPPLEMENT 1: WONCA SYDNEY 2023 ABSTRACTS, Australian Journal of General Practice, ISSN 2208-794X (Print), 2208-7958 (Online)
17. Belovičová M., Klobušovská I., Popovičová M., Matula P., Jankelová N., Moricová Š. Liver diseases in the general population – the importance of active screening. Family Medicine and Primary Care Review 2023; 25(3): 270-275. DOI: <https://doi.org/10.5114/fmPCR.2023.131299>, Online publish date: 2023/09/30. Web of Science, Q4, IF 0.7.
18. Suslo A, Belovičová M, Mizia S. Modern technologies for improving elderly patient's compliance. Family Medicine and Primary Care Review 2023; 25(4): 466-471. DOI : <https://doi.org/10.5114/fmPCR.2023.132623>htt, Online publish date: 2023-12-27. Web of Science, Q4, IF 0.7.
19. Marta Hurbánková, Katarína Volkovová, Silvia Černá, Soňa Wimmerová, Štefánia Moricová: Exposure to nanoparticles of magnetite Fe<sub>3</sub>O<sub>4</sub> in three different doses and their influence on selected respiratory parameters of bronchoalveolar lavage after intravenous instillation, Cent Eur J Public Health 2023; 31 (4): 265–270, ISSN 1210-7778.
20. IŠTOKOVIČOVÁ, P., SZALAY, T., KRIŠTÚFKOVÁ, Z., RYBANSKÁ, V., KOLOŠOVÁ, A., KOTLEBOVÁ, N. 2023. Effect of influenza vaccination on seasonal mortality. In Zdravotnícke listy. 2023, vol. 11, č. 4, s. 6-12. ISSN: 2644-4909
21. Práca Effect of influenza vaccination on seasonal mortality / Vplyv očkovania proti chrípke na sezónnu úmrtnosť, publikovaný v Zdravotníckych listoch. Uskutočnená bol štúdia prípad/kontrola, ktorá vychádzala z administratívnych údajov zdravotnej poisťovne. Sledovaná bola zaočkovanosť všetkých klientov zdravotnej poisťovne, zaočkovanosť podľa pohlavia a zvlášť u osôb nad 60 rokov. Porovnaná bola úmrtnosť očkovaných proti chrípke s úmrtnosťou neočkovaných. Analyzovaných bolo 5 chrípkových sezón.
22. BREZOVÁKOVÁ, P., KOTLEBOVÁ, N., KRIŠTÚFKOVÁ, Z., NOVÁKOVÁ, E., KOLOŠOVÁ, A. 2023. Problematika nozokomiálnych nákaz vyvolaných Clostridioides difficile v nemocničnej a ambulantnej praxi. In Interná medicína. 2023, vol. 23, č. 6, s. 264-267. ISSN: 1335-8359
23. Článok Problematika nozokomiálnych nákaz vyvolaných Clostridioides difficile v nemocničnej a ambulantnej praxi publikovaný v Internej medicíne. Práca sa zameriava na problematiku infekcií vyvolaných baktériou Clostridioides difficile z pohľadu verejného zdravotníctva, s dôrazom na prevenciu šírenia nákazy.
24. **P1-39774.** - *Základy posturálneho zdravia : (Vysokoškolská učebnica)* [print] / aut. Elena Bendíková, aut. Šárka Tomková, aut. Ingrid Palaščáková Špringrová, zost. Elena Bendíková. - 1. vyd. - Praha : Rehaspring Centrum, 2023. - 192 s. - ISBN 978-80-9068-852-0.  
ACA  
[BENDÍKOVÁ, Elena (33.33%) - TOMKOVÁ, Šárka (33.33%) - PALAŠČÁKOVÁ ŠPRINGROVÁ, Ingrid (33.33%) - BENDÍKOVÁ, Elena (100.00%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1060154>
25. **O1-40206.** - *Správa o zoonózach, alimentárnych nákazách a nákazách z vody v Slovenskej republike za rok 2022* [print] / aut. Daniela Antolová, aut. Mária Avdičová, aut. Mária Babinčáková, aut. Jana Bako, aut. Eva Barátová, aut. Marta Bedriová, aut. Girma Belay, aut. Lucia Bírošová, aut. Viliam Bizub, aut. Shubhada Bopegamage, aut. Mária Borsányiová, aut. Alžbeta Janáková, aut. Jakub Ondrej Mihale, Katarína Schwarzová. - 1. vyd. - Bratislava : Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky, 2023. - 134 s. - ISBN 978-80-973917-9-9.  
BAB

[ANTOLOVÁ, Daniela (1.28%) - AVDIČOVÁ, Mária (1.234%) - BABINČÁKOVÁ, Mária (1.234%) - BAKO, Jana (1.234%) - BARÁTOVÁ, Eva (1.234%) - BEDRIOVÁ, Marta (1.234%) - BELAY, Girma (1.234%) - BÍROŠOVÁ, Lucia (1.234%) - BIZUB, Viliam (1.234%) - BOPEGAMAGE, Shubhada (1.234%) - BORSÁNYIOVÁ, Mária (1.234%) - JANÁKOVÁ, Alžbeta (1.234%) - MIHALE, Jakub Ondrej (1.234%) - SCHWARZOVÁ, Katarína (1,234%)]

Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1132434>

26. **V3-39464.** - *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, Scimago 2023: Orthopedics and Sports Medicine Q2, Scimago 2023: Rheumatology Q2]. - 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%) - LÍŠKA, Dávid (20%) - GURÍN, Daniel (20%) - VNENČÁKOVÁ, Janka (5%) - MELICHOVÁ, Angelika (5%) - KOLLER, Tomáš (10%) - SKLADANÝ, Ľubomír (20%)]

Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1044359>

27. [1/3] 2023. MANDROUKAS, A., METAXAS, I., MICHAILIDIS, Y., METAXAS, T. Muscle Strength and Joint Range of Motion of the Spine and Lower Extremities in Female Prepubertal Elite Rhythmic and Artistic Gymnasts. In *Journal of Functional Morphology and Kinesiology*, ISSN 2411-5142. 2023, 8, 4, art.no.153.

28. **V3-40364.** - *Comparison of the quality of life of patients with liver cirrhosis before and during the COVID-19 lockdown in Slovakia* [elektronický dokument] / Ľubomír Skladaný ...[et al.].

In: Scientific reports [IF 4.6 - rok 2022, Scimago 2023: Multidisciplinary Q1]. - ISSN 2045-2322. - Roč. 13, č. 2 (2023), s. 1-8.

DOI: 10.1038/s41598-023-29510-2

Plný text: <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000955858600007>

ADC

SCO ; WOS CC ; CCC ; OA

[SKLADANÝ, Ľubomír (25%) - LÍŠKA, Dávid (25%) - LIPTÁKOVÁ, Eva (20%) - TAPAJČIKOVÁ, Tatiana (10%) - VNENČÁKOVÁ, Janka (10%) - KOLLER, Tomáš (10%)]

Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1030801>

29. **V3-39371.** - *Proposal of a Skin Temperature Measurement System Based on Digital Thermometers* [print] / aut. Gabriel Gašpar, aut. Juraj Ďudák, aut. Magdaléna Mikolajčíková, aut. Daniel Gurín.  
 In: IEEE Access [IF 3.9 - rok 2022, Scimago 2023: Computer Science (miscellaneous) Q1, Scimago 2023: Engineering (miscellaneous) Q1, Scimago 2023: Materials Science (miscellaneous) Q1] : 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%) - ĎUDÁK, Juraj (25%) - MIKOLAJČÍKOVÁ, Magdaléna (25%) - GURÍN, Daniel (25%)]  
 Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1042889>
30. **V3-40225.** - *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 Pisklákova, 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, Scimago 2023: Biochemistry (medical) Q1, Scimago 2023: Clinical Biochemistry Q1, Scimago 2023: Medicine (miscellaneous) Q1] : 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 (11.111%) - FRIEDECKÁ, Jaroslava (11.111%) - IVANOVOVÁ, Eliška (11.111%) - HLÍDKOVÁ, Eva (11.111%) - BEKÁREK, Vojtěch (11.111%) - PRÍDAVOK, Matúš (11.111%) - KVASNIČKA, Aleš (11.111%) - ADAM, Tomáš (11.111%) - FRIEDECKÝ, David (11.112%)]  
 Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1134181>
31. **V3-9464.** - *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. Lubomír Skladaný.  
 In: BMC Musculoskeletal Disorders [IF 2.3 - rok 2022, Scimago 2023: Orthopedics and Sports Medicine Q2, Scimago 2023: Rheumatology Q2]. - 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%) - VNENČÁKOVÁ, Janka (5.00%) - MELICHOVÁ, Angelika (5.00%) - KOLLER, Tomáš (10.00%) - SKLADANÝ, Lubomír (20.00%)]  
 Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1044359>
- [1/3] 2023. MANDROUKAS, A., METAXAS, I., MICHAILIDIS, Y., METAXAS, T. Muscle Strength and Joint Range of Motion of the Spine and Lower Extremities in Female Prepubertal Elite Rhythmic and Artistic Gymnasts. In *Journal of Functional Morphology and Kinesiology*, ISSN 2411-5142. 2023, 8, 4, art.no.153.



32. **V3-40157.** - *Infective endocarditis in adults with congenital heart disease: Contemporary management and related outcomes in Central and South-Eastern European region* [elektronický dokument] / aut. Margarita Brida, aut. Hajnalka Olga Balint, aut. András Bence, aut. Elena Panfile, aut. Katja Prokšelj, aut. Polona Kačar, aut. Ihor H. Lebid, aut. Iveta Šimková, aut. Katarína Bobocká, aut. Kristians Meidrops, aut. Agnese Strengge, aut. Luka Perčin, aut. Lina Kapleriene, aut. Lina Gumbiene, aut. Lidia Tomkiewicz-pajač, aut. Monika Komar, aut. Jolien W. Roos-hesselink, aut. Michael A. Gatzoulis, aut. Gerhard-Paul Diller.  
In: International Journal of Cardiology [IF 3.5 - rok 2022, Scimago 2023: Cardiology and Cardiovascular Medicine Q1]. - ISSN 0167-5273. - ISSN 1874-1754. - Roč. 377 (2023), s. 45-50.  
DOI: 10.1016/j.ijcard.2023.01.012  
ADC  
SCO; CCC; WOS CC  
[BRIDA, Margarita (5.26%) - BALINT, Hajnalka Olga (5.26%) - BENCE, András (5.26%) - PANFILE, Elena (5.26%) - PROKŠELJ, Katja (5.26%) - KAČAR, Polona (5.26%) - LEBID, Ihor H. (5.26%) - ŠIMKOVÁ, Iveta (5.26%) - BOBOCKÁ, Katarína (5.26%) - MEIDROPS, Kristians (5.26%) - STRENGGE, Agnese (5.26%) - PERČIN, Luka (5.26%) - KAPLERIENE, Lina (5.26%) - GUMBIENE, Lina (5.26%) - TOMKIEWICZ-PAJAČ, Lidia (5.26%) - KOMAR, Monika (5.26%) - ROOS-HESSELINK, Jolien W. (5.26%) - GATZOULIS, Michael A. (5.26%) - DILLER, Gerhard-Paul (5.26%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1049433>  
[1/3] 2023. SERBAN, A., ACHIM, A., GAVAN, D.E., (...), DADARLAT-POP, A. Surgical Atrial Septal Patch Endocarditis in a Patient with a Complete Corrected Atrioventricular Canal Defect: A Case Report and Review of the Literature. In *Diagnostics*, ISSN 2075-4418. 2023, 13, 5, Art.no.856.
33. **V3-40555.** - *Ebsteins anomaly management in Central and South Eastern European (CESEE) countries: current status and improvement needed* [print, elektronický dokument] / aut. Filip Klaučo, aut. Iveta Šimková, aut. Hajnalka Olga Balint, aut. M. Komar, aut. Lidia Tomkiewicz-pajač, aut. Katja Prokšelj, aut. Petra Antonová, aut. Aleksandra Nikolic, aut. Pencho Kratunkov, aut. Anastasiya M. Kaneva, aut. Ihor H. Lebid, aut. Agnese Strengge, aut. Margarita Brida, aut. Gerhard-Paul Diller.  
In: European Heart Journal [IF 39.3 - rok 2022, Scimago 2023: Cardiology and Cardiovascular Medicine Q1] : ESC Congress 2023, Amsterdam, Holandsko, 25.08.2023-28.08.2023. - ISSN 0195-668X. - ISSN 1522-9645. - Roč. 44, Suppl. 2 (2023), s. 1-1.  
DOI: 10.1093/eurheartj/ehad655.1911  
AFG  
WOS CC  
[KLAUČO, Filip (7.15%) - ŠIMKOVÁ, Iveta (7.14%) - BALINT, Hajnalka Olga (7.14%) - KOMAR, M. (7.14%) - TOMKIEWICZ-PAJAČ, Lidia (7.14%) - PROKŠELJ, Katja (7.14%) - ANTONOVÁ, Petra (7.14%) - NIKOLIC, Aleksandra (7.14%) - KRATUNKOV, Pencho (7.14%) - KANEVA, Anastasiya M. (7.14%) - LEBID, Ihor H. (7.14%) - STRENGGE, Agnese (7.14%) - BRIDA, Margarita (7.14%) - DILLER, Gerhard-Paul (7.14%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1163398>

34. **V3-39905.** - *Pharmacological approaches to pulmonary fibrosis following COVID-19* [print, elektronický dokument] / Š. Laššán ...[et al.].  
In: *Frontiers in Pharmacology* [IF 5.6 - rok 2022, Scimago 2023: Pharmacology Q1, Scimago 2023: Pharmacology (medical) Q1]. - ISSN 1663-9812. - Roč. 14, č. 6 (2023), s. 1-13.  
DOI: 10.3389/fphar.2023.1143158  
Plný text: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85164396325&origin=resultslist>  
ADC  
SCO ; WOS CC ; OA ; CCC  
[LAŠŠÁN, Štefan (40.00%) - TESAŘ, Tomáš (20.00%) - TISOŇOVÁ, Jana (5.00%) - LAŠŠÁNOVÁ, Monika (35.00%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1059788>  
[1/3] 2023. JOHNSTON, J., DORRIAN, D., LINDEN, D., (...), CHAUDHURI, N. Pulmonary Sequelae of COVID-19: Focus on Interstitial Lung Disease. In *Cells*, ISSN 2073-4409. 2023, 12, 18, Art.No.2238.
35. **V3-39861.** - *Differential effects of executive load on automatic versus controlled semantic memory retrieval* [print] / author\_correspondence Martin Marko, aut. Igor Riečanský.  
In: *Memory and Cognition* [IF 2.4 - rok 2022, Scimago 2023: Arts and Humanities (miscellaneous) Q1, Scimago 2023: Experimental and Cognitive Psychology Q1, Scimago 2023: Medicine (miscellaneous) Q1, Scimago 2023: neuropsychology and Physiological Psychology Q1]. - ISSN 0090-502X. - ISSN 1532-5946. - Roč. 51, č. 5 (2023), s. 1145-1158.  
DOI: 10.3758/s13421-022-01388-x  
ADC  
SCO; WOS CC; CCC ; CCC  
[MARKO, Martin (50.00%) - RIEČANSKÝ, Igor (50.00%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1078639>
36. **V3-40274.** - *The Global Otolaryngology-Head and Neck Surgery Workforce* [print, elektronický dokument] / aut. Beatriz Petrucci, author\_correspondence Samuel Okerosi, aut. Rolvix H. Patterson, aut. Sara B. Hobday, aut. Valerie Salano, aut. Pavel Doležal.  
In: *JAMA Otolaryngology - Head & Neck Surgery* [IF 7.8 - rok 2022, Scimago 2023: Medicine (miscellaneous) Q1, Scimago 2023: Otorhinolaryngology Q1, Scimago 2023: Surgery Q1]. - ISSN 2168-6181. - ISSN 2168-619X. - Roč. 149, č. 10 (2023), s. 904-911.  
DOI: 10.1001/jamaoto.2023.2339  
ADC  
CCC ; SCO ; WOS CC  
[PETRUCCI, Beatriz (2.44%) - OKEROSI, Samuel (2.44%) - PATTERSON, Rolvix H. (2.44%) - HOBDAY, Sara B. (2.44%) - SALANO, Valerie (2.44%) - DOLEŽAL, Pavel (2.44%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1141868>

37. **V3-39727**. - *Flavonoids attenuate cancer metabolism by modulating Lipid metabolism, amino acids, ketone bodies and redox state mediated by Nrf2* [print, elektronický dokument] / M. Samec ...[et al.].  
In: European Journal of Pharmacology [IF 5.0 - rok 2022, Scimago 2023: Pharmacology Q1]. - ISSN 0014-2999. - ISSN 1879-0712. - Roč.949 (2023), s. 1-19. - KFYT 707.  
DOI: 10.1016/j.ejphar.2023.175655  
Plný text:  
<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0014299923001668?token=4F10A3F65FE33FDA28036CAAE13DB5D1EA303DE109A19DF0A4967BD0AB6D88738FFC06229561D0BEA1926A2CDB945DDE&originRegion=eu-west-1&originCreation=20230424060931>  
ADC  
SCO; WOS CC; CCC ; WOS CC ; CCC  
[SAMEC, Marek (6.25%) - MAZURÁKOVÁ, Alena (6.25%) - LUČANSKÝ, Vincent (6.25%) - KOKLESOVÁ, Lenka (6.25%) - PÉČOVÁ, Renata (6.25%) - PÉČ, Martin (6.25%) - GOLUBNITSCHAJA, Olga (6.25%) - AL-ISHAQ, Raghad Khalid (6.25%) - ČAPRNDA, Martin (6.25%) - GAŠPAR, Ľudovít (6.25%) - PROSECKÝ, Róbert (6.25%) - GAZDÍKOVÁ, Katarína (6.25%) - ADAMEK, Mariusz (6.25%) - BÜSSELBERG, Dietrich (6.25%) - KRUŽLIAK, Peter (6.25%) - KUBATKA, Peter (6.25%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1044580>  
[1/3] 2023. TENG, Y., XU, L., LI, W., (...), LIU, M. Targeting reactive oxygen species and fat acid oxidation for the modulation of tumor-associated macrophages: a narrative review. In *Frontiers in Immunology*, ISSN 1664-3224. 2023, 14, art. no. 1224443.  
[1/3] 2023. ZHU, M., XU, T., ZHANG, H., (...), YU, F. Characterization of prognosis and immune infiltration by a novel glutamine metabolism-related model in cutaneous melanoma. In *Biocell*, ISSN 0327-9545. 2023, 47, 9, s. 1931-1945.
38. **V3-40364**. - *Comparison of the quality of life of patients with liver cirrhosis before and during the COVID-19 lockdown in Slovakia* [elektronický dokument] / Ľubomír Skladaný ...[et al.].  
In: Scientific reports [IF 4.6 - rok 2022, Scimago 2023: Multidisciplinary Q1]. - ISSN 2045-2322. - Roč. 13, č. 2 (2023), s. 1-8.  
DOI: 10.1038/s41598-023-29510-2  
Plný text: <https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:000955858600007>  
ADC  
SCO ; WOS CC ; CCC ; OA  
[SKLADANÝ, Ľubomír (25.00%) - LÍŠKA, Dávid (25.00%) - LIPTÁKOVÁ, Eva (20.00%) - TAPAČIKOVÁ, Tatiana (10.00%) - VNENČÁKOVÁ, Janka (10.00%) - KOLLER, Tomáš (10.00%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1030801>
39. **V1-39949**. - *Mitochondriálna imunológia* [print] / aut. Katarína Gazdíková. - 1. vyd. - Bratislava : Herba, 2023. - 148 s. - ISBN 978-80-8229-033-5.  
AAB  
[GAZDÍKOVÁ, Katarína (100.00%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1092802>
40. **V1-39948**. - *Mitochondriálna nefrológia* [print] / aut. Katarína Gazdíková. - 1. vyd. - Bratislava: Herba, 2023. - 116 s. - ISBN 978-80-8229-031-1.  
AAB  
[GAZDÍKOVÁ, Katarína (100.00%)]  
Linka CREPC: <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=1092793>

### 3 INFORMÁCIE O POSKYTOVANOM VYSOKOŠKOLSKOM VZDELÁVANÍ

Výchovno-vzdelávacia činnosť na SZU sa v roku 2023 riadila zákonom 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, ako aj vnútornými predpismi univerzity.

V roku 2023 realizovala SZU štúdium vo všetkých troch stupňoch vysokoškolského vzdelávania v akreditovaných študijných programoch, ktoré prešli procesom vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania. Štúdium bolo realizované prezenčnou a kombinovanou metódou, dennou a externou formou štúdia.

Výchovno-vzdelávacia činnosť na univerzite sa aj v roku 2023 uskutočňovala vo väzbe na priority Dlhodobého zámeru univerzity na obdobie rokov 2022 – 2028 vo výchovno-vzdelávacej činnosti.

Všetky aktivity univerzity boli orientované tak, aby bola docieľená stále sa zvyšujúca kvalita a efektívnosť výchovno-vzdelávacieho procesu, ktorý sa realizoval s prepojením poznatkov vedeckého výskumu na zdravotnícku prax.

#### 3.1 Údaje o študijných programoch

K 1. septembru 2023 sa podieľali jednotlivé fakulty Slovenskej zdravotníckej univerzity na výučbe nasledovne.

**LF** realizovala výučbu dvoch študijných programov - všeobecné lekárstvo a zubné lekárstvo – len dennou prezenčnou formou štúdia v spojenom prvom a druhom stupni.

V treťom stupni štúdia fakulta realizovala dva študijné programy vnútorné choroby a chirurgia v externej forme štúdia.

V anglickom jazyku realizovala výučbu jedného študijného programu všeobecné lekárstvo len dennou prezenčnou formou štúdia v spojenom prvom a druhom stupni.

**FOaZOŠ** realizovala výučbu piatich študijných programov – ošetrovatelstvo, pôrodná asistancia, fyzioterapia, rádiologická technika, urgentná zdravotná starostlivosť – dennou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

Externou prezenčnou a kombinovanou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu šiestich študijných programov – fyzioterapia, rádiologická technika, urgentná zdravotná starostlivosť, ošetrovatelstvo, dentálna hygiena a fyziologická a klinická výživa.

V druhom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu dvoch študijných programov – ošetrovatelstvo, fyzioterapia - externou prezenčnou a kombinovanou formou štúdia.

V treťom stupni štúdia fakulta realizovala jeden študijný program ošetrovatelstvo v dennej a v externej forme štúdia.

**FVZ** realizovala výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo – dennou i externou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

Zároveň realizovala výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo – dennou i externou prezenčnou formou štúdia v druhom stupni vysokoškolského štúdia.

V treťom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu jedného študijného programu – verejné zdravotníctvo – v dennej i externej forme štúdia.

FZ realizovala výučbu štyroch študijných programov – ošetrovatel'stvo, fyzioterapia, urgentná zdravotná starostlivosť, laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve – dennou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia.

Externou prezenčnou formou štúdia v prvom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu dvoch študijných programov – urgentná zdravotná starostlivosť a ošetrovatel'stvo.

V druhom stupni vysokoškolského štúdia fakulta realizovala výučbu jedného študijného programu – fyzioterapia v dennej i externej forme štúdia.

V treťom stupni vysokoškolského štúdia fakulta nerealizovala žiadne vzdelávanie.

### Nasledujúce tabuľky zobrazujú prehľad akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1. 9. 2023

Tabuľka 1: I. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu	
FOaZOŠ	ošetrovatel'stvo	ošetrovatel'stvo	D, E	S	Bc.	
	pôrodná asistancia	pôrodná asistancia	D	S	Bc.	
	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	fyzioterapia	D, E	S	Bc.
		rádiologická technika	rádiologická technika	D, E	S	Bc.
		urgentná zdravotná starostlivosť	urgentná zdravotná starostlivosť	D, E	S	Bc.
		fyziologická a klinická výživa	fyziologická a klinická výživa	E	S	Bc.
	dentálna hygiena	dentálna hygiena	E	S	Bc.	
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	Bc.	
FZ BB	ošetrovatel'stvo	ošetrovatel'stvo	D, E	S	Bc.	
	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	D	S	Bc.	
		urgentná zdravotná starostlivosť	urgentná zdravotná starostlivosť	D, E	S	Bc.
		laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve.	laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve.	D	S	Bc.

Tabuľka 2: II. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FOaZOŠ	ošetrovatel'stvo	ošetrovatel'stvo	E	S	Mgr.
	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	E	S	Mgr.
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	Mgr.
FZ BB	zdravotnícke vedy	fyzioterapia	D, E	S	Mgr.

Tabuľka 3: Spojený I. a II. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
LF	všeobecné lekárstvo	všeobecné lekárstvo	D	S, A	MUDr.
	zubné lekárstvo	zubné lekárstvo	D	S	MDDr.

Tabuľka 4: III. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FVZ	verejné zdravotníctvo	verejné zdravotníctvo	D, E	S	PhD.
LF	všeobecné lekárstvo	chirurgia	E	S	PhD.
	všeobecné lekárstvo	vnútorné choroby	E	S	PhD.
FOaZOŠ	ošetrovatel'stvo	ošetrovatel'stvo	D, E	S	PhD.

Tabuľka 5: Počet ponúkaných študijných programov podľa I., II. a III. stupňa vzdelávania k 31.09.2023

Fakulta	Počet ponúkaných študijných programov k 31.09.2023:				
	I. stupeň vzdelávania	spojený I. a II. stupeň vzdelávania	II. stupeň vzdelávania	III. stupeň vzdelávania	Spolu
LF	0	2	0	2	4
FOaZOŠ	11	-	2	2	15
FZ BB	6	-	2	-	8
FVZ	2	-	2	2	6
<b>Spolu za SZU</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>33</b>

Zdroj: MAIS.

Tabuľka 6: Počet študentov podľa formy štúdia k 31. 10. 2023

Počet študentov I. a II. st.	FOaZOŠ	FVZ	LF	FZ BB	Spolu	Ženy
Denná forma štúdia	401	42	460	299	<b>1202</b>	912
Externá forma štúdia	581	16	-	207	<b>804</b>	649
<b>Spolu SZU</b>	<b>982</b>	<b>58</b>	<b>460</b>	<b>506</b>	<b>2006</b>	<b>1561</b>

Tabuľka 7: Počet študentov podľa stupňa a formy štúdia

Stupeň a forma štúdia	FOaZOŠ	FVZ	LF	FZ BB	Spolu
I. stupeň - Bc. - denná forma	401	35	-	279	715
I. stupeň - Bc. - externá forma	308	7	-	186	501
II. stupeň - Mgr. - denná forma	-	7	-	20	27
II. stupeň - Mgr. - externá forma	273	9	-	21	303
spojený I. a II. stupeň - MUDr., MDDr. - denná forma (z toho angl. výučba 80)	-	-	460	-	460
<b>Spolu I., II. st. a spojený I. a II. st.</b>	<b>982</b>	<b>58</b>	<b>460</b>	<b>506</b>	<b>2006</b>
III. stupeň - denná forma	1	3	-	-	4
III. stupeň - externá forma	9	17	80	-	106
<b>Spolu III. stupeň</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>110</b>
<b>Spolu I., II., spojený I. a II. st. a III. st.</b>	<b>992</b>	<b>78</b>	<b>540</b>	<b>506</b>	<b>2116</b>

Tabuľka 8: Počet zahraničných študentov (cudzinci) z celkového počtu

Stupeň a forma štúdia	FOaZOŠ	FVZ	LF	FZ BB	Spolu
I. a II. stupeň - denná forma štúdia	5	3	67	0	75
I. a II. stupeň - externá forma štúdia	125	1	0	11	137
<b>Spolu za I. a II. stupeň</b>	<b>130</b>	<b>4</b>	<b>67</b>	<b>11</b>	<b>212</b>
III. stupeň	1	0	3	0	4

### 3.2 Študenti a ich štruktúra

V roku 2023 k 31. 10. 2023 bolo na univerzite celkovo zapísaných 2116 študentov v dennej i externej forme štúdia v I., II. a III. stupni, čo je približne o 7 % (140) študentov viac ako v ostatnom akademickom roku ( Príloha č. 1).

V dennej forme štúdia bolo zapísaných v prvom, druhom a treťom stupni štúdia 1206 študentov, čo je o 49 študentov menej ako v minulom akademickom roku.

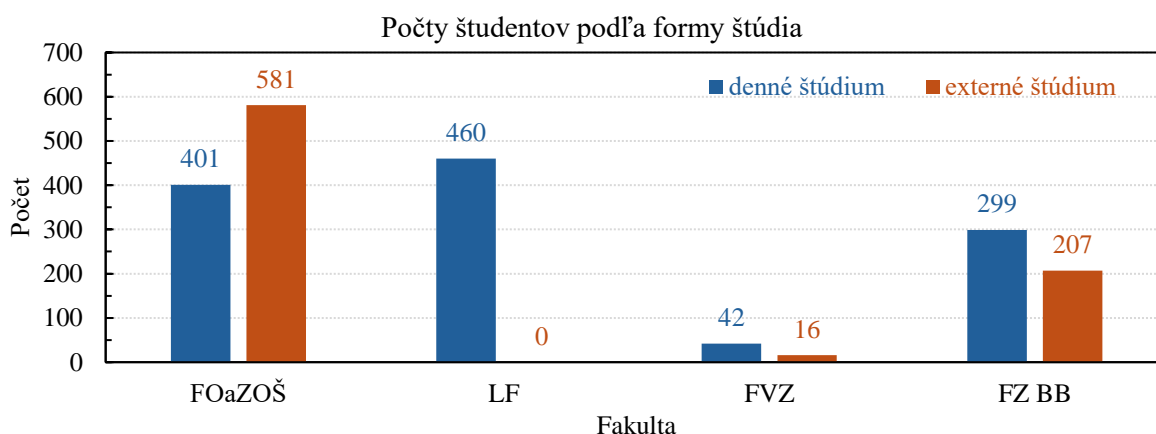
Z toho bolo zapísaných 75 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 6,22 % z celkového počtu denných študentov.

V externej forme štúdia bolo zapísaných v prvom, druhom a treťom stupni štúdia 910 študentov, čo je o 189 viac ako v minulom akademickom roku.

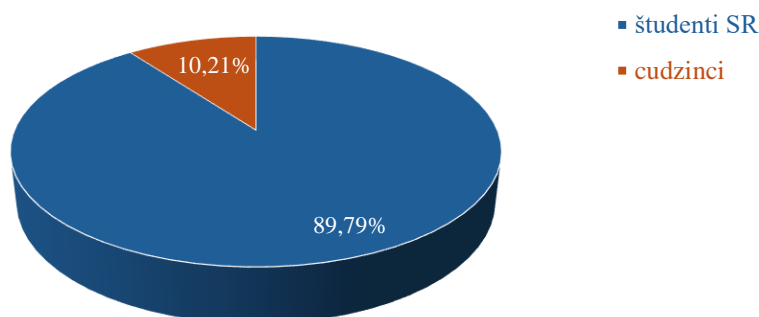
Z toho bolo zapísaných 141 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 15,49 % z celkového počtu externých študentov

Celkovo bolo zapísaných 216 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 10,21 % z celkového počtu študentov.

Graf 1: Počet študentov I. stupňa, II. stupňa a spojeného I. a II. stupňa na SZU k 31. 10. 2023 podľa fakult a podľa formy štúdia

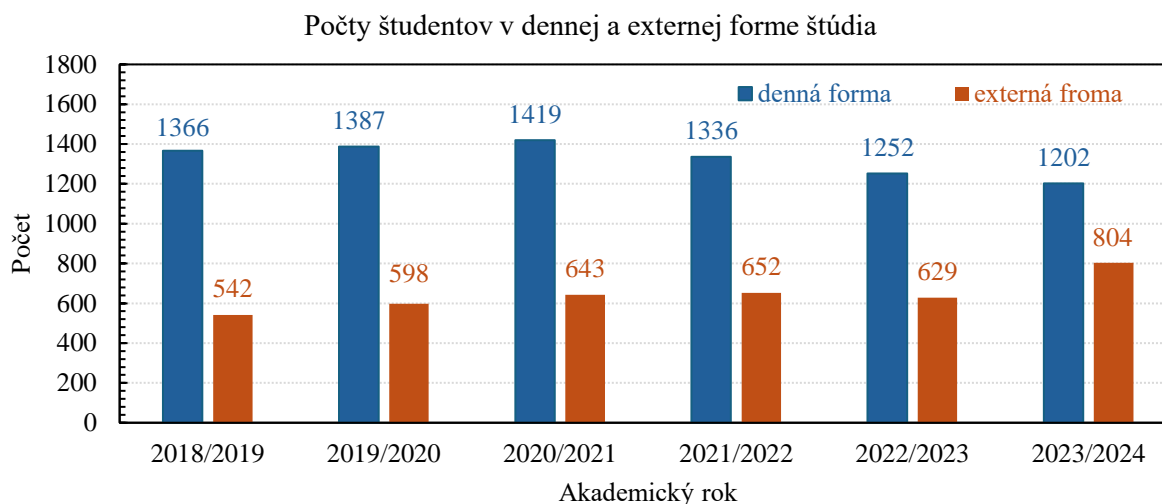


Graf 2: Pomer študentov so štátnym občianstvom SR a zahraničných študentov na SZU v Bratislave (prvý, druhý, spojený prvý a druhý, tretí stupeň) k 31. 10. 2023



Porovnanie posledných šiestich akademických rokov nám ukazuje, že počet študentov prvého, druhého stupňa a spojeného prvého a druhého stupňa v dennej forme štúdia nám od roku 2018 do 2020 mierne stúpal a od roku 2021 nám klesá počet denných študentov. V roku 2023 máme o 50 menej denných študentov ako v roku 2022 a o 134 menej denných študentov ako v roku 2021. V roku 2023 sa zapísalo o 175 viac študentov v externej forme štúdia ako v roku 2022.

Graf 3: Počet študentov v dennej a externej forme štúdia (I., II., a spojený I. a II. stupeň) v akademických rokoch 2018/2019 - 2023/2024



Na **LF** bolo celkovo (I., II., a III. stupeň) zapísaných 540 študentov, z toho 70 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 12,96 %. Z celkového počtu všetkých zapísaných študentov je 364 žien, čo predstavuje 67,41 %.

V spojenom štúdiu prvého a druhého stupňa v dennej forme štúdia, bolo zapísaných 460 študentov, z toho 67 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 14,57 %. Z celkového počtu zapísaných študentov spojeného prvého a druhého stupňa je 325 žien, čo predstavuje 70,65 % z celkového počtu študentov.

V študijnom programe všeobecné lekárstvo v anglickom jazyku bolo zapísaných 80 študentov, z toho 66 študentov inej štátnej príslušnosti.

V treťom stupni v externej forme štúdia bolo zapísaných 80 študentov, z toho boli zapísaní 3 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 3,75 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v treťom stupni je 39 žien, čo predstavuje 48,75 %.

Na **FOaZOŠ** bolo celkovo (I., II. a III. stupeň) zapísaných 992 študentov, z toho 131 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 13,21 %. Z celkového počtu zapísaných študentov prvého a druhého a tretieho stupňa je 802 žien, čo predstavuje 80,85 %.

V dennej forme štúdia, v prvom stupni bolo zapísaných celkovo 401 študentov, z toho 5 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 1,25 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni v dennej forme štúdia je žien 317, čo predstavuje 79,05 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni fakulta štúdium nerealizuje.

V dennej forme štúdia v treťom stupni štúdia študuje 1 študentka.

V externej forme štúdia bolo zapísaných celkovo (I., II., a III. stupeň) 590 študentov, z toho 126 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 21,36 %. Z celkového počtu zapísaných študentov (prvý, druhý a tretí stupeň) je žien 484, čo predstavuje 82,03 %.

V externej forme štúdia v prvom stupni bolo zapísaných 308 študentov. Z toho 6 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 1,95 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia v externej forme štúdia je žien 266, čo predstavuje 86,36 %.

V externej forme štúdia v druhom stupni štúdia bolo zapísaných 273 študentov, z toho 119 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 43,59 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v externej forme štúdia v druhom stupni štúdia je žien 211, čo predstavuje 77,29 %.

V externej forme štúdia v treťom stupni štúdia bolo zapísaných 9 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov je žien 7, čo predstavuje 77,78 %.



Na **FVZ** bolo celkovo (I., II., a III. stupeň zapísaných 78 študentov. Z toho 4 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 5,13 %. Z celkového počtu zapísaných študentov prvého, druhého a tretieho stupňa je 68 žien, čo predstavuje 87,18 %.

V dennej forme štúdia v prvom stupni bolo zapísaných celkovo 35 študentov, z toho 3 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 8,57 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 33, čo predstavuje 94,29 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni bolo zapísaných 7 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v druhom stupni štúdia je žien 6, čo predstavuje 85,71 %.

V dennej forme štúdia v treťom stupni štúdia boli zapísaní 3 študentky, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti.

V externej forme štúdia (prvý, druhý a tretí stupeň) bolo zapísaných celkovo 33 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti.

V externej forme štúdia v prvom stupni bolo zapísaných 7 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je zapísaných žien 6, čo predstavuje 85,71 %.

V externej forme štúdia v druhom stupni štúdia bolo zapísaných 9 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v druhom stupni štúdia je žien 9 ženy, čo predstavuje 100,00 %.

V externej forme štúdia v treťom stupni štúdia bolo zapísaných 17 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v treťom stupni štúdia je 11 žien, čo predstavuje 64,71 %.

Na **FZ** bolo celkovo zapísaných (prvý a druhý stupeň) 506 študentov. Z toho 11 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 2,17 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom a druhom stupni štúdia je 388 žien, čo predstavuje 76,68 %.

V dennej forme štúdia bolo celkovo zapísaných (prvý a druhý stupeň) 299 študentov. Z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v dennej forme štúdia je žien 231, čo predstavuje 77,26 %.

V dennej forme štúdia v prvom stupni bolo zapísaných celkovo 279 študentov. Z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu zapísaných študentov v prvom stupni štúdia je žien 215, čo predstavuje 77,06 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni bolo zapísaných celkovo 20 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Z celkového počtu bolo zapísaných 16 žien, čo predstavuje 80,00 %.

V externej forme štúdia bolo zapísaných celkovo 207 študentov, z toho 11 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 5,31 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v externej forme štúdia je žien 157, čo predstavuje 75,85 %.

V externej forme štúdia v prvom stupni bolo zapísaných 186 študentov, z toho 8 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 4,30 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v externej forme v prvom stupni je 141 žien, čo predstavuje 75,81 %.

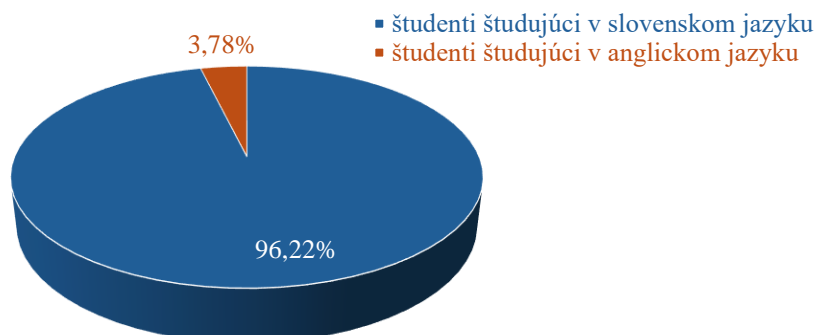
V externej forme štúdia v druhom stupni bolo zapísaných 21 študentov, z toho 3 študenti inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 14,29 %. Z celkového počtu zapísaných študentov v externej forme štúdia v druhom stupni je 16 žien, čo predstavuje 76,19 %.

V dennej, ani v externej forme štúdia v treťom stupni fakulta štúdiom nerealizuje.

Z celkového počtu študentov v slovenskom jazyku študuje 2036 študentov (SR+cudzinci) a v anglickom jazyku študuje 80 študentov (z toho 66 študentov inej štátnej príslušnosti a 14 študentov so štátnym občianstvom SR).

Nasledujúci graf ukazuje podiel študentov študujúcich v slovenskom jazyku a v anglickom jazyku z celkového počtu študentov (I. stupeň, II. stupeň, spojený I. a II. stupeň a III. stupeň):

Graf 4: Podiel študentov študujúcich v slovenskom jazyku a v anglickom jazyku z celkového počtu študentov (I. stupeň, II. stupeň, spojený I. a II. stupeň a III. stupeň):



Na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave v roku 2023 študovalo celkovo 212 študentov prvého, druhého, spojeného prvého a druhého stupňa inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 10,57 % z celkového počtu študentov. Z toho 95 študentov v dennej forme štúdia a v externej forme štúdia 97 študentov.

Najviac študentov inej štátnej príslušnosti mala v roku 2023 Fakulta ošetrovatel'stva a zdravotníckych odborných štúdia – 130. Druhá bola Lekárska fakulta, ktorá mala 67 študentov inej štátnej príslušnosti v roku 2023.

Nasledujúca tabuľka nám mapuje počet študentov inej štátnej príslušnosti prvého, druhého a spojeného prvého a druhého stupňa štúdia.

Tabuľka 9: Počet študentov zo zahraničia podľa štátneho občianstva (I., II. a spojený I. a II. stupeň)

Štátne občianstvo - názov štátu	Počet študentov - cudzincov								
	LF	FOaZOŠ		FVZ		FZ BB		Spolu SZU	
		den.	ext.	den.	ext.	den.	ext.	den.	ext.
Afganistan	1							1	0
Brazílska federatívna republika	1							1	0
Bulharská republika	1							1	0
Česká republika		1	119				3	1	122
Egyptská arabská republika	1							1	0
Francúzska republika	1							1	0
Grécka republika	3							3	0
Lotyšská republika	1							1	0
Maďarsko	2						1	2	1
Nemecká spolková republika	33							33	0
Nigérijská federatívna republika	2							2	0
Palestínsky štát	1							1	0
Poľská republika	1							1	0
Rakúska republika	10							10	0
Ruská federácia	2	2		1			1	5	1
Spojené kráľovstvo Veľkej Británie a Sev. Írska	1							1	0
Srbská republika			1				1	0	2
Sýrska arabská republika	3							3	0
Španielske kráľovstvo	1							1	0

Švédske kráľovstvo	1							1	0
Ukrajina	1	2	5	2	1		5	5	11
<b>Počet cudzincov</b>	<b>67</b>	<b>5</b>	<b>125</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>75</b>	<b>137</b>
									<b>212</b>

V roku 2023 v treťom stupni študovali 4 študenti inej štátnej príslušnosti, 3 na Lekárskej fakulte v externej forme a 1 študent na Fakulte ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií v externej forme.

Pri prehľade počtu študentov za posledných 6 akademických rokov (Príloha č. 2) musíme konštatovať, že najvyšší počet študentov v dennej i externej forme štúdia v prvom, druhom, spojenom prvom a druhom a treťom stupni štúdia bol v akademickom roku 2020/2021 (podľa počtu zapísaných k 31. 10. daného roku) a to 2184 študentov, v akademickom roku 2021/2022 ich bolo 2101, v akademickom roku 2022/2023 ich bolo 1976 a v aktuálnom akademickom roku k 31. 10. 2023 je zapísaných 2116 študentov I., II., spojeného I. a II., III. stupňa.

Veľký záujem je stále o bakalársky študijný program fyzioterapia v dennej forme štúdia. Mimoriadny záujem pretrváva o študijné programy v spojenom 1. a 2. stupni štúdia - všeobecné lekárstvo a zubné lekárstvo. Extrémny záujem bol o študijný program dentálna hygiena v I. stupni štúdia v externej forme štúdia. Tento veľký záujem pretrval aj v rokoch 2022 a 2023.

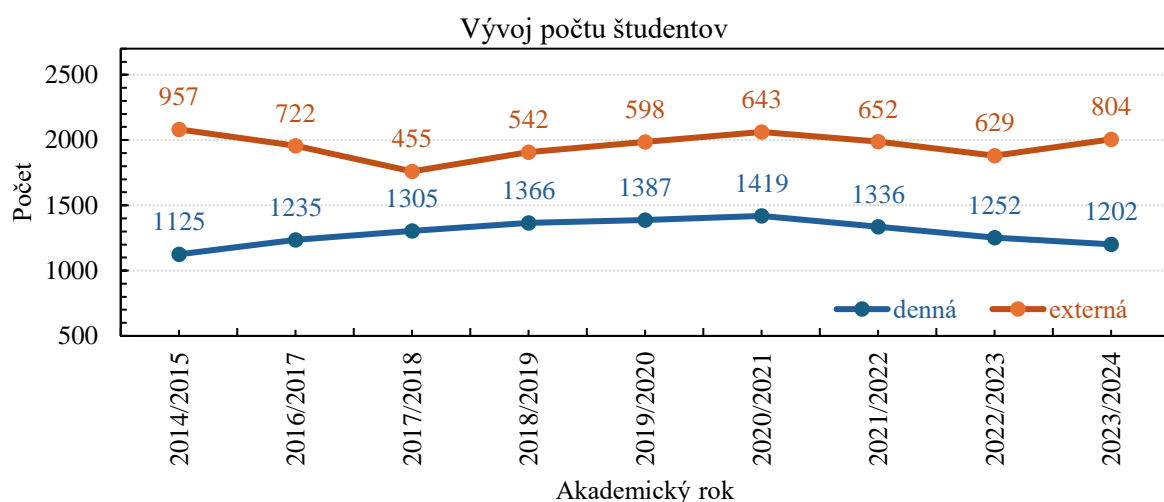
V dennej forme štúdia počet prihlášok ďaleko prevyšuje možnosť fakúlt prijať uchádzačov na vysokoškolské štúdium. Počty študentov prvého, druhého a spojeného prvého a druhého stupňa štúdia sú uvedené v nasledovnej tabuľke.

Tabuľka 10: Počty študentov prvého, druhého a spojeného prvého a druhého stupňa štúdia

Počet študentov I. a II. st., spojený I. a II. st.	2014/ 2015	2015/ 2016	2016/ 2017	2017/ 2018	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021	2021/ 2022	2022/ 2023	2023/ 2024
Spolu <b>denná</b> forma štúdia	1125	1179	1235	1305	1366	1387	1419	1336	1252	1202
Spolu <b>externá</b> forma štúdia	967	965	722	455	542	598	643	652	629	804
<b>Spolu za SZU</b>	<b>2082</b>	<b>2144</b>	<b>1957</b>	<b>1760</b>	<b>1908</b>	<b>1985</b>	<b>2062</b>	<b>1988</b>	<b>1881</b>	<b>2006</b>

Vývoj počtu študentov nám ukazuje aj nasledujúci graf.

Graf 5: Vývoj počtu študentov od roku 2014



### 3.3 Akademická mobilita študentov

Prehľad mobilít študentov SZU v akademickom roku 2022/2023 a jeho porovnanie s predchádzajúcim akademickým rokom je uvedený v časti v prílohe č. 8.

V rámci programu **Erasmus+** v kalendárnom roku 2023 bolo vyslaných do zahraničia spolu 35 študentov SZU.

V akademickom roku 2022/2023 študenti Lekárskej fakulty, Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborov, Fakulty zdravotníctva v Banskej Bystrici navštívili univerzity v Taliansku (University of Rome „Tor Vergata, University of Pavia), v Českej republike (Univerzita Palackého v Olomouci, Západočeská univerzita v Plzni, Ostravská univerzita, Ostrava).

Študenti univerzity realizovali stáže v Českej republike, Taliansku a Španielsku.

V rámci programu Erasmus+ prijala SZU v kalendárnom roku 2023 na svojej pôde 11 študentov z partnerských univerzít z Talianska (University of Ferrara, University of Pavia, University of Rome „Tor Vergata) a z Portugalska (Polytechnic Institute of Lisbon) na mobilitu za účelom štúdia.

### 3.4 Záujem o štúdium a výsledky prijímacieho konania

Prijímanie uchádzačov na Slovenskú zdravotnícku univerzitu a jej fakulty sa dialo v zmysle zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Jednotlivé fakulty mali vypracované dostatočné množstvo otázok, z ktorých sa generovali otázky pre uchádzačov o vysokoškolské štúdium – pre každého uchádzača iný test. Testy sa generovali v dostatočnom množstve, aby aj posledný uchádzač si mal možnosť vybrať z viacerých obálok.

Na fakultách sú prípravou otázok poverení pedagogickí pracovníci. Písomný test je zostavený v rozsahu učebnej látky gymnázia.

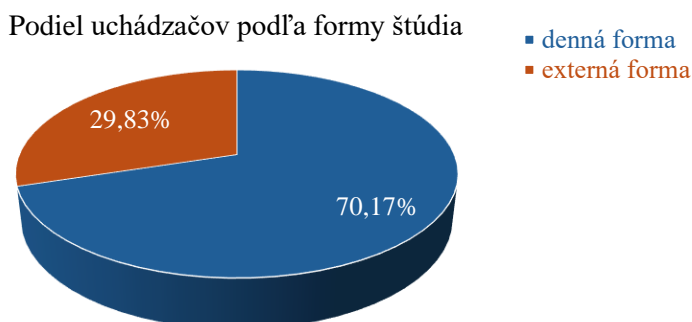
Základnou podmienkou zaradenia do prijímacieho konania v bakalárskom a doktorskom študijnom programe je ukončenie úplného stredného vzdelania s maturitou, alebo úplného stredného odborného vzdelania s maturitou a zdravotná spôsobilosť na vysokoškolské štúdium a na výkon zdravotníckeho povolania. Základnou podmienkou zaradenia do prijímacieho konania v magisterskom študijnom programe je vysokoškolské vzdelanie prvého stupňa v príslušnom študijnom programe a zdravotná spôsobilosť na vysokoškolské štúdium. Podmienky prijímacieho konania na štúdium na fakultách určuje dekan. Podmienky sú zverejňované najneskôr v novembri v akademickom roku, ktorý predchádza akademickému roku, v ktorom sa štúdium má začať. Informácie pre uchádzačov sú uverejnené na webovom sídle univerzity. O počte prijímaných uchádzačov na štúdium rozhoduje dekan po predchádzajúcom súhlase rektora a súhlasnom stanovisku MZ SR (plánované počty prijatých). Výsledky prijímacieho konania sú zverejnené na webovom sídle univerzity.

V roku 2023 sa prihlásilo na vysokoškolské štúdium (prvý a druhý stupeň štúdia a spojený prvý a druhý stupeň štúdia v slovenskom a anglickom jazyku) na Slovenskú zdravotnícku univerzitu 2574 uchádzačov (príloha č.4,č.5). Z toho na dennú formu štúdia sa prihlásilo 1822 uchádzačov,

čo je predstavuje 70,78 % z celkového počtu prihlásených uchádzačov. Na externú formu sa prihlásilo 752 uchádzačov.

V roku 2023 sa prihlásilo na vysokoškolské štúdium tretieho stupňa na Slovenskú zdravotnícku univerzitu 27 uchádzačov, z toho 3 na dennú formu a 24 na externú formu štúdia.

Graf 6: Podiel uchádzačov podľa formy štúdia



Nasledujúce tabuľky podrobne zobrazujú priebeh prijímacieho konania na jednotlivých fakultách od plánovaného počtu uchádzačov, cez počty zúčastnených uchádzačov až po počet prijatých uchádzačov, vrátane žiadostí o preskúmanie rozhodnutia dekana fakulty.

### Informácia o prijímacom konaní na SZU pre akademický rok 2023/2024

Tabuľka 11: Lekárska fakulta

Študijný program – Doktorské štúdium	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní	zapísaní do 1. roč.	zapísaní do vyšš. r.
všeobecné lekárstvo	denná	80	659	523	94	101	0	94	74	63	11
všeobecné lekárstvo - anglická výučba	denná	10	24	19	19	0	0	19	14	11	3
zubné lekárstvo	denná	20	256	211	22	33	5	27	22	21	1
<b>Spolu za LF</b>		<b>110</b>	<b>939</b>	<b>753</b>	<b>135</b>	<b>134</b>	<b>5</b>	<b>140</b>	<b>110</b>	<b>95</b>	<b>15</b>

Tabuľka 12: Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

Študijný program	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní
<b>Bakalárske štúdium</b>									
fyzioterapia	denná	30	189	150	38	26	0	38	33
ošetrovateľstvo	denná	70	124	103	92	6	0	92	71
pôrodná asistancia	denná	30	43	38	38	0	0	38	23
rádiologická technika	denná	30	26	26	26	0	0	26	20
urgentná zdravotná starostlivosť	denná	20	69	51	23	1	0	23	19

<b>Spolu Bc. - denná forma</b>		<b>180</b>	<b>451</b>	<b>368</b>	<b>217</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>217</b>	<b>166</b>
dentálna hygiena	externá	20	210	163	25	42	0	25	20
fyzioterapia *	externá	20	11	0	0	0	0	0	0
fyziológická a klinická výživa	externá	30	78	78	78	0	0	78	51
ošetrovateľstvo	externá	80	41	41	39	0	0	39	30
rádiologická technika *	externá	20	9	0	0	0	0	0	0
urgentná zdravotná starostlivosť *	externá	20	1	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu Bc. - externá forma</b>		<b>190</b>	<b>350</b>	<b>282</b>	<b>142</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>142</b>	<b>101</b>
<b>Spolu - na bakalárske štúdium (den.+ ext.)</b>		<b>370</b>	<b>801</b>	<b>650</b>	<b>359</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>359</b>	<b>267</b>
<b>Magisterské štúdium</b>									
fyzioterapia	externá	40	148	148	147	0	0	147	119
ošetrovateľstvo	externá	30	69	69	69	0	0	69	61
<b>Spolu - na magisterské štúdium</b>		<b>70</b>	<b>217</b>	<b>217</b>	<b>216</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>216</b>	<b>180</b>
<b>Spolu za FOaZOS (Bc. a Mgr. štúdium):</b>		<b>440</b>	<b>1018</b>	<b>867</b>	<b>575</b>	<b>75</b>	<b>0</b>	<b>575</b>	<b>447</b>

\* označené bakalárske študijné programy v externej forme v AR 2023/2024 neboli otvorené.

Tabuľka 13: Fakulta verejného zdravotníctva

Študijný program	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní
<b>Bakalárske štúdium</b>									
verejné zdravotníctvo	denná	30	58	58	57	0	0	57	19
verejné zdravotníctvo	externá	15	14	14	13	1	1	14	6
<b>Spolu - na bakalárske štúdium</b>		<b>45</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>71</b>	<b>25</b>
<b>Magisterské štúdium</b>									
verejné zdravotníctvo	denná	20	13	13	13	0	0	13	4
verejné zdravotníctvo	externá	15	10	10	9	0	0	9	5
<b>Spolu - na magisterské štúdium</b>		<b>35</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>22</b>	<b>9</b>
<b>Spolu za FVZ (Bc. a Mgr. štúdium):</b>		<b>80</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>92</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>93</b>	<b>34</b>

Tabuľka 14: Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

Študijný program	forma štúdia	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní
<b>Bakalárske štúdium</b>									
fyzioterapia	denná	35	143	126	41	24	0	41	35
laboratórne vyšetrovacie metódy v zdr.	denná	20	26	23	22	0	0	22	16
ošetrovateľstvo	denná	80	76	64	61	0	0	61	35
urgentná zdravotná starostlivosť	denná	35	95	77	41	14	7	48	32
<b>Spolu Bc. - denná forma</b>		<b>170</b>	<b>340</b>	<b>290</b>	<b>165</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>172</b>	<b>118</b>
ošetrovateľstvo	externá	80	112	112	112	0	0	112	87
urgentná zdravotná starostlivosť	externá	15	34	34	34	0	0	34	31
<b>Spolu Bc. - externá forma</b>		<b>95</b>	<b>146</b>	<b>146</b>	<b>146</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>146</b>	<b>118</b>
<b>Spolu - na bakalárske štúdium (den. + ext.)</b>		<b>265</b>	<b>486</b>	<b>436</b>	<b>311</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>318</b>	<b>236</b>
<b>Magisterské štúdium</b>									
fyzioterapia	denná	20	21	15	14	0	0	14	7
fyzioterapia	externá	30	15	15	15	0	0	15	8
<b>Spolu - na magisterské štúdium</b>		<b>50</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>15</b>
<b>Spolu za FZBB (Bc. a Mgr. štúdium):</b>		<b>315</b>	<b>522</b>	<b>466</b>	<b>340</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>347</b>	<b>251</b>

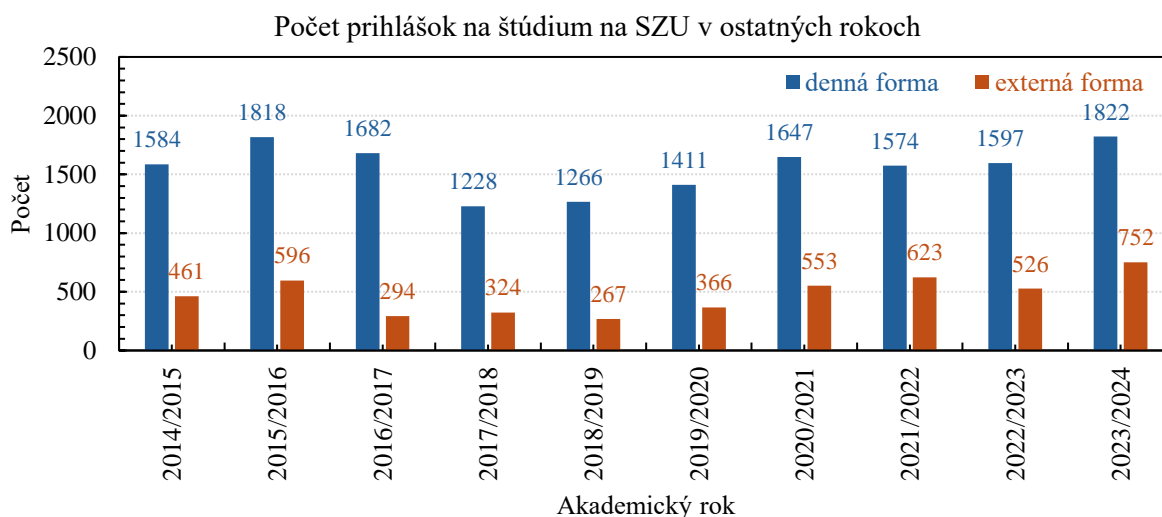
## Počet prihlášok na štúdium na SZU v Bratislave

Tabuľka 15: Počet prihlášok na štúdium na SZU v Bratislave

Fakulta	plánovaný počet	počet prihlášok	počet zúčastnených	počet prijatých	počet odvolaní	prijatí po odvolaní	prijatí spolu	zapísaní
LF	110	939	753	135	134	5	140	110
FOaZOŠ	440	1018	867	575	75	0	575	447
FVZ	80	95	95	92	1	1	93	34
FZBB	315	522	466	340	38	7	347	251
<b>Spolu za SZU</b>	<b>945</b>	<b>2574</b>	<b>2181</b>	<b>1142</b>	<b>248</b>	<b>13</b>	<b>1155</b>	<b>842</b>

V roku 2023 sme zaznamenali nárast prihlášok o vysokoškolské štúdium (bakalárske, magisterské a doktorské študijné programy) na všetkých fakultách SZU. V roku 2023 bolo na SZU o 451 viac uchádzačov ako v roku 2022. Uchádzačov o dennú formu bolo viac o 225 a uchádzačov o externú formu štúdia bolo viac o 226.

Graf 7: Počet prihlášok na štúdium na SZU v ostatných rokoch



Celkovo sa na **LF** prihlásilo, spolu so študentmi s vyučovacím jazykom anglickým 939 uchádzačov, čo je o 199 uchádzačov viac ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 140. Zapísalo sa 110 uchádzačov, čo predstavuje 11,71 % z prihlásených uchádzačov.

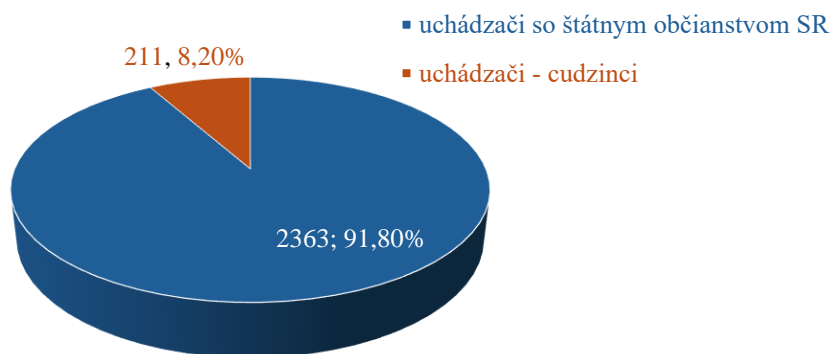
Celkovo sa na **FOaZOŠ** prihlásilo celkovo 1018 uchádzačov, čo je viac o 133 uchádzačov ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 575. Zapísalo sa 447 uchádzačov, čo predstavuje 43,91 % z prihlásených uchádzačov. Z dôvodu nízkeho záujmu o štúdium fakulta neprijíma uchádzačov v externej forme štúdia v bakalárskych študijných programoch: fyzioterapia, rádiologická technika, urgentná zdravotná starostlivosť.

Celkovo sa na **FVZ** prihlásilo celkovo 95 uchádzačov, čo je o 40 viac ako v ostatnom akademickom roku. Prijatých bolo celkovo 93 uchádzačov. Zapísaných bolo celkovo 34 uchádzačov, čo predstavuje 35,79 % z prihlásených uchádzačov. Z dôvodu nízkeho záujmu o štúdium fakulta neprijíma uchádzačov v externej forme štúdia v bakalárskom a magisterskom študijnom programe verejné zdravotníctvo.

Na **FZ** sa prihlásilo celkovo 522 uchádzačov, čo je o 79 uchádzačov viac ako v ostatnom roku. Prijatých bolo celkovo 347 uchádzačov. Zapisaných bolo celkovo 251 uchádzačov, čo predstavuje 48,08 % z prihlásených uchádzačov.

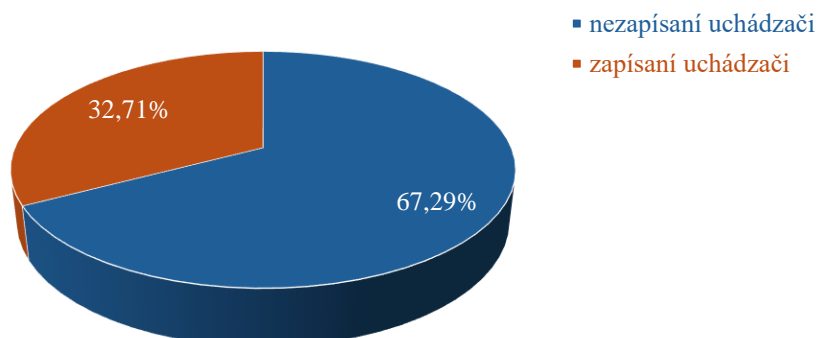
V akademickom roku 2023/2024 sa na SZU prihlásilo celkovo 211 uchádzačov s iným ako slovenským občianstvom (cudzinci). Podiel cudzincov znázorňuje nasledovný graf:

Graf 8: Podiel uchádzačov o štúdium na SZU zo zahraničia



Podiel zapísaných študentov zo všetkých prihlásených záujemcov o štúdium v akademickom roku 2023/2024 ukazuje nasledovný graf:

Graf 9: Podiel zapísaných študentov zo všetkých prihlásených záujemcov o štúdium v akademickom roku 2023/2024



### 3.5 Údaje o absolventoch

V akademickom roku 2023 ukončilo štúdium k 31. 12. 2023 na univerzite celkovo v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia, v spojenom prvom a druhom stupni a v treťom stupni štúdia, v dennej i externej forme štúdia 512 absolventov, z toho 46 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 8,98 % študentov inej štátnej príslušnosti z celkového počtu študentov, ktorí štúdium ukončili. Celkovo na univerzite ukončilo štúdium 390 žien, čo predstavuje 76,17 % ( príloha č.3).

Na LF ukončilo štúdium celkovo v spojenom prvom a druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia 93 študentov, z toho 19 študentov inej štátnej príslušnosti. Celkovo na Lekárskej fakulte ukončilo štúdium 62 žien, čo predstavuje 66,67 %. V dennej forme štúdia ukončilo štúdium v spojenom prvom a druhom stupni štúdia 85 študentov, z toho 19 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 22,35 %.



V externej forme štúdia v treťom stupni štúdia ukončilo štúdium 8 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti.

V spojenom prvom a druhom stupni štúdia sa externá forma štúdia nerealizuje

Na **FOaZOŠ** ukončilo štúdium celkovo v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia 241 študentov, z toho 23 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 9,54 % z celkového počtu skončených študentov. Celkovo na fakulte ukončilo štúdium 188 žien, čo predstavuje 78,01 %.

V dennej forme štúdia v prvom stupni štúdia ukončilo štúdium 135 študentov, z toho 4 študenti inej štátnej príslušnosti. V prvom stupni štúdia štúdium ukončilo 106 žien, čo predstavuje 78,52 %.

V druhom stupni štúdia sa denná forma štúdia nerealizuje.

V externej forme štúdia v prvom stupni štúdia a v druhom stupni štúdia ukončilo štúdium 106 študentov (46 v prvom stupni a 60 v druhom stupni) . Z toho 19 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 17,92 % študentov inej štátnej príslušnosti z celkového počtu skončených študentov.

Na **FVZ** ukončilo štúdium celkovo v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia 23 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. Celkovo na fakulte ukončilo štúdium 20 žien, čo predstavuje 86,96 %.

V dennej forme štúdia v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia ukončilo štúdium 18 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončilo 16 žien, čo predstavuje 88,89 %.

V externej forme štúdia v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia a v treťom stupni štúdia ukončilo štúdium 5 študentov, z toho žiaden študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončili 4 ženy, čo predstavuje 80,00 %.

Na **FZ** ukončilo štúdium celkovo v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia v dennej i externej forme štúdia 155 študentov, z toho 3 študenti inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončilo 120 žien, čo predstavuje 77,42 % Štúdium v treťom stupni štúdia fakulta nerealizuje.

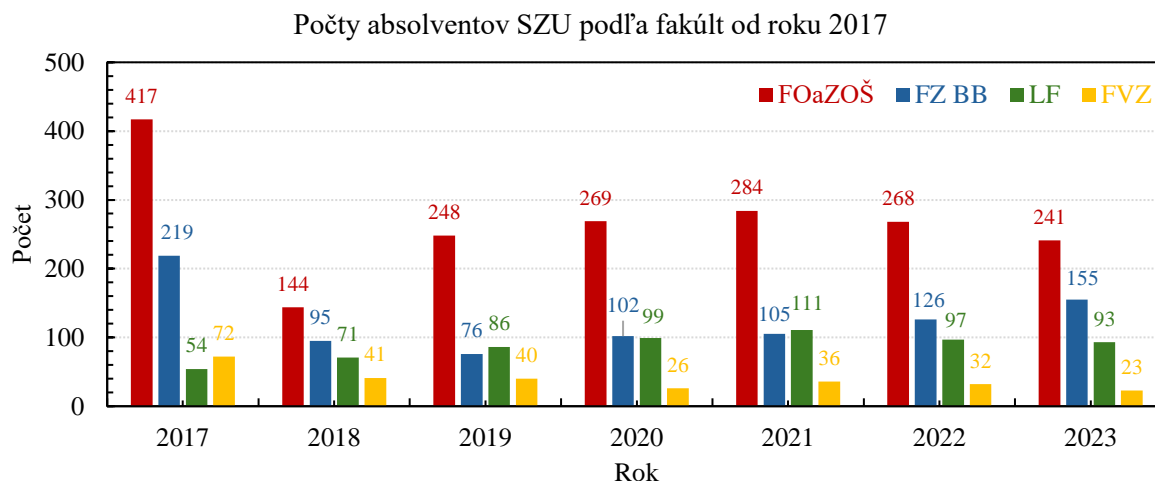
V dennej forme štúdia v prvom stupni štúdia ukončilo štúdium 84 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončilo 71 žien, čo predstavuje 84,52 %.

V dennej forme štúdia v druhom stupni štúdia ukončilo štúdium 14 študentov, z toho 9 žien, čo predstavuje 64,29 %.

V externej forme štúdia v prvom stupni štúdia ukončilo štúdium 44 študentov, z toho 1 študent inej štátnej príslušnosti. Štúdium ukončilo 30 žien, čo predstavuje 68,18 %.

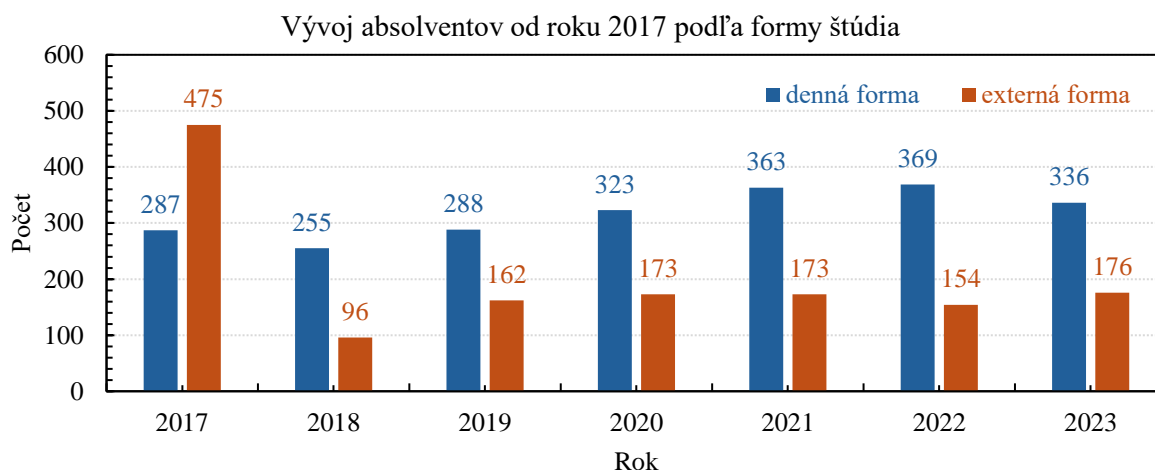
Nasledujúci graf (ostatných sedem rokov) ukazuje, že **FOaZOŠ** má za posledných sedem rokov najviac absolventov. Zároveň nám ukazuje počty absolventov (spolu I. stupeň, II. stupeň, spojený I. a II. stupeň, III. stupeň) z jednotlivých fakúlt univerzity.

Graf 10: Počty absolventov SZU podľa fakúlt od roku 2017

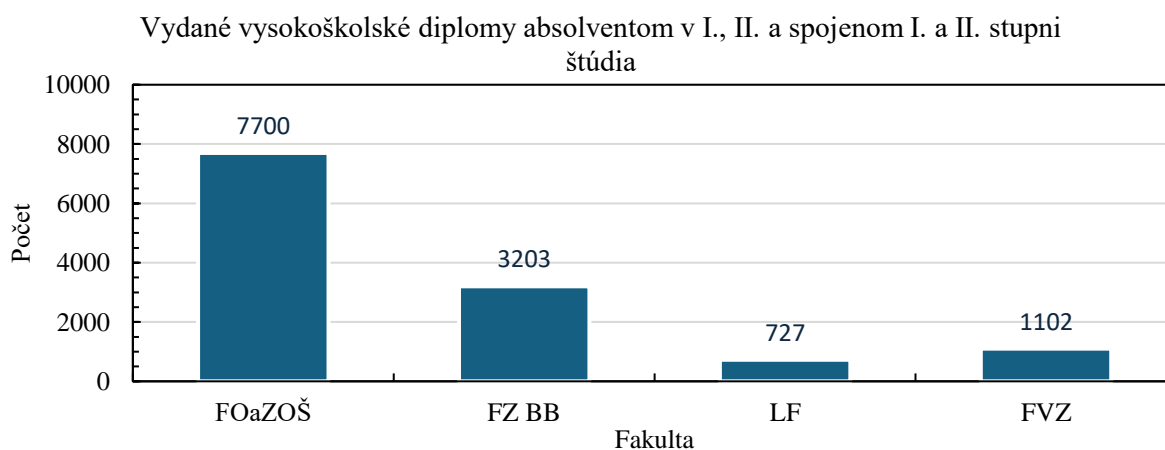


### Počet absolventov denného a externého štúdia na celej univerzite za ostatných sedem rokov

Graf 11: Vývoj absolventov od roku 2017 podľa formy štúdia



Graf 12: Vydané vysokoškolské diplomy absolventom v I., II. a spojenom I. a II. stupni štúdia



Univerzita za obdobie svojej existencie vydala **vysokoškolské diplomy 12 732** absolventom v prvom stupni štúdia v druhom stupni štúdia a v spojenom prvom a druhom stupni štúdia. Z toho 7700 na FOaZOŠ, 3203 absolventom na FZ, 1102 absolventom na FVZ a 727 absolventom na LF.

### 3.6 Úspechy študentov SZU

Študenti SZU sa v roku 2023 zúčastnili na medzinárodnom tréningu v Thessalonike, ktorý bol organizovaný Gréckou asociáciou študentov medicíny (HelMSIC) s názvom HIT2023. Tréning bol zameraný na výskumné a profesionálne stáže. Taktiež SCORA weekend 2023 v Prahe - akcia sa zameriavala na sexuálne a reprodukčné zdravie organizované SloMSOu a IFMSA-cz.

SZU mala zastúpenie aj na delegácii na medzinárodnom valnom zhromaždení IFMSA v Estónsku. Študenti SZU absolvovali Medzinárodný tréning pre študentov medicíny s názvom T4All, ktorý organizovala Portugalská asociácia študentov medicíny (ANEM). Tréningy boli zamerané na advokáciu, soft-skill pedagogiku a vzdelávanie v medicíne.

Študent FOaZOŠ – slovenský šprintér – obsadil na challengerovom mítingu World Athletics Continental Tour v rakúskom St. Pölten štvrté miesto v behu na 100 m na 27. juniorských majstrovstvách Európy v Jeruzaleme. Nádejný juniorský atlét, reprezentujúci Slovensko, je označovaný ako následník úspešného šprintéra Jána Volka.

Útočník 9. ŠHT HC Slovan Bratislava v drese Malmo Redhawks si vyskúšal aj najvyššiu švédsku súťaž hráčov do 18 rokov. Študent FOaZOŠ má za sebou aj dve sezóny v nižších zámorských súťažiach. Ďalší študent, na ktorého bola SZU v roku 2023 hrdá, získal bronzovú medailu v kategórii družstiev vo Francúzsku, ako člen seniorského bowlingového tímu Slovenskej reprezentácie.

### 3.7 Ocenenia študentov v rámci SZU

Pri príležitosti medzinárodného dňa študentov rektor SZU Dr. h. c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc. udelil pochvaly študentom fakúlt SZU.

V roku 2023 sa uskutočnila XVIII. Fakultná konferencia ŠVOČ. Na konferencii sa zúčastnilo 22 študentov zo 4 študijných odborov (fyzioterapia, ošetrovatel'stvo, pôrodná asistancia a rádiologická technika). Ocenení študenti preukázali, že vedú vedecky a odborne pracovať na vysokej úrovni.

Na Fakultnej konferencii ŠVOČ študentov LF sa zúčastnilo 5 študentov, ocenení boli 4 študenti.

FZ organizovala X. Fakultnú konferenciu ŠVOČ. Konferencie sa zúčastnilo sa 5 študentov 2. ročníka rôznych odborov Fakulty zdravotníctva, ktorí priniesli aktuálne a veľmi hodnotné témy. Ocenení boli 3 študenti.

Študentke študijného programu pôrodná asistancia bola udelená pochvala rektora 2023 za vedenie tréningového modulu Pôrod na Veľtrhu práce v zdravotníctve Bratislava.

Študentke študijného programu fyzioterapia bola udelená pochvala rektora 2023 za vedenie tréningov gymnastickej prípravy pre fyzicky hendikepované deti predškolského veku.

### 3.8 Vzdelávanie

Vedenie univerzity sa pravidelne zaoberá vývojom počtu študentov na našej univerzite. V študijných programoch, o ktoré je dlhodobo nízky záujem, fakulty modifikovali prijímacie konanie - prijímajú študentov bez prijímacích skúšok.

Vedenie univerzity sa zaoberalo aj problematikou kvality výučby, ktorá sa hodnotí priebežne na fakultách – Programové rady študijných programov, Rady kvality fakulty, vedecké rady fakúlt, na úrovni SZU Radou pre vnútorný systém zabezpečovania kvality SZU.

Počas Dňa študentstva aktívni študenti dostali akademickú pochvalu za svoje vynikajúce študijné výsledky a za reprezentáciu svojej fakulty a univerzity. Zároveň rektor SZU nominovaným pedagógom z fakúlt slávnostne odovzdal Ďakovný list za ich pedagogickú prácu, entuziazmus a nové prínosy do pedagogickej činnosti.

Nevyhnutným atribútom kvality vzdelávacej činnosti je bezproblémové zaradenie sa absolventov na trhu práce v profesii, v ktorej boli vzdelávaní. Uplatnenie absolventov Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave je vysoké.

Z hľadiska plnenia jednotlivých strategických cieľov dlhodobého zámeru v oblasti vzdelávania SZU v roku 2023:

- cielene spolupracovala so strednými školami, mailovým informovaním výchovných poradcov gymnázií a stredných zdravotníckych škôl a prezentáciou fakúlt a študijných programov na webovom sídle SZU a počas Dňa otvorených dverí.
- pokračovala v rozvíjaní medzinárodnej spolupráce vo vzdelávaní predovšetkým realizáciou programu Erasmus+ - vysielanie a prijímanie študentov a učiteľov na a z partnerských vysokých škôl;
- v opodstatnených prípadoch v študijných programoch využívala metódy distančného vzdelávania – MS TEAMS ako doplnok prezenčnej výučby;
- programové rady študijných programov prostredníctvom členov z radov zamestnávateľov monitorovali kvalitu študijných programov a sledovali uplatniteľnosť absolventov v praxi, zamestnanosť absolventov je vysoká, najčastejším dôvodom „nezamestnania“ sa je pokračovanie v štúdiu;
- v roku 2023 SZU podporila činnosť Alumni klubu zavedením benefitov pre jeho členov, počet členov sa mierne zvýšil, ale stále zostáva veľmi nízky;
- Rada pre zabezpečenie VSK uplatňuje procesy pravidelného monitorovania priebežného hodnotenia študijných programov, vrátane zisťovania spätnej väzby. Prvé hodnotenie sa realizovalo v roku 2023. Výsledky sú uvedené v časti XIII. ods. b).
- v súvislosti s ochranou životného prostredia učiteľia minimalizujú počet seminárnych prác v papierovej podobe, študenti a pracovníci separujú odpad.

## 4 INFORMÁCIE O POSKYTOVANÍ ĎALŠIEHO VZDELÁVANIA

### 4.1 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na SZU

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov podľa zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s nariadením vlády SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

Taktiež realizuje vzdelávanie v zmysle zákona č. 139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Realizuje aj vzdelávanie pre pedagogických zamestnancov v zmysle zákona č. 138/2019 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Tabuľka 16: Počet akreditovaných študijných programov v ďalšom vzdelávaní na SZU

Fakulta	Špecializačný odbor	Certifikovaná pracovná činnosť	Spolu
LF	80	22	102
FOaZOŠ	27	14	41
FVZ	5	0	5
FZ BB	6	0	6
<b>Spolu SZU</b>	<b>118</b>	<b>36</b>	<b>154</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

### 4.2 Zaradovanie zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania na SZU

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave zaraďuje zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania v súlade so zákonom č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade s nariadením vlády SR č. 296/20210 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov a študijným poriadkom pre ďalšie vzdelávanie na jednotlivých fakultách z dôvodu špecifickosti zdravotníckych povolání.

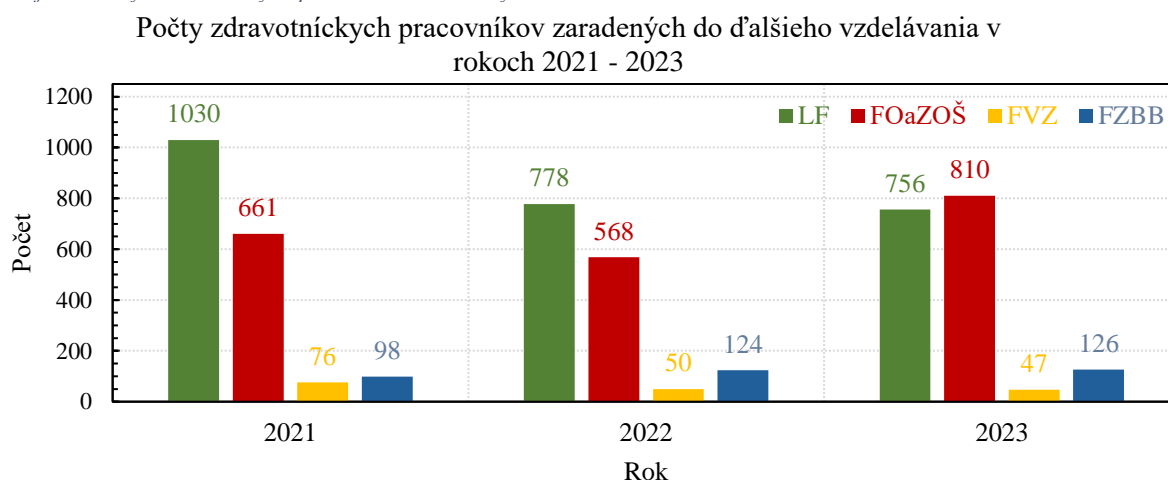
Vzdelávacie ustanovizne sú povinné poskytovať elektronicky postupom, metódami a v lehotách podľa osobitného predpisu kópie dokladov a údaje podľa § 92a ods. 3 zákona č. 578/2004 Z. z. Národnému centru zdravotníckych informácií (NCZI) prostredníctvom Centrálného registra zdravotníckych pracovníkov v ďalšom vzdelávaní (ďalej len „CRZPvĎV“). CRZPvĎV je zdravotnícky informačný systém, ktorý obsahuje údaje o fyzických osobách – zdravotníckych pracovníkoch a ich ďalšom vzdelávaní. SZU v Bratislave od roku 2022 poskytuje zákonom stanovené kópie dokladov a údaje o zaradených zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania do CRZPvĎV prostredníctvom webovej aplikácie NCZI – údaje súvisiace so

zaradením na vzdelávanie, prerušením, pokračovaním, zmenou a ukončením vzdelávania (webová aplikácia NCZI bola spustená v novembri 2022).

Na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave za rok 2023 bolo celkovo zaradených 1739 zdravotníckych pracovníkov, čo je o 219 viac ako v roku 2022. Na Lekárskej fakulte bolo zaradených 778, čo je o 22 menej ako v roku 2022. Na Fakulte ošetrovatelstva a zdravotníckych odborných štúdií bolo zaradených 810, čo je o 242 viac ako v roku 2022. Na Fakulte verejného zdravotníctva bolo zaradených 47, čo je o 3 menej ako v roku 2022. Na Fakulte zdravotníctva bolo zaradených 126 zdravotníckych pracovníkov, čo je o 2 viac ako v roku 2022.

Nasledujúci graf nám dokumentuje počty zaradených zdravotníckych pracovníkov podľa jednotlivých fakúlt univerzity za roky 2021 – 2023.

Graf 13: Počty zdravotníckych pracovníkov zaradených do ďalšieho vzdelávania v rokoch 2021 - 2023



Nasledovný graf nám ukazuje počty zaradených zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania (do špecializačného štúdia, do certifikačnej prípravy) v rokoch 2021, 2022, 2023. V roku 2022 v porovnaní s rokom 2021 sme zaradili o 345 zdravotníckych pracovníkov menej a v roku 2023 v porovnaní s rokom 2022 sme zaradili o 219 viac zdravotníckych pracovníkov.

Graf 14: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov do ďalšieho vzdelávania na SZU v rokoch 2021 – 2023.



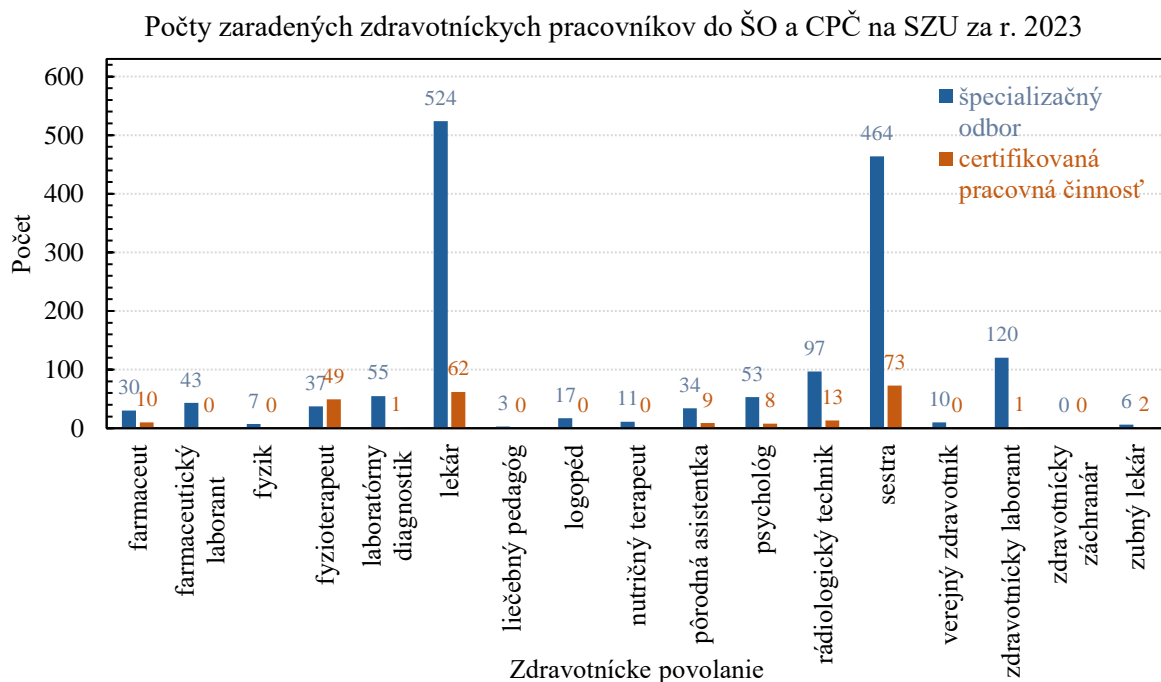
V nasledujúcej tabuľke sú uvedené počty zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov a certifikovaných pracovných činností podľa zdravotníckych povolání za rok 2023 na celej SZU.

Tabuľka 17: Počty zdravotníckych pracovníkov zaradených do ŠO a CPČ podľa zdravotníckeho povolania za rok 2023

Zdravotnícke povolanie	Počet zdravotníckych pracovníkov SZU		
	zaradených do ŠO	zaradených do CPČ	Spolu
farmaceut	30	10	40
farmaceutický laborant	43	0	43
fyzik	7	0	7
fyzioterapeut	37	49	86
laboratórny diagnostik	55	1	56
lekár	524	62	586
liečebný pedagóg	3	0	3
logopéd	17	0	17
nutričný terapeut	11	0	11
pôrodná asistentka	34	9	43
psychológ	53	8	61
rádiologický technik	97	13	110
sestra	464	73	537
verejný zdravotník	10	0	10
zdravotnícky laborant	120	1	121
zdravotnícky záchranár	0	0	0
zubný lekár	6	2	8
<b>Spolu</b>	<b>1511</b>	<b>228</b>	<b>1739</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 15: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov a certifikovaných pracovných činností podľa zdravotníckych povolání za SZU za rok 2023

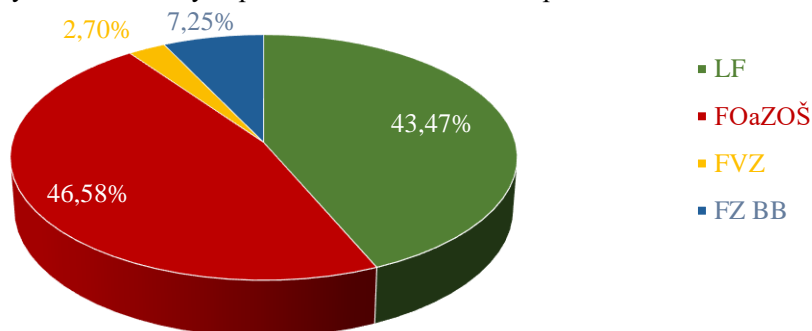


Percentuálny prehľad o zaradených zdravotníckych pracovníkov podľa fakúlt ukazuje nasledovný graf. Najviac, 46,58 % zaradených zdravotníckych pracovníkov má Fakulta

ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií. Na druhom mieste s 43,47 % je Lekárska fakulta.

Graf 16: Podiel zaradených zdravotníckych pracovníkov do ŠO a CPČ podľa fakúlt

Podiel zaradených zdravotníckych pracovníkov do ŠO a CPČ podľa fakúlt



Z celkového počtu žiadostí o zaradenie 1967 bolo nezaradených z dôvodu neplnenia požiadaviek pre zaradenie do jednotlivých foriem ďalšieho vzdelávania 92 zdravotníckych pracovníkov, a to 24 na LF, 61 na FOaZOŠ a 7 na FZ BB.

Tabuľka 18: Počet nezaradených zdravotníckych pracovníkov z celkového počtu žiadostí

Fakulta	Špecializačné štúdium	Certifikačná pracovná činnosť	Spolu
LF	21	3	<b>24</b>
FOaZOŠ	40	21	<b>61</b>
FVZ	0	0	<b>0</b>
FZ BB	7	0	<b>7</b>
<b>Spolu za SZU</b>	<b>68</b>	<b>24</b>	<b>92</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Slovenská zdravotnícka univerzita v roku 2023 vzdelávala na jednotlivých fakultách **10 372** zdravotníckych pracovníkov. Prehľad o fakultách a formách vzdelávaných zdravotníckych pracovníkov dokumentuje nasledovná tabuľka.

Tabuľka 19: Počet vzdelávaných zdravotných pracovníkov v roku 2023

Fakulta	SV	ŠŠ	CPČ	PZ SZŠ	OPL	Spolu
LF	1255	4949	130	-	496	<b>6830</b>
FOaZOŠ	67	1743	298	209	-	<b>2317</b>
FVZ	295	477	-	-	-	<b>772</b>
FZ	-	453	-	-	-	<b>453</b>
<b>Spolu SZU</b>	<b>1617</b>	<b>7622</b>	<b>428</b>	<b>209</b>	<b>496</b>	<b>10372</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

#### 4.3 Informácie o udelených dokladoch o odbornej spôsobilosti v rámci ďalšieho vzdelávania na SZU

V roku 2023 Slovenská zdravotnícka univerzita vydala celkovo 1544 dokladov o odbornej spôsobilosti (ďalej len „doklady“). Počet vydaných dokladov v porovnaní s rokom 2022 je o 450 dokladov menej. SZU vydala v roku 2023 o 152 menej diplomov o špecializácii ako v predchádzajúcom roku, ale certifikátov vydala o 46 viac. Nasledujúca tabuľka dokladuje pomer vydaných dokladov – diplomov, certifikátov a iných dokladov za ostatných 5 rokov.



Tabuľka 20: Počet vydaných dokladov na SZU v rokoch 2019 - 2023

Rok	Diplom	Certifikát	Osvedčenie PVPZ	Osvedčenie o vykonaní atestácie I. a II.	Vysvedčenie	Osvedčenie OPL	Spolu
2019	874	111	125	55	35	1 005	<b>2 205</b>
2020	868	106	167	3	0	733	<b>1 877</b>
2021	796	106	126	0	8	1 138	<b>2 174</b>
2022	1 034	97	19	2	16	826	<b>1 994</b>
2023	882	143	0	3	20	496	<b>1 544</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Najviac dokladov vydala LF a to 941. Na všetkých fakultách univerzity bolo najviac vydaných diplomov o špecializácii, spolu 882. Najviac ich vydala LF a to 397. Uvedené počty dokumentuje nasledujúca tabuľka.

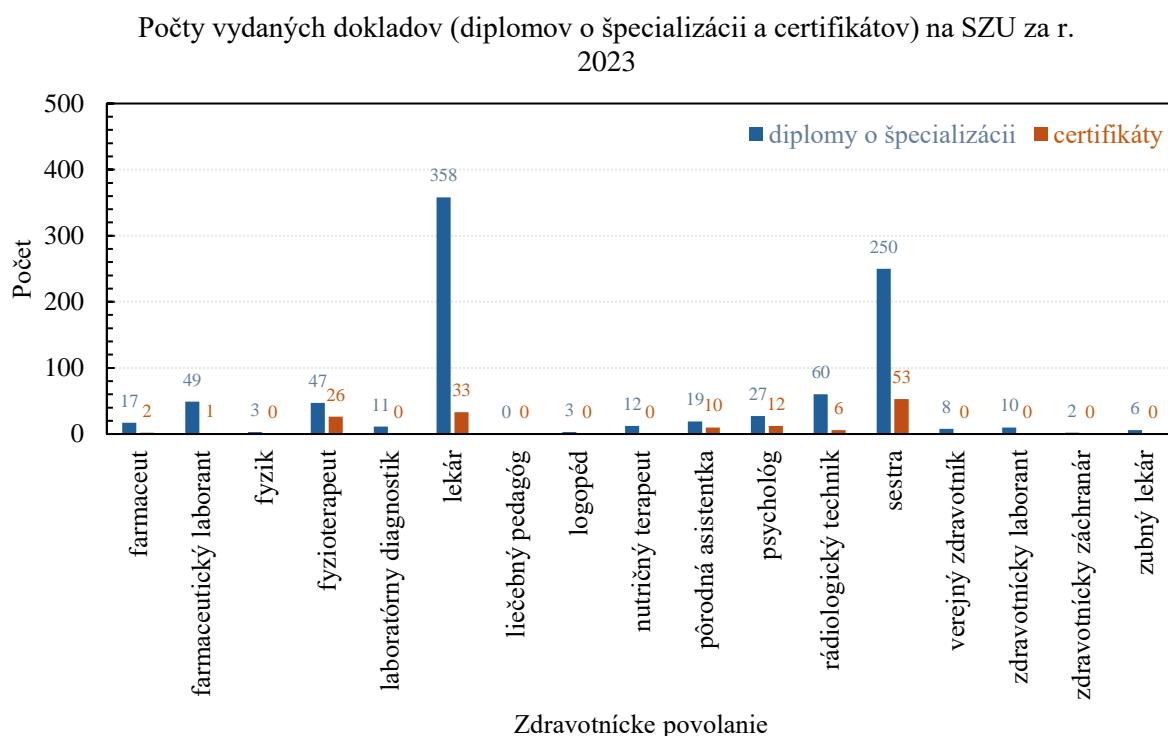
Tabuľka 21: Počet vydaných dokladov na fakultách SZU – rok 2023

Fakulta	Diplom	Certifikát	Osvedčenie o vykonaní atestácie I. a II.	Vysvedčenie	Osvedčenie OPL	Spolu
LF	397	48	-	-	496	<b>941</b>
FOaZOŠ	351	95	3	20	-	<b>469</b>
FVZ	45	-	-	-	-	<b>45</b>
FZ	89	-	-	-	-	<b>89</b>
<b>Spolu</b>	<b>882</b>	<b>143</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>496</b>	<b>1544</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

V nasledujúcom grafe sú uvedené počty vydaných diplomov o špecializácii a certifikátov podľa zdravotníckych povolání za rok 2023 na celej SZU.

Graf 17: Počty vydaných dokladov (diplomov o špecializácii a certifikátov) na SZU za r. 2023



#### 4.4 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Lekárskej fakulte

Lekárska fakulta realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov v nasledovných akreditovaných odboroch:

##### AKREDITOVANÉ ŠTUDIJNÉ ODBORY ŠPECIALIZAČNÉHO ŠTÚDIA LF SZU 2023:

- Zdravotnícke povolanie **lekár**
  - akupunktúra
  - algeziológia
  - anestéziológia a intenzívna medicína
  - angiológia
  - cievna chirurgia
  - dermatovenerológia
  - diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
  - endokrinológia
  - fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia
  - gastroenterológia
  - gastroenterologická chirurgia
  - geriatria
  - gynekológia a pôrodníctvo
  - hematológia a transfúziológia
  - hepatológia
  - hrudníková chirurgia
  - chirurgia
  - infektológia
  - kardiológia
  - klinická biochémia
  - klinická farmakológia
  - klinická mikrobiológia
  - laboratórna medicína
  - laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
  - lekárska genetika
  - materno-fetálna medicína
  - nefrológia
  - neonatológia
  - neurochirurgia
  - neurológia
  - neuropsychiatria
  - nukleárna medicína
  - oftalmológia
  - onkológia v gynekológii
  - onkológia v chirurgii
  - onkológia v urológii
  - otorinolaryngológia
  - paliatívna medicína
  - patologická anatómia
  - pediatria
  - pediatrická anestéziológia
  - pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy
  - pediatrická intenzívna medicína
  - pediatrická nefrológia

- pediatriká pneumológia a ftizeológia
  - pneumológia a ftizeológia
  - posudkové lekárstvo
  - pracovné lekárstvo
  - psychiatria
  - radiačná onkológia
  - rádiológia
  - reumatológia
  - revízne lekárstvo
  - sexuológia
  - služby zdravia pri práci
  - súdne lekárstvo
  - telovýchovné lekárstvo
  - ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve
  - urgentná medicína
  - urológia
  - úrazová chirurgia
  - vnútorné lekárstvo
  - všeobecné lekárstvo
- Zdravotnícke povolanie zubný lekár
    - akupunktúra
    - čeľustná ortopédia
- Zdravotnícke povolanie farmaceut
    - farmaceutická technológia
    - klinická farmácia
    - lekárenstvo
    - sociálna farmácia a organizácia zdravotníctva
- Zdravotnícke povolanie liečebný pedagóg
    - liečebná pedagogika
- Zdravotnícke povolanie logopéd
    - klinická logopédia
- Zdravotnícke povolanie psychológ
    - klinická psychológia
    - poradenská psychológia
    - pracovná a organizačná psychológia
- Zdravotnícke povolanie fyzik
    - klinická fyzika
- Zdravotnícke povolanie laboratórny diagnostik
    - laboratórna medicína
    - laboratórna diagnostika v hematológii a transfúziológii
    - laboratórna diagnostika v klinickej biochémií
    - laboratórna diagnostika v klinickej imunológii a alergológii
    - laboratórna diagnostika v klinickej mikrobiológii
    - laboratórna diagnostika v lekárskej genetike

- Zdravotnícke povolanie zdravotnícky laborant s VŠ vzdelaním II. stupňa
  - laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii
  - laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémi

## AKREDITOVANÉ CERTIFIKOVANÉ PRACOVNÉ ČINNOSTI

- Zdravotnícke povolanie lekár
  - abdominálna ultrasonografia u dospelých
  - diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia
  - diagnostická a intervenčná kolonoskopia
  - dorastové lekárstvo
  - echokardiografia
  - endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia
  - expertná kolposkopia
  - farmakoekonomika
  - chirurgia prsníka
  - implantácia kardiostimulátorov
  - intervenčná rádiológia
  - intervenčná ultrasonografia v urológii
  - klinické skúšanie liekov
  - mikrochirurgia oka
  - zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
- Zdravotnícke povolanie zubný lekár
  - revízne zubné lekárstvo
- Zdravotnícke povolanie farmaceut
  - farmakoekonomika
  - príprava cytostatík
  - revízne lekárstvo
  - zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
- Zdravotnícke povolanie psychológ
  - dopravná psychológia
- Zdravotnícke povolanie liečebný pedagóg
  - psychosociálna rehabilitácia
  - včasná intervencia
- Zdravotnícke povolanie logopéd
  - orofaryngeálna dysfágia u dospelých a detská dysfágia
- Zdravotnícke povolanie laboratórny diagnostik
  - zabezpečovanie kvality transfúzných liekov
- Zdravotnícke povolanie zdravotnícky laborant s vysokoškolským vzdelaním II. stupňa
  - zabezpečovanie kvality transfúzných liekov

Tabuľka 22: Vzdelávacie aktivity v kalendárnom roku 2023

Vzdelávacie aktivity	Počet	
	vzdelávacích aktivít	účastníkov
<b>sústavné vzdelávanie</b>		
kurzy	57	1178
školiace miesta	30	77
<b>spolu</b>	<b>87</b>	<b>1255</b>
OPL	9	496
<b>špecializačné štúdium</b>		
KDŠŠ	273	2201
kurzy	85	1950
školiace miesta	229	798
<b>spolu</b>	<b>587</b>	<b>4949</b>
<b>certifikovaná pracovná činnosť</b>		
KDCP	7	30
kurzy	6	71
školiace miesta	20	29
<b>spolu</b>	<b>33</b>	<b>130</b>
<b>vzdelávacie aktivity spolu</b>		
OPL	9	496
KDŠŠ	273	2201
KDCP	7	30
kurzy	148	3199
školiace miesta	279	904
<b>Spolu</b>	<b>716</b>	<b>6830</b>

*KDŠŠ - Kontrolný deň špecializačného štúdia.*

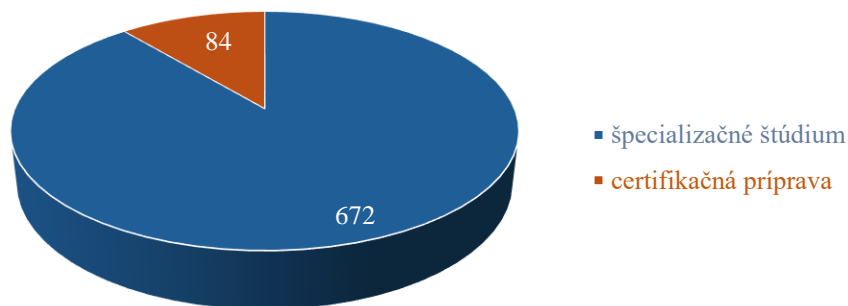
*KDCP - Kontrolný deň certifikačnej prípravy.*

*OPL - školenie pre zamestnancov, ktorí pri svojej práci prichádzajú do styku s omamnými a psychotropnými látkami a prípravkami s ich obsahom.*

V roku 2023 na LF z celkového počtu **756** zaradených zdravotníckych pracovníkov bolo **672** zaradených do špecializačných odborov a **84** do certifikačnej pracovnej činnosti. Nasledujúce tabuľky a grafy ponúkajú prehľady o uvedených zaradených zdravotníckych pracovníkoch.

Graf 18: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na LF

Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na LF



Tabuľka 23: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na LF za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ

Zdravotnícke povolanie	Špecializačný študijný program	Zaradení spolu
farmaceut	farmaceutická technológia	5
farmaceut	klinická farmácia	10
farmaceut	lekárstvo	9
fyzik	klinická fyzika	7
laboratórny diagnostik	laboratórna diagnostika v hematológii a transfúziológii	7
laboratórny diagnostik	laboratórna diagnostika v klinickej biochémi	7
laboratórny diagnostik	laboratórna diagnostika v klinickej imunológii a alergológii	5
laboratórny diagnostik	laboratórna diagnostika v klinickej mikrobiológii	20
laboratórny diagnostik	laboratórna diagnostika v lekárskej genetike	7
laboratórny diagnostik	laboratórna medicína	8
lekár	akupunktúra	9
lekár	algeziológia	5
lekár	anestéziológia a intenzívna medicína	14
lekár	angiológia	5
lekár	cievna chirurgia	2
lekár	dermatovenerológia	8
lekár	diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy	4
lekár	endokrinológia	1
lekár	fyziatra, balneológia a liečebná rehabilitácia	13
lekár	gastroenterológia	6
lekár	geriatria	1
lekár	gynekológia a pôrodnictvo	25
lekár	hematológia a transfúziológia	9
lekár	hepatológia	5
lekár	hrudníková chirurgia	3
lekár	chirurgia	10
lekár	infektológia	2
lekár	kardiológia	18
lekár	klinická mikrobiológia	3
lekár	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	2
lekár	lekárska genetika	1
lekár	materno-fetálna medicína	1
lekár	neonatológia	5
lekár	neurochirurgia	6
lekár	neuroológia	9
lekár	nukleárna medicína	2
lekár	oftalmológia	23
lekár	onkológia v chirurgii	1
lekár	onkológia v urológii	3
lekár	paliatívna medicína	25
lekár	patologická anatómia	4
lekár	pediatria	53
lekár	pediatrická anestéziológia	3
lekár	pediatrická intenzívna medicína	4
lekár	pediatrická nefrológia	2
lekár	pediatrická pneumológia a ftizeológia	3
lekár	pneumológia a ftizeológia	5
lekár	posudkové lekárstvo	15
lekár	pracovné lekárstvo	1
lekár	psychiatria	17
lekár	radiačná onkológia	4
lekár	rádiológia	28
lekár	reumatológia	6
lekár	revízne lekárstvo	8
lekár	sexuológia	2
lekár	služby zdravia pri práci	1
lekár	telovýchovné lekárstvo	5
lekár	ultrazvuk v gynekológii a pôrodnictve	10

lekár	úrazová chirurgia	15
lekár	urgentná medicína	13
lekár	urológia	7
lekár	vnútorné lekárstvo	17
lekár	všeobecné lekárstvo	61
liečebný pedagóg	liečebná pedagogika	3
logopéd	klinická logopédia	17
psychológ	klinická psychológia	35
psychológ	poradenská psychológia	6
psychológ	pracovná a organizačná psychológia	11
zdravotnícky laborant	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	1
zdravotnícky laborant	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií	3
zubný lekár	akupunktúra	1
zubný lekár	čelustná ortopédia	5
<b>Spolu</b>		<b>672</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 19: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov podľa zdravotníckych povolání na LF za rok 2023



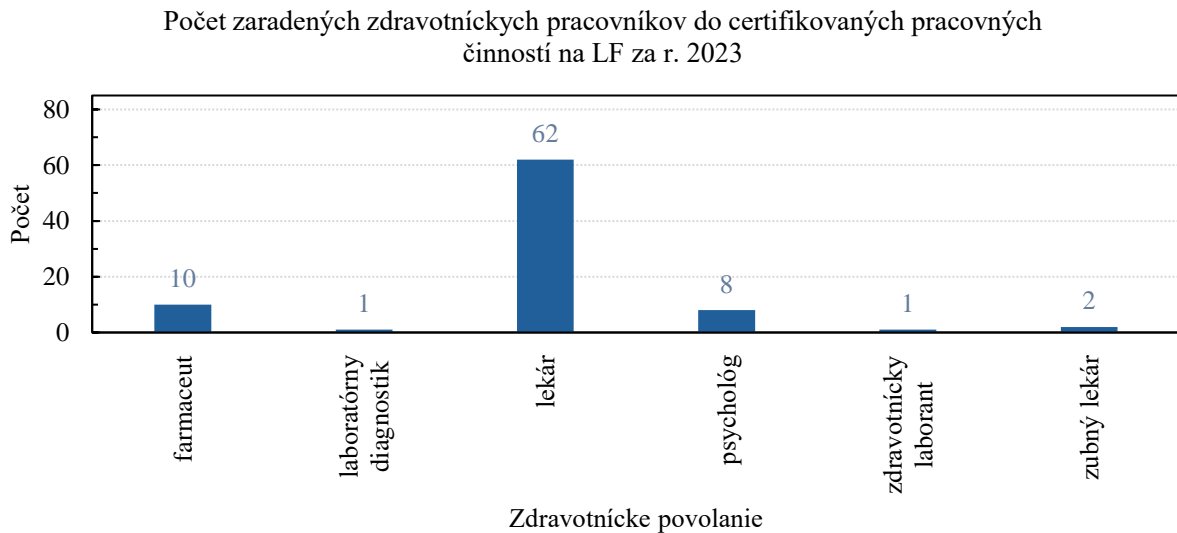
Tabuľka 24: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikačného ŠP v CPČ na LF za rok 2023. Spôsob ĎV: CPČ

Zdravotnícke povolanie	Certifikačný študijný program v CPČ	Zaradení spolu
farmaceut	farmakoekonomika	2
farmaceut	príprava cytostatík	5
farmaceut	revízne lekárenstvo	3
laboratórny diagnostik	zabezpečovanie kvality transfúzných liekov	1
lekár	abdominálna ultrasonografia u dospelých	19
lekár	diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia	2
lekár	diagnostická a intervenčná kolonoskopia	3
lekár	dorastové lekárstvo	17
lekár	echokardiografia	1
lekár	endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	4
lekár	expertná kolposkopia	3
lekár	chirurgia prsníka	4
lekár	intervenčná rádiológia	1
lekár	intervenčná ultrasonografia v urológii	1
lekár	klinické skúšanie liekov	5

lekár	mikrochirurgia oka	2
psychológ	dopravná psychológia	8
zdravotnícky laborant	zabezpečovanie kvality transfúzných liekov	1
zubný lekár	revízne zubné lekárstvo	2
<b>Spolu</b>		<b>84</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 20: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikovaných pracovných činností na LF za rok 2023



V roku 2023 na LF bolo zaradených do ďalšieho vzdelávania 50 zdravotníckych pracovníkov **s inou štátnou príslušnosťou - cudzinci**. U ďalších 46 cudzincov bolo predĺžené zaradenie z dôvodu predĺženia povolenia na pobyt v SR.

V roku 2023 na LF bolo vyradených zo špecializačného štúdia 99 zdravotníckych pracovníkov na základe vlastnej žiadosti (z toho 55 z dôvodu zmeny vzdelávacej ustanovizne a 44 z iných dôvodov).

V roku 2023 prestúpilo na LF 24 zdravotníckych pracovníkov z iných vzdelávacích ustanovizní (zmena vzdelávacej ustanovizne).

Z celkového počtu zaradených zdravotníckych pracovníkov na LF bolo zaradených 64 so zmenou špecializačného odboru, z toho 12 bolo z iných vzdelávacích ustanovizní.

V roku 2023 bolo zaradených do **rezidentského štúdia** na SZU celkovo **48** zdravotníckych pracovníkov.

Tabuľka 25: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do rezidentského štúdia na SZU v roku 2023

Špecializačný odbor	Počet pracovníkov (LF)
neuroológia	1
pediatria	10
pneumológia a ftizeológia	1
reumatológia	1
všeobecné lekárstvo	35
<b>Spolu zaradení do rezidentského štúdia</b>	<b>48</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

V roku 2023 klesol počet absolventov LF, ktorým bol vydaný nejaký doklad v porovnaní s ostatným akademickým rokom o 351 absolventov. Počty absolventov za rok 2023 dokladuje nasledovná tabuľka podľa zdravotníckych povolaní (NV SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej



spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov a zákon č.139/1998 Z. z. o omamných látkach, psychotropných látkach a prípravkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov).

Tabuľka 26: Vydané doklady na LF v roku 2023 podľa zdravotníckeho povolania

Zdravotnícke povolanie	Diplom	Certifikát	Osvedčenie	Spolu
	Špecializácia	CPC		
farmaceut	13	2	-	<b>15</b>
fyzik	3	-	-	<b>3</b>
laboratórny diagnostik	10	-	-	<b>10</b>
lekár	338	33	-	<b>371</b>
logopéd	3	-	-	<b>3</b>
psychológ	25	12	-	<b>37</b>
zdravotnícky laborant	1	1	-	<b>2</b>
zubný lekár	4	-	-	<b>4</b>
	-	-	496 (OPL)	<b>496</b>
<b>Spolu</b>	<b>397</b>	<b>48</b>	<b>496</b>	<b>941</b>
<b>Spolu – diplomy, certifikáty, osvedčenia</b>		<b>445</b>		

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Nasledujúca tabuľka a graf dokumentujú vydanie **diplomov o špecializácii** na LF podľa jednotlivých špecializačných odborov a podľa zdravotníckeho povolania. Lekárska fakulta vydala v roku 2023 o 11 diplomov menej ako v ostatnom roku.

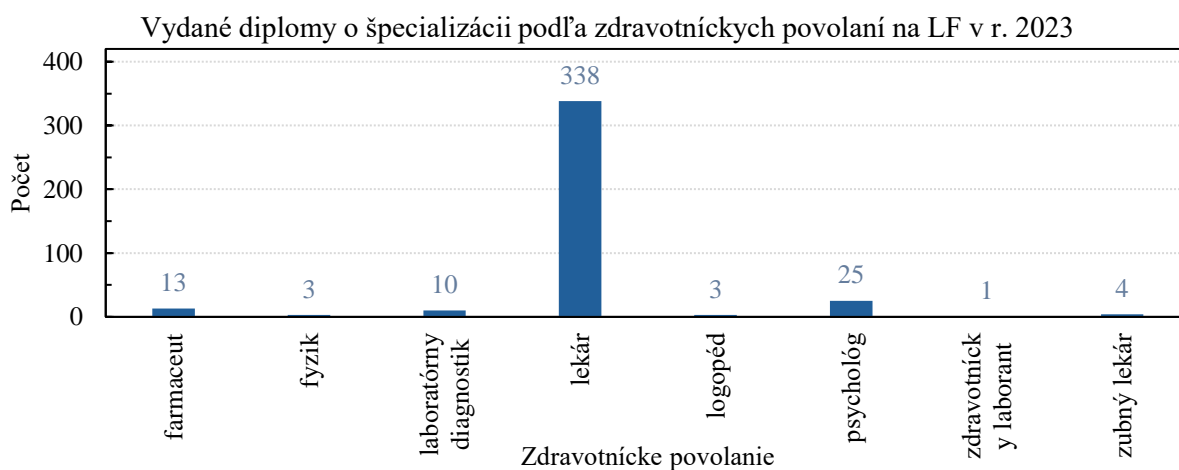
Tabuľka 27: Vydané diplomy o špecializácii na LF v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor	Počet
farmaceut	lekárstvo	13
fyzik	klinická fyzika	3
laboratórny diagnostik	laboratórna medicína	3
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	1
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej biochémií	1
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej genetike	2
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej imunológii a alergológii	1
laboratórny diagnostik	laboratórne a diagnostické metódy v klinickej mikrobiológii	2
lekár	akupunktúra	3
lekár	algeziológia	5
lekár	anestéziológia a intenzívna medicína	15
lekár	cievna chirurgia	4
lekár	dermatovenerológia	1
lekár	endokrinológia	4
lekár	fyziatra, balneológia a liečebná rehabilitácia	10
lekár	gastroenterológia	1
lekár	gastroenterologická chirurgia	1
lekár	geriatria	6
lekár	gynekológia a pôrodnictvo	18
lekár	hematológia a transfúziológia	7
lekár	hepatológia	4
lekár	chirurgia	7
lekár	infektológia	1
lekár	kardiológia	10
lekár	lekárska genetika	5

lekár	nefrológia	3
lekár	neuroológia	17
lekár	neuropsychiatria	1
lekár	nukleárna medicína	4
lekár	oftalmológia	21
lekár	onkológia v urológii	2
lekár	otorinolaryngológia	3
lekár	paliatívna medicína	5
lekár	patologická anatómia	1
lekár	pediatria	41
lekár	pediatrická anestéziológia	1
lekár	pediatrická intenzívna medicína	1
lekár	pediatrická nefrológia	2
lekár	pneumológia a fizeológia	3
lekár	psychiatria	10
lekár	radiačná onkológia	1
lekár	rádiológia	23
lekár	reumatológia	4
lekár	revízne lekárstvo	4
lekár	telovýchovné lekárstvo	4
lekár	ultrazvuk v gynekológii a pôrodníctve	4
lekár	urgentná medicína	1
lekár	urológia	6
lekár	úrazová chirurgia	13
lekár	vnútorné lekárstvo	11
lekár	všeobecné lekárstvo	50
logopéd	klinická logopédia	3
psychológ	klinická psychológia	25
zdravotnícky laborant	laboratórne a diagnostické metódy v hematológii a transfúziológii	1
zubný lekár	čelústná ortopédia	4
<b>Spolu</b>		<b>397</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 21: Vydané diplomy o špecializácii podľa zdravotníckych povolání na LF v roku 2023



Z celkového počtu vydaných diplomov o špecializácii bolo vydaných **48** pre absolventov **rezidentského štúdia**:

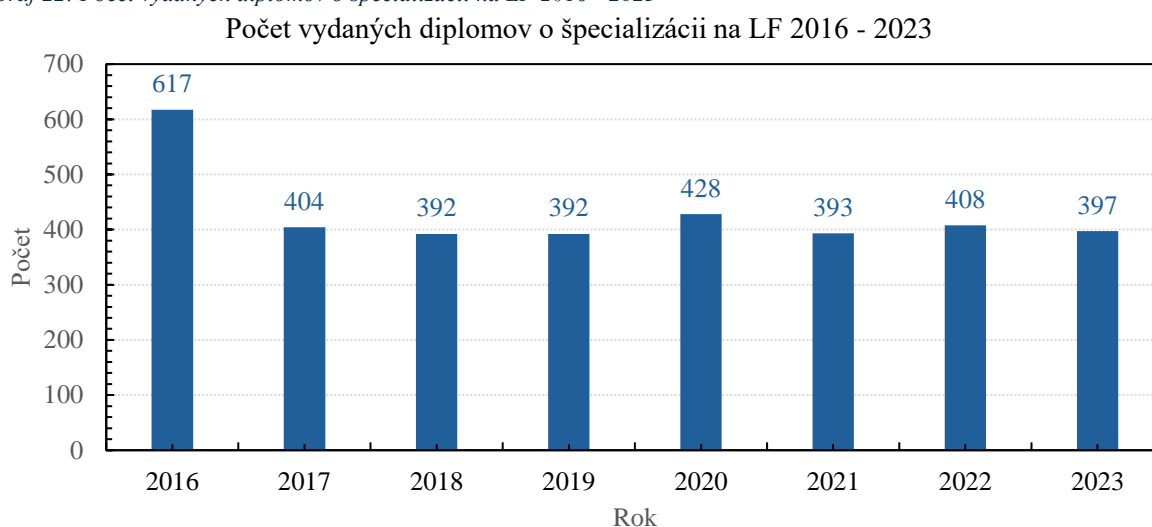
Tabuľka 28: Počet absolventov rezidentského štúdia

Špecializačný odbor	Počet
oftalmológia	2
otorinolaryngológia	1
pediatria	16
urológia	1
všeobecné lekárstvo	28
<b>Spolu</b>	<b>48</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Nasledujúci graf ukazuje počty vydaných dokladov – diplomov o špecializácii – na LF za ostatných osem rokov.

Graf 22: Počet vydaných diplomov o špecializácii na LF 2016 - 2023



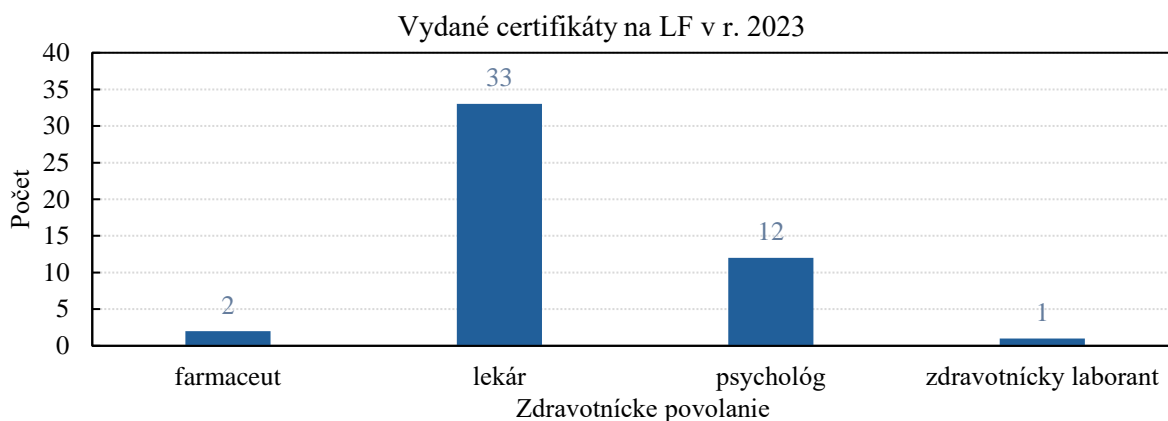
V roku 2023 na LF bolo vydaných 48 **certifikátov**. Je to o 9 certifikátov viac ako v ostatnom akademickom roku. Tabuľka uvádza zoznam vydaných certifikátov podľa študijných odborov a podľa zdravotníckeho povolania.

Tabuľka 29: Vydané certifikáty na LF v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor	Počet
farmaceut	farmakoekonomika	1
farmaceut	príprava cytostatík	1
lekár	diagnostická a intervenčná ezofagogastroduodenoskopia	3
lekár	dorastové lekárstvo	18
lekár	endoskopická retrográdna cholangiopankreatikografia	4
lekár	expertná kolposkopia	2
lekár	farmakoekonomika	1
lekár	chirurgia prsníka	1
lekár	intervenčná rádiológia	1
lekár	intervenčná ultrasonografia v urológii	3
psychológ	dopravná psychológia	12
zdravotnícky laborant	zabezpečovanie kvality transfúzných liekov	1
<b>Spolu</b>		<b>48</b>

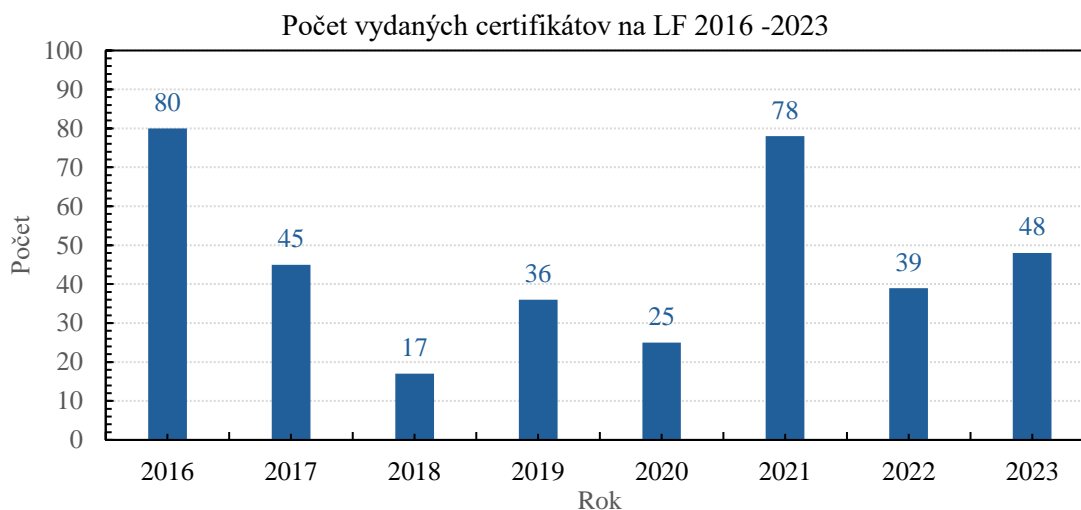
Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 23: Vydané certifikáty na LF v r. 2023

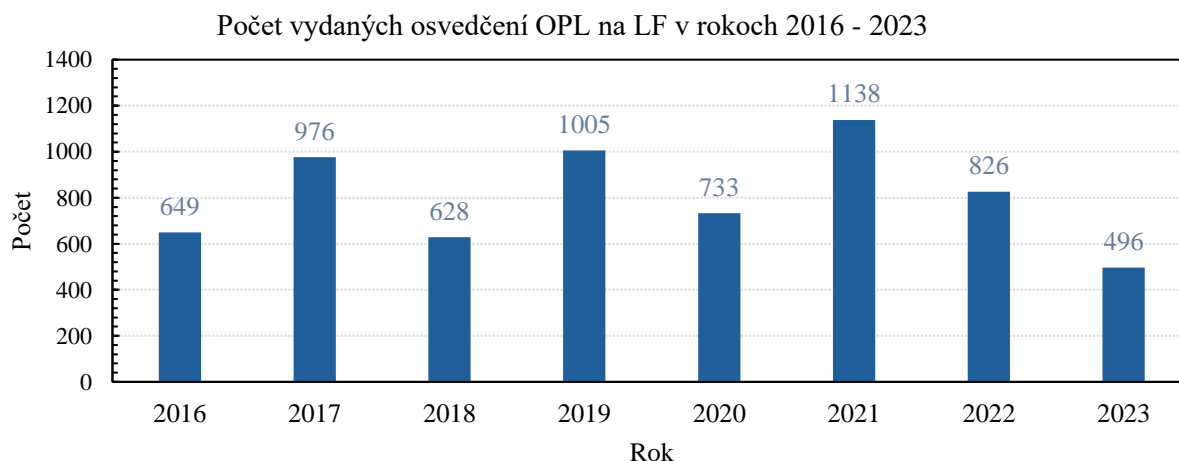


Nasledujúci graf ukazuje počty vydaných dokladov – certifikátov – na LF za ostatných osem rokov.

Graf 24: počty vydaných dokladov – certifikátov – na LF za ostatných osem rokov



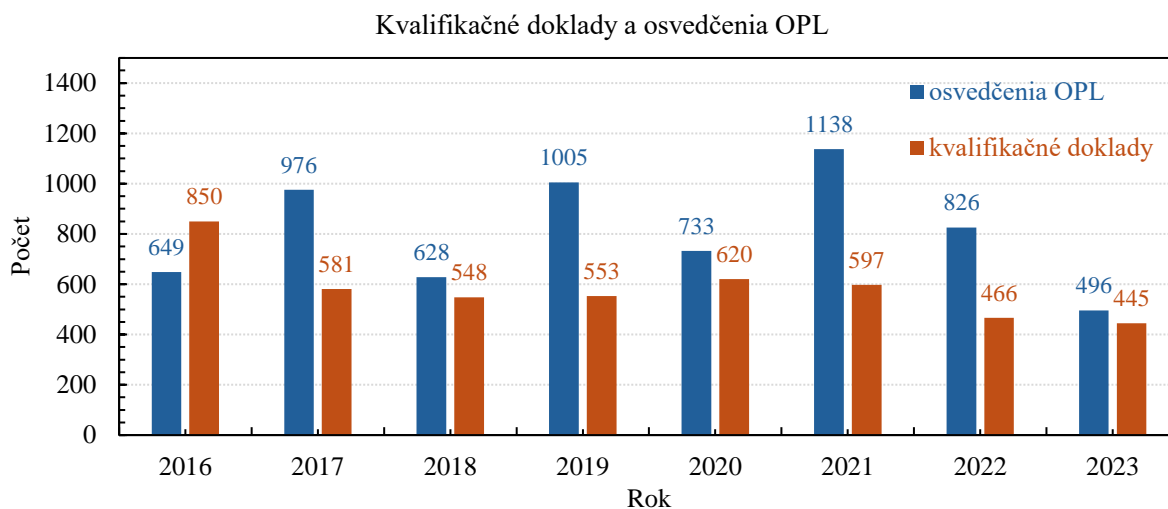
Graf 25: Počet vydaných osvedčení OPL na LF v rokoch 2016 -2023



V roku 2023 LF vydala (v zmysle zákona č. 139/1998 Z. z. o omamných látkach, psychotropných látkach a prípravkoch v znení neskorších predpisov) **496** osvedčení, čo je o 330 menej ako v roku 2022. Pri porovnaní počtu vydaných **osvedčení (OPL)** za ostatných osem rokov, ich LF vydala najviac v roku 2021.

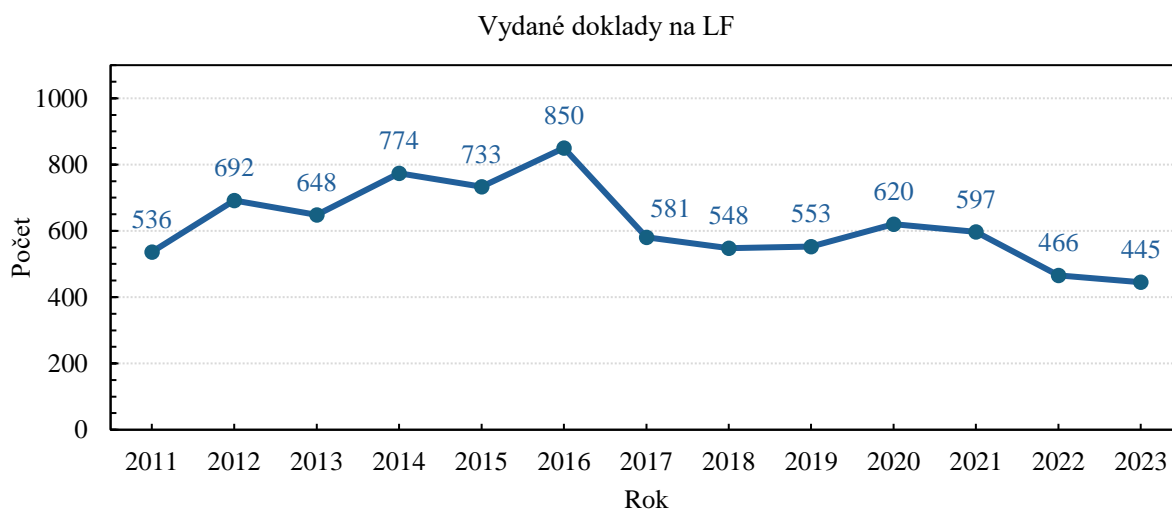
Je zaujímavé porovnanie vydania dokladov (diplomy, certifikáty, osvedčenia PVPZ) a vydaných osvedčení podľa zákona 139/1998 Z. z. o omamných látkach a psychotropných látkach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Graf 26: Porovnanie kvalifikačných dokladov s vydanými osvedčeniami OPL



**Počet vydaných dokladov na LF celkovo (diplomy o špecializácii, certifikáty a osvedčenia PVPZ) v rokoch 2011 – 2023**

Graf 27: Počet vydaných dokladov na LF celkovo (diplomy o špecializácii, certifikáty a osvedčenia PVPZ) v rokoch 2011 – 2023



#### 4.5 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Fakulte ošetrovatel'stva a zdravotníckych odborných štúdií

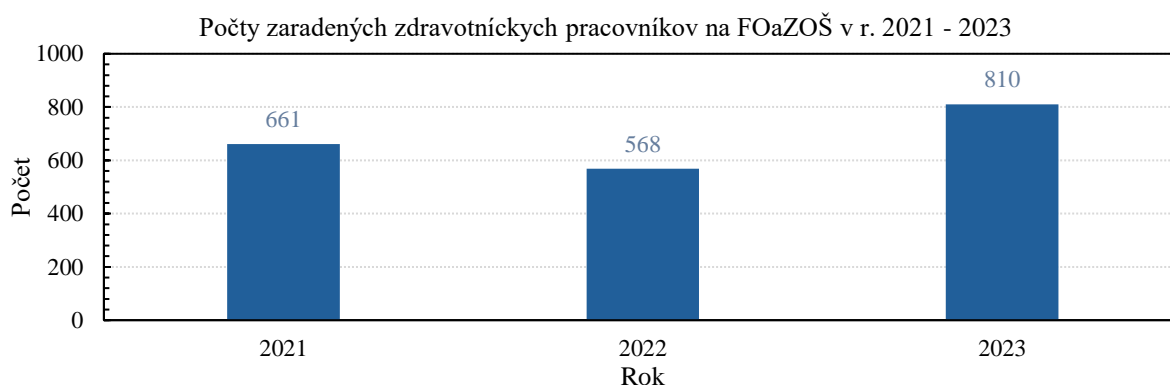
FOaZOŠ pri zabezpečovaní ďalšieho vzdelávania spolupracovala so špecializovanými výučbovými pracoviskami zdravotníckych zariadení: Univerzitná nemocnica Bratislava, Národný onkologický ústav Bratislava, Národný ústav srdcových a cievnych chorôb Bratislava, Národný ústav detských chorôb Bratislava, Onkologický ústav sv. Alžbety v Bratislave, Psychiatrická nemocnica P. Pinela v Pezinku, Záchranná zdravotná služba Bratislava, neštátne zdravotnícke zariadenie ADOS Rideo s.r.o Bratislava, B. Braun Avitum s. r. o., Bratislava,

VšZP, Bratislava, Gynekologická ambulancia MUDr. Petra Hrabčáka, RC Harmony, Bratislava, Synlab Slovakia s.r.o., Bratislava, Medirex, a.s., Bratislava, Alpha Medical, Bratislava, verejná lekáreň "Lekáreň pri radnici", spol.s. r. o., Bratislava, verejná lekáreň "Pilula", Minela, spol. s. r. o., Bratislava a nemocnice v pevnej sieti podľa uchádzačov, ktorí tam majú plný pracovný pomer.

Obsah akreditovaných študijných programov je koncipovaný v súlade s minimálnym štandardom pre špecializačný študijný program v príslušnom špecializačnom odbore uverejnenom vo výnose o minimálnych štandardoch s možnosťou zapracovania inovácií do obsahu teoretických vedomostí a praktických zručností a skúseností (najviac 10 % úprav) nad rámec stanovených minimálnych požiadaviek na základe aktuálnych požiadaviek odbornej praxe a hodnotiacich dotazníkov účastníkov ďalšieho vzdelávania.

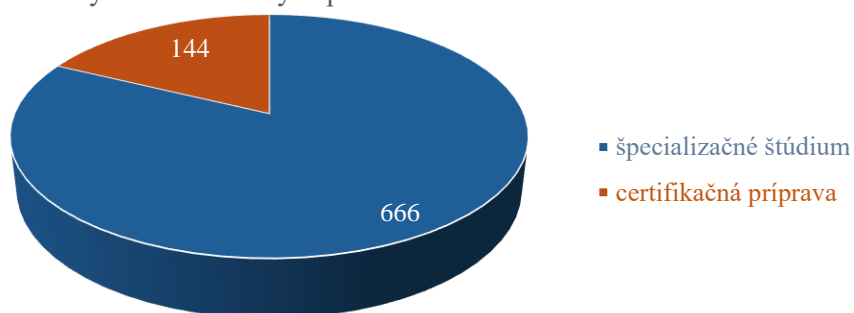
Na FOaZOŠ z celkového počtu 810 zaradených zdravotníckych pracovníkov bolo 666 zaradených do špecializačných odborov a 144 do certifikačnej pracovnej činnosti. Na FOaZOŠ bolo zaradených 8 cudzincov. Prehľad počtu zaradených za ostatné tri roky na FOaZOŠ ukazujú nasledovné grafy a tabuľky.

Graf 28: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na FOaZOŠ v rokoch 2021 – 2023



Graf 29: Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na FOaZOŠ

Počty zaradených zdravotníckych pracovníkov na FOaZOŠ



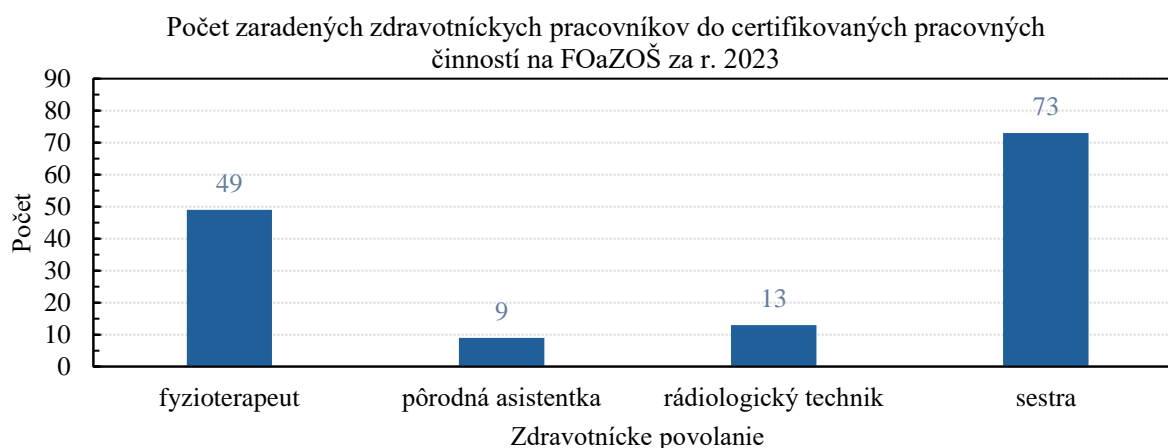
Tabuľka 30: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikovaných pracovných činností podľa zdravotníckych povolání na FOaZOŠ za rok 2023. Spôsob DV: CPC

Zdravotnícke povolanie	Študijný program CPC	Zaradení spolu
fyzioterapeut	mobilizačné techniky	8
fyzioterapeut	reflexná terapia podľa Vojtu	27
fyzioterapeut	techniky terapie lymfedému	14
pôrodná asistentka	psychofyzická príprava na pôrod	9
rádiologický technik	magnetická rezonancia - MR	2

rádiologický technik	mamografia	11
sestra	audiometria	12
sestra	endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	18
sestra	ortoptika a pleoptika	10
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o chronické rany	16
sestra	sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok	17
<b>Celkový počet zdravotníckych pracovníkov zaradených do certifikovanej pracovnej činnosti na FOaZOŠ</b>		<b>144</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 30: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do certifikovaných pracovných činností na FOaZOŠ za rok 2023

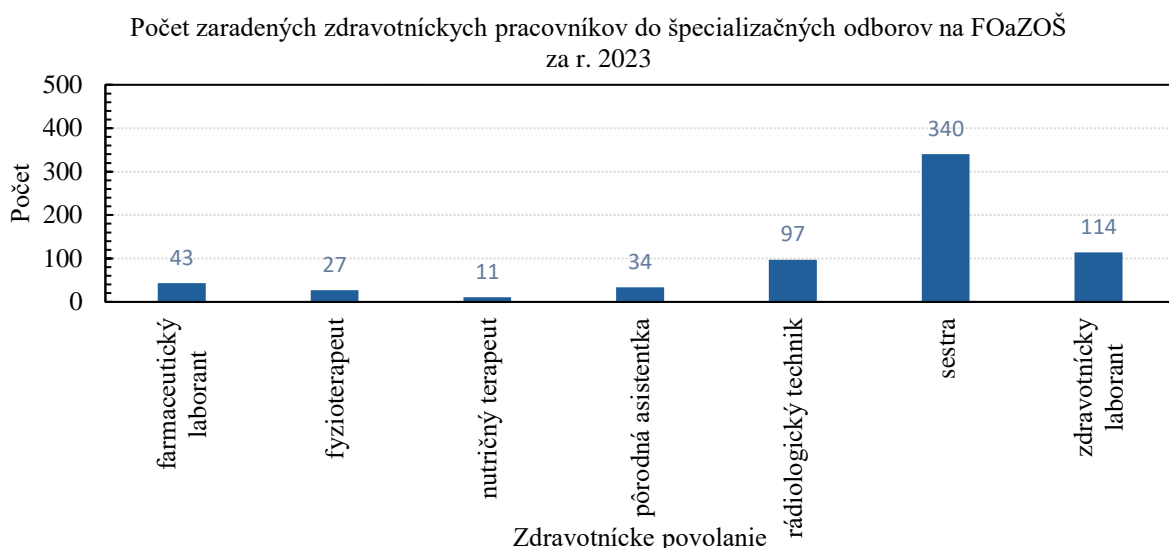


Tabuľka 31: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FOaZOŠ za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ

Zdravotnícke povolanie	Špecializačný študijný program ŠŠ	Zaradení spolu
farmaceutický laborant	lekárstvo	40
farmaceutický laborant	zdravotnícke pomôcky	3
fyzioterapeut	fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému	18
fyzioterapeut	fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému	9
nutričný terapeut	liečebná výživa	11
pôrodná asistentka	intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii	22
pôrodná asistentka	pôrodná asistancia v rodine a komunite	12
rádiologický technik	nukleárna medicína	3
rádiologický technik	radiačná onkológia	14
rádiologický technik	špeciálna rádiológia	80
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	111
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	37
sestra	intenzívna ošetrovateľská starostlivosť v neonatológii	40
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov	12
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	89
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	15
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii	20
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii	16
zdravotnícky laborant	laboratórne vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii	42
zdravotnícky laborant	laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej biochémií	45
zdravotnícky laborant	laboratórne vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii	27
<b>Celkový počet zaradených do špecializačných odborov na FOaZOŠ</b>		<b>666</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 31: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FOaZOŠ za rok 2023



V roku 2023 FOaZOŠ vydala celkovo **469** dokladov. Počet vydaných dokladov na fakulte za rok 2023 podľa zdravotníckych povolaní (NV SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov a zákona 138/2019 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov) dokladuje nasledovná tabuľka.

Tabuľka 32: Vydané doklady o odbornej spôsobilosti podľa zdravotníckych povolaní na FOaZOŠ v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Diplomy	Certifikáty	Osvedčenia o atestácii	Vysvedčenia o kvalifikačnom vzdelávaní
	špecializácia	CPČ		
farmaceutický laborant	48	-	-	-
fyzioterapeut	37	26	-	-
nutričný terapeut	12	-	-	-
pôrodná asistentka	19	10	-	-
rádiologický technik	60	6	-	-
sestra	163	53	-	-
zdravotnícky laborant	10	-	-	-
zdravotnícky záchranár	2	-	-	-
učiteľ SZŠ	-	-	3	20
<b>Spolu</b>	<b>351</b>	<b>95</b>	<b>3</b>	<b>20</b>
		<b>446</b>		<b>469</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Nasledujúca tabuľka dokladuje počty vydaných **diplomov o špecializácii a certifikátov** na FOaZOŠ za rok 2023 – podľa zdravotníckych povolaní a podľa jednotlivých akreditovaných špecializačných odborov a certifikovaných pracovných činností.

Tabuľka 33: Vydané diplomy o špecializácii a certifikáty podľa zdravotníckeho povolania na FOaZOŠ v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor	Doklad o odbornej spôsobilosti	Počet
farmaceutický laborant	lekárstvo	diplom	43
farmaceutický laborant	zdravotnícke pomôcky	diplom	5
fyzioterapeut	fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému	diplom	13
fyzioterapeut	fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja	diplom	6

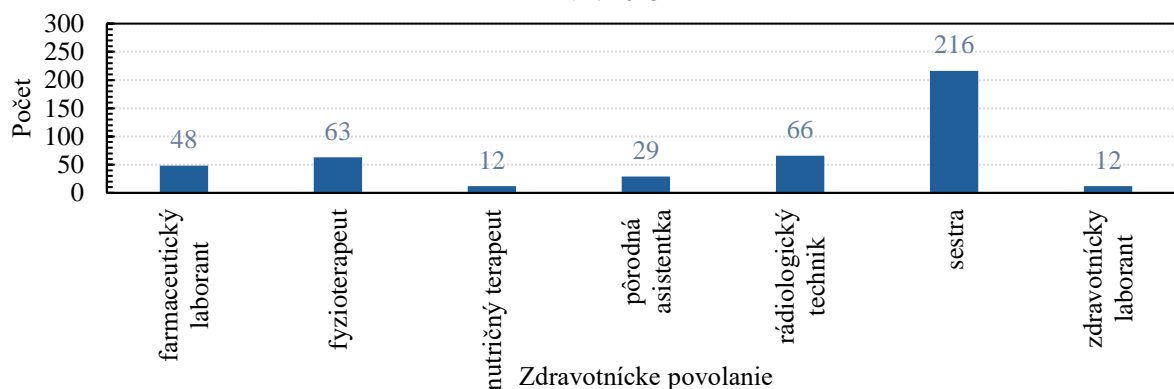


fyzioterapeut	fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému	diplom	18
fyzioterapeut	mobilizačné techniky	certifikát	10
fyzioterapeut	reflexná terapia podľa Vojtu	certifikát	16
nutričný terapeut	liečebná výživa	diplom	12
pôrodná asistentka	intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii	diplom	19
pôrodná asistentka	psychofyzická príprava na pôrod	certifikát	10
rádiologický technik	mamografia	certifikát	6
rádiologický technik	manažment v rádiologickej technike	diplom	6
rádiologický technik	špeciálna rádiológia	diplom	54
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	diplom	22
sestra	audiometria	certifikát	19
sestra	endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	certifikát	16
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	diplom	25
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov	diplom	21
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	diplom	30
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o chronické rany	certifikát	7
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	diplom	11
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii	diplom	28
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii	diplom	12
sestra	revízne ošetrovateľstvo	diplom	14
sestra	sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok	certifikát	11
zdravotnícky laborant	vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii	diplom	1
zdravotnícky laborant	vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii	diplom	9
zdravotnícky záchranár	starostlivosť o kriticky chorých	diplom	2
<b>Spolu</b>			<b>446</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 32: Vydané diplomy o špecializácii a certifikáty podľa zdravotníckych povolání na FOaZOŠ v roku 2023

Vydané diplomy o špecializácii a certifikáty podľa zdravotníckeho povolania na FOaZOŠ v r. 2023



Fakulta v roku 2023 vydala 351 diplomov o špecializácii, čo je o 55 diplomov menej ako v ostatnom roku. Prehľad nám ponúka tabuľka podľa zdravotníckych povolání.

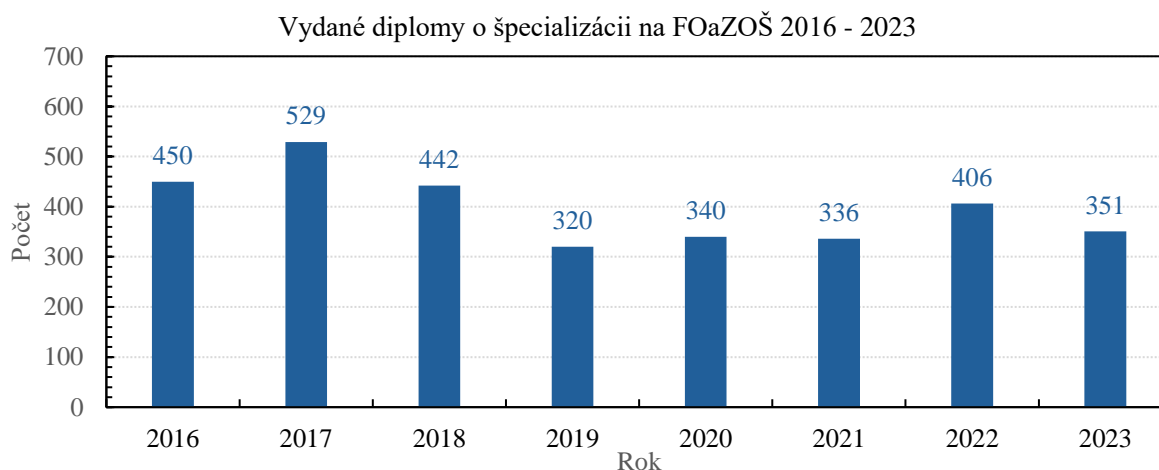
Tabuľka 34: Vydané diplomy o špecializácii na FOaZOŠ v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor	Počet
farmaceutický laborant	lekárstvo	43
farmaceutický laborant	zdravotnícke pomôcky	5
fyzioterapeut	fyzioterapia funkčných a štrukturálnych porúch pohybového systému	13
fyzioterapeut	fyzioterapia porúch psychomotorického vývoja	6

fyzioterapeut	fyzioterapia vybraných ochorení pohybového systému	18
nutričný terapeut	liečebná výživa	12
pôrodná asistentka	intenzívna starostlivosť v pôrodnej asistencii	19
rádiologický technik	manažment v rádiologickej technike	6
rádiologický technik	špeciálna rádiológia	54
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	22
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	25
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dialyzovaných pacientov	21
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	30
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	11
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii	28
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii	12
sestra	revízne ošetrovateľstvo	14
zdravotnícky laborant	vyšetrovacie metódy v hematológii a transfúziológii	1
zdravotnícky laborant	vyšetrovacie metódy v klinickej mikrobiológii	9
zdravotnícky záchranár	starostlivosť o kriticky chorých	2
<b>Spolu</b>		<b>351</b>

Porovnanie vydaných dokladov - diplomov o špecializácii - za ostatných osem rokov nám ukazuje nasledovný graf. Najviac diplomov o špecializácii fakulta vydala v roku 2017.

Graf 33: Porovnanie vydaných dokladov - diplomov o špecializácii - za ostatných osem rokov



Nasledujúca tabuľka dokladuje počty vydaných dokladov – **certifikátov** – podľa zdravotníckych povolání a podľa jednotlivých akreditovaných odborov certifikovanej pracovnej činnosti. FOaZOŠ v roku 2023 vydala **95** certifikátov. V porovnaní s rokom 2022 je to o 37 vydaných certifikátov viac.

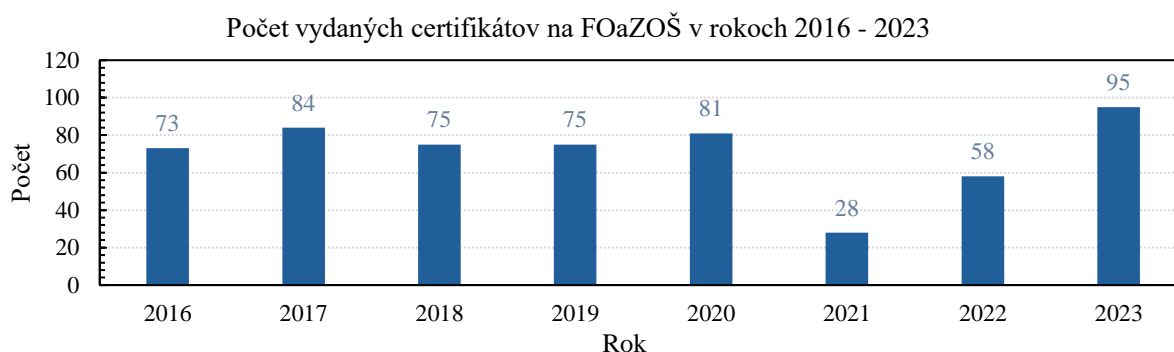
Tabuľka 35: Vydané certifikáty na FOaZOŠ v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor	Počet
fyzioterapeut	mobilizačné techniky	10
fyzioterapeut	reflexná terapia podľa Vojtu	16
pôrodná asistentka	psychofyzická príprava na pôrod	10
rádiologický technik	mamografia	6
sestra	audiometria	19
sestra	endoskopické vyšetrovacie metódy v jednotlivých odboroch	16
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o chronické rany	7
sestra	sterilizácia a dezinfekcia zdravotníckych pomôcok	11
<b>Spolu</b>		<b>95</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

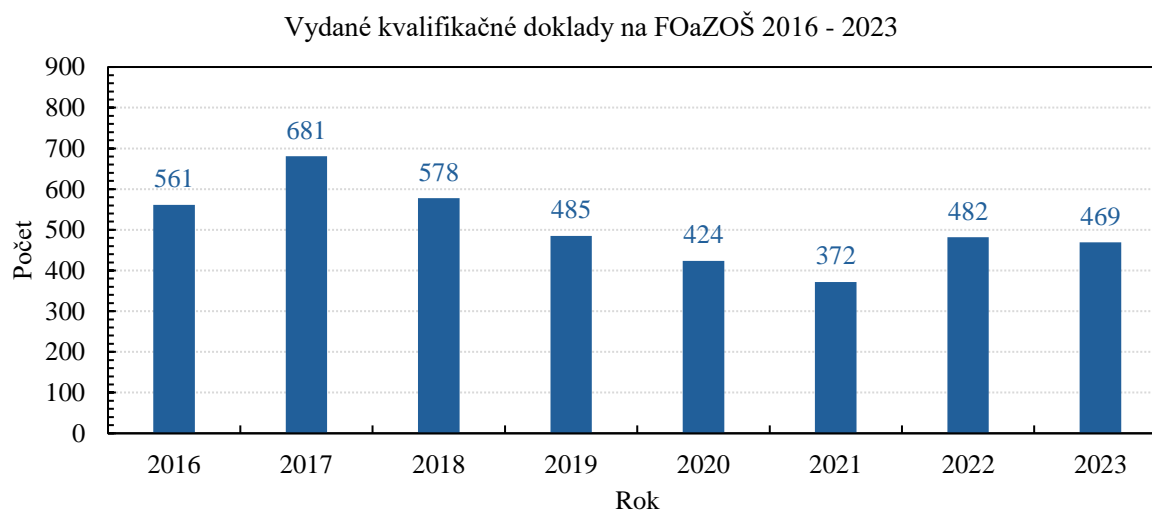
Vývoj vydaných dokladov o odbornej spôsobilosti – **certifikátov** za ostatných osem rokov ukazuje nasledovný graf. Najviac vydaných dokladov o odbornej spôsobilosti – certifikátov FOaZOŠ vydala v roku 2023.

Graf 34: Vydané certifikáty na FOaZOŠ v rokoch 2016 – 2023



Nasledujúci graf dokumentuje na FOaZOŠ počet všetkých vydaných dokladov (diplomy, certifikáty, osvedčenia, vysvedčenia) za ostatných osem rokov. Najviac dokladov fakulta vydala v roku 2017.

Graf 35: Vydané kvalifikačné doklady na FOaZOŠ 2016 - 2023



V roku 2023 FOaZOŠ vydala 23 dokladov o odbornej spôsobilosti pre pedagogických zamestnancov a odborných zamestnancov v zmysle zákona č. 138/2019 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov.

Tabuľka 36: Počet vydaných osvedčení o atestácii

Osvedčenie o atestácii	Počet vydaných osvedčení
I. atestácia	2
II. atestácia	1
<b>Spolu</b>	<b>3</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Tabuľka 37: Počet vydaných vysvedčení

Kalendárny rok	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	Spolu
DPŠ – vysvedčenia (pedagogická spôsobilosť)	24	23	26	28	26	35	0	8	16	20	206

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Tabuľka 38: Vývoj vydaných dokladov o odbornej spôsobilosti pre pedagogických zamestnancov na SZŠ 2016 – 2023

Rok (FOaZOŠ)	Osvedčenie PZ SZŠ	Vysvedčenie PZ SZŠ	Spolu
2016	12	26	38
2017	40	28	68
2018	35	26	61
2019	55	35	90
2020	3	0	3
2021	0	8	8
2022	2	16	18
2023	3	20	23
<b>Spolu</b>	<b>150</b>	<b>159</b>	<b>309</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

FOaZOŠ v roku 2023 vzdelávala 2317 zdravotníckych pracovníkov v sústavnom vzdelávaní, v špecializačnom štúdiu a certifikovanej pracovnej činnosti. Uvedené dokumentuje dolu uvedená tabuľka.

Tabuľka 39: Vzdelávacie aktivity v roku 2023

<b>Vzdelávacie aktivity v roku 2023</b>		
Vzdelávacie aktivity	Počet	
	vzdelávacích aktivít	účastníkov
<b>sústavné vzdelávanie</b>		
kurzy	1	66
školiace miesta	1	1
<b>Spolu</b>	<b>2</b>	<b>67</b>
<b>pedagogickí zamestnanci SZŠ</b>		
kurzy	6	209
<b>špecializačné štúdium</b>		
kurzy	45	1317
školiace miesta	53	426
<b>Spolu</b>	<b>103</b>	<b>1743</b>
<b>certifikovaná pracovná činnosť</b>		
kurzy	11	161
školiace miesta	23	137
<b>Spolu</b>	<b>34</b>	<b>298</b>
<b>vzdelávacie aktivity spolu</b>		
kurzy	63	1753
školiace miesta	77	564
<b>Spolu</b>	<b>140</b>	<b>2317</b>

#### 4.6 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Fakulte zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

FZ realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov v nasledovných akreditovaných odboroch:

##### AKREDITOVANÉ ŠTUDIJNÉ ODBORY ŠPECIALIZAČNÉHO ŠTÚDIA FZ SZU 2023

Zdravotnícke povolanie sestra

- Špecializačný odbor
  - anestéziológia a intenzívna starostlivosť
  - inštrumentovanie v operačnej sále

- ošetrovateľská starostlivosť o dospelých
- ošetrovateľská starostlivosť v komunite
- ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii

Zdravotnícke povolanie fyzioterapeut

- Špecializačný odbor
  - fyzioterapia v športe a telovýchove

FZ mala v roku 2023 akreditovaných 6 študijných odborov špecializačného štúdia. FZ nemá akreditované žiadne študijné programy certifikačnej prípravy.

Tabuľka 40: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FZ za rok 2023. Spôsob ĎV: ŠŠ

Zdravotnícke povolanie	Študijný program ŠŠ	Zaradení spolu
fyzioterapeut	fyzioterapia v športe a telovýchove	10
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	21
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	8
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	55
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	18
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v pediatrii	14
<b>Celkový počet zaradených do špecializačných odborov na FZ BB</b>		<b>126</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

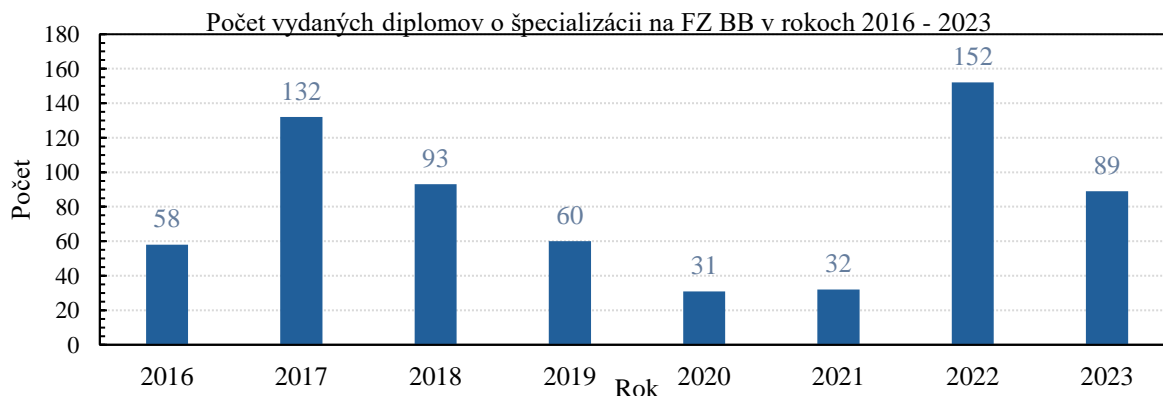
V roku 2023 FZ vydala celkovo **89 diplomov o špecializácii** (10 v zdravotníckom povolaní fyzioterapeut a 79 v zdravotníckom povolaní sestra).

Tabuľka 41: Vydané diplomy o špecializácii na FZ v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor špecializačného štúdia	Počet
fyzioterapia	fyzioterapia v športe a telovýchove	10
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	10
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	7
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	42
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	20
<b>Spolu</b>		<b>89</b>

Zdroj: Podklady z FZ BB.

Graf 36: Počet vydaných diplomov o špecializácii na FZ BB v rokoch 2016 – 2023



Zdroj: Podklady z FZ.

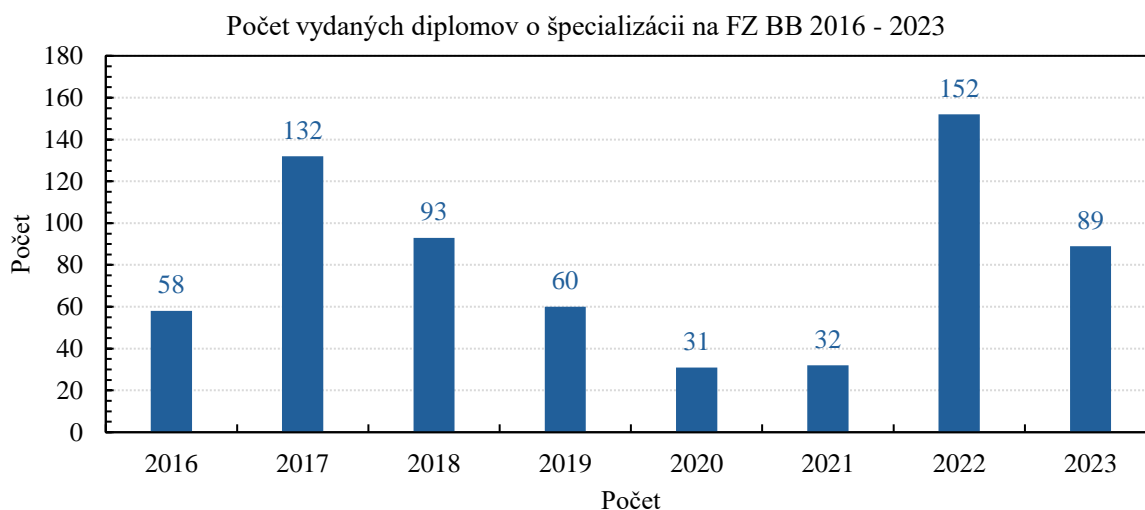
Počty absolventov za rok 2023 dokumentuje nasledujúca tabuľka podľa zdravotníckych povolání a podľa jednotlivých akreditovaných odborov špecializačného štúdia (NV SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činnosti v znení neskorších predpisov). V roku 2023 fakulta mala najviac absolventov v špecializačnom odbore ošetrovateľská starostlivosť o dospelých, a to 42.

Tabuľka 42: Vydané diplomy o špecializácii na FZ BB v roku 2023

Zdravotnícke povolanie	Odbor	Počet
fyzioterapia	fyzioterapia v športe a telovýchove	10
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	10
sestra	inštrumentovanie v operačnej sále	7
sestra	ošetrovateľská starostlivosť o dospelých	42
sestra	ošetrovateľská starostlivosť v komunite	20
<b>Spolu</b>		<b>89</b>

Prehľad vydaných dokladov – diplomov o špecializácii – za ostatných sedem rokov dokazuje nasledovný graf. Prvých absolventov špecializačného štúdia mala fakulta v roku 2014. Najviac absolventov mala fakulta v roku 2022.

Graf 37: Počet vydaných diplomov o špecializácii na FZ BB 2016 - 2023



### Vzdelávacie aktivity na FZ

Fakulta zdravotníctva v roku 2023 vzdelávala 326 zdravotníckych pracovníkov v rámci špecializačného štúdia. Uvedené dokumentuje dolu uvedená tabuľka.

Tabuľka 43: Vzdelávacie aktivity v kalendárnom roku 2023

Vzdelávacie aktivity	Počet	
	vzdelávacích aktivít	účastníkov
<b>špecializačné štúdium</b>		
kurzy	18	393
školiace miesta	22	60
<b>Spolu</b>	<b>40</b>	<b>453</b>

#### 4.7 Informácie o poskytovaní ďalšieho vzdelávania na Fakulte verejného zdravotníctva

FVZ realizuje ďalšie vzdelávanie zdravotníckych pracovníkov podľa zákona č. 578/2004 Z. z. o poskytovateľoch zdravotnej starostlivosti, zdravotníckych pracovníkoch, stavovských organizáciách v zdravotníctve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a v súlade nariadením vlády č. SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov.

##### AKREDITOVANÉ ŠPECIALIZAČNÉ ODBORY FVZ 2023

Zdravotnícke povolanie lekár

- verejné zdravotníctvo
- epidemiológia

Zdravotnícke povolanie verejný zdravotník

- zdravie pri práci

Zdravotnícke povolanie lekár, zubný lekár, farmaceut, verejný zdravotník, logopéd, psychológ, liečebný pedagóg, fyzik, laboratórny diagnostik a zdravotnícke povolanie s vysokoškolským vzdelaním sestra, fyzioterapeut, zdravotnícky laborant

- odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health

Zdravotnícke povolanie lekár, zubný lekár, farmaceut, laboratórny diagnostik, liečebný pedagóg, logopéd, psychológ, fyzik a zdravotnícke povolanie s vysokoškolským vzdelaním sestra, fyzioterapeut, zdravotnícky laborant

- zdravotnícky manažment a financovanie

Tabuľka 44: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FVZ za rok 2023. Spôsob DV: ŠŠ

Zdravotnícke povolanie	Študijný program ŠŠ	Zaradení spolu	Spolu
lekár	epidemiológia	1	1
lekár	verejné zdravotníctvo	2	2
verejný zdravotník	zdravie pri práci	9	9
farmaceut	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	6	24
lekár	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	13	
psychológ	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	1	
sestra	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	3	
verejný zdravotník	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	1	
laboratórny diagnostik	zdravotnícky manažment a financovanie	1	11
lekár	zdravotnícky manažment a financovanie	3	
sestra	zdravotnícky manažment a financovanie	5	
zdravotnícky laborant	zdravotnícky manažment a financovanie	2	
<b>Celkový počet zaradených do špecializačných odborov na FVZ</b>		<b>47</b>	<b>47</b>

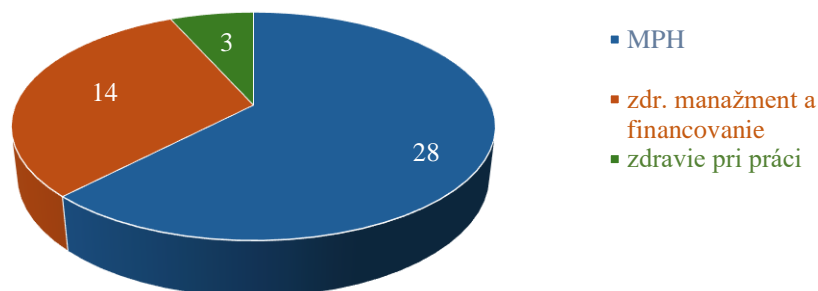
Zdroj: Pedagogický odbor SZU.

Graf 38: Počet zaradených zdravotníckych pracovníkov do špecializačných odborov na FVZ za rok 2023



FVZ v roku 2023 vydala 45 diplomov o špecializácii. Z tohto počtu bolo 14 diplomov v špecializačnom odbore *zdravotnícky manažment a financovanie* a 28 diplomov v špecializačnom odbore *Master of Public Health*. Porovnanie a počet uvedených dokladov v akreditovaných špecializačných odboroch zobrazujú nasledovné grafy.

Graf 39: Porovnanie a počet vydaných dokladov o odbornej spôsobilosti – diplomov o špecializácii – v akreditovaných špecializačných odboroch na FVZ v roku 2023



FVZ v roku 2023 vydala 14 diplomov v špecializačnom odbore *zdravotnícky manažment a financovanie*, čo je o 4 menej v porovnaní s ostatným rokom. V roku 2023 v špecializačnom odbore *Master of Public Health* vydala 28 diplomov, čo je o 20 menej ako v roku 2022.

Počet absolventov za rok 2023 dokladuje nasledovná tabuľka podľa zdravotníckych povolání a podľa jednotlivých akreditovaných odborov špecializačného štúdia (NV SR č. 296/2010 Z. z. o odbornej spôsobilosti na výkon zdravotníckeho povolania, spôsobe ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov, sústave špecializačných odborov a sústave certifikovaných pracovných činností v znení neskorších predpisov).



Tabuľka 45: Vydané doklady na FVZ v roku 2023 – diplomy o špecializácii

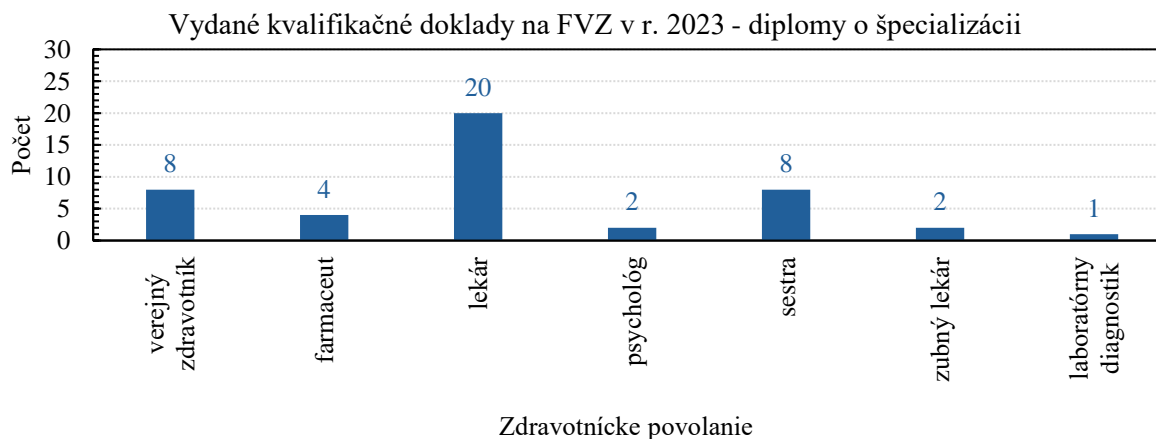
Zdravotnícke povolanie	Odbor	Počet	
verejný zdravotník	zdravie pri práci	3	3
farmaceut	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	2	28
lekár	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	14	
psychológ	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	2	
sestra	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	3	
verejný zdravotník	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	5	
zubný lekár	odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health	2	
farmaceut	zdravotnícky manažment a financovanie	2	14
laboratórny diagnostik	zdravotnícky manažment a financovanie	1	
lekár	zdravotnícky manažment a financovanie	6	
sestra	zdravotnícky manažment a financovanie	5	
<b>Spolu</b>		<b>45</b>	

Nasledujúca tabuľka dokumentuje pomer vydaných diplomov v jednotlivých špecializačných odboroch (v roku 2023 špecializačný odbor zdravotnícky manažment a financovanie a špecializačný odbor zdravie pri práci) a pomer vydaných diplomov v špecializačnom odbore odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health.

Tabuľka 46: Vydané diplomy o špecializácii na FVZ v roku 2023

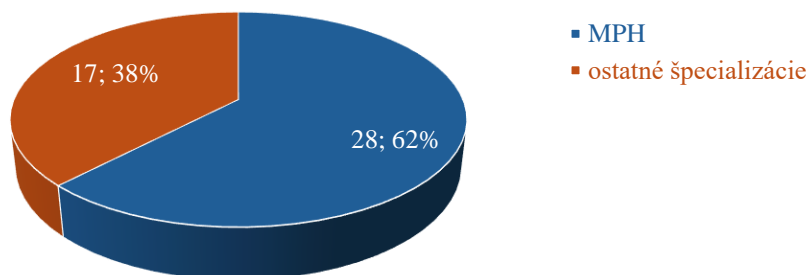
Zdravotnícke povolanie	Diplom		Spolu
	špecializácia	MPH	
farmaceut	2	2	<b>4</b>
laboratórny diagnostik	1	0	<b>1</b>
lekár	6	14	<b>20</b>
psychológ	0	2	<b>2</b>
sestra	5	3	<b>8</b>
verejný zdravotník	3	5	<b>8</b>
zubný lekár	0	2	<b>2</b>
<b>Spolu</b>	<b>17</b>	<b>28</b>	<b>45</b>

Graf 40: Vydané doklady o odbornej spôsobilosti na FVZ v roku 2023 – diplomy o špecializácii podľa zdravotníckych povolaní



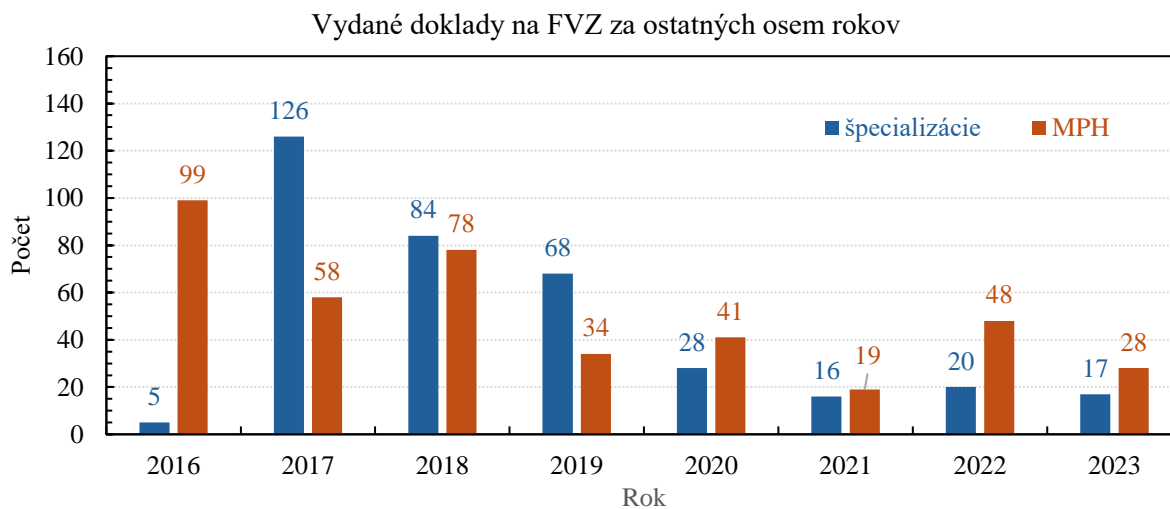
Počet a podiel vydaných diplomov o špecializácii v špecializačnom odbore odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health a v ostatných špecializačných odboroch znázorňuje nasledovný graf.

Graf 41: Počet a podiel vydaných diplomov o špecializácii v špecializačnom odbore odborník na riadenie vo verejnom zdravotníctve Master of Public Health a v ostatných špecializačných odboroch



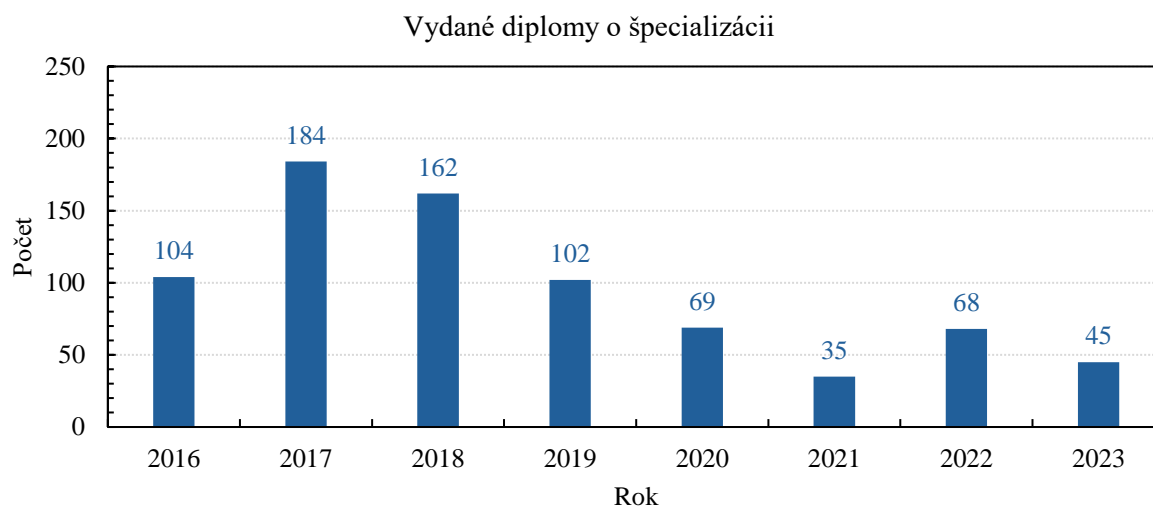
Porovnanie vydaných dokladov (porovnanie počtu vydaných Master of Public Health diplomov s ostatnými špecializáciami) za ostatných osem rokov nám ukazuje nasledovný graf. Najviac vydaných dokladov – diplomov o špecializácii – fakulta vydala v roku v roku 2017 – spolu 184 diplomov o špecializácii. Najviac diplomov v špecializačnom odbore Master of Public Health vydala fakulta v roku 2016.

Graf 42: Vydané doklady na FVZ za ostatných osem rokov



Nasledujúci graf nám ukazuje porovnanie počtu vydaných dokladov – **diplomov o špecializácii** - za ostatných osem rokov.

Graf 43: Vydané diplomy o špecializácii



### Vzdelávacie aktivity na FVZ

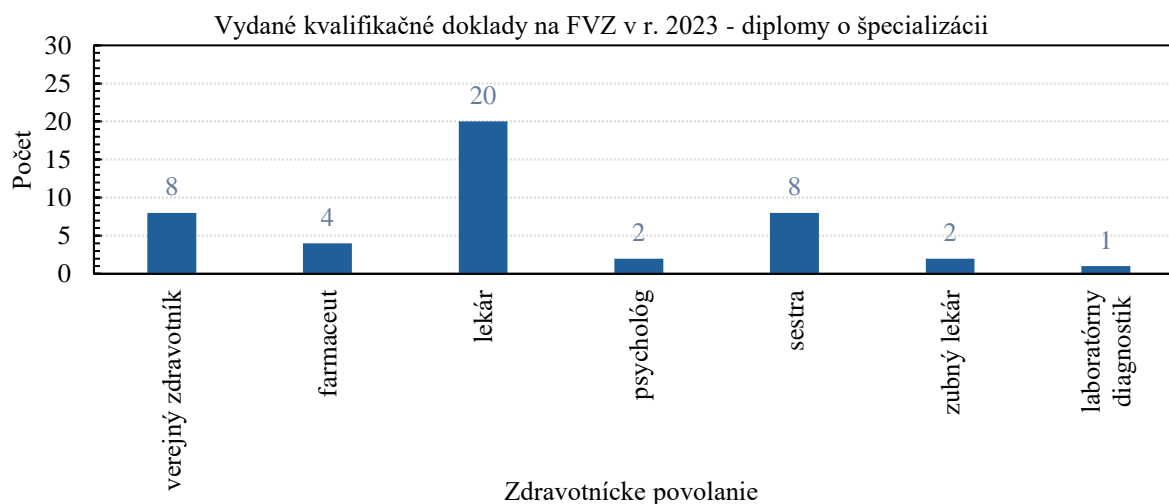
FVZ v roku 2023 vzdelávala 772 zdravotníckych pracovníkov v rámci sústavného vzdelávania a špecializačného štúdia. Uvedené dokumentuje dolu uvedená tabuľka.

Tabuľka 47: Vzdelávacie aktivity v roku 2023

Vzdelávacie aktivity v roku 2023		
Vzdelávacie aktivity	Počet	
	vzdelávacích aktivít	účastníkov
<b>sústavné vzdelávanie</b>		
kurzy	10	295
školiace miesta	-	-
<b>spolu – sústavné vzdelávanie</b>	<b>10</b>	<b>295</b>
<b>špecializačné štúdium</b>		
KDŠŠ	9	24
kurzy	4	56
MPH	12	377
školiace miesta	5	20
<b>spolu – špecializačné štúdium</b>	<b>30</b>	<b>477</b>
<b>Spolu</b>	<b>40</b>	<b>772</b>

KDŠŠ – kontrolný deň špecializačného štúdia.

Graf 44: Vydané kvalifikačné doklady na FVZ v r. 2023 - diplomy o špecializácii



## 5 VEDECKO-VÝSKUMNÁ A TVORIVÁ ČINNOSŤ UNIVERZITY

Vedeckovýskumná činnosť predstavuje jednu z významných činností univerzity. Stratégia, koncepcia a budovanie výskumu a tvorivej činnosti na SZU vychádza zo schváleného Dlhodobého zámeru SZU v Bratislave na roky 2022 – 2028 a zameriava sa najmä na budovanie kvality univerzity posilňovaním jej postavenia v oblasti vedeckej, výskumnej a umeleckej činnosti. Vysokoškolskí učitelia a výskumní pracovníci univerzity sa zamerali na uskutočňovanie výskumných aktivít, ktoré prispievajú k rastu vedeckovýskumného potenciálu na univerzite. Vedeckovýskumná činnosť tvorivých pracovníkov univerzity sa uskutočňovala najmä prostredníctvom riešenia vnútorných domácich a zahraničných výskumných projektov ako aj projektov aplikovaného výskumu.

V snahe podporiť publikovanie tvorivých pracovníkov v domácich a zahraničných karentovaných časopisoch (CCC – Current Contents Connect®) a v časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS univerzita udeľuje svojim tvorivým pracovníkom odmenu za publikovaný výstup v týchto kategóriách v zmysle smernice o tvorivej činnosti zamestnancov Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (VP č.3/2021). Tvoriví zamestnanci sú tiež odmeňovaní za publikovanie v domácich a zahraničných vedeckých časopisoch registrovaných v databáze Web of Science s prideleným Impakt faktorom a v Scopus, taktiež za vypracovanie a schválenie projektu Horizont 2020 či Horizont Európa. Výsledky výskumnej činnosti sa premietajú do pedagogického procesu na fakultách univerzity vo forme inovácie sylabov predmetov na jednotlivých stupňoch štúdia, prípravy študijnej literatúry, ďalej etablovaním vedeckých publikácií vyplývajúcich v záujme rozvíjania, uchovávanía a šírenia poznania, ako aj vedenia študentov k tvorivému, kritickému a nezávislému mysleniu prostredníctvom priameho zapájania študentov III. stupňa štúdia do výskumnej činnosti v nadväznosti na témy ich dizertačných prác. Na I. a II. stupni štúdia sa študenti fakúlt zapájajú do Študentskej vedeckej a odbornej činnosti.

Fakulty univerzity sa podieľajú na organizovaní alebo sú v úlohe spoluorganizátora vedeckých konferencií, seminárov a workshopov, pozývajú na prednášky uznávané osobnosti v oblasti vedy a výskumu zo Slovenska i zo zahraničia. Jednotlivé kategórie výstupov výskumnej činnosti zamestnancov univerzity, ako aj ich zapojenie sa do výskumných projektov sú hodnotené na základe kritérií stanovených vo vnútorných predpisoch fakúlt o kritériách na obsadzovanie funkčných miest profesorov, docentov, funkčných miest odborných asistentov a v pracovnom zaradení asistent. Fakulty podporujú učiteľov k zlepšovaniu kvalifikačnej štruktúry pre jednotlivé študijné programy, pričom ťažiskovou naďalej zostáva kontinuálna plošná podpora kvalifikačného rastu ako aj podpora interdisciplinarity riešiteľských kolektívov (príloha č.11, č.12)

### 5.1 Projekty podporované z domácich grantových schém

SZU ako rezortná vysoká škola sa nemôže zúčastňovať na riešení projektov KEGA a VEGA. Vzhľadom k uvedenej situácii, fakulty univerzity sa zapojili len do vnútorných grantových schém.

## 5.2 Projekty podporované z vnútornej grantovej schémy

Na SZU v Bratislave funguje vnútorná grantová schéma zameraná na podporu vedeckých projektov mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia. Cieľom tejto vnútornej grantovej schémy je rozvíjanie intelektuálnych predpokladov a praktických zručností pri príprave a implementácii vedeckých projektov a nadobudnúť tak neoceniteľné skúsenosti, ktoré následne tvoriví pracovníci zúročia pri príprave a podávaní projektov v rámci národných a medzinárodných grantových schém. Uvedená grantová schéma vytvára priestor na podporu tvorivých pracovníkov a účasť na vedeckých konferenciách na Slovensku a v zahraničí, čím prispieva k rozvoju siete kontaktov riešiteľov, odborných schopností a prezentačných zručností ako aj publikovať v renomovaných databázach.

### Lekárska fakulta

Pracoviská LF získali v roku 2023 prostriedky na nasledujúcich 14 vnútorných grantov:

Tabuľka 48: Pracoviská LF získali v roku 2023 prostriedky na nasledujúcich 14 vnútorných grantov

Analyza rizikových faktorov, efektivity liečby, komplikácií a post-covidových ťažkostí pacientov liečených v nemocnici sv. Cyrila a Metoda počas 2. vlny pandémie COVID-19 roku 2021	Klinika pre deti a dorast A. Getlika SZU a UNB, Nemocnica sv. Cyrila a Metoda, ul. Antolská 11, Bratislava
Vplyv polymorfizmu priónového proteínu na kodóne 129 a alel génu pre apolipoprotein E na klinickú manifestáciu Wilsonovej choroby	Katedra hepatológie LF
Sérologická diagnostika enterovírusov metódou ELISA s použitím peptidu KTL-510	Laboratórium pre enterovírusy, Ústav mikrobiológie LF
Antimikróbny potenciál novosystemizovaných hybridných molekúl	Oddelenie mikrobiológie, Ústav mikrobiológie LF
Využitie CXCL13 chemokínu v diagnostike neuroboreliózy (CXCL13-BIO-LNB)	Katedra infektológie LF
Vplyv zlatých a strieborných nanočastíc na vybrané grampozitívne a gramnegatívne baktérie	Oddelenie mikrobiológie, Ústav mikrobiológie LF
Antibakteriálna a antibiofilmová aktivita komerčných preparátov pre ústnu hygienu	Katedra zubného lekárstva LF SZU
Zavedenie metódy RT-QuIC na diagnostiku prionových chorôb	Oddelenie pre prionové choroby, Ústav histológie a embryológie LF SZU
Plazma bohatá na trombocyty v liečbe zlomenín distálnej tibiie	Klinika úrazovej chirurgie UNB a SZU
Stav kostnej hustoty vo vzťahu k deficitu vitamínu D a karbonylovému stresu u HIV-pozitívnych pacientov	Ústav farmakológie LF SZU
Užitočnosť predoperačného modelovania dláh podľa 3D-modelu pri osteosyntéze acetabula predným prístupom	Klinika úrazovej chirurgie UNB a SZU
Využitie telemedicíny v domácom tréningu seniora	Ústav telovýchovného lekárstva LF SZU
Porovnanie diagnostických súprav na genotypizáciu vírusu hepatitídy C v súčasnosti dostupných na slovenskom trhu	Oddelenie hepatitídy, Ústav mikrobiológie LF SZU
Incidenčné sledovanie výskytu legionelových infekcií u hospitalizovaných pacientov na vybraných pracoviskách UNB v Nemocnici Ružinov a ŠGN Podunajské Biskupice	Klinika pneumológie, ftizeológie a funkčnej diagnostiky LF SZU a UNB

V roku 2023 prebiehala realizácia projektov SZU pričom Lekárska fakulta SZU figurovala ako spoluriešiteľ

Tabuľka 49: V roku 2023 prebiehala realizácia projektov SZU pričom Lekárska fakulta SZU figurovala ako spoluriešiteľ

P. č.	Názov	Poskytovateľ	Obdobie realizácie	Riešiteľ
1	Rozšírenie včasnej laboratórnej diagnostiky prionových chorôb	MZ SR	12/2021 – 01/2024	RNDr. Dana Žáková, PhD
2	Rezidentské štúdium MZ SR	MZ SR	2014 – pokračuje	Dr. h. c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc., doc. MUDr. Katarína Gazdíkova, PhD., MHA, MPH, univ. Prof

## Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

V priebehu roka 2023 riešila fakulta 2 vnútorné projekty:

- Toxicita nonylfenolu u dojčiacich matiek a zdravý vývoj plodu, 07/2021-SVG1 SZU v Bratislave, doba riešenia 1.11.2021 – 31.12.2023
- Mobilné technológie a ich vplyv na kvalitu spánku, 08/2021-SVG1 SZU v Bratislave, doba riešenia 1.11.2021- 31.12.2023

Oba projekty boli úspešne ukončené, pričom v oboch projektoch bola odpublikovaná 1 karentovaná publikácia sumárne 2.

Získanie finančnej podpory z domácich a medzinárodných grantových schém a z iných súťažných zdrojov v problematike odboru je uvedené v nižšie uvedenej tabuľke.

Tabuľka 50: Získaná finančná podpora

	Domáce grantové schémy	Medzinárodné grantové schémy	Iné súťažné zdroje
Fakulta FOaZOŠ	-	-	4000,- eur

Na fakulte v roku 2023 pokračovalo riešenie 2 vnútorných grantov.

## Fakulta verejného zdravotníctva

Z domácich grantových schém boli v roku 2023 podporované:

1. Skrining periférneho artériového ochorenia realizovaný všeobecnými lekármi pomocou merania členkovo-ramenného indexu a jeho vplyv na manažment pacienta.
2. Problematika syndrómu spánkového apnoe z pohľadu verejného zdravotníctva.
3. Determinanty expozície perfluóroalkylovým zlúčeninám (PFAS) v populácii adolescentov v Európskom regióne.
4. Riziko nanomateriálov: vplyv na kľúčové neuroendokrinné regulátory v reprodukcii (KISSNANO).
5. Bakteriálne a vírusové koinfekcie u pacientov hospitalizovaných na vybranom detskom pneumologickom oddelení.
6. Enviromentálna expozícia detí vybraným organochlórovaným zlúčeninám na východnom Slovensku a jej vplyv na parametre otoakustických emisií a BERA.

Na uvedených projektoch sa podieľalo 6 zamestnancov fakulty.

## Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

V roku 2023 boli na FZ úspešne ukončené 2 vnútorné granty SZU:

1. AlgezioFyzio – inovatívny prístup v manažmente liečby chronickej bolesti pohybového aparátu.
2. Účinnosť rehabilitácie pacientov s cirhózou pečene.

### 5.3 Medzinárodné projekty

#### Lekárska fakulta

V roku 2023 prebiehala realizácia projektov SZU, pričom Lekárska fakulta SZU bola spoluriešiteľom 6 projektov.

Tabuľka 51: Projekty, na ktorých bola spoluriešiteľom Lekárska fakulta

P. č.	Názov	Poskytovateľ	Obdobie realizácie	Riešiteľ
1	Human Immunotoxicity of Developmental PCB Exposure	NaOonal InsOtutes of Health (NIH), USA	1/2019-12/2023	MUDr. Ľubica Murínová, PhD
2	PARC European partnership for the assessment of risks from chemicals	HORIZON	05/2022 - 04/2029	MUDr. Ľubica Murínová, PhD
3	EIRENE PPP Preparatory phase of new ESFRI research infrastructure projects	HORIZON	10/2022 - 09/2025	MUDr. Ľubica Murínová, PhD
4	P2X receptors as a therapeutic opportunity (PRESTO)	EU COST AcOon	10/2022 - 10/2026	RNDr. Ingrid Lajdová, PhD
5	Improving antibiotic prescribing in nursing homes - a before and axer intervenOon study (IMAGINE)	EU4 Health Programme	01/2023 - 12/2025	MUDr. Helena Glasová, PhD
6	Method development of analysing of "New and Candidate POPs" of Stockholm Convention in human milk and infant food of milk origin	EFSA	01/2021-12/2023	MUDr. Ľubica Murínová, PhD

Pracovníci LF sú členovia organizácie RECOOP asociácie inštitúcií medicínskeho výskumu z USA a krajín strednej a východnej Európy.

#### Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií

FOaZOŠ sa podieľa na riešení projektov:

- „Evaluation of cultural skills in the Nursing Degree in the European Higher Education Area (CCA- EUnurse)“, Fundaci3n San Juan de Dios, doba riešenia: 2022-2026, kde je hlavným riešiteľom Španielsko.
- Dvaja pracovníci fakulty sa aktívne zúčastňujú na riešení projektu IMAGINE, ktorý je podporený EU4Health, s ID projektom 101079838, doba riešenia projektu je 2023 – 2025.

Pracovníci fakulty sa aktívne zapojili i do vedecko- výskumného projektu v spolupráci s WHO. Názov projektu bol: Supporting innovative approaches in preventing and controlling NCDs through educational and mentoring activities is crucial for the develepment of biomedical research and clinical trials“, WHO registration number: 2023/1364719 a doba riešenia: 06/2023- 07/2023. projekt bol podporený i finančne.

Od septembra 2023 sa na fakulte rieši vedecká problematika v spolupráci s doktorandkou Mgr. Ivanou Makanovou, ktorá poberá štipendium z projektu: Štipendiá pre excelentných PhD. študentov a študentiek (R1). Školiteľkou doktorandky je prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH, identifikačné číslo projektu je 09I03-03V02-00023.

Do vedecko-výskumnej činnosti, prípravy a riešenia projektov fakulty sa v roku 2023 zapojilo z fakulty 47 pedagogických zamestnancov a 2 vedeckovýskumní pracovníci. V prepočítanom stave to tvorí 34,55 zamestnancov fakulty.

Plnenie cieľa s ohľadom na dlhodobý zámer fakulty sa darí plniť s obtiažnosťou vzhľadom na ekonomickú situáciu na univerzite.

#### Fakulta verejného zdravotníctva

Grantová schéma: Horizont Európa - Európske partnerstvo PARC „**Partnership for the Assessment of Risks from Chemical**“. Partnerstvo je zamerané na hodnotenie rizika chemických látok pre človeka a pre životné prostredie a predstavuje spoluprácu 30 členských a pridružených krajín EÚ. Projekt koordinuje agentúra ANSES, Francúzsko. Počet participujúcich pracovníkov: FVZ SZU: 6, Počet participujúcich pracovníkov: LF SZU: 5

Grant financovaný z National Institutes of Health, USA- „**Developmental PCB Exposure and Human Immune Function**“. Projekt predstavuje spoluprácu s University of Rochester, USA, zameranú na analýzu možného vzťahu medzi expozíciou polychlórovaným bifenylo (PCB) počas detstva a dospievania a funkciou imunitného systému u mladých dospelých. Počet participujúcich pracovníkov: FVZ SZU: 6, Počet participujúcich pracovníkov: LF SZU: 5

Grantová schéma: Horizont Európa (HORIZON-INFRA-2021-DEC-02, typ aktivity – HORIZON Coordination and Support Actions) -Projekt EIRENE PPP (**Environmental Exposure Assessment Research Infrastructure** Preparatory Phase Project) je zameraný na prípravu a rozvoj európskej výskumnej infraštruktúry zameranej na hodnotenie komplexnej expozície človeka faktorom životného prostredia, vrátane chemických látok. Výskumná infraštruktúra je zložená z národných infraštruktúr (už vytvorených, alebo v príprave) zapojených krajín. Na Slovensku pripravujeme výskumnú infraštruktúru EIRENE-SK, ktorej súčasťou bude rozsiahla databáza údajov a vzoriek v oblasti ľudského biomonitingu a pridružených zdravotných dopadov a analytické laboratóriá zamerané na analýzy vybraných chemických látok vo vzorkách prostredia i vzorkách biologických. Počet participujúcich pracovníkov: FVZ SZU: 6, počet participujúcich pracovníkov: LF SZU: 5

Fakulta má zastúpenie v medzinárodnom projekte technickej spolupráce organizovanom Medzinárodnou agentúrou pre atómovú energiu **IAEA RER9157** „“Strengthening implementation of the justified and optimized use of ionizing radiation in medicine”

SZU sa dlhodobo zúčastňuje na projekte technickej spolupráce **IAEA RER1021**, “Enhancing the Use of Radiation Technologies in Industry and Environment

V roku 2023 bol oddelením radiačnej hygieny podaný medzinárodný projekt spoločne s ďalšími dvoma inštitúciami (SÚRO - Státní ústav radiační ochrany, Praha a IFJ - Institut Fizyki Jadrowej, Krakow) pod názvom **CITISTRA** (CITizen measurements as complementary radiation monitoring STRAtegy in threats due to armed conflict or natural disasters) do konzorcia PIANOFORTE (The European Partnership for Radiation Protection, <https://pianoforte-partnership.eu/>) sponzorovaného z prostriedkov EÚ.

#### 5.4 Výskumná činnosť nepodporovaná z grantov

V rámci výskumnej činnosti nepodporovanej z grantov sa na FVZ realizuje výskum EIRENE PPP - Environmental Exposure Assessment Research Infrastructure Preparatory Phase Project - 2022-2025, MUDr. Ľubica Murínová, PhD.

Vedecké výstupy OEM FVZ SZU zamerané na zdravotné dopady environmentálnej expozície obyvateľov toxickým látkam z prostredia sú využívané v rámci spolupráce s Úradom verejného zdravotníctva SR, Odborom hygieny životného prostredia, nakoľko znečistenie životného



prostredia a sním spojená expozícia človeka znečisťujúcim látkam je dôležitá téma verejného zdravotníctva.

V roku 2023 sa na oddelení toxikológie FVZ, uskutočnilo 8 toxikologických štúdií na laboratórnych zvieratách. Štúdie boli realizované pre regulačné účely v rámci hospodárskej činnosti. + 4 toxikologické štúdie sa dokončovali z roku 2022.

- 90-dňová orálna toxicita podľa metodiky OECD 408, číslo štúdie E-01/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH
- Akútna dermálna toxicita podľa metodiky OECD 402, číslo štúdie: E-40/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH
- Akútna dermálna toxicita podľa metodiky OECD 402, číslo štúdie: E-41/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH
- Akútna dermálna toxicita podľa metodiky OECD 402, číslo štúdie: E-49/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH
- Akútna dermálna toxicita podľa metodiky OECD 402, číslo štúdie: E-50/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: Mgr. Júlia Babincová, PhD., MPH
- Stanovenie toxicity novej vakcíny proti chrípke na myšiach, číslo štúdie: E-87/23, zodpovedný riešiteľ: MVDr. Jozef Mandík, RNDr. Ivana Petriková, PhD.
- Test hľadania rozsahu dávok, číslo štúdie: E-75/23, zodpovedný riešiteľ: MVDr. Jozef Mandík
- Kombinovaná štúdia toxicity po opakovanom podaní so skriningovým testom reprodukčnej/vývinovej toxicity OECD 422, číslo štúdie: E-76/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: MVDr. Jozef Mandík

#### ***Dokončované z roku 2022***

- Kombinovaná štúdia toxicity po opakovanom podaní so skriningovým testom reprodukčnej/vývinovej toxicity OECD 422, číslo štúdie: E-60/22/GLP, zodpovedný riešiteľ: Mgr. Eva Rollerová, PhD.
- 90-dňová orálna toxicita podľa metodiky OECD 408, číslo štúdie E-34/23/GLP, zodpovedný riešiteľ: MVDr. Jozef Mandík
- Skriningový test reprodukčnej/vývinovej toxicity OECD 421, číslo štúdie: E-43/22/GLP, zodpovedný riešiteľ: MVDr. Jozef Mandík
- Skriningový test reprodukčnej/vývinovej toxicity OECD 422, číslo štúdie: E-63/22/GLP, zodpovedný riešiteľ: MVDr. Jozef Mandík

V roku 2023 boli v laboratóriu vykonávané analýzy stavebných materiálov (kamenivo, piesok, cement a pod.) a stanovoval sa obsah prírodných rádionuklidov  $^{226}\text{Ra}$ ,  $^{232}\text{Th}$  a  $^{40}\text{K}$ .

FVZ sa snaží o zabezpečenie využitia dosiahnutých výsledkov z výskumu v praxi. Výsledky toxikologických štúdií realizovaných na oddelení toxikológie FVZ sú využívané priamo v praxi.

Štúdie sú zameriavané na aplikovaný výskum využívaný pre reguláciu a posúdenie bezpečnosti chemických látok, potravinových/krmovínových aditív, predmetov bežného používania, materiálov prichádzajúcich do styku s potravinami a pitnou vodou atď. Výsledky toxikologických štúdií realizovaných na oddelení toxikológie FVZ sú následne predkladané regulačným autoritám, v prípade chemických látok ide o Európsku chemickú agentúru (ECHA), ktorá sa riadi nariadením REACH. V prípade testovania potravinových, krmovínových aditív sú výsledky štúdií predkladané Európskemu úradu pre bezpečnosť potravín (EFSA) a v prípade testovania liečiv Európskej liekovej agentúre (EMA).

Katedra preventívnej a klinickej medicíny sa v roku 2023 podieľala na riešení a spolu riešení 6 projektov. Z projektov vznikli publikačné výstupy.

## 6 HABILITAČNÉ A INAUGURAČNÉ KONANIA NA UNIVERZITE

V roku 2023 mala Lekárska fakulta SZU priznané právo uskutočňovať habilitačné a inauguračné konania v študijných odboroch vnútorné choroby a chirurgia.

V odbore chirurgia bolo v roku 2023 realizované jedno habilitačné konanie, ktoré bola začaté v roku 2022 a v odbore vnútorné choroby dve habilitačné konania a jedno inauguračné konanie, ktoré taktiež boli začaté v roku 2022. V roku 2023 prezidentka SR vymenovala jednu profesorku vnútorného lekárstva z Lekárskej fakulty SZU.

### **Habilitácie 2023:**

doc. MUDr. Michal Bernadič, PhD., MPH  
začiatok habilit. konania: 2.12.2022  
schválenie návrhu habilit. konania: 17.4.2023

doc. MUDr. Ľubomír Skladaný, PhD.  
začiatok habilit. konania: 29.11.2022  
schválenie návrhu habilit. konania: 29.6.2023

doc. MUDr. Branislav Vohnout, PhD.  
začiatok habilit. konania: 18.11.2022  
schválenie návrhu habilit. konania: 4.12.2023

### **Inaugurácie 2023:**

prof. MUDr. Katarína Gazdíkova, PhD., MHA, MPH  
začiatok inaug. konania: 27.11.2022  
schválenie návrhu inaug. konania: 27.4.2023  
predloženie spisu ministrovi: 4.5.2023  
menovanie prezidentom: 13.9.2023

## 7 ZAMESTNANCI

SZU zamestnávala k 31. decembru 2023 spolu **903** zamestnancov. V porovnaní s rokom 2022 sa zvýšil počet o 58 zamestnancov.

Z hľadiska kvalifikácie predstavovala SZU v roku 2023 vysokú školu, kde z celkového počtu všetkých zamestnancov malo **748 zamestnancov** vysokoškolské vzdelanie.

Značnú časť pedagogickej činnosti, predovšetkým klinickú prax v zdravotníckych zariadeniach univerzita zabezpečovala zdravotníkmi pracovníkmi, odborníkmi z praxe na úväzok mimo pracovného pomeru formou dohody o pracovnej činnosti. Dohody o vykonaní práce boli uzatvárané najmä na prednáškovú činnosť vybraných tém, ale aj pre školiteľov a oponentov záverečných prác či členov skúšobných komisií.

V roku 2023 sa podarilo posilniť počet vysokoškolských učiteľov, a to na väčšine typov funkčných miest. Prijímanie vysokoškolských učiteľov do pracovného pomeru sa realizovalo na základe úspešných výberových konaní. Univerzita dôsledne dodržiavala aj podmienky realizácie výberových konaní, ktoré vyplynuli z novely zákona o vysokých školách.

Pri zhodnotení vekovej štruktúry vysokoškolských učiteľov a jej vývoja v sledovaných rokoch sa opäť potvrdzuje, že je potrebné aj naďalej podporovať zamestnávanie mladých perspektívnych absolventov III. stupňa vzdelávania a intenzívne sa zamerať na vytváranie stabilizovanej skupiny 41 – 50-ročných vysokoškolských učiteľov, ktorí majú silný vedeckovýskumný potenciál a predpoklady ďalšieho kvalifikačného rastu.

Po uplynutí tohto obdobia sú vysokoškolskí učitelia stabilizovaní, takže napriek celkovému poklesu počtu zamestnancov v kategórii vysokoškolský učiteľ, je skupina vysokoškolských učiteľov zamestnaných viac ako 15 rokov, najpočetnejšia. Univerzita pokračuje v stabilizácii ľudských zdrojov určených v dlhodobom zámere fakulty.

Dlhodobým cieľom v oblasti riadenia ľudských zdrojov na univerzite je zabezpečenie zlepšovania kvalifikačnej štruktúry vysokoškolských učiteľov, ktorá je hlavným predpokladom prípravy kvalitných absolventov a zároveň zohľadnenie demografického vývoja, ktorý sa odráža v klesajúcom počte študentov v niektorých študijných programov. Zároveň je však nevyhnutné stabilizovať potrebné počty profesorov, docentov a odborných asistentov s PhD./CSc. Zabezpečenie a dosiahnutie tohto cieľa v oblasti riadenia ľudských zdrojov na univerzite, bolo smerované najmä k príprave a realizácii výberových konaní na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov a funkcií profesorov a docentov. Súhrnne sa počet vysokoškolských učiteľov zvýšil oproti stavu k 31. decembru 2022.

S cieľom zabezpečiť transparentnosť pri obsadzovaní pracovných pozícií v zmysle rozmanitej kvalifikačnej štruktúry zamestnancov, sa pri výbere uchádzačov postupovalo na univerzite podľa platnej legislatívy a vnútorného predpisu SZU, ktorým sú Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkčných miest profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov SZU zo dňa 2.marca 2023, ktoré nadobudli platnosť dňom registrácie na MZ SR a účinnosť dňa 28.04.2023. Týmto vnútorným predpisom sa zrušili Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkcií profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov na Slovenskej zdravotníckej schválenej Akademičným senátom Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave dňa 30. novembra 2022, v súvislosti so zmenou legislatívy. V roku 2023 bolo vypísaných spolu 59 výberových konaní. Z toho 17 výberových konaní bolo vypísaných na obsadenie funkčného miesta odborný asistent, 13 výberových konaní na obsadenie funkčného

miesta docent, 20 výberových konaní na ostatné miesta vysokoškolských učiteľov a 9 výberových konaní bolo vypísaných na vedúcich zamestnancov.

Univerzita má vypracovaný Plán rodovej rovnosti a rovnosti príležitostí na SZU na roky 2022-2028, ktorý bol schválený rektorom univerzity v Bratislave a raz ročne sa vyhodnocuje. Odráža hodnoty dlhodobého záujmu rešpektovať a uplatňovať princíp rovnosti príležitostí. Úlohou je iniciovať aktivity pre zvyšovanie informovanosti zamestnancov a študentov univerzity v oblasti rodovej rovnosti, zber údajov a príprava akčných plánov v oblasti rodovej rovnosti, iniciovanie úpravy vnútorných predpisov univerzity o prvky rodovej rovnosti, reprezentácia a aktívna spolupráca pri aktivitách domáceho a európskeho prostredia v oblasti rodovej rovnosti.

Nasledujúce tabuľky uvádzajú priemerný evidenčný počet zamestnancov, vzdelanostnú a vekovú štruktúru zamestnancov SZU.

Tabuľka 52: Priemerný evidenčný počet zamestnancov v roku 2023

Zamestnanci SZU	Fyzické osoby	Prepočítané osoby
Pedagogickí zamestnanci - vysokošk. vzdelanie (L, F, OV)	574	313,68
Vedeckovýskumní zamestnanci - s ved. kvalif.	47	45,05
Vedeckovýskumní zamestnanci - VŠ bez ved. kvalif.	20	19,09
Vedeckovýskumní zamestnanci – (VOV, ÚSOV) (laboranti)	21	19,09
Technicko-hospodárski zamestnanci	154	138,80
Prevádzkoví zamestnanci - robotnícke povolania	87	67,93
<b>Spolu</b>	<b>903</b>	<b>603,64</b>

Tabuľka 53: Vývoj prepočítaného počtu zamestnancov SZU 2018-2023

Zamestnanci SZU	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Pedagogickí zamestnanci - vysokošk. vzdelanie (L, F, OV)	267,36	243,85	257,27	271,64	291,52	313,68
Vedeckovýskumní zamestnanci - s ved. kvalif.	49,76	45,99	44,64	43,45	42,67	45,05
Vedeckovýskumní zamestnanci - VŠ bez ved. kvalif.	20,59	19,27	17,27	19,27	18,83	19,09
Vedeckovýskumní zamestnanci – (VOV, ÚSO, laboranti)	38	31,07	27,16	28,19	22,33	19,09
Ostatní	192,61	181,33	178,95	182,74	205,6	206,73
<b>Spolu</b>	<b>568,32</b>	<b>521,51</b>	<b>525,29</b>	<b>545,29</b>	<b>580,95</b>	<b>603,64</b>

Pre porovnanie uvádzame prehľad kvalifikačnej štruktúry zamestnancov za obdobie rokov 2018 – 2023

Tabuľka 54: prehľad kvalifikačnej štruktúry zamestnancov za obdobie rokov 2018 – 2023

Kvalifikačná štruktúra zamestnancov		2018	2019	2020	2021	2022	2023
vedecko-pedagogický titul	profesor	51	44	41	42	47	54
	docent	86	81	81	83	87	93
vedecko-akademický titul	DrSc.	9	6	4	4	4	3
	CSc./PhD.	348	354	344	357	393	423

Tabuľka 55: Vzdelanostná štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2023

Stupeň vzdelania	Počet zamestnancov
vysokoškolské (II. stupňa)	731
vysokoškolské (I. stupňa)	17
vyššie odborné vzdelanie (VOV)	0
úplné stredné odborné (ÚSO)	115
stredné odborné (SO)	21
základné	19
<b>Spolu</b>	<b>903</b>

Tabuľka 56: Veková štruktúra zamestnancov k 31. 12. 2023

Vekové rozpätie	Počet zamestnancov
do 20 rokov	0
21-25 rokov	7
26-30 rokov	56
31-35 rokov	70
36-40 rokov	81
41-45 rokov	93
46-50 rokov	125
51-55 rokov	121
56-60 rokov	119
61-65 rokov	103
66 a viac rokov	128
<b>Spolu</b>	<b>903</b>

Nasledujúca tabuľka informuje o priemerných platoch (mužov a žien) podľa pracovného zaradenia a dosiahnutej kvalifikácii na SZU k 31. decembru 2023

### Priemerný plat zamestnanca v SZU k 31. 12. 2023

Tabuľka 57: Priemerný plat zamestnanca v SZU k 31. 12. 2023

Štruktúra zamestnancov		Priemerný plat
Pedagogickí zamestnanci s VŠ	muži	1979,33
	ženy	1928,22
Vedeckovýskumní zamestnanci s VŠ ved. kvalif.	muži	2298,28
	ženy	1875,05
Vedeckovýskumní zamestnanci s VŠ	muži	1680,92
	ženy	1724,62
Vedeckovýskumní zamestnanci s ÚSO	muži	1485,5
	ženy	1191,76
Technicko-hospodárski zamestnanci	muži	1615,64
	ženy	1438,34
Robotnícke povolania a prevádzkoví zamestnanci	muži	1222,01
	ženy	1200,31

Tabuľka 58: Prehľad počtu habilitovaných docentov, menovaných profesorov a udelených vedecko-akademických hodností PhD. a DrSc. v roku 2023 podľa pracovísk

Fakulta	profesori	docenti	PhD.	DrSc.
LF	1	3	13	0
FOaZOŠ	0	0	2	0
FVZ	0	0	4	0
FZ	0	0	2	0
<b>Spolu SZU</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

## 8 PODPORA ŠTUDENTOV

Univerzita zabezpečuje rôzne formy podpory, ako sú napr. konzultácie a poradenstvo v rámci riešenia:

- študijných problémov,
- záverečných prác,
- ŠVOČ a účasti na vedecko-výskumnej činnosti,
- poradenstvo a konzultácie v oblasti akademických mobilit študentov a zahraničných odborných praxí
- poradenstvo a zabezpečovanie finančnej podpory pre študentov odchádzajúcich na mobilitu, ktorí sú zároveň poberateľmi sociálneho štipendia v zmysle pravidiel programu Erasmus+,
- poradenstvo a podpora pre študentov so špecifickými potrebami.

SZU disponuje pracovníkom, ktorý vykonáva činnosť univerzitného koordinátora pre študentov so špecifickými potrebami, poradenstvo pre uchádzačov o štúdium a ich rodinných príslušníkov, posudzovanie žiadosti uchádzačov o štúdium so špecifickými potrebami v súvislosti s potrebnými primeranými úpravami prijímacích skúšok a následne zabezpečovanie schválenia úprav v spolupráci s Pedagogickým odborom SZU.

Na fakultách majú študenti so špecifickými potrebami k dispozícii aj študijných poradcov.

Ďalším krokom, ktorý prispieva k zvýšeniu podpory pre študentov je činnosť Poradenského centra. Poradenské centrum je rektorátnym pracoviskom SZU. Hlavným poslaním Poradenského centra sú podporné služby a súvisiace činnosti zamerané na vytváranie harmonického akademického prostredia a zodpovedajúcich podmienok pre všetkých študentov SZU a pre uchádzačov o štúdium na SZU.

Centrum kvality spolupracuje s Poradenským centrom na zabezpečení jeho činnosti v zmysle čl. 6 a čl. 8 Štatútu Poradenského centra, vedie a uchováva štatistické informácie o činnosti Poradenského centra na účely výročných správ a skvalitnenia jeho činnosti.

Poradenské centrum prostredníctvom poradcov poskytuje poradenstvo v jednotlivých oblastiach uvedených v tabuľke č. 59. Poradcami sú aj študijní poradcovia na jednotlivých fakultách SZU. Poradenské centrum v roku 2023 dostalo 77 podnetov, riešiteľnosť podnetov je uvedená v tabuľke č. 59. Najviac podnetov bolo v oblasti osobného poradenstva pre uchádzačov o štúdium a kariérneho poradenstva. Študijní poradcovia na fakultách poskytujú poradenstvo pre študentov jednotlivých študijných programov, v spolupráci s učiteľmi študijného programu aktívne vyhľadávajú študentov s problematickým plnením požiadaviek študijného programu a hľadajú riešenia na zabránenie predčasnému ukončeniu štúdia.

Tabuľka 59: Činnosť Poradenského centra SZU\_2023

Oblasť poradenstva	Počet prijatých podnetov	Počet vybavených podnetov	Počet podnetov, v ktorých nebola zaslaná správa poradcu o vybavení podnetu
Študijné a kariérne poradenstvo – FOaZOŠ	12	12	N/A
Študijné a kariérne poradenstvo – LF	3	3	N/A
Študijné a kariérne poradenstvo – FZ v BB	N/A	N/A	N/A
Študijné a kariérne poradenstvo – FVZ	N/A	N/A	N/A
Psychologické poradenstvo	N/A	N/A	N/A
Sociálne, finančné a právne poradenstvo	3	3	N/A
Poradenstvo v oblasti ubytovania	2	2	N/A

Poradenstvo pre uchádzačov a študentov so špecifickými potrebami	3	3	N/A
Poradenstvo pre zahraničné študijné pobyty	2	2	N/A
Osobné poradenstvo pre uchádzačov o štúdium	34	34	N/A
Bližšie nešpecifikované	18	18	N/A

\* N/A – neaplikovateľné.

Študenti majú možnosť športového vyžitia podľa ponuky Ústavu telovýchovného lekárstva.

Zhodnotenie poskytovaných služieb podľa výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023:

Dve tretiny študentov sú spokojné s komunikáciou s podpornými službami. Menej než polovica študentov vyjadrila spokojnosť s informovanosťou o existencii poradenského centra na univerzite a s informovanosťou o možnostiach podpory študentov so špecifickými potrebami. Približne polovica študentov vyjadrila spokojnosť s informovanosťou o možnostiach mobilit. V rámci podpory uchádzačov o štúdium univerzita ponúka uchádzačom publikáciu „Podklady k príprave na prijímacie skúšky“.

Veľmi významnou formou podpory študentov je priznanie štipendií.

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave v roku 2023 priznala študentom **sociálne štipendiá** vo výške **65 740 eur**, z toho pre študentov Lekárskej fakulty vo výške 10 955 eur, študentom Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií vo výške 28 105 eur, študentom Fakulty verejného zdravotníctva vo výške 4 215 eur a študentom Fakulty zdravotníctva vo výške 22 465 eur.

### Priznané sociálne štipendiá v roku 2023

Tabuľka 60: Priznané sociálne štipendiá v roku 2023

Fakulty	Počet študentov	Vyplatená čiastka v €
LF	7	10 955,00 €
FOaZOŠ	19	28 105,00 €
FVZ	3	4 215,00 €
FZ BB	14	22 465,00 €
<b>Spolu SZU</b>	<b>43</b>	<b>65 740,00 €</b>

Univerzita v roku 2023 priznala študentkám **tehotenské štipendiá** vo výške 3 600 € (mesačne 200 €), z toho pre študentky LF vo výške 1 200 €, pre študentky FOaZOŠ vo výške 400 € a pre študentky FZ BB vo výške 2 000 €.

Za akademický rok 2023/2024 univerzita vyplatila študentom **motivačné štipendiá** za vynikajúci prospech vo výške **34 250 eur**.

Tabuľka 61: Priznané motivačné štipendiá - 2023/2024

Fakulty	Počet študentov	Vyplatená čiastka v €
FOaZOŠ	41	11 450 €
LF	38	12 650 €
FVZ	5	1 550 €
FZ BB	32	8 600 €
<b>Spolu SZU</b>	<b>116</b>	<b>34 250 €</b>

## Štipendiá pre študentov z plánu obnovy a odolnosti – Investícia 3, Komponent 10 – skupina A, skupina C

Počet štipendistov v akademickom roku 2023/2024 na celej SZU: 25.

Finančné prostriedky boli poskytnuté MŠVVaŠ SR. SZU ich vypláca mesačne vo výške 300 € (september – jún).

### 1. ročník štipendijnej schémy (maturanti 2022) – akademický rok 2022/2023:

Na SZU získalo štipendium z plánu obnovy 13 študentov, z toho 11 študentov v skupine A – talentovaní študenti (LF: 8, FOaZOŠ: 3) a 2 študenti v skupine C – nadpriemerní študenti zo sociálne znevýhodneného prostredia (FOaZOŠ: 2). V akademickom roku 2023/2024 na LF v skupine A sa navýšil počet štipendistov na 10. Na FOaZOŠ sa znížil počet štipendistov v skupine A na 2.

### 2. ročník štipendijnej schémy (maturanti 2023) – akademický rok 2023/2024:

Na SZU získalo štipendium z plánu obnovy 11 študentov, z toho 8 študentov v skupine A – talentovaní študenti (LF: 3, FOaZOŠ: 5) a 3 študenti v skupine C – nadpriemerní študenti zo sociálne znevýhodneného prostredia (FOaZOŠ: 1, FZ BB: 2).

## 8.1 Ubytovanie

V ubytovacom zariadení Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave poskytujeme ubytovanie predovšetkým účastníkom postgraduálneho štúdia, externým študentom a na vyčlenených poschodiach, v rámci kapacitných možností i študentom pregraduálnej formy štúdia.

V prípade záujmu a voľnej kapacity poskytneme ubytovanie i ostatným organizáciám a jednotlivcom.

Vo všetkých izbách ubytovacieho zariadenia je zabezpečené Wifi pripojenie.

Ubytovacie zariadenie Slovenskej zdravotníckej univerzity v roku 2023 poskytlo ubytovanie pre 2 606 účastníkov postgraduálneho štúdia, ktorých vzdelávacie aktivity prebiehali prezenčnou formou.

V izbách, ktoré neboli obsadené účastníkmi vzdelávacích aktivít, sme počas roka 2023 ubytovali 1 883 hostí – samoplatcov.

V roku 2022 bolo ubytovaných 2 001 účastníkov vzdelávacích aktivít, ktoré prebiehali prezenčnou formou.

V akademickom roku 2023/2024 bolo ubytovaných 122 študentov pregraduálnej formy štúdia na piatich poschodiach budovy ubytovacieho zariadenia SZU, rovnaký počet ako v predošlom akademickom roku.

Tabuľka 62: Počet ubytovaných študentov pregraduálnej formy štúdia

Akademický rok	Počet ubytovaných študentov
2023/2024	122
2022/2023	122

## 8.2 Stravovanie

**Stravovacie služby** vysokého štandardu pre študentov a zamestnancov SZU v Bratislave zabezpečuje stravovacia jednotka SZU. Stravníci majú možnosť si vybrať z ponuky 5 jedál, vrátane jedného vegánskeho jedla. Prílohy sú variabilné, podľa chuti stravníka. K dispozícii je samoobslužná ponuka vody s citrónom / čajom. Pri každom jedle sú vyznačené alergény, ktoré jedlo obsahuje. Pre študentov sú k dispozícii aj nápojové automaty na 3. a 5. poschodí. Bufet



uspokojí požiadavky študentov na rýchle stravovanie a kaviareň, ponúka i doplnkový sortiment ako sú bagety, obložené žemle, sladké a slané koláče.

## 9 ABSOLVENTI

Vnútorňý systém zabezpečovania kvality na SZU v Bratislave predpokladá široké zapojenie absolventov v Programových radách jednotlivých študijných programov, ako aj v Rade kvality SZU v Bratislave. Pri žiadostiach o nové študijné programy ako aj pri žiadostiach o úpravu študijného programu predkladajú fakulty navyše aj vyjadrenia zamestnávateľov k obsahovej štruktúre študijných programov a k uplatniteľnosti absolventov daného študijného programu. Fakulty trvale venujú značnú pozornosť spolupráci a kontaktom s absolventami fakúlt. Aktivity sa realizujú tak na úrovni univerzity, ako aj v rámci jednotlivých fakúlt a majú najmä tieto formy:

a) **Alumni klub** je založený na univerzite ako dobrovoľné, neziskové a nepolitické združenie absolventov SZU v Bratislave. V súčasnosti sú členmi Alumni klubu cca 15-ti absolventi SZU, nakoľko Alumni klub funguje iba jeden rok. Členmi Alumni klubu sa môžu stať aj ďalší občania, resp. priatelia SZU v Bratislave.

b) **Ďalšie vzdelávania**; ak absolventi bakalárskych študijných programov pokračujú v odboroch špecializačného štúdia alebo certifikovanej pracovnej činnosti v rámci ďalšieho vzdelávania alebo pokračujú v magisterskom študijnom programe, a následne v rigoróznom konaní

c) Fakulty zisťujú **spätnú väzbu** na obsah študijných programov od absolventov, od zástupcov praxe. Zástupcov zamestnávateľov každoročne oslovujeme prostredníctvom dotazníkov na monitorovanie a hodnotenie kvality na fakultách. Výsledky hodnotenia sú súčasťou priebežnej monitorovacej správy ŠP a sú diskutované na kolégiu dekana fakúlt, následne v súhrnnej správe a aj na kolégiu rektora. Správy a prijaté opatrenia sú zverejňované na stránke fakúlt.

Programové rady pre jednotlivé študijné programy, so zastúpením absolventov a zamestnávateľov poskytujú priestor na získanie relevantných podnetov k úprave študijných programov.

Objektívnym ukazovateľom uplatniteľnosti absolventov na trhu práce sú údaje z verejne dostupného Portálu vysokých škôl, ktoré potvrdzujú takmer 100 % zamestnanosť absolventov v odbore, ktorý študovali. Dôležitým indikátorom úspešnosti absolventov vysokých škôl je mzdové ohodnotenie. Priemerná mzda absolventov za prvý polrok 2021 dosiahla 1350 eur. Zatiaľ čo u mužov dosiahla 1499 eur, u žien bola o viac ako 200 eur nižšia a dostala sa na úroveň 1273 eur. Lekár bez špecializácie podľa MZSR 1695,40 € .Najvyššie príjmy v porovnaní s ostatnými absolventmi, podľa portálu MPSVR dosahovali v prvom polroku roku 2021 absolventi zdravotníckych a technických odborov.

## 10 PODPORNÉ ČINNOSTI VYSOKEJ ŠKOLY

SZU zabezpečuje podporné činnosti prostredníctvom celouniverzitných služieb:

- informačné systémy univerzity,
- kompletne knižničné služby,
- stravovanie v areáli univerzity.

### 10.1 Informačné technológie

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave má v súčasnosti vybudovanú rozsiahlu komplexnú počítačovú sieť, ktorá zabezpečuje prístup na internet a sieťové služby v takmer všetkých svojich priestoroch. Je kreovaná medzi všetkými hlavnými pracoviskami univerzity, čo znamená, že je prevádzkovaná medzi objektmi na Limbovej 12 a 14 v Bratislave a v Banskej Bystrici. Univerzita je členom združenia SANET (Slovenská akademická sieť).

Univerzita má v sieti zapojených takmer 680 počítačov v priestoroch SZU a na jednotlivých výučbových bazách a vysunutých vzdelávacích pracoviskách. V súčasnosti majú prístup k internetu takmer všetci zamestnanci univerzity. Pripojenie do siete internetu je realizované na pracoviskách v Bratislave a v Banskej Bystrici prostredníctvom siete SANET II. Spracovanie, archiváciu dát a prenos údajov zabezpečuje v Bratislave 28 serverov a v Banskej Bystrici 34 serverov.

K využívaniu informačných technológií pre študentov a pedagogický proces slúžia:

- 1 počítačová učebňa v Bratislave s celkovou kapacitou 25 pracovísk, ktorá je vybavená aj projekčnou technikou, ako i 3 počítačové učebne v Banskej Bystrici s celkovou kapacitou 69 pracovísk,
- 2 jazykové učebne v Banskej Bystrici, ktoré sú vybavené 21 PC,
- 71 učební v Bratislave a 30 učební v Banskej Bystrici vybavených technikou pre pedagogický proces (dataprotektor a notebook),
- 1 učebňa v Bratislave s anatomickým stolom Anatomage
- 3 prednáškové miestnosti v Bratislave a 10 v Banskej Bystrici je vybavených navyše aj ozvučovacou technikou,
- 1 prednášková miestnosť v Banskej Bystrici je vybavená systémom s 3D projekciou pre 140 poslucháčov,
- Aula Polyfunkčného objektu SZU s kapacitou 500 miest a 3 ďalšie prednáškové miestnosti s vybavením na realizovanie konferencií s celkovou kapacitou asi 80 miest.

Pre potreby celého pedagogického procesu zabezpečujeme funkčnosť technických zariadení v 71 učebniach s kapacitou cca 1879 miest v Bratislave a v 46 učebniach s kapacitou cca 1300 miest v Banskej Bystrici. Okrem toho sú k dispozícii v Bratislave 2 a v Banskej Bystrici 1 prenosná súprava pozostávajúca z notebooku a dataprotektora, používané podľa požiadaviek v pedagogickom procese v priestoroch, ktoré touto technikou nie sú vybavené.

Prevádzkujeme sieť bezdrôtového pripojenia SZUFREEPOINT (v Bratislave, Banskej Bystrici, ktorá je prístupná vo väčšine prednáškových miestností, ako aj v ubytovacích a stravovacích priestoroch SZU).

Užívatelia Univerzitnej knižnice SZU majú k dispozícii v bratislavskej centrále 10 PC knižničných pracovísk, ktoré sme v tomto roku modernizovali. V Banskej Bystrici sú pre návštevníkov pripravené 2 terminály a 24 pracovísk.

Orientačné informácie študentom, pedagógom a návštevníkom SZU v Banskej Bystrici poskytuje systém informačných panelov, ktorý je realizovaný prostredníctvom 17 veľkoplošných obrazoviek. V oblasti ostatných informačných technológií prevádzkuje univerzita centrálny register študentov, akademický informačný systém MAIS, zahrňujúci oblasť pregraduálneho i postgraduálneho štúdia, ktorý je prepojený so systémom pre odovzdávanie záverečných prác študentov do CRZP. Univerzita prevádzkuje svoj ekonomický a účtovný systém, systém v oblasti personalistiky (centrálny register zamestnancov) a spracovania miezd, systém ubytovacích služieb, a knižničný systém vrátane centrálného registra evidencie publikačnej činnosti, systém eTest, e-TEST a t-TEST na elektronické a papierové testovanie študentov s automatizovaným vyhodnotením testov a systém SOVA pre vytváranie a komunikáciu pri tvorbe záverečných prác.

Pre medicínske účely je univerzitou prevádzkovaný nemocničný informačný systém PROMIS od firmy PROSOFT s.r.o. Košice a PAP Žilina pre potreby polikliniky SZU. Ambulancie polikliniky sú prepojené na celoštátny portál e-zdravie.

Pre zabezpečenie ochrany majetku a osôb univerzity je v prevádzke dochádzkový a prístupový systém, ktorý je jednotný pre celú univerzitu na architektúre virtuálnej privátnej siete. Na tento systém sú prepojené aj lokálne zabezpečovacie systémy zabezpečovaných objektov. Pre ochranu budov a priestorov sú vybrané priestory monitorované kamerovými systémami.

Na všetkých serveroch, ako aj pracovných staniciach, je nainštalovaná antivírusová ochrana. Okrem toho je komunikácia na internete komplexne centrálnie kontrolovaná antivírusovým programovým vybavením. Elektronická komunikácia zamestnancov aj študentov medzi sebou, ako aj s okolitým svetom je realizovaná prostredníctvom cloudového riešenia Microsoft 365. V súčasnosti univerzita vlastní a prevádzkuje domény szu.sk, eszu.sk a studentszu.sk. Pracovníci oddelenia informačných technológií zabezpečujú komplexné servisné, poradenské, implementačné a iné služby.

## 10.2 Centrum pre podporu vnútorného systému kvality SZU

Centrum kvality bolo zriadené dňa 27. januára 2021 dodatkom č. 1 k Organizačnému poriadku SZU zo dňa 10. októbra 2019. Centrum kvality je rektorátnym pracoviskom a zároveň kvalifikovaným, poradenským a konzultačným orgánom SZU. Jeho poslaním je poskytovať administratívnu, organizačnú a technickú podporu vedeniu univerzity, Rade kvality SZU, fakultám, ústavom, katedrám a ďalším pracoviskám pri vytváraní, zavádzaní, udržiavaní a zlepšovaní vnútorného systému zabezpečenia kvality v rámci SZU vo všetkých oblastiach jej činnosti.<sup>1</sup>

Centrum kvality vykonáva svoju činnosť s pôsobnosťou v rámci celej SZU, najmä<sup>2</sup>:

- a) zabezpečuje vnútorný systém kvality vysokoškolského vzdelávania podľa štandardov Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo,
- b) zabezpečuje zadávanie dotazníkov na prieskum názorov vybraných cieľových skupín na zabezpečovanie kvality vo všetkých oblastiach činnosti SZU,
- c) spracováva výsledky prieskumov uvedených v bode b) vo forme správy pre potreby vedenia univerzity, jej fakúlt a ďalších pracovísk SZU,
- d) zabezpečuje sledovanie ďalších vybraných ukazovateľov hodnotenia kvality,

---

<sup>1</sup> Čl. 2 ods. 1 Štatútu Centra pre podporu VSK SZU

<sup>2</sup> Čl. 3 ods. 2 Štatútu Centra pre podporu VSK SZU

- e) poskytuje technickú podporu pri realizácii procesov zabezpečenia a zdokonaľovania kvality,
- f) vypracováva vnútorné predpisy a navrhuje metodiku práce v oblastiach vnútorného systému kvality na SZU v spolupráci s Radou kvality SZU,
- g) upozorňuje na problémy v zabezpečovaní vnútorného systému kvality a navrhuje nápravné opatrenie v spolupráci so zainteresovanými stranami,
- h) poskytuje organizačnú a administratívnu podporu činnostiam Rady kvality SZU,
- i) spolupracuje s Radou kvality SZU<sup>3</sup> pri monitorovaní dodržiavania VSK SZU, získavaní návrhov a podnetov na zdokonaľovanie kvality vo všetkých oblastiach univerzity a pri odstraňovaní organizačných a administratívnych nedostatkov v zabezpečovaní kvality,
- j) realizuje podporné činnosti pri príprave dokumentácie na vnútorné a vonkajšie inštitucionálne hodnotenie SZU, fakúlt, katedier a iných zložiek SZU na národnej a medzinárodnej úrovni,
- k) organizačne zabezpečuje prípravu školení a seminárov súvisiacich s riadením a zabezpečovaním kvality na SZU,
- l) realizuje školenia o systéme zabezpečenia kvality pre nových zamestnancov SZU,
- m) zabezpečuje činnosť Poradenského centra pre študentov SZU v zmysle čl. 6 a čl. 8 Štatútu Poradenského centra pre študentov SZU,
- n) vykonáva ďalšie činnosti súvisiace s podporou vnútorného systému kvality.

V roku 2023 sa Centrum kvality v spolupráci s prorektorkou pre zabezpečovanie vnútorného systému kvality, prorektorkou pre pregraduálne štúdium a zástupcami fakúlt intenzívne pripravovali na návštevu pracovnej skupiny výkonnej rady Slovenskej akreditačnej agentúry (ďalej len „SAA VŠ“). Za týmto účelom boli na univerzite organizované:

- a) pravidelné pracovné stretnutia s dekanmi fakúlt a predsedami rád kvality fakúlt,
- b) školenia zainteresovaných strán ohľadom štandardov pre študijné programy a vnútorný systém kvality na univerzite. Školení sa zúčastnili zamestnávateľia, študenti z programových rád, členovia rád kvality fakulty a univerzity, učitelia pôsobiaci v študijných programoch,
- c) pravidelné pracovné stretnutia Rady odborov habilitačného a inauguračného konania.

Centrum kvality zabezpečovalo v roku 2023 v spolupráci s pani prorektorkou pre zabezpečovanie vnútorného systému kvality a Radou kvality SZU hodnotenie kvality študijných programov podľa vybraných ukazovateľov uvedených v Metodike na vyhodnocovanie štandardov SAA VŠ a článku 4 vnútorného predpisu SZU č. 2/2022, ktorým sa upravujú pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave.

Vzhľadom na legislatívne zmeny v oblasti vysokoškolského vzdelávania bolo potrebné zosúladiť do 31. augusta 2023 vnútorné predpisy SZU a vnútorné predpisy fakúlt s predpismi účinnými od 25. apríla 2022. Centrum v spolupráci s prorektormi za jednotlivé oblasti a dekanmi fakúlt zosúladiť vnútorné predpisy SZU a vnútorné predpisy fakúlt s predpismi účinnými od 25. apríla 2022 nasledovne:

- a) Štatúty fakúlt a organizačné poriadky fakúlt, štatúty rád kvality fakúlt
- b) Zásady voľby dekana volebným zhromaždením
- c) Disciplinárny poriadok SZU pre študentov a Rokovací poriadok Disciplinárnej komisie SZU
- d) Študijný poriadok SZU
- e) Študijný poriadok doktorandského štúdia na SZU
- f) Pravidlá zriaďovania odborových komisií doktorandského štúdia na SZU
- g) Smernica o školnom s prílohami

<sup>3</sup> Čl. 3 ods. 18 Štatútu Rady pre VSZK SZU

- h) Pravidlá jednotného postupu používania prostriedkov informačných a komunikačných technológií vo vzdelávacej činnosti na SZU
- i) Pravidlá posudzovania plagiátorstva na SZU
- j) Smernica, ktorou sa podrobnejšie upravuje sústava vnútorných predpisov SZU a pravidiel ich tvorby, pripomienkovania, vydávania, schvaľovania, registrovania, zverejňovania a doručovania
- k) Smernica, ktorou sa upravuje konflikt záujmov členov kolektívnych orgánov a pracovných skupín univerzity a jej fakúlt
- l) Kolektívna zmluva na rok 2024
- m) Metodický pokyn, ktorým sa podrobnejšie stanovujú pravidlá prípravy, prerokovania, schvaľovania a zverejňovania hodnotiacich správ týkajúcich sa vnútorného systému zabezpečovania kvality na SZU a jej fakultách.

Centrum kvality v roku 2023 pripomienkovalo nasledovné vnútorné predpisy:

- a) Disciplinárne poriadky fakúlt pre študentov a rokovacie poriadky disciplinárnych komisií fakúlt
- b) Vnútorné predpisy fakulty verejného zdravotníctva – o rigorózných skúškach, o praxi a o ďalšom vzdelávaní

Ďalšie činnosti Centra kvality súvisiace s podporou vnútorného systému kvality v roku 2023:

- a) spolupráca s kanceláriou rektora v súvislosti s prípravou výročnej správy a s procesom registrovania a zverejňovania vnútorných predpisov,
- b) spolupráca súvisiaca so zlepšovaním vnútorného systému kvality s pani prorektorkou pre zabezpečovanie vnútorného systému kvality, pani prorektorkou pre pregraduálne štúdium a pani prorektorkou pre spoluprácu s akreditovanými pracoviskami SZU a rozvoj univerzity,
- c) organizačná a administratívna podpora poskytovaná Rade pre VSZK SZU:
  - o usporadúvanie a vypracovanie zápisníc zo zasadnutí Rady pre VSZK SZU a porád predsedov rád kvality fakúlt s predsedníčkou Rady pre VSZK SZU,
  - o činnosti spojené s organizáciou a metodickými usmerneniami pri príprave vnútornej akreditácie,
  - o spolupráca pri príprave vnútorných predpisov týkajúcich sa vnútorného systému zabezpečovania kvality,
  - o spolupráca na prekladaní vnútorných predpisov a iných dokumentov do anglického jazyka,
- d) metodika práce v oblastiach vnútorného systému kvality na SZU týkajúca sa vydávania rozhodnutí pre študentov na jednotlivých fakultách, prípravy vnútorných predpisov fakúlt, riešenia sporných prípadov študentov, návrhu novej webovej stránky SZU a úprav v MAISE,
- e) príprava ECTS informačného balíka SZU,
- f) stretnutia SAKVA (Slovenská asociácia pre kvalitu vysokého školstva)<sup>4,5</sup>,
- g) pracovné stretnutie s pani riaditeľkou Univerzitnej knižnice UPJŠ dňa 30. novembra 2023, predmetom ktorého bolo usmernenie vo veci spracovania výstupov tvorivej činnosti pre rôzne hodnotiace správy,
- h) Danube Conference 2023 na tému „Etika, umelá inteligencia a manažment vysokého školstva“ v dňoch 9. november – 10. november 2023,
- i) Slovak Open Science Forum, 28.11.2023 v Pálffyho paláci v Bratislave.

<sup>4</sup> <https://www.sakva.sk/pracovne-stretnutia/stretnutie-2432023>

<sup>5</sup> <https://www.sakva.sk/konferencie-seminare/kvalita-vysokeho-skolstva-2023>

### 10.3 Univerzitná knižnica

Univerzitná knižnica Slovenskej zdravotníckej univerzity (ďalej len „UK SZU“) je špecializované knižnično-informačné pracovisko, ktorého zameranie je na medicínske a príbuzné odbory. Knižnica spracováva, eviduje a uchováva časopisy, knihy, špeciálny fond (záverečné práce bakalárske, magisterské, rigorózne, doktorandské a dizertačné) a evidenciu publikačnej činnosti zamestnancov SZU. Úlohou UK SZU je podporovať vzdelávací a vedeckovýskumný proces na fakultách a jednotlivých pracoviskách univerzity.

UK SZU vlastní rozsiahle fondy knižnej a periodickej literatúry a prístup do rôznych databáz. Svoje služby poskytuje pedagogickým pracovníkom, vedeckovýskumným pracovníkom, lekárom, študentom a iným zdravotníckym pracovníkom.

K 31. decembru 2023 evidovala univerzitná knižnica 1509 používateľov a počet knižničných jednotiek 35 284.

Knižnica poskytuje nasledovné služby:

- a) výpožičné prezenčné a absenčné (počet výpožičiek za rok 2023: 4826 jednotiek),
- b) konzultačné a poradenské služby (za rok 2023 bolo poskytnutých 79 h špeciálnych konzultácií),
- c) bibliograficko-rešeršné služby (vypracovaných rešerší za rok 2023 bolo 3834),
- d) medziknižničnú a medzinárodnú medziknižničnú službu (za rok 2023 bolo celkom 243 pre iné knižnice a 1 pre pracovníkov SZU),
- e) evidenciu publikačnej a prednáškovej činnosti interných zamestnancov, doktorandov,
- f) registruje záverečné práce 1. - 3. stupňa,
- g) umožňuje prístup do databáz (Web of Science, Scopus (bezplatná registrácia cez CVTI), Springer, PubMed a ostatné voľne dostupné databázy),
- h) reprografické služby z knižničných materiálov,
- i) propagačné (predajné výstavy zahraničnej literatúry).

Knižnica skvalitňuje svoje služby napr. likvidáciou klasického katalógu knižničného fondu a hľadá možnosti vstupov do ďalších databáz, či zvýšenie počtov exemplárov zakupovaných kníh.

### 10.4 Starostlivosť o zamestnancov SZU

Po dohovore so zástupcami zamestnancov (Slovenským odborovým zväzom zdravotníctva a sociálnych služieb, Základnou organizáciou pri SZU v Bratislave) boli všetky dohodnuté benefity pre zamestnancov SZU zakotvené v Kolektívnej zmluve a jej dodatkoch:

- zabezpečenie stravovania vo vlastnej jedálni, zabezpečenie stravných kariet alebo finančný príspevok pre zamestnancov, ktorí sa nemôžu stravovať v jedálni SZU zo zdravotných dôvodov a pre FZ a Polyfunkčný objekt BB,
- výmera dovolenky u zamestnancov SZU sa predlžuje o 1 týždeň nad rozsah stanovený Zákonníkom práce,
- týždňové pobyty v kúpeľoch Bojnice aj s liečebnými procedúrami,
- použitie sociálneho fondu pre všetkých zamestnancov pracujúcich na ustanovený týždenný pracovný čas je určený na financovanie sociálnych, kultúrnych a iných potrieb v zmysle stanovených zásad sociálneho fondu.

## 11 ROZVOJ VYSOKEJ ŠKOLY

Centrum rozvoja SZU pri dosahovaní strategických cieľov stanovených pre jednotlivé činnosti SZU zabezpečuje účinnú obsahovú, ako aj manažérsku podporu jednotlivých jej pracovísk. Centrum rozvoja SZU zároveň samostatne obsahovo tvorí projekty podporujúce rast a rozvoj SZU. Spolupracuje s riešiteľmi pracovísk SZU na príprave a implementácii a trvalej udržateľnosti projektov SZU a na prenose poznatkov do praxe.

V roku 2023 SZU i napriek nepriaznivej finančnej situácii, ktorá spôsobila nemožnosť uchádzať sa o mnohé financie grantových schém, predložilo spolu 11 projektov v rámci výziev financovaných z Plánu obnovy a odolnosti, z toho už dva projekty boli schválené a 9 projektov je v štádiu schvaľovania. 7 projektov bolo predložených do schém z finančných zdrojov Výskumnej agentúry, 3 projekty z finančných zdrojov Úradu vlády SR a jeden projekt z finančných zdrojov MŠVVaŠ SR. Z 11 predložených projektov bolo 5 projektov predložených za LF SZU, 1 projekt za FOaZOŠ SZU, 1 projekt za FVZ SZU, 3 projekty v spolupráci LF SZU a FVZ SZU a jeden projekt v spolupráci FOaZOŠ SZU a FVZ SZU.

Z vyššie uvedených projektov bola SZU významným partnerom v 3 konzorciách. V projekte Transformačné a inovačné konzorciá bola SZU partnerom s Univerzitou Komenského v Bratislave (Lekárska fakulta UK), ďalej tiež v projekte Transformačné a inovačné konzorciá bola SZU partnerom súkromnej spoločnosti a v projekte Podpora výskumných projektov zameraných na dekarbonizáciu ekonomiky v TRL úrovniach 1-3 sa SZU stala spoluriešiteľom so Slovenskou technickou univerzitou v Bratislave (Fakulta elektrotechniky a informatiky STU).

Z predložených projektových zámerov bol doposiaľ podporený a zazmluvnený projekt Štipendia pre excelentných PhD. študentov a študentky (R1) podaný Centrom rozvoja SZU pre potreby FVZ a FOaZOŠ a projekt Podpora prípravy projektov v Horizonte Európa spracovaný Centrom rozvoja SZU. Ostatné predložené projektové zámery sú v procese hodnotenia, ktorý by mal byť ukončený v priebehu prvých mesiacov roku 2024. Ide o projekty „Matching“ granty ku zdrojom získaným od súkromného sektora v rámci výskumnej spolupráce, Nové prioritné toxické chemické látky v životnom prostredí, potravinách a krmivách v Slovenskej republike, Zdravotné riziká príjmu zdanlivo bezpečných potravín: zraniteľné detstvo a následky v dospelosti, Inovácia systematického prepojenia výskumných laboratórií a kliník: Vytvorenie konformného centra pre molekulárnu diagnostiku, genetiku vírusov a mikroskopickú analýzu, Epidemiologická štúdia genetickej formy Creutzfeldtovej-Jakobovej choroby na Slovensku a Digitálna intervencia vo fyzioterapii u pacientov po cievnej mozgovej príhode.

V rámci EU4Health Programme bol v roku 2023 predložený a schválený projekt GAPP-PRO - Piloting GAPP model approach for assessing and authorizing novel substances of human origin preparation PROCess. Realizácia projektu sa začne vo februári 2024. Hlavným riešiteľom je Istituto superiore di sanita, Rím, Taliansko a LF je v rámci projektu hlavným garantom jedného pracovného balíka (WP).

V roku 2023 pokračovala aj realizácia 7 zahraničných výskumných ako aj nevýskumných projektov na SZU: Human Immunotoxicity of Developmental PCB Exposure (FVZ SZU), Cultural Competences Assessment at the Nursing Degree within the Wurepean Higher Education Area (FOaZOŠ SZU), PARC European partnership for the assessment of risks from chemicals (FVZ SZU), EIRENE PPP Preparatory phase of new ESFRI research infrastructure projects (FVZ SZU), P2X receptors as a therapeutic opportunity (PRESTO) (LF SZU), Method development of analysing of "New and Candidate POPs" of Stockholm Convention in human



milk and infant food of milk origin (FVZ), Novel tools for test evaluation and disease prevalence estimation (HARMONY) (FVZ) a začala sa realizácia nového projektu financovaného z EU4Health Programme - Improving antibiotic prescribing in nursing homes - a before and after intervention study (IMAGINE) (LF).

V roku 2023 SZU pokračovala v úspešnej dlhoročnej, resp. opakovanej spolupráci v rámci transferu poznatkov do súkromnej sféry, ako aj spolupráca na prenose poznatkov s inými výskumnými organizáciami. Najväčšími odberateľmi výsledkov vedy a výskumu boli SITNO PHARMA, s.r.o., VULM, s.r.o., Slovenská technická univerzita v Bratislave, Ústredný kontrolný skúšobný ústav poľnohospodársky a Duslo, a. s. (FVZ a LF).

LF v roku 2023 prostredníctvom Oddelenia prionových chorôb pokračovala v realizácii výskumu, ktorý bol financovaný prostredníctvom dotácie MZ SR na podporu zdravia pacientov so zriedkavými chorobami v Slovenskej republike schválenej v roku 2021.

Aj v roku 2023 sa pokračovalo v systéme podpory vedy a výskumu prostredníctvom Vnútorých grantov SZU. Vedeckí pracovníci sa zapojením do systému udeľovania finančných prostriedkov na riešenie Vnútorých grantov SZU učia ako pripravovať a implementovať projekty na riešenie vedeckých a výskumných úloh a inovácií. Systém Vnútorých grantov SZU je určený predovšetkým pre mladých a menej skúsených tvorivých a pedagogických pracovníkov SZU na podporu ich odborného rastu.

V roku 2023 prebiehala realizácia projektov vnútorých grantov SZU schválených vo výzvach v roku 2021 a 2022. Spolu bolo riešených 24 projektov, z ktorých 10 projektov bolo schválených v rámci výzvy č. 1/2021 a 14 projektov v rámci výzvy č. 1/2022, pričom na LF sa realizovalo spolu 14 projektov (6 projektov z výzvy č. 1/2021 a 8 projektov z výzvy č. 1/2022), na FVZ sa realizovalo spolu 6 projektov (2 projekty z výzvy č. 1/2021 a 4 projekty z výzvy č. 1/2022), na FZ BB sa realizovali 2 projekty z výzvy č. 1/2022 a na FOaZOS sa realizovali 2 projekty z výzvy č. 1/2021.

V priebehu roka 2023 SZU pokračuje v realizácii rezidentského štúdia podľa zákona č. 578/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov. Rezidentské štúdium špecializačného štúdia v špecializačných študijných programoch určených MZ SR, ktoré je financované zo štátneho rozpočtu prostredníctvom MZ SR a SZU je organizáciou s najväčším počtom zaradených rezidentov. Program je zameraný na podporu špecializačného štúdia zdravotníckych pracovníkov – rezidentov, na doplnenie a stabilizáciu stavov kvalifikovaných zdravotníckych pracovníkov v systéme zdravotníctva v špecializačných odboroch všeobecné lekárstvo a pediatria. Cieľom programu je zabezpečiť dostatočný počet nielen všeobecných lekárov a pediatrov v regiónoch, ale aj špecialistov, znížiť ich vekový priemer, zvýšiť kvalitu poskytovanej zdravotnej starostlivosti a posilniť integrovanú zdravotnú starostlivosť. Od 1.10.2019 bolo rezidentské štúdium na základe rozhodnutia MZ SR rozšírené spolu o ďalších špecializačné odbory pre lekárov a sestry, ktorých zoznam každoročne zverejňuje MZ SR.

K 1. 2. 2023 boli zaradení len rezidenti v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo a k 1. 10. 2023 bolo možné na SZU zaradiť do rezidentského štúdia nových rezidentov v nasledujúcich na SZU akreditovaných špecializačných odboroch: všeobecné lekárstvo, pediatria, fyziatria, balneológia a liečebná rehabilitácia, neurológia, pneumológia a ftizeológia, psychiatria, reumatológia, endokrinológia a pediatrická endokrinológia a diabetológia, poruchy látkovej premeny a výživy. Lekári však prejavili záujem o rezidentské štúdium len v niektorých špecializačných odboroch, a to konkrétne v špecializačných odboroch všeobecné lekárstvo, pediatria, reumatológia, neurológia a pneumológia a ftizeológia.

K 1. 1. 2023 bolo v rezidentskom štúdiu spolu zaradených 292 rezidentov, z toho 83 rezidentov malo prerušené rezidentské štúdium z dôvodu dlhodobej práceneschopnosti, materskej dovolenky alebo rodičovskej dovolenky, prípadne obnovovania vedomostí a zručností podľa § 34 zákona č. 578/204 Z.z. v platnom znení. V priebehu roka 2023 požiadali o vystúpenie z rezidentského štúdia 5 rezidenti – 1 rezidentka zaradená v špecializačnom odbore pediatria z dôvodu zmeny špecializačného odboru a 4 rezidenti zaradení v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo, pričom 2 rezidentky stratili zdravotnú spôsobilosť na vykonávanie zdravotníckeho povolania. 1 rezidentka, ktorá požiadala o vystúpenie z rezidentského štúdia, zostáva naďalej zaradená v príslušnom špecializačnom odbore (všeobecné lekárstvo). Počas roka 2023 2 rezidentky (1 v špecializačnom odbore pediatria a 1 v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo) zmenili vzdelávaciu ustanovizeň.

V roku 2023 bolo zaradených spolu 48 rezidentov lekárov. K 1.2.2023 boli zaradení 7 rezidenti v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo. K 1.10.2023 bolo zaradených 41 rezidentov, z toho v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo 28 rezidentov, v špecializačnom odbore pediatria 10 rezidentov a v každom zo špecializačných odborov neurológia, pneumológia a ftizeológia a reumatológia bolo zaradených po 1 rezidentovi.

V roku 2023 úspešne ukončilo štúdium 28 rezidentov v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo, z toho 2 rezidenti vykonali úspešnú špecializačnú skúšku v opravnom termíne, 16 rezidentov v špecializačnom odbore pediatria, z toho 1 rezident vykonal úspešnú špecializačnú skúšku v opravnom termíne, 2 rezidenti v špecializačnom odbore oftalmológia, 1 rezident v špecializačnom odbore ORL a 1 rezident v špecializačnom odbore urológia. V roku 2023 špecializačnú skúšku v riadnom termíne neúspešne absolvoval 1 rezident v špecializačnom odbore všeobecné lekárstvo, ktorý absolvuje špecializačnú skúšku v opravnom termíne v zmysle platnej legislatívy. K 31.12.2023 bolo do rezidentského štúdia na SZU zaradených spolu 288 rezidentov, z toho 283 lekárov a 5 sestier.

Tabuľka 63: Štruktúra rezidentov podľa špecializačných odborov (len špecializačné odbory, v ktorých sú na SZU zaradení rezidenti)

Zdravotnícke povolanie	Špecializačný odbor	Počet rezidentov k 31.12.2023
lekár	všeobecné lekárstvo	133
	pediatria	115
	anestéziológia a intenzívna medicína	2
	chirurgia	1
	kardiológia	1
	neurológia	3
	oftalmológia	18
	otorinolaryngológia	4
	rádiológia	2
	urológia	1
	vnútorné lekárstvo	1
	pneumológia a ftizeológia	1
	reumatológia	1
sestra	anestéziológia a intenzívna starostlivosť	2
	inštrumentovanie v operačnej sále	1
	ošetrovateľská starostlivosť v psychiatrii	2

## 12 INTERNACIONALIZÁCIA A MEDZINÁRODNÉ AKTIVITY

Slovenská zdravotnícka univerzita sa aj v roku 2023 zameriavala na dosiahnutie najvyššej možnej úrovne internacionalizácie, ktorej základom je úspešná medzinárodná spolupráca.

Dôležitou činnosťou SZU v oblasti medzinárodných aktivít v zmysle napĺňania strategických cieľov v oblasti internacionalizácie bolo rozvíjanie a podpora akademických mobilit študentov a pracovníkov univerzity.

Dlhodobým cieľom univerzity v oblasti akademických mobilit študentov je zvyšovanie počtu študentov zúčastňujúcich sa na mobilitách ako aj rozširovanie možností akademických mobilit nielen pre vyslaných, ale aj prijímaných študentov na mobilitu za účelom štúdia a stáží.

V kalendárnom roku 2023 sa študenti zúčastnili na mobilitách za účelom štúdia, stáží a postabsolventských stáží. Mobility sa uskutočnili na univerzitách a pracoviskách v Českej republike, Slovinsku, Maďarsku, Španielsku, Portugalsku a Taliansku.

V rámci podpory internacionalizácie ďalšou z oblastí činnosti univerzity boli zmluvy so zahraničnými vzdelávacími inštitúciami. V roku 2023 FOaZOŠ iniciovala a zabezpečila prípravu novej Inter – institutional agreement 2022 – 2027 v rámci programu Erasmus+ na zabezpečovanie mobilit študentov aj zamestnancov.

Zároveň sa v hodnotenom období začali reálne plniť mobilitami pedagógov a študentov 2 nové zmluvy, ktoré boli uzatvorené v predchádzajúcom období – Kazimierz Pulaski University of Technology and Humanities in Radom, Faculty of Medical Sciences and Health Sciences v Poľsku pre študijné programy ošetrovatelstvo a fyzioterapia a ďalšia nová zmluva s University of Primorska v Slovinsku pre študijný program fyzioterapia.

### 12.1 Mobilita zamestnancov

V kalendárnom roku 2023 boli realizované zahraničné pracovné cesty zamestnancov fakúlt univerzity (príloha č. 9). V porovnaní s predchádzajúcim rokom sa počet uskutočnených pracovných ciest zamestnancov mierne zvýšil. Pracovníci reprezentovali univerzitu, ale aj Slovenskú republiku prostredníctvom aktívnej účasti na zahraničných kongresoch, mítingoch a zasadnutiach medzinárodných komisiách napr. v Španielsku, Poľsku, Švédsku, Francúzsku, Bosne a Hercegovine, Srbsku, Lotyšsku, Česku, na Malte a pod.

V akademickom roku 2022/2023 boli zrealizované mobility vyslaných zamestnancov FOaZOŠ cez program Erasmus+ na Cypre, v Česku a Poľsku. Fakulta podporovala aj mobility prijatých zamestnancov zo zahraničných vysokých škôl. Celkový počet prijatých zamestnancov na mobilitu zo zahraničných vysokých škôl a pracovísk z Česka a Poľska, bolo 7. Pozitívne možno hodnotiť začiatok realizácie mobilit zamestnancov s novou zahraničnou univerzitou Kazimierz Pulaski University of Technology and Humanities in Radom v Poľsku (1 vyslaný zamestnanec, 3 prijatí zamestnanci na mobilitu).

Zo zahraničných aktivít, na ktorých sa pracovníci univerzity aktívne zúčastnili, možno spomenúť napr.:

- meeting projektu IMAGINE v Španielsku
- 31.NECs Forum v Štokholme

- 3. CDBIO Meeting, Rada Európy v Štrasburgu
- 9. Internacionalnog kongresa v Bihač v Bosne Hercegovine
- XIII Kongres Udruženja anestezičara, intenzivne nege i transfuzije Srbije sa međunarodnim učesćem v Belehrade v Srbsku
- 4. CDBIO Meeting, Rada Európy v Rige v Lotyšsku
- 32. NECs Forum v Madride.

Univerzita v roku 2023 pokračovala v spolupráci s viacerými pracoviskami a inštitúciami v zahraničí najmä prostredníctvom Ústavu zdravotníckej etiky FOaZOŠ. Najintenzívnejšia spolupráca prebiehala s nižšie uvedenými pracoviskami a inštitúciami:

- Council of Europe – Steering Committee on Human Rights in Biomedicine (CDBIO) – Rada Európy – Riadiaci výbor pre ľudské práva v oblasti biomedicíny (CDBIO)
- WMA – World Medical Association, Medical Ethics Committee
- EACME – European Association of Centres of Medical Ethics:
- EFGCP – European Forum for Good Clinical Practice
- UEMS – Európska únia medicínskych špecialistov SR (SLS) v riadiacich štruktúrach tejto organizácie: Board, Council, Advisory Board
- COST Association (jedna z najstarších vedecko-výskumných medzivládnych grantových agentúr v Európe)
- Európska komisia (Brusel) – Horizon Europe (program - grantová agentúra Európskej komisie)

V rámci programu **Erasmus+** bolo v kalendárnom roku 2023 vyslaných 9 akademických pracovníkov SZU. Realizovali výučbu alebo školenie v Poľsku (Kazimierz Pulaski University of Technology and Humanities in Radom), Českej republike (Univerzita Palackého v Olomouci, Slezská univerzita v Opavě, Opava, ), na Cypre (ShipCon, Limassol), Švédsku (Halmstad University, Halmstad, University of Gothenburg, Gothenburg) a Nemecku (BG Klinik Tübingen, Tübingen).

Zamestnanec FVZ (ORH) participoval ako medzinárodný expert na misii v Saudskej Arábii (Január 2023) s cieľom podporiť vytvorenie programu rádiologického monitorovania životného prostredia a národného auditu dozimetrie ionizujúceho žiarenia používaného pri monitorovaní pacientov a personálu. Taktiež pôsobil ako národný koordinátor projektu technickej spolupráce organizovanom Medzinárodnou agentúrou pre atómovú energiu IAEA RER6024 “Building Capacities of Medical Physicists in Diagnostic Radiology to Support the Establishment of Quality Management Systems”.

SZU má zastúpenie v pracovnej skupine pre vzdelávanie Európskeho centra pre kontrolu chorôb v Štokholme.

Zamestnanec FVZ prof. MUDr. Zuzana Krištúfková, PhD., MPH zastupuje univerzitu ako:

- člen pracovnej skupiny štátov strednej a východnej Európy pre pripravenosť na chrípku RAISE (Raise Awareness of Influenza Strategies in Europe).
- člen pracovnej skupiny štátov strednej a východnej Európy pre vakcináciu (CEVAG). Výsledkom spolupráce v rámci pracovnej skupiny bol článok v časopise Vaccines s impakt faktorom 4,76:

*Mészner Z, Wysocki J, Richter D, Zavadská D, Ivaskeviciene I, Usonis V, Pokorn M, Mangarov A, Jancoriene L, Man SC, Kristufkova Z, Jesenak M, Tešović G, Pluta J, Wolfson LJ.: Burden of varicella in Central and Eastern Europe: findings from a systematic literature review. Expert Rev Vaccines. 2019 Mar;18(3):281-293. doi: 10.1080/14760584.2019.1573145. Epub 2019 Feb 27.*

V súvislosti s aktivitami v rámci internacionalizácie a medzinárodnej spolupráce Oddelenie toxikológie SZU spolupracuje s medzinárodnou organizáciou „International Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research“. Poslaním tejto organizácie napojenej na WHO, je spájať programy zaoberajúce sa sledovaním vrodených vývinových chýb (VVCH) novorodencov z celého sveta, s cieľom vykonávať celosvetový dohľad a výskum na prevenciu VVCH a na zmiernenie ich následkov.

Študenti sa vzdelávajú a zapájajú do tejto činnosti v rámci bakalárskych, diplomových resp. rigorózných prác, publikačnej činnosti alebo účasťou na vedeckých konferenciách.

FVZ je členom organizácie ASPHER (The Association of Schools of Public Health in the European Region).

FZ prijala v kalendárnom roku 2023 na svojej pôde 1 učiteľa z partnerskej univerzity na mobilitu za účelom výučby z Českej republiky (Západočeská univerzita v Plzni).

V porovnaní s predchádzajúcim kalendárnym rokom sa angažovanosť zamestnancov v oblasti medzinárodných aktivít mierne zvýšila, čo je v súlade s Dlhodobým zámerom SZU a napĺňaním strategických cieľov v oblasti internacionalizácie. Cieľom univerzity je naďalej podporovať medzinárodné aktivity vo viacerých oblastiach činnosti u študentov aj u zamestnancov, aby sa aktívne využívali odborné, jazykové, pedagogické, digitálne zručnosti a prenositeľné spôsobilosti vysokoškolských učiteľov, ktoré umožňujú nárast študentskej a učiteľskej mobility.

## 13 SYSTÉM KVALITY

SZU zabezpečuje kvalitu poskytovaného vysokoškolského vzdelávania implementáciou svojho vnútorného systému zabezpečovania kvality (ďalej len „vnútorný systém“) a jeho sústavným rozvojom. Vnútorný systém SZU upravuje spôsob napĺňania poslania SZU v oblasti vysokoškolského vzdelávania prostredníctvom:

- a) stratégie zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania a kvality výskumnej činnosti, vývojovej činnosti, a ďalšej tvorivej činnosti (ďalej len „tvorivá činnosť“) SZU
- b) procesov zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania a kvality tvorivej činnosti,
- c) prepojenia medzi tvorivou činnosťou a vysokoškolským vzdelávaním SZU v príslušnom študijnom odbore.

V súlade s dlhodobým zámerom univerzity a ďalšími vnútornými predpismi pri zabezpečovaní vnútorného systému kvality univerzita sleduje základný cieľ – zabezpečiť čo najvyššiu úroveň vysokoškolského vzdelávania a vedeckého poznania v rozvoji, podpore a ochrane zdravia, prevencii, diagnostike, liečbe chorôb a ošetrovaní chorých s cieľom chrániť, podporovať a rozvíjať zdravie ako jednu z najcennejších ľudských hodnôt. Tento záujem zaväzuje univerzitu k nepretržitému zvyšovaniu kvality vzdelávania nielen prostredníctvom implementácie najnovších poznatkov a trendov do vzdelávacieho procesu, ale aj harmonizácie vzdelávania s potrebami praxe a novými smermi v poskytovaní zdravotníckych služieb a smernicami Európskej únie pre prípravu zdravotníckych pracovníkov a právnymi predpismi ministerstva zdravotníctva. Orientácia na kvalitu vzdelávania vyžaduje neustále hodnotenie poskytovaného vzdelania a jeho úroveň spätnou väzbou, rozšírením spolupráce so zainteresovanými stranami, ako aj rozvojom osobnosti študenta.

### 13.1 Manažment univerzity

SZU má zavedené a formalizované politiky na zabezpečovanie kvality a dôsledne sa nimi riadi. Na tento účel má vytvorenú Radu pre vnútorný systém zabezpečovania kvality na Slovenskej zdravotníckej univerzite (ďalej len „Rada kvality SZU“) a ďalšie štruktúry a procesy, ktoré sú previazané do koherentného vnútorného systému, ktorý zahŕňa celú univerzitu.

V rámci vnútorného systému sú vymedzené právomoci, pôsobnosť a zodpovednosť jednotlivých štruktúr, vedúcich zamestnancov, ďalších zamestnancov a iných zainteresovaných strán za zabezpečovanie kvality vysokoškolského vzdelávania a súvisiacich činností.

Pôsobnosť a zodpovednosť jednotlivých štruktúr za zabezpečenie kvality vysokoškolského vzdelávania na univerzite majú:

- a) rektor a prorektori,
- b) Rada kvality SZU,
- c) Centrum pre podporu kvality SZU,
- d) Vedecká rada SZU,
- e) Akademický senát SZU,
- f) Kvestor SZU,
- g) dekáni a prodekáni fakúlt,
- h) vedúci katedier a prednostovia ústavov,
- i) vedecké rady fakúlt,
- j) rady kvality fakúlt,

- k) programové rady študijných programov,
- l) osoby zodpovedné za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu,
- m) učitelia profilových a ostatných predmetov,
- n) tajomníci fakúlt,
- o) ďalší vedúci zamestnanci.

Vnútrotný systém SZU je kreovaný a schvaľovaný jeho organizačnými útvarmi, organizačnými útvarmi fakúlt SZU, poradnými a kolektívnymi orgánmi SZU a jej fakúlt, ktorých súčasťou sú aj študenti SZU. Procesy a pravidlá vnútrotného systému SZU sú determinované Európskymi štandardami pre vysokoškolské vzdelávanie, právnymi predpismi, štandardmi SAA VŠ a vnútrotnými predpismi SZU. Aktívnymi prvkami vo vnútrotnom systéme SZU sú všetky interné (študenti, zamestnanci) a externé zainteresované strany (absolventi, zamestnávateľia), teda osoby a organizácie majúce požiadavky a vplyv na kvalitu vzdelávania, tvorivých činností a všetkých súvisiacich podporných činností. Tento komplexný celok funguje vo vnútrotných a vonkajších interakciách.

Proces monitorovania a hodnotenia kvality sa na univerzite uskutočňuje v súlade s nasledujúcimi vnútrotnými predpismi:

- VP č. 1/2021 Štatút Rady pre vnútrotný systém zabezpečovania kvality SZU,
- VP č. 7/2021 Vnútrotný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave,
- VP č. 8/2021 Vytváranie, úprava a schvaľovanie študijných programov a podávanie žiadostí SAA VŠ,
- VP č. 9/2021 Posudzovanie študijných programov a posudzovanie spôsobilosti habilitačných konaní a inauguračných konaní na SZU,
- VP č. 2/2022 Pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave,
- VP č. 20/2022 Organizácia hodnotenia kvality vzdelávania na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave zainteresovanými stranami,
- Štatút Centra pre podporu vnútrotného systému kvality Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave,
- MU č. 1/2023 vo veci kontroly a hodnotenia kvality pedagogického procesu na SZU (hospitácie),
- VP č. 10/2022 Etický kódex SZU.
- Študijný poriadok SZU

### 13.1.1 Rada kvality SZU

V systéme zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania na univerzite má významné postavenie. Rada kvality SZU je nezávislý, objektívny, nestranný a kontrolný orgán rektora na zabezpečenie a hodnotenie vnútrotného systému v oblasti zabezpečovania kvality poskytovaného vysokoškolského vzdelávania, vedy a výskumu na univerzite.

Pôsobnosť Rady kvality SZU je upravená v Štatúte Rady pre vnútrotný systém zabezpečovania kvality SZU:

- a) zabezpečuje kvalitu poskytovaného vysokoškolského vzdelávania prostredníctvom implementácie vnútrotného systému kvality,
- b) kontroluje napĺňanie požiadaviek na zabezpečovanie kvality činností SZU v Bratislave vyplývajúcich z právnych predpisov a vnútrotných predpisov SZU v Bratislave,

- c) pravidelne, najmenej však raz za dva roky hodnotí úroveň SZU v Bratislave vo vzdelávacej činnosti a v oblasti vedy a posudzuje vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania, kvality tvorivej činnosti, habilitačných konaní a inauguračných konaní a ďalších s nimi súvisiacich činností na SZU v Bratislave a navrhuje opatrenia na zlepšenie vnútorného systému zabezpečenia kvality, ktoré predkladá rektorovi SZU v Bratislave,
- d) periodicky schvaľuje študijné programy v perióde zodpovedajúcej ich štandardnej dĺžke štúdia,
- e) schvaľuje návrhy nových študijných programov, ktoré sa budú uskutočňovať na SZU v Bratislave, návrhy na úpravu študijných programov a návrhy na zrušenie študijných programov, ktoré sa na SZU v Bratislave nebudú uskutočňovať,
- f) priznáva oprávnenie uskutočňovať študijné programy v odboroch a stupňoch, v ktorých má SZU v Bratislave oprávnenie na ich uskutočňovanie a udeľuje zodpovedajúce akademické tituly absolventom SZU v Bratislave,
- g) schvaľuje návrhy odborov habilitačných konaní a inauguračných konaní, návrhy na zosúladienie odborov habilitačných konaní a inauguračných konaní a návrhy na odňatie práv v odboroch habilitačných konaní a inauguračných konaní na SZU v Bratislave,
- h) schvaľuje nápravné opatrenia vyplývajúce z opravných opatrení uložených SAA VŠ,
- i) schvaľuje nápravné opatrenia vyplývajúce z posudzovania žiadostí o akreditáciu študijných programov, žiadostí o úpravu študijných programov a posudzovania žiadostí o akreditáciu odborov habilitačného konania a inauguračného konania, pričom medzi takéto opatrenia patria najmä:
- výzva na odstránenie nedostatkov, ktoré spôsobujú nesúlad vnútorného systému
  - SZU v Bratislave so štandardmi pre vnútorný systém kvality,
  - výzva na odstránenie nedostatkov, ktoré spôsobujú nesúlad s plnením štandardov
  - pre študijný program,
  - výzva na odstránenie nedostatkov, ktoré spôsobujú nesúlad s plnením štandardov
  - pre habilitačné konanie a inauguračné konanie,
  - pozastavenie uskutočňovania študijného programu,
  - zrušenie študijného programu,
  - obmedzenie vytvárania a upravovania študijných programov,
- j) posudzuje žiadosti a schvaľuje ich predkladanie SAA VŠ:
- o udelenie oprávnenia uskutočňovať študijné programy v odboroch a stupňoch,
  - v ktorých SZU v Bratislave nemá oprávnenia na ich uskutočňovanie,
  - o akreditáciu habilitačného konania a inauguračného konania,
  - o posúdenie súladu vnútorného systému kvality so štandardmi pre vnútorný systém,
- k) riadi prípravu návrhu žiadosti o posúdenie vnútorného systému SAA VŠ,
- l) priebežne monitoruje študijné programy na SZU v Bratislave, vykonáva ich periodické hodnotenie a periodické schvaľovanie študijných programov a posúdenie ich súladu so štandardmi pre vnútorný systém zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania a štandardmi pre študijný program,
- m) vykonáva periodické hodnotenie habilitačných konaní a inauguračných konaní a posúdenie ich súladu so štandardmi pre habilitačné konanie a inauguračné konanie,
- n) pravidelne hodnotí kvalitu zabezpečovania tvorivej činnosti na SZU v Bratislave,
- o) poskytuje metodickú pomoc v procesoch zabezpečovania kvality študijných programov, habilitačných konaní a inauguračných konaní na SZU v Bratislave,
- p) podľa požiadaviek alebo podnetov zainteresovaných strán (študentov, absolventov, zamestnávateľov, zamestnancov, spolupracujúcich organizácií, orgánov verejnej moci a iných) posudzuje súlad vnútorného systému a jeho implementácie so štandardmi SAA VŠ a overuje, či sa plnia požiadavky na kvalitu vzdelávacej činnosti v študijných programoch (neperiodické hodnotenie),



- q) posudzuje a schvaľuje návrhy na úpravu študijného programu (zmena osoby zodpovednej za študijný program alebo jeho ucelenej časti žiadosti o ďalšie zásadné zmeny v študijnom programe, profilové predmety a pod.),
- r) spracováva správu z periodického hodnotenia vnútorného systému/študijných programov spolu s ostatnými ukazovateľmi monitorovanými SZU v Bratislave, pričom jednotlivé ukazovatele sa vyhodnocujú na ročnej báze, spravidla za 10 ostatných rokov, v primeranom rozsahu za študijný program, celú SZU v Bratislave alebo jej súčasť,
- s) predkladá na schválenie zmeny vo vnútorných predpisoch SZU v Bratislave Vedeckej rade SZU v Bratislave prostredníctvom predsedu rady kvality,
- t) kontroluje plnenie nápravných opatrení pri zistených nedostatkoch a schvaľuje zrušenie prijatých opatrení,
- u) prijíma a prerokúva podnety týkajúce sa uskutočňovania študijných programov na SZU, habilitačných konaní a inauguračných konaní na SZU v Bratislave,
- v) vykonáva ďalšie činnosti, ktoré vyplývajú z potreby zabezpečiť, monitorovať alebo upraviť vnútorný systém zabezpečovania kvality na SZU v Bratislave,
- w) navrhuje a podáva rektorovi SZU v Bratislave námety na zlepšenie činnosti SZU v Bratislave, jej fakúlt a všetkých súčastí v oblasti vzdelávacej a tvorivej činnosti s cieľom zvyšovania kvality, implementácie, udržiavania a zlepšovania vnútorného systému kvality SZU v Bratislave.

Rada kvality SZU sa v období od 1. januára 2023 do 31. decembra 2023 zišla na 6 riadnych zasadnutiach. Rada kvality SZU prijala v hodnotenom období spolu 22 uznesení, dve stanoviská vo veci posúdenia priebežných monitorovacích správ študijných programov Fakulty ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií a 11 rozhodnutí, z toho:

- a) dve rozhodnutia sa týkali úpravy študijných programov z dôvodu zmeny osoby, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu,
- b) jedno rozhodnutie sa týkalo úpravu študijného programu z dôvodu zmeny učiteľov profilových predmetov a osôb, ktoré nesú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu,
- c) štyri rozhodnutia sa týkali úpravy študijných programov vyplývajúcich zo zmeny štandardnej dĺžky štúdia podľa predpisov účinných od 25. apríla 2022,
- d) dve rozhodnutia o prerušení konania o žiadosti o úpravu študijného programu,
- e) jedno rozhodnutie sa týkalo úpravy študijného programu z dôvodu úprav podmienok prijímacieho konania,
- f) jedno rozhodnutie sa týkalo úpravy habilitačného konania a inauguračného konania v odbore verejné zdravotníctvo z dôvodu zmeny osoby, ktorá nesie zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu HIK.

Rada kvality SZU schválila v zmysle ustanovenia článku 2 ods. 2 písm. q) svojho štatútu (vnútorný predpis č. 1/2021) na svojom zasadnutí dňa 29. marca 2023 úpravu nasledovných študijných programov vyplývajúcu zo zmeny osoby, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu:

Tabuľka 64: Zoznam študijných programov, ktoré boli upravované z dôvodu zmeny osoby, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu

Názov ŠP	Kód ŠP	Stupeň	Forma	Fakulta
Zubné lekárstvo	100539	spojený I. a II.	denná	LF
Fyziologická a klinická výživa	185035 (nový) 183714 (starý)	I.	externá	FOaZOŠ

Rada kvality SZU schválila na svojom zasadnutí dňa 27. apríla 2023 v súlade s ustanovením § 40 ods. 1 zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov úpravu nasledovných študijných programov vyplývajúcu zo zmeny štandardnej dĺžky štúdia podľa predpisov účinných od 25. apríla 2022:

Tabuľka 65: Zoznam študijných programov, ktoré boli upravované z dôvodu zmeny štandardnej dĺžky štúdia

Názov ŠP	Pôvodný kód ŠP	Pôvodná dĺžka	Nová dĺžka	Nový kód ŠP	Stupeň	Forma	Fakulta
Ošetrovateľstvo	183716	4 roky	3 roky	185038	I.	externá	FOaZOŠ
Dentálna hygiena	184164	4 roky	3 roky	185083	I.	externá	FOaZOŠ
Ošetrovateľstvo	183653	4 roky	3 roky	185017	I.	externá	FZ BB
Urgentná zdravotná starostlivosť	113500	4 roky	3 roky	184959	I.	externá	FZ BB

Rada kvality SZU schválila v zmysle ustanovenia článku 2 ods. 2 písm. q) svojho štatútu (vnútorný predpis č. 1/2021) na svojom zasadnutí dňa 1. júna 2023 úpravu študijných programov z nasledovných dôvodov:

- zmeny učiteľov profilových predmetov a osôb, ktoré nesú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečenie kvality študijného programu verejné zdravotníctvo, tretí stupeň, denná forma štúdia,
- úprav podmienok prijímacieho konania študijného programu verejné zdravotníctvo, tretí stupeň, denná forma štúdia,
- zmeny osoby, ktorá nesie zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu HIK odboru verejného zdravotníctva.

Rada kvality SZU má vytvorené stále komisie podľa skupiny študijných odborov zložené z jednotlivých predsedov a členov. Súčasťou každej komisie je člen z radov študentov a člen z radov externých zainteresovaných strán.

Pre potreby objektívneho, odborného, nezaujatého a nezávislého posudzovania stále komisie majú vytvorené pre každý študijný program 5-členné pracovné skupiny zložené aj z externých posudzovateľov, ktorí nie sú v pracovnoprávnom vzťahu so SZU. Členovia pracovnej skupiny, ktorí posudzujú študijný program z vonkajšieho prostredia, nie sú účastníkmi tvorby študijných programov.

Na úrovni fakúlt pôsobia rady kvality fakúlt, ktoré sú kolektívnymi samosprávnymi orgánmi fakúlt a súčasne plnia aj funkciu poradných orgánov dekanov v oblasti kontroly kvality vysokoškolského vzdelávania na fakultách. Rady kvality fakulty zabezpečujú plnenie súladu vnútorného systému kvality vysokoškolského vzdelávania a jeho implementáciu so štandardmi pre vnútorný systém. Rady kvality fakúlt sú vo svojej činnosti objektívne, nestranné a nezávislé.

Dekani fakúlt za účelom sledovania kvality študijných programov vymenúvajú a odvolávajú programové rady pre príslušné študijné programy. Programové rady zodpovedajú za vytváranie, úpravu a rozvoj príslušných študijných programov v príslušnom stupni a odbore. Programové rady študijných programov majú najmenej 5 členov. Tvorí ich osoba, ktorá nesie hlavnú zodpovednosť za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečovanie kvality (ďalej len „hlavná zodpovedná osoba“) študijného programu a zároveň zabezpečuje profilový predmet, dve osoby zabezpečujúce profilové predmety v príslušnom študijnom programe v súlade so štandardmi pre študijný program, aspoň jeden zástupca študentov daného študijného programu, aspoň jeden zástupca zamestnávateľov alebo absolventov daného študijného programu, ktorí nie sú členmi akademickej obce fakulty. V prípade návrhu nového študijného programu, alebo úpravy existujúceho študijného programu predkladajú dekaní fakúlt žiadosť vypracovanú

programovou radou na posúdenie Rade kvality SZU v Bratislave, ktorá je rozhodovacím orgánom v rámci vnútornej akreditácie.

V dňoch 12.6.2023 – 15.6.2023 sa uskutočnila na SZU návšteva pracovnej skupiny výkonnej rady SAA VŠ, ktorá mala 9 členov. Posudzovala úroveň plnenia jednotlivých štandardov a implementáciu vnútorného systému zabezpečovania kvality na SZU (VSZK) a jej jednotlivých súčastiach, z ktorých v Bratislave sídlia: Lekárska fakulta (LF), Fakulta ošetrovateľstva a zdravotníckych odborných štúdií (FOaZOŠ), Fakulta verejného zdravotníctva (FVZ) a v Banskej Bystrici: Fakulta zdravotníctva (FZ).

Pracovná skupina ocenila, že univerzita venovala primeranú pozornosť zosúlad'ovaniu sa so štandardami a zákonom o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a zlepšovaniu zabezpečovania kvality vzdelávania systematickejšim spôsobom. Overovala plnenie štandardov pre študijné programy a revidovala ich obsah. Pracovná skupina vníma, že sa SZU snažila vysporiadať s úlohami aj pri meniacej sa vysokoškolskej legislatíve. Ďalej pracovná skupina konštatovala, že SZU má implementovaný vnútorný systém zabezpečenia kvality. Sú vytvorené programové rady pre všetky realizované študijné programy (ŠP) a rady kvality na univerzite a fakultách so zodpovedajúcim zložením všetkých zainteresovaných strán.

Pracovná skupina tiež posúdila spôsob uskutočňovania habilitačných a inauguračných konaní vo všetkých odboroch habilitačného a inauguračného konania priradených k jednotlivým študijným odborom a na základe výsledkov tohto posúdenia konštatuje, že uskutočňovanie habilitačných a inauguračných konaní na SZU je v súlade so štandardmi pre habilitačné konanie a konanie na vymenúvanie profesorov.

Počas návštevy univerzity boli realizované stretnutia a vykonané rozhovory so zástupcami vedenia univerzity/fakúlt, členmi orgánov univerzity/fakúlt pre zabezpečovanie kvality vysokoškolského vzdelávania, študentmi, podporným personálom so zameraním na implementáciu vnútorného systému hodnotenia kvality realizovaných študijných programov v odpovedajúcich študijných odboroch a uskutočňovaných habilitačných konaní a inauguračných konaní v odboroch habilitačného konania a inauguračného konania priradených k príslušným študijným odborom. Členovia pracovnej skupiny uskutočnili prehliadku priestorov vysokej školy a boli im sprístupnené vyžiadané dokumenty (napr. zápisnice Rady kvality univerzity/fakúlt a Programových rád ŠP, záverečné diplomové a dizertačné práce, informačné listy predmetov 3. stupňa štúdia a pod.). Pracovná skupina neidentifikovala nedostatky, ktoré by implikovali uloženie opravných opatrení.

Univerzite boli navrhnuté odporúčania na zlepšenie nastavenia a implementácie VSZK, ktoré po doručení hodnotiacej správy pracovnej skupiny výkonnej rady Slovenskej akreditačnej agentúry pre vysoké školstvo k žiadosti o posúdenie vnútorného systému zabezpečovania kvality vysokoškolského vzdelávania podľa § 24 zákona č. 269/2018 Z. z. univerzita začne naplňať.

### 13.1.2 Zhodnotenie plnenia strategických cieľov určených v dlhodobom zámere SZU na roky 2022 – 2028 týkajúcich sa kvality riadenia a administratívnej podpory činnosti univerzity

Tabuľka 66: Zhodnotenie plnenia strategických cieľov určených v dlhodobom zámere SZU na roky 2022 – 2028

Cieľ	STRATEGICKÝ CIEĽ 2.1. – 5 Zlepšovanie kvality poskytovaného vysokoškolského vzdelávania implementáciou vnútorného systému kvality a jeho sústavným rozvojom.
	hodnotiaca správa Rady pre vnútorný systém zabezpečenia kvality na SZU
	<ul style="list-style-type: none"><li><a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Sprava-o-cinnosti-Rady-pre-VSZK-SZU-za-rok-2023.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Sprava-o-cinnosti-Rady-pre-VSZK-SZU-za-rok-2023.pdf</a></li></ul>

Indikátory plnenia cieľa	dotazníky študentov, vysokoškolských učiteľov a absolventov hodnotiace kvalitu výučby, organizáciu štúdia, študijného zázemia a infraštruktúru	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/12/SPRAVA-O-SPRACOVANI-VYSLEDKOV-ZISKAVANIA-SPATNEJ-VAZBY-ZAJINTERESOVANYMI-STRANAMI-2022_2023_SZU.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/12/SPRAVA-O-SPRACOVANI-VYSLEDKOV-ZISKAVANIA-SPATNEJ-VAZBY-ZAJINTERESOVANYMI-STRANAMI-2022_2023_SZU.pdf</a></li> </ul>
Cieľ	STRATEGICKÝ CIEĽ 2.5. – 3 Podporovať a zveľaďovať pracovné/akademické prostredie na univerzite, kde sa prelína rozmanitosť a inkluzívnosť s rodovou rovnosťou.	
Indikátory plnenia cieľa	vytvorený systém zveľaďovania pracovného/akademického prostredie na univerzite, kde sa prelína rozmanitosť a inkluzívnosť s rodovou rovnosťou	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/12/Kolektivna-zmluva_-20242025.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/12/Kolektivna-zmluva_-20242025.pdf</a></li> <li>• <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-1-2023-Zasady-VK_2023.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-1-2023-Zasady-VK_2023.pdf</a></li> <li>• <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-c-10-2022-eticky-kodex.pdf</a></li> </ul>
	vytvorenie vnútorných predpisov SZU/aktualizovanie existujúcich vnútorných predpisov, ktorými sa upravuje vytváranie a podporovanie rozmanitosti, inkluzívnosti a rodovej rovnosti v pracovnom/akademickom prostredí	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/12/Kolektivna-zmluva_-20242025.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/2023/12/Kolektivna-zmluva_-20242025.pdf</a></li> <li>• <a href="https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-1-2023-Zasady-VK_2023.pdf">https://eszu.sk/wp-content/uploads/Dokumenty/szu/vnutorne-predpisy/VP-1-2023-Zasady-VK_2023.pdf</a></li> </ul>
Cieľ	STRATEGICKÝ CIEĽ 2.5. – 4 Vytvorenie komplexnej komunikačnej stratégie univerzity.	
Indikátory plnenia cieľa	spustenie funkčnej verzie novej webovej stránky univerzity/fakúlt, ktorá zohľadňuje súčasné trendy a funkcionality	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <a href="https://eszu.sk/">https://eszu.sk/</a></li> </ul>

### 13.1.3 Zabezpečenie kvality v laboratóriách univerzity

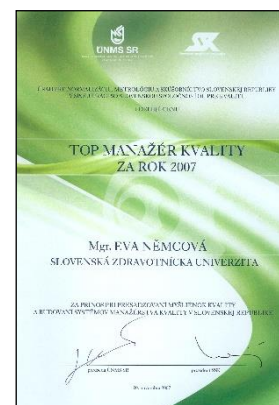
SZU ako svoju integrálnu časť zahrňuje dôslednú starostlivosť o kvalitu, porovnateľnosť a medzinárodnú akceptovateľnosť experimentálnych výsledkov vo svojich laboratóriách.

Systém zabezpečenia kvality, ktorý sa začal zavádzať už od roku 1993, tvoria čiastkové systémy kvality zastrešené podľa:

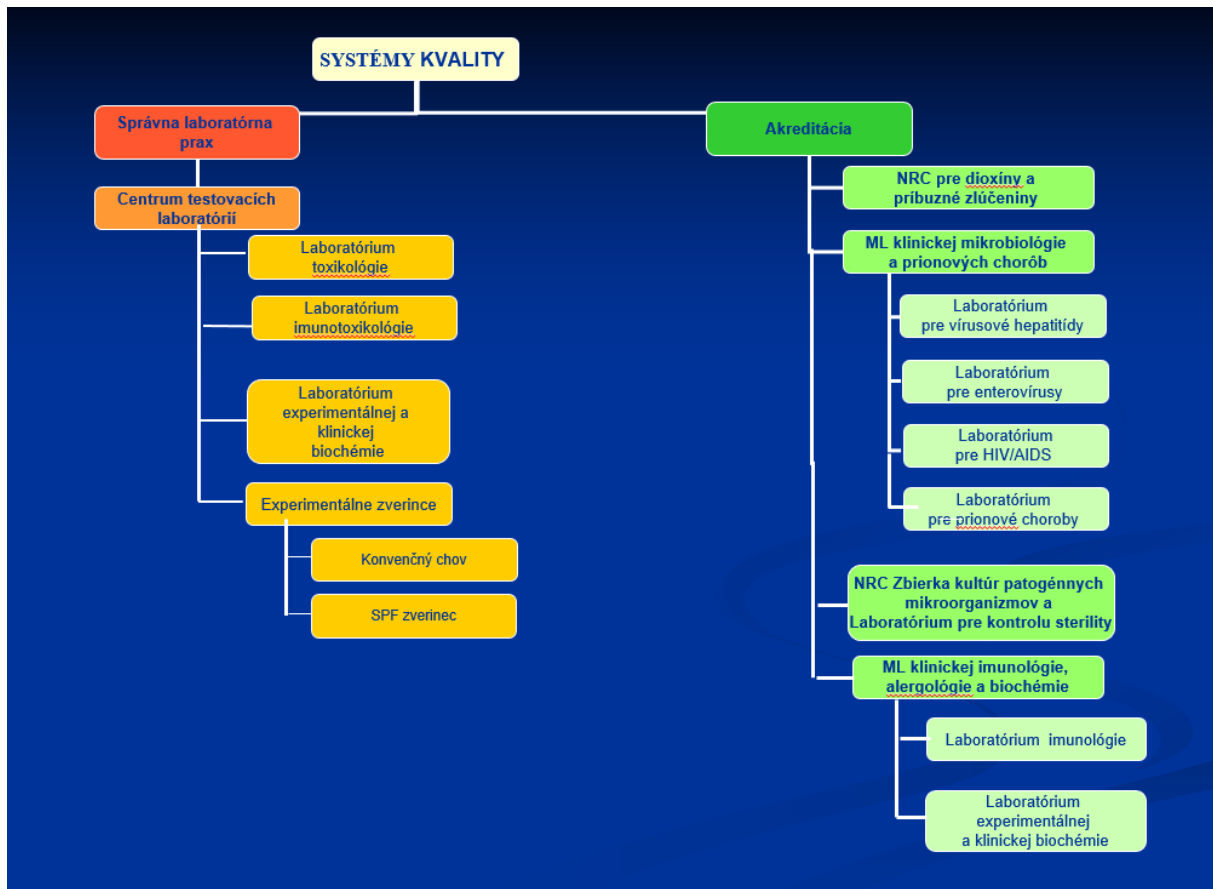
- ISO 17025
- ISO 15189
- ISO 9001
- Správnou laboratórnou praxou (SLP)
- Zákomom o liekoch a zdravotníckych pomôckach
- Zákomom o metrológii.

Fungujúce systémy kvality jednoznačne prispeli k zvýšeniu spoľahlivosti výsledkov, k zvýšeniu dôveryhodnosti organizácie pri zapájaní sa do projektov, ako aj k zvýšeniu akceptácie výsledkov pre publikovanie, k získaniu výskumných domácich a medzinárodných projektov a aj k pedagogickej činnosti.

**JEDNOTKA ZABEZPEČENIA KVALITY (JZK SZU)** zabezpečuje vytvorenie a funkčnosť týchto čiastkových systémov,



ich vzájomné prepojenie a jednotnú koncepciu. Vedúca JZK je držiteľkou ocenenia „TOP manažér kvality za rok 2007“.



## SKÚŠOBNÉ AKREDITOVANÉ LABORATÓRIÁ

Národné referenčné centrum pre dioxíny a príbuzné zlúčeniny je spôsobilé vykonávať stanovenie polychlórovaných dibenzo-p-dioxínov (PCDD), polychlórovaných dibenzofuránov (PCDF), polychlórovaných bifenylov (PCB), polybrómovaných difenyléterov (PBDE) a organochlórových pesticídov v potravinách, krmivách, biologických a environmentálnych materiáloch.



**Národné referenčné centrum Zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov a Laboratórium pre kontrolu sterility** preukázalo spôsobilosť vykonávať akreditovanú činnosť plnením akreditačných požiadaviek normy ISO/IEC 17025: 2017 na výkon kontroly viability a čistoty kultúr mikroorganizmov, kontroly mikrobiálnej kontaminácie prostredia a účinnosti sterilizácie pomocou bioindikátorov.



## MEDICÍNSKE AKREDITOVANÉ LABORATÓRIÁ

### LABORATÓRIA KLINICKEJ IMUNOLÓGIE, ALERGOLOGIE A BIOCHÉMIE

- Laboratórium imunológie
- Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie

ML je kompetentné vykonávať klinické laboratórne vyšetrenia s použitím imunochemických, sérologických a biochemických metód v ľudskom biologickom materiáli.



### LABORATÓRIÁ KLINICKEJ MIKROBIOLÓGIE A PRIÓNOVÝCH CHORÔB

- Laboratórium pre enterovírusy
- Laboratórium pre vírusové hepatitídy
- Laboratórium pre prevenciu HIV/AIDS
- Laboratórium pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie

ML používajú virologické, sérologické, molekulárne-biologické, biochemické a histologické metódy na dôkaz prítomnosti pôvodcov enterovírusových infekcií a protilátok proti nim, na dôkaz prítomnosti pôvodcov vírusových hepatítid a protilátok proti nim, na dôkaz prítomnosti vírusov HIV a protilátok proti nim, na dôkaz prítomnosti a vizualizáciu pôvodcu prionových chorôb a na dôkaz prítomnosti CJch špecifickej mutácie.



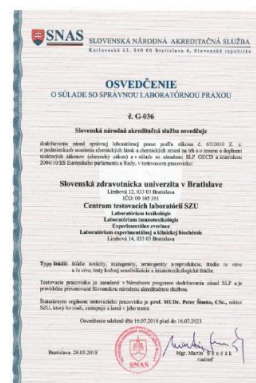
## SPRÁVNA LABORATÓRNA PRAX

### CENTRUM TESTOVACÍCH LABORATÓRIÍ

1. Laboratórium toxikológie
2. Laboratórium imunotoxikológie
3. Experimentálne zverince
4. Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie



Testovacie laboratória SZU vykonávajú neklinické štúdie zdravotnej a environmentálnej bezpečnosti látok v súlade s chemickým zákonom č. 67/2010 Z.z., Direktívou rady 2004/10/EC a Direktívou rady 2004/9/EC za použitia testovacích metód podľa nariadenia komisie (ES) č. 440/2008, OECD, EC, FDA smerníc, alebo podľa požiadaviek objednávateľa. Štúdie sú vykonávané v podmienkach platných pre konvenčný chov alebo chov SPF (bez špecifických patogénov).



## PREHĽAD SYSTÉMOV KVALITY

Tabuľka 67: PREHĽAD SYSTÉMOV KVALITY

Systém kvality/Pracovisko		Reg.č.	Platnosť osvedčenia	Stav k 01/2024
<b>SPRÁVNA LABORATÓRNA PRAX (SLP)</b>				
Centrum testovacích laboratórií SZU	Experimentálne zverince	<b>G-036</b>	16.07.2023 - 16.07.2025	platné
	Laboratórium toxikológie			
	Laboratórium imunotoxikológie			
	Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie			
<b>AKREDITÁCIA</b>				
Skúšobné laboratórium ISO 17025	Národné referenčné centrum pre dioxíny a príbuzné zlúčeniny	<b>S-111</b>	17.02.2020 - 17.02.2025	platné
	Národné referenčné centrum Zbierka kultúr patogénnych mikroorganizmov a Laboratórium pre kontrolu sterility	<b>S-421</b>	18.12.2023 - 18.12.2028	platné
Medicínske laboratóriá klinickej mikrobiológie a prionových chorôb ISO 15189	Národné referenčné centrum pre identifikáciu enterálnych vírusov	<b>M-006</b>	1.07.2021 - 1.07.2026	platné
	Národné referenčné centrum pre vírusové hepatitídy			
	Národné referenčné centrum pre diagnostiku a epidémiu vírusu HIV/AIDS			
	Národné referenčné centrum pre prionové choroby a pomalé vírusové neuroinfekcie			
Medicínske laboratóriá klinickej imunológie, alergológie a biochémie ISO 15189	Laboratórium imunológie	<b>M-013</b>	16.11.2019 – 16.11.2024	platné
	Laboratórium experimentálnej a klinickej biochémie			

### 13.1.4 Systém finančného riadenia

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave predkladá zriaďovateľovi Ministerstvu zdravotníctva SR každoročne samostatný materiál v podobe Výročnej správy o hospodárení Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave (ďalej len „SZU“) za uplynulý finančný rok, v súlade so zákonom č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách v znení neskorších predpisov.

Pre systém finančného riadenia využíva univerzita dostupné nástroje, zabezpečujúce ich účelné rozdelenie finančných prostriedkov na jednotlivé oblasti základných činností univerzity a tiež kontrolu ich využitia. Týka sa to rovnako rozpočtových prostriedkov ako aj vlastných finančných zdrojov, ktoré získava univerzita z poplatkov za štúdium, komerčných prenájmov, hradených výkonov Polikliniky SZU za poskytovanie zdravotnej starostlivosti a expertíz, ktoré vykonávajú niektoré hospodárske strediská. Univerzita prijala viacero úsporných opatrení predovšetkým v oblasti spotreby energie. Niektoré z nich majú okamžitý efekt, ako napr. zmluvné partnerstvo s externou firmou pri znižovaní distribučných poplatkov za dodávku



elektrickej energie (cca 5-7 tis. Eur/rok), efekt iných sa prejaví v úspore samotnej silovej zložky (postupná výmena všetkých neónových svetiel za LED svietidlá. Univerzita cielene znižuje aj ostatné náklady na prevádzku (management tlače na kopírkach, prijaté opatrenia pri umiestňovaní PC a p.) Aj keď verejné obstarávanie a s tým spojený nákup služieb a tovarov tvorí len cca 15% nákladov spojených s činnosťou univerzity, je prísne podriadené cieľu maximálnej efektívnosti (systém elektronického obstarávania) a štvorstupňovej kontrole pri zadávaní požiadaviek.

Podkladom pre vyhotovenie Výročnej správy o hospodárení za uplynulý finančný rok 2023 je analýza údajov z účtovných výkazov ročnej účtovnej závierky. Hlavným zdrojom financovania univerzity v zúčtovacom období boli prostriedky štátneho rozpočtu – bežné transfery poskytnuté prostredníctvom kapitoly MZ SR. SZU boli k 31. decembru 2023 poskytnuté finančné prostriedky v súlade s kontraktom č. RSZU61/2023 a Ministerstva zdravotníctva SR (ďalej len „MZ SR“) č. 78/2023 na prevádzku v oblasti bežných výdavkov na vzdelávanie (zdroj 111, program 07B0301) spolu v sume 15 198 865,00 €. Z tejto sumy bolo účelovým Dodatkom ku Kontraktu v 12/2023 riešené dofinancovanie odvodov z miezd po lehote splatnosti do Sociálnej a Všeobecnej zdravotnej poisťovni za obdobie 2. polrok 2022 a za rok 2023 v sume 3 550 000,00 €. Univerzita aj v zložitej finančnej situácii uhradila odvody tak, aby sa mohla uchádzať o generálny pardon Sociálnej poisťovne, ktorý sa vzťahoval na penále 1. polroku 2022.

Z MŠVVaŠ SR bola poskytnutá dotácia 75 600,00 € z “Plánu obnovy“ za účelom vyplatenia štipendií vynikajúcim študentom pre akademický rok 2023/2024.

Na prevádzku a činnosť Národných referenčných centier (NRC) bolo SZU v súlade s kontraktom č. RSZU45/2022 SZU a č. 77/2022 MZ SR poskytnutých 200 000,00 €, z toho bolo na tovary a služby použitých 100 000,00 € a na mzdy a odvody 100 000,00 €. Suma určených výdavkov na NRC však nepokrýva skutočné náklady na ich činnosť a je potrebné dosiahnuť zásadné prehodnotenie financovania NRC pôsobiacich na SZU.

Na Rezidentský program v oblasti ďalšieho vzdelávania lekárov (program 07B0104) na základe Zmluvy o vzájomnej spolupráci č. 238/2015 uzavretej dňa 30.10.2015 MZ SR a SZU boli univerzite k 31.12.2023 poskytnuté finančné prostriedky v sume 6 335 866,00 €.

Univerzita hospodárila v roku 2023 tak, aby boli zabezpečené jej základné úlohy. Výdavky boli priebežne upravované podľa dostupných finančných prostriedkov na strane príjmov. Predovšetkým, pri existujúcej dotácii zo štátneho rozpočtu museli byť dočasne zastavené odvody z miezd (predovšetkým do Sociálnej poisťovni), pretože inak by nebolo možné kryť bežné prevádzkové výdavky. K 31.12. bol pohyb finančných tokov celkovo za r. 2023 riadený tak, aby čerpanie a limity boli v súlade so Štátnou pokladnicou a rozpočtom.

Vlastné príjmy univerzity z poplatkov za špecializačné štúdiá sú limitované príslušnými právnymi normami a taktiež sú limitované aj príjmy od samoplatcov v dôsledku regulácie ich počtu zo strany zriaďovateľa. Poplatky spojené so štúdiom, príjmy z podnikateľskej činnosti a dotácie zo štátneho rozpočtu nepokrývajú pri existujúcom nastavení dotácie zo ŠR predovšetkým výšku nutných osobných výdavkov na zamestnancov univerzity.

Náklady na energie sa oproti roku 2022 znížili o 190 581,98 € (v roku 2022 náklady na energie boli vo výške 1 609 497,73 v roku 2023 boli vo výške 1 418 915,75 €). Univerzita sa aj napriek zvýšeným cenám energií snažila priebežne svoje záväzky uhrádzať a netvorit' dlhy voči dodávateľom plynu, elektrickej energie a vody.

Hospodárenie univerzity vykázalo k 31.12.2023 celkový zisk vo výške 1 070 605,09 € ovplyvnený hlavne mimoriadnym dofinancovaním od zriaďovateľa a zúčtovaním transferov hlavnej činnosti. Ide však o porovnanie nákladov a výnosov r. 2023, nie o reálne disponibilné zdroje finančných prostriedkov na výdavky.

## 13.2 Vzdelávanie

### 13.2.1 Učenie sa, vyučovanie a hodnotenie orientované na študenta

Ukazovatele slúžia na hodnotenie stavu a vnímania vzdelávania orientovaného na študenta a podpory študentov. Sú to najmä:

Tabuľka 68: Pomer počtu študentov a učiteľov v akademickom roku 2023/2024

Fakulta	Počet študentov	Počet učiteľov	Pomer
LF	547	364	1,5
FOaZOŠ	984	218	4,5
FZ BB	506	91	5,6
FVZ	87	25	3,5
<b>Spolu za SZU</b>	<b>2124</b>	<b>698</b>	<b>3</b>

Zdroj: Pedagogický odbor SZU a podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 69: Počet záverečných prác vedených vedúcim záverečnej práce (priemerný a maximálny počet) v roku 2023

Fakulta	Počet záverečných prác vedených vedúcim záverečnej práce (priemerný a maximálny počet):							
	bakalárske		diplomové		dizertačné		rigorózne	
	priemer	max. počet	priemer	max. počet	priemer	max. počet	priemer	max. počet
LF	-	-	2	5	3	5	-	-
FOaZOŠ	3	6	3	4	1	2	1	2
FZ BB	5	6	5	6	-	-	0	0
FVZ	1,6	3	1	1	3	5	1	1
<b>Spolu za SZU</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Podiel kontaktnej výučby (vrátane podpory študentov) na celkovej pracovnej kapacite učiteľov vysokej školy (v hodinách za týždeň) v akademickom roku 2023/2024:

- LF: 22 hod./týždeň
- FOaZOŠ: 2 hod./týždeň
- FZ BB: 12 hod./týždeň
- FVZ: 2 hod./týždeň

Tabuľka 70: Podiel vyslaných študentov na mobility do zahraničia z celkového počtu študentov

Fakulta	Počet vyslaných študentov na mobility do zahraničia	Podiel z celkového počtu študentov
LF	5/547	1,1 %
FOaZOŠ	13/984	1,3 %
FZ BB	0/506	0 %
FVZ	1/87	1,1 %
<b>Spolu za SZU</b>	<b>19/2124</b>	<b>1 %</b>

Zdroj: MAIS a tabuľka č. 6 k výročnej správe.

Tabuľka 71: Priemerný počet kreditov za profilové predmety v študijnom programe v akademickom roku 2023/2024

Fakulta	Priemerný počet kreditov za profilové predmety
LF	4
FOaZOŠ	4,2
FZ BB	3
FVZ	9
<b>Spolu za SZU</b>	<b>5,7</b>

Zdroj: Priebežné monitorovacie správy študijných programov.

Tabuľka 72: Počet prijatých študentov na mobility zo zahraničia

Fakulta	Počet prijatých študentov na mobility zo zahraničia
LF	7
FOaZOŠ	1
FZ BB	0
FVZ	0
<b>Spolu za SZU</b>	<b>8</b>

Zdroj: MAIS a tabuľka č. 6 k výročnej správe

Tabuľka 73: Rozsah podpory a služieb kariérového poradenstva (odhadované v hodinách na študenta) v akademickom roku 2023/2024

Fakulta	Rozsah podpory a služieb kariérového poradenstva (v hod. na študenta)
LF	2
FOaZOŠ	2
FZ BB	4
FVZ	2
<b>Spolu za SZU</b>	<b>2,5</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 74: Počet zamestnancov so zameraním na podporu študentov (študijné a kariérové poradenstvo) v akademickom roku 2023/2024

Fakulta	Počet zamestnancov so zameraním na podporu študentov
LF	3
FOaZOŠ	18
FZ BB	4
FVZ	4
<b>Spolu za SZU</b>	<b>29</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 75: Podiel študentov, ktorí sa zapojili do hodnotenia kvality výučby, a učiteľov študijného programu z celkového počtu študentov k 30.06.2023

Fakulta	Počet zapojených študentov	Celkový počet študentov	Návratnosť v %
FOaZOŠ	207	835	24,79 %
FVZ	24	58	41,38 %
FZBB	93	506	18,38 %
LF	111	482	23,03 %
<b>Celkový súčet</b>	<b>435</b>	<b>1881</b>	<b>23,13 %</b>

Zdroj: Správa o spracovaní výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023.

Hodnotenie kvality vzdelávania zainteresovanými stranami na SZU sa uskutočnilo v súlade s vnútorným predpisom SZU č. 2/2022, ktorý stanovuje pravidlá priebežného monitorovania, periodického hodnotenia a periodického schvaľovania študijných programov na SZU a v súlade s vnútorným predpisom SZU č. 20/2022, ktorý upravuje organizáciu hodnotenia kvality

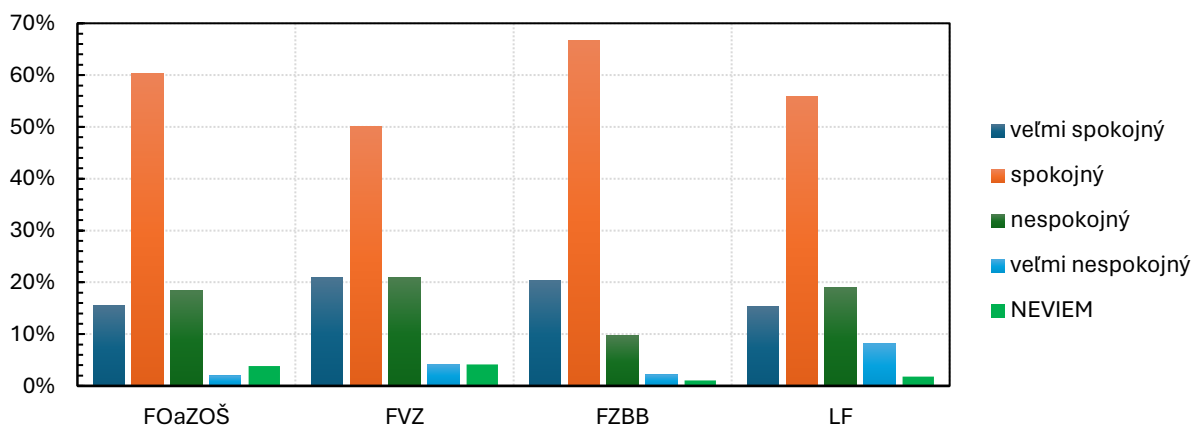
vzdelávania na SZU zainteresovanými stranami, a ktorým sa podrobnejšie upravuje a dopĺňa vnútorný predpis č. 2/2022.

Dotazníky v akademickom roku 2022/2023 boli elektronicky rozposielané študentom bakalárskych a magisterských študijných programov. Na prieskume sa zúčastnilo spolu 23,13 % študentov SZU. Dotazníky pre doktorandské štúdium si fakulty zadávali samostatne, návratnosť na niektorých fakultách bola až 100%.

Do získavania spätnej väzby ku kvalite vzdelávania, ktoré prebiehalo v akademickom roku 2022/2023 v mesiaci jún 2023, boli zahrnuté zainteresované interné strany (študenti) a externé strany (absolventi a zamestnávateľia). Interné zainteresované strany sa prostredníctvom elektronických dotazníkov vyjadrovali ku kvalite:

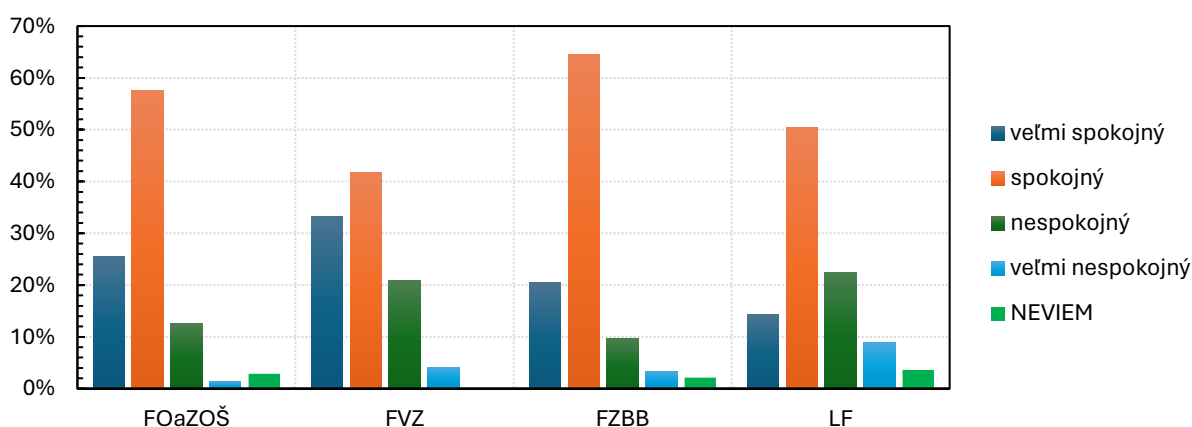
- predmetov a učiteľov,
- študijných programov,
- praktickej výučby / klinickej praxe,
- podporných služieb a
- kvalite prostredia SZU.

Graf 45: Miera spokojnosti študentov s kvalitou výučby a učiteľov (Dodržanie obsahového harmonogramu prednášok/cvičení/seminárov)



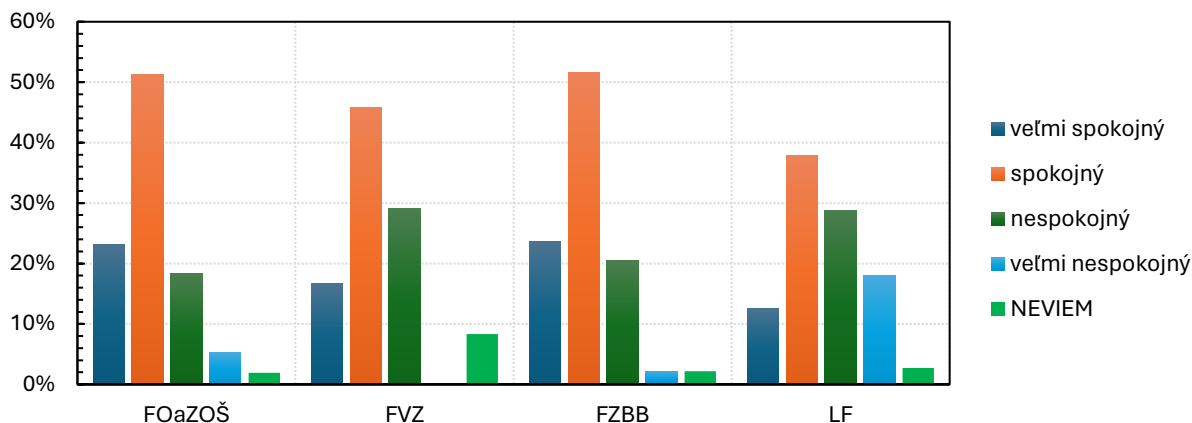
Zdroj: Správa o spracovaní výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023, Dodržanie obsahového harmonogramu prednášok/cvičení/seminárov na fakultách.

Graf 46: Miera spokojnosti študentov s kvalitou výučby a učiteľov (Objektívna hodnotenia)



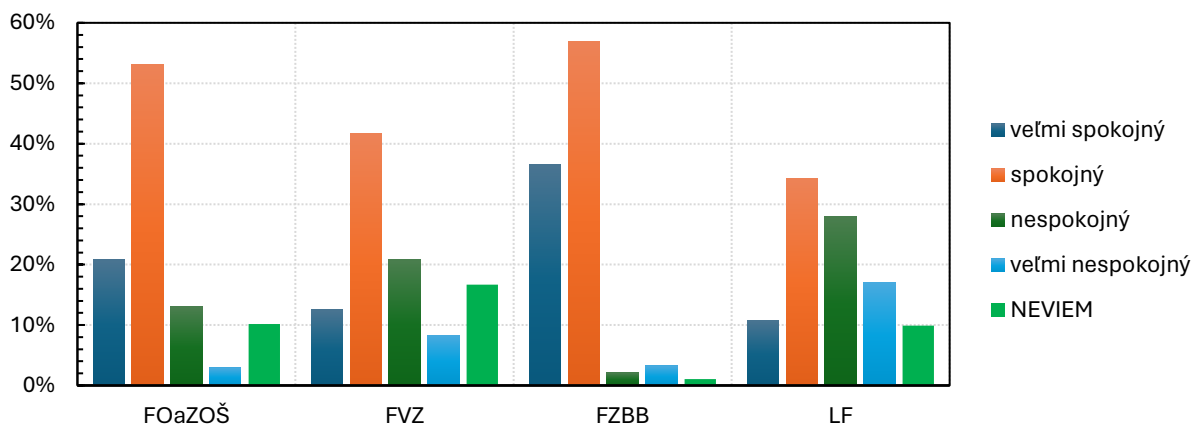
Zdroj: Správa o spracovaní výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023, Objektívna hodnotenia Vašich výkonov (priebežne, skúška) na fakultách.

Graf 47: Spokojnosť študentov s kvalitou učiteľov na jednotlivých fakultách SZU



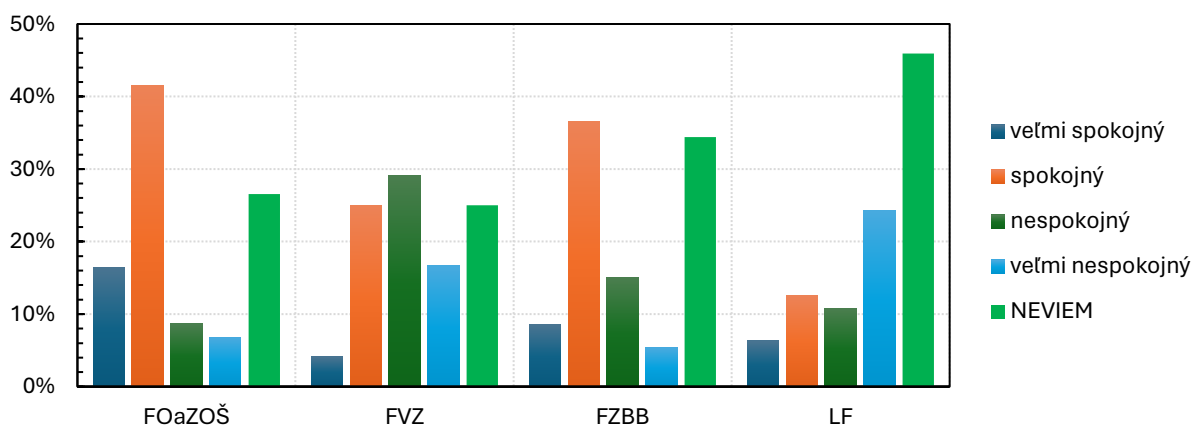
Zdroj: Správa o spracovaní výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023, Prístup učiteľov - vzájomný rešpekt bol motivujúci a prispel k zvýšeniu záujmu o predmet / štúdium.

Graf 48: Spokojnosť študentov s podpornými službami na jednotlivých fakultách SZU



Zdroj: Správa o spracovaní výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023, Komunikácia s podpornými službami (napr. so študijným oddelením, knižnicou, administratívnymi pracovníkmi fakulty, ubytovacím zariadením) na fakultách.

Graf 49: Miera spokojnosti študentov so špecifickými potrebami na jednotlivých fakultách SZU



Zdroj: Správa o spracovaní výsledkov získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami na SZU za akademický rok 2022/2023, Informovanosť o možnostiach podpory štúdia študentov so špecifickými potrebami.

Absolventi hodnotili kvalitu príslušného študijného programu z pohľadu úrovne naplnenia cieľov vzdelávania, prepojenia teórie s praxou a pripravenosti na prax.

Spätná väzba od zamestnávateľov sa týkala najmä odbornej pripravenosti absolventov na výkon zdravotníckeho povolania.

Z prieskumov spokojnosti bola spracovaná správa o výsledkoch získavania spätnej väzby zainteresovanými stranami. Na základe analýzy výsledkov prieskumov spokojnosti interných a externých zainteresovaných strán s hodnotenými oblasťami, Centrum kvality v spolupráci s prorektorkou pre zabezpečovanie vnútorného systému kvality navrhlo odporúčania ku skvalitneniu vnútorného systému zabezpečovania kvality na SZU, ktoré sú prepojené so strategickými cieľmi uvedenými v Dlhodobom zámere SZU na roky 2022 – 2028.

### 13.2.2 Ďalšie informácie týkajúce sa vzdelávania

Ďalšie ukazovatele týkajúce sa kvality vzdelávania sledované na SZU:

Tabuľka 76: Počet hospitácií

Fakulta	Počet hospitácií:
LF	15
FOaZOŠ	42
FZ BB	12
FVZ	6
<b>Spolu za SZU</b>	<b>75</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 77: Počet podaných podnetov študentov v akademickom roku 2023/2024

Fakulta	Počet podaných podnetov študentov:
LF	0
FOaZOŠ	0
FZ BB	0
FVZ	1
<b>Spolu za SZU</b>	<b>1</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 78: Počet sťažností na priebeh výučby

Fakulta	Počet sťažností na priebeh výučby:
LF	0
FOaZOŠ	0
FZ BB	0
FVZ	0
<b>Spolu za SZU</b>	<b>0</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 79: Vážený študijný priemer študentov podľa fakúlt a študijných programov

Vážený študijný priemer študentov			
Fakulta	Študijný program	denná forma	externá forma
1. stupeň			
FOaZOŠ	ošetrovatel'stvo	1,74	1,72
	pôrodná asistancia	1,61	-
	fyzioterapia	1,54	1,42
	rádiologická technika	1,63	1,40
	urgentná zdravotná starostlivosť	1,62	1,93
	fyziológická a klinická výživa	-	1,71
	dentálna hygiena	-	1,24

FZ BB	fyzioterapia	1,77	-
	LVMZ	1,58	-
	ošetrovatel'stvo	1,57	1,56
	UZS	1,60	1,29
FVZ	verejné zdravotníctvo	1,56	1,74
<b>2. stupeň</b>			
FOaZOŠ	ošetrovatel'stvo	-	1,56
	fyzioterapia	-	1,48
FZ BB	fyzioterapia	1,34	1,44
FVZ	verejné zdravotníctvo	1,46	1,62
<b>spojený 1. a 2. stupeň</b>			
LF	všeobecné lekárstvo	1,68	-
	zubné lekárstvo	1,43	-
	General Medicine	2,15	-
<b>3. stupeň</b>			
FVZ	verejné zdravotníctvo	1,00	1,00
<b>Spolu</b>		<b>1,66</b>	<b>1,51</b>

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

Tabuľka 80: Počet študentov na voľne dostupný počítač s potrebným programovým vybavením

Fakulta	Počet študentov na voľne dostupný počítač s potrebným programovým vybavením:
LF	12
FOaZOŠ	12
FZ BB	11
FVZ	1

Zdroj: Podklady z fakúlt SZU.

### 13.3 Tvorivá činnosť

Za zabezpečovanie kvality v oblasti vedy a výskumu na univerzite zodpovedá prorektor pre vedu, výskum a styk so zahraničím. Každoročne vypracováva Správu o vedeckovýskumnej činnosti na univerzite a správu o tvorivej činnosti univerzity.

Oblasti výskumu tvorivých zamestnancov a doktorandov na fakultách v roku 2023 úzko súviseli s ich projektovou činnosťou, katedrovým zameraním ako aj prierezovým a interdisciplinárnym výskumom v lekárskejších a zdravotníckych vedách, ktoré aktuálne rezonujú v spoločnosti doma i v zahraničí.

Univerzita vydáva vedecko-odborné časopisy Lekársky obzor a Ošetrovatel'ský obzor. Pre časopis Ošetrovatel'ský obzor sa na zvyšovanie viditeľnosti časopisu pracuje na naštartovaní procesu publikovať články výlučne v anglickom jazyku s prídelením DOI.

Tvorivú činnosť mladých učiteľov, vedeckých pracovníkov a doktorandov v dennej forme štúdia podporuje SZU prostredníctvom aj internej grantovej schémy, ktorú zastrešuje Centrum rozvoja SZU. Na webovej stránke zverejňuje aktuálne výzvy projektov, na ktoré reflektujú pracovníci z fakúlt, aby podporili svoju tvorivú činnosť.

Tabuľka 81: Publikačná činnosť univerzity za rok 2023 a za rok 2022

Rok vykazovania 2023 (1.2.2023-31.1.2024)																
	V1	V2	V3	O1	O2	O3	P1	P2	U1	U2	U3	D1	I1	I2	I3	Spolu
SZU	2	94	170	2	85	35	9							1	13	411
<b>Spolu</b>	<b>2</b>	<b>94</b>	<b>170</b>	<b>2</b>	<b>85</b>	<b>35</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>411</b>
Rok vykazovania 2022 (1.2.2022-31.1.2023)																
	V1	V2	V3	O1	O2	O3	P1	P2	U1	U2	U3	D1	I1	I2	I3	Spolu
SZU	4	61	183	7	48	38	9	1	1				3		15	370
<b>Spolu</b>	<b>4</b>	<b>61</b>	<b>183</b>	<b>7</b>	<b>48</b>	<b>38</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>370</b>

Tvorivá činnosť na fakultách je podporená smernicou č. 3/2021 o tvorivej činnosti zamestnancov SZU v Bratislave. Na univerzite je vytvorené Centrum rozvoja SZU, ktoré vyhľadáva a kontaktuje jednotlivých odborníkov, zamestnancov pre získanie grantov.

V roku 2023 sa pracovníkom univerzity podarilo len mierne zvýšiť počet vedeckých monografií a vedeckých prác vo vedeckých časopisoch v súlade s dlhodobým zámerom a cieľom pre vedu a výskum. Tvoriví pracovníci začali svoje publikačné výstupy uverejňovať v periodikách s kvartilom a databázach Web of Science, SCOPUS.

Tabuľka 82: Web of Science a Scopus - publikácie

Rok	Web of Science a Scopus - publikácie	z toho karent
2018	160	68
2019	135	65
2020	156	58
2021	170	72
2022	242	57
2023	168	48

Tabuľka 83: Web of Science a Scopus - citácie

Rok	Web of Science a Scopus - citácie	z toho WoS
2018	2850	2013
2019	3240	2487
2020	3525	2314
2021	3588	2290
2022	2508	1712
2023	1106	790

Hodnotenie úrovne v oblasti vedy na fakultách je vykonávané vedeckou radou fakúlt jednak priebežne schvaľovaním predkladaných materiálov, ale aj súhrnne za každý rok schvaľovaním záverečnej správy o tvorivej činnosti fakúlt a hodnotenie úrovne vzdelávania a vedy.

Predpoklad dodržiavania etických pravidiel výskumu predstavuje pri medzinárodných projektoch vlastné hodnotenie návrhu projektu grantovou inštitúciou, nakoľko európske aj americké grantové inštitúcie majú etické princípy a kontrolu dodržiavania etických pravidiel vo výskume zahrnuté ako súčasť vlastného návrhu projektu.



### 13.4 Zapojenie interných a externých zainteresovaných strán

Interné a externé zainteresované strany sa na SZU zapájajú do procesu tvorby a realizácie študijných programov v súlade s príslušnými zákonmi a predpismi. Zapojenie externých zainteresovaných strán v procesoch vytvárania, schvaľovania a hodnotenia študijných programov upravuje vnútorný predpis č. 8/2021, Metodika tvorby študijných programov a vnútorný predpis Posudzovanie študijných programov a posudzovanie habilitačných a inauguračných konaní na SZU. Všetky subjekty, ktoré sa podieľajú na tvorbe alebo úprave študijného programu sú uvedené v opise študijného programu.

Úpravy študijných programov sú výsledkom ich priebežného monitorovania a periodického hodnotenia a sú navrhované s účasťou študentov, zamestnávateľov a ďalších zainteresovaných strán. Všetky úpravy študijných programov sa uskutočňujú za účasti zainteresovaných strán podľa vnútorného predpisu SZU pre vytváranie, úpravu a schvaľovanie študijných programov a podávanie žiadostí SAAVŠ.

Pôsobnosť vnútorných štruktúr pri hodnotení a schvaľovaní študijných programov na fakultách je upravené samosprávnym orgánom fakúlt.

Ktorákoľvek zainteresovaná strana, najmä študent, zamestnanec, zamestnávateľ a absolvent, môže podať akýkoľvek podnet na zlepšovanie kvality činnosti fakulty, a to prostredníctvom oddelenia pre vnútorný systém zabezpečovania kvality a akreditácii na fakulte alebo prostredníctvom zodpovedných osôb za uskutočňovanie, rozvoj a kvalitu študijného programu. Na fakultách je zabezpečený pravidelný monitoring, vyhodnocovanie a revidovanie študijných programov, ktorého sa zúčastňujú všetky zainteresované strany. Obsah a úroveň kvalifikácie absolventov študijných programov napĺňa sektorovo špecifické očakávania zamestnávateľov a iných externých zainteresovaných strán, čo preukazuje hodnotenie zamestnávateľov s prípravou na povolanie.

Interná zainteresovaná strana	Potreby a očakávania vybraných interných zainteresovaných strán	Rámcová zodpovednosť za ich naplnenie
Zamestnanec – vysokoškolský učiteľ	Dostatočné finančné a nefinančné ohodnotenie. Vhodné pracovné prostredie. Zabezpečenie didaktických potrieb. Motivujúca organizačná komunikácia. Možnosť vzdelávať sa. Participácia na tvorbe obsahu vzdelávania. Podpora tvorivých činností.	Priamy nadriadený Vedenie univerzity
Zamestnanec – výskumný pracovník	Dostatočné finančné a nefinančné ohodnotenie. Vhodné pracovné prostredie. Motivujúca organizačná komunikácia. Vhodná výskumná infraštruktúra. Podpora pre tvorivú činnosť.	Priamy nadriadený Vedenie univerzity
Nepedagogický zamestnanec	Dostatočné finančné a nefinančné ohodnotenie. Vhodné pracovné prostredie. Motivujúca organizačná komunikácia. Rovnaké zaobchádzanie so všetkými pedagogickými a nepedagogickými zamestnancami.	Priamy nadriadený Vedenie univerzity
Vedúci zamestnanec	Dostatočné finančné a nefinančné ohodnotenie. Vhodné pracovné prostredie. Motivujúca organizačná komunikácia. Organizačná kultúra umožňujúca implementáciu vlastných vízií. Vzbudenie prirodzenej autority u podriadených zamestnancov.	Vedenie univerzity

Študent	Vhodná infraštruktúra pre vzdelávanie. Vzájomný rešpekt medzi študentom a učiteľom. Aktuálny obsah vzdelávania. Uplatniteľnosť na trhu práce. Možnosť zapojenia sa do aktivít SZU. Rovnaké zaobchádzanie a nediskriminácia. Internacionalizácia štúdia. Ponuka mimoškolských aktivít. Hodnotenie kvality vzdelávania. Participácia na tvorbe obsahu vzdelávania.	Vysokoškolský učiteľ Osoba zodpovedná za ŠP Vedenie univerzity
---------	---	--

Externá zainteresovaná strana	Potreby a očakávania vybraných externých zainteresovaných strán	Rámcová zodpovednosť za ich naplnenie
Zástupca zamestnávateľa	Možnosť hodnotiť kvalitu vzdelávania. Participovať na tvorbe a úpravách obsahu vzdelávania. Potvrdzovať indikované povolania. Prijímanie absolventov uplatniteľných u zamestnávateľa. Aktívna účasť v orgánoch pre VSK. Získanie študentov na prax.	Osoba zodpovedná za ŠP Vedenie univerzity
Absolvent	Možnosť hodnotiť kvalitu vzdelávania. Participovať na tvorbe a úpravách obsahu vzdelávania.	Osoba zodpovedná za ŠP Vedenie univerzity
Spolupracujúca organizácia na výskume	Dodržiavanie etických zásad a výskumnej integrity. Otvorenosť vedy. Vhodná výskumná infraštruktúra. Internacionalizácia. Participácia na transferoch výsledkov výskumu do praxe.	Osoba zodpovedná za ŠP Vrcholový manažment
Spolupracujúca organizácia na vzdelávaní a praxi	Možnosť hodnotiť kvalitu vzdelávania. Akceptácia mobilit učiteľov a študentov. Participovať na tvorbe a úpravách obsahu vzdelávania. Získanie študentov na prax.	Osoba zodpovedná za ŠP Vrcholový manažment
Externý posudzovateľ Rady kvality SZU	Otvorený prístup k zdokumentovaným informáciám. Dostatočné finančné a nefinančné ohodnotenie. Vhodná organizačná komunikácia.	Tajomník Rady kvality SZU
SAA VŠ	Dodržiavanie štandardov. Dobrá komunikácia s vysokou školou. Prístup k zdokumentovaným informáciám. Komunikácia podporujúca posudzovanie. Rešpektovanie pracovnej skupiny. Akceptácia zistení a záverov z posudzovania.	Osoba zodpovedná za ŠP Vedenie univerzity
MZ SR	Dodržiavanie legislatívy. Excelentná veda. Dodržiavanie rozpočtových pravidiel. Dobrá komunikácia s vysokou školou. Prístup k zdokumentovaným informáciám.	Vedenie univerzity

Nižšie uvádzame zoznam externých zainteresovaných strán jednotlivých fakúlt, ktoré sa aktívne zapojili do tvorby a úpravy jednotlivých študijných programov a zoznam pracovísk odbornej praxe študentov univerzity.

## Lekárska fakulta

Odborná prax medikov Lekárskej fakulty prebiehala na týchto klinických pracoviskách:

- Univerzitná nemocnica Bratislava
- Nemocnica Ružinov
- Nemocnica akad. L. Déra
- Nemocnica sv. Cyrila a Metoda
- Nemocnica Staré mesto
- Špecializovaná Geriatrická nemocnica, Podunajské Biskupice
- Univerzitná nemocnica sv. Michala Bratislava
- Národný onkologický ústav Bratislava
- Národný ústav srdcových a cievnych chorôb, Bratislava
- Onkologický ústav sv. Alžbety
- Psychiatrická nemocnica Philippa Pinela Pezinok
- Sportmed Bratislava
- Národný ústav detských chorôb Bratislava aj Klinika detskej pneumológie a ftizeológie
- Fakultná nemocnica Trnava – Dermatovenerologické oddelenie
- Fakultná nemocnica s poliklinikou F. D. Roosevelta, Banská Bystrica

Tabuľka 84: Rozsah odbornej praxe v rámci štúdia študijného programu a kreditovej dotácie

Študijný program	Forma štúdia	Ročník	Počet hodín povinnej praxe		Trvanie praxe v týždňoch		Počet kreditov za prax udelených počas štúdia
			Za akad. rok	Celkovo za štúdium	Za akad. rok	Celkovo za štúdium	
Všeobecné lekárstvo  General Medicine	denná	1.	0	1520	0	38	0
		2.	40		1		2
		3.	80		2		4
		4.	160		4		6
		5.	160		4		6
		6.	1080		27		39
<b>Spolu</b>			<b>1520</b>		<b>38</b>		<b>57</b>

Študijný program	Forma štúdia	Ročník	Počet hodín povinnej praxe		Trvanie praxe v týždňoch		Počet kreditov za prax udelených počas štúdia
			Za ak.rok	Celkovo za štúdium	Za akad. rok	Celkovo za štúdium	
Zubné lekárstvo	denná	1.	0	1226	0	29	0
		2.	0		0		0
		3.	80		2		3
		4.	160		4		6
		5.	160		4		6
		6.	770		19		41
<b>Spolu</b>			<b>1226</b>		<b>29</b>		<b>56</b>

## Fakulta ošetrovateľstva a odborných zdravotníckych štúdií

Prehľad zainteresovaných externých strán, zástupcov praxe, ktoré participovali na tvorbe, úprave a schvaľovaní študijných programov v roku 2023 na FOaZOŠ je uvedený v nasledovnej tabuľke.

Tabuľka 85: Menný zoznam externých zainteresovaných strán na tvorbe študijných programov 2023 FOaZOŠ - zamestnávateľ

Meno	Zamestnávateľ
PhDr. Gabriela Šuttová	NUSCH a. s., Bratislava
Mgr. Katarína Mitschová	UNB - Nemocnica Ružinov
Mgr. Brigita Csongárová	UNB –GPK Ružinov
Mgr. Peter Kostovčík	ŠNOP Bratislava

PhDr. Katarína Melicherčíková, PhD.,	NUSCH a. s., Bratislava
Mgr. Bc. Dagmar Tomčányová,	Záchranna zdravotná služba, Bratislava
Laura Hiščárová, DiS	Martin Dental Center, s.r.o.
Bc. Jana Lattová	UNB – oddelenie liečebnej výživy

Menný zoznam externých zainteresovaných strán na tvorbe študijných programov 2023 FOaZOŠ:

- **študent:** Andrea Fašiangová, Mgr. Soňa Koišová, PhDr. Martina Solárová, Mariana Gašparovičová, Pavel Hamada, Lenka Valová, Bc. Kristína Šáľková, Jakub Chalabala, Kevin Henček, Mária Vinogradová, Ing. Zdenka Aneščíková,
- **absolvent:** Ing. Bc. Diana Čermáková, Bc. Iveta Suchá, Bc. Ema Šagátová, PhDr. Eva Procházková, PhD., Bc. Janka Strápková, PhDr. Andrej Lučenič, PhD., MPH, PhDr. Nina Sládeková, PhD., Bc. Anna Egyenes Pörsöková

Študenti FOaZOŠ v jednotlivých študijných programoch majú vysoký počet hodín praxe v súlade s nariadením vlády č.296/2010 Z. z.. Ide o regulované, profesijne orientované študijné programy. Počet hodín povinnej praxe - celkovo za štúdium a za akademický rok; celkové trvanie praxe v týždňoch - celkovo za štúdium a za akademický rok; celkový počet kreditov udelených za prax počas štúdia je uvedený v tabuľke nižšie.

Tabuľka 86: Rozsah odbornej praxe v rámci štúdia študijného programu a kreditovej dotácie

Študijný program	Počet zazmluvnených poskytovateľov praxe	Forma štúdia	Ročník	Počet hodín povinnej praxe		Trvanie praxe v týždňoch		Počet kreditov za prax udelených počas štúdia
				Za akad. rok	Celkovo za štúdium	Za akad. rok	Celkovo za štúdium	
Ošetrovateľstvo	9	denná	1.	540	2400	13,5	60	80
		denná	2.*	900		22,5		
		denná	2.**	1020	2490	25,5	62,25	83
		denná	3.	960		24		
		externá	1.	660	2400	16,5	60	80
		externá	1.*	660	2490	16,5	62,25	83
		externá	2*	630	15,75			
		externá	2.**	630	2430	15,75	60,75	81
		externá	3.	630		15,75		
externá	4.	540	13,5					
Pôrodná asistencia	2	denná	1.	420	1890	10,5	47,25	63
		denná	2.*	720		18		
		denná	2.**	1020	2490	25,5	62,25	83
		denná	3.	960		24		
Fyzioterapia	9	denná	1.	630	2640	21	66	88
		denná	2.*	1020		25,5		
		denná	2.**	1080	2580	27	64,5	86
		denná	3.	930		23,25		
Rádiologická technika	7	denná	1.	240	1410	8	47	47
		denná	2.*	480		16		
		denná	2.**	600	1500	20	50	50
		denná	3.	600		20		
Urgentná zdravotná starostlivosť	9	denná	1.	390	2070	9,75	51,75	69
		denná	2.*	840		21		
		denná	2.**	750	2010	18,75	51	67
		denná	3.	900		22,5		
		externá	2.	480	1860	12	46,5	62
		externá	3.	480		12		
externá	4.	480	12					

Fyziologická a klinická výživa	3	externá	1.	390	1860	9,5	46,5	62
		externá	1.*	240	1860	6	46,5	62
		externá	2.*	510		12,75		
		externá	2.**	540	1800	13,5	37,5	60
		externá	3.	570		14,25		
		externá	4.	390		9,75		
Dentálna hygiena	5	externá	1.	570	2220	14,25	55,5	74
		externá	1.*	390	2340	9,75	58,5	78
		externá	2.*	690		17,25		
		externá	2.**	600	2160	15	52,75	72
		externá	3.	840		21		
		externá	4.	540		13,5		

\* uvedené informácie sú platné pre študentov, ktorí začali štúdium v akademickom roku 2022/2023.

\*\* uvedené informácie sú platné pre študentov, ktorí začali štúdium v akademickom roku 2021/2022.

### Fakulta verejného zdravotníctva

Študenti a zástupcovia zamestnávateľov aktívne pôsobia v rámci úpravy študijných programov, sú členmi programových rád ako i Rady kvality fakulty, kde prinášajú cenné námety a pripomienky, ktoré následne zapracovávame do študijných programov. Práve ich pohľad je dôležitý na zlepšenie kvality študijných programov.

Menný zoznam externých zainteresovaných strán, ktoré sa aktívne zapojili do tvorby a úpravy jednotlivých študijných programov:

#### Programová rada I. stupňa

Mgr. Michal Adamišin, PhD., MPH – zástupca zamestnávateľa

Veronika Adamcová – študentka Bc. štúdia

#### Programová rada II. stupňa

MUDr. Dagmar Kollárová, PhD. - zástupca zamestnávateľa

Bc. Valentína Kaliská - študentka Mgr. štúdia

#### Programová rada III. stupňa

RNDr. PhDr. Andrej Kováč, PhD., MPH -zástupca zamestnávateľa

MUDr. Mgr. Naďa Jankelová, MBA- študentka PhD. štúdia

Počet zazmluvených poskytovateľov praxe je 5 (RÚVZ v BB, v Národnom ústave detských chorôb, v Univerzitnej nemocnici v Bratislave – Nemocnica akademika Ladislava Dérera a Nemocnica Ružinov, ako i v Miomede).

V bakalárskom študijnom programe verejné zdravotníctvo je v prvom ročníku odborná prax v rozsahu 90+90 hodín (3+3 kredity) a letná prázdninová prax v rozsahu 180 hodín (6 kreditov), v druhom ročníku je odborná prax v rozsahu 90+90 hodín (3+3 kredity) a súvislá odborná prax v rozsahu 180 hodín (3 kredity), v treťom ročníku je odborná prax v rozsahu 90 hodín (3 kredity) a súvislá odborná prax v rozsahu 90 hodín (3 kredity).

V magisterskom študijnom programe verejné zdravotníctvo je v prvom ročníku odborná prax v rozsahu 90+90 hodín (3+3 kredity), v druhom ročníku je odborná prax v rozsahu 90 hodín (3 kredity) a súvislá odborná prax v rozsahu 120 hodín (4 kredity).

### Fakulta zdravotníctva so sídlom v Banskej Bystrici

Postupy zamerané na zabezpečenie kvality vysokoškolského vzdelávania na FZ sa realizujú v súlade so zákonom č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Do procesu sú zaangażovaní predovšetkým vedúci predstavitelia fakulty a jej jednotlivých útvarov, ktorí plnia úlohy na základe harmonogramu úloh vypracovaného Radou kvality SZU.

V kontexte s príslušným študijným programom sú do procesu zapojení aj predstavitelia externých strán – zdravotnícki pracovníci pracujúci na rôznych úsekoch a v rôznych typoch zdravotníckych zariadení a tiež zástupcovia profesijných organizácií, z ktorých viacerí sú aj členmi programových rád VSK FZ SZU.

Tabuľka 87: Rozsah odbornej praxe v rámci štúdia študijného programu a kreditovej dotácie

Študijný program	Počet zazmluvnených poskytovateľov praxe	Forma štúdia	Ročník	Počet hodín povinnej praxe		Trvanie praxe v týždňoch		Počet kreditov za prax udelených počas štúdia	
				Za akad. rok	Celkovo za štúdium	Za akad. rok	Celkovo za štúdium	Za akad. rok	Celkovo za štúdium
Ošetrovateľstvo	11	denná	1.	690	2396	17,25	59,90	23	82
		denná	2.	896		22,40		32	
		denná	3.	810		20,25		27	
		externá	1.	570	2400	14,25	60,00	19	81
		externá	2.	540		13,50		19	
		externá	3.	540		13,50		18	
		externá	4.	750		18,75		25	
Fyzioterapia, Bc.	7	denná	1.	451	2046	11,28	51,16	23	97
		denná	2.	922		23,05		48	
		denná	3.	673		16,83		26	
Fyzioterapia, Mgr.	7	denná	1.	577	1074	14,43	26,86	25	46
		denná	2.	497		12,43		21	
		externá	1.	230	883	5,75	22,08	13	36
		externá	2.	367		9,18		10	
		externá	3.	286		7,15		13	
Urgentná zdravotná starostlivosť	10	denná	1.	420	2014	10,50	56,35	13	68
		denná	2.	870		27,75		30	
		denná	3.	724		18,10		25	
		externá	4.	325	1895	8,13	47,40	10	70
Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve	8	denná	1.	491	1661	12,30	41,55	22	77
		denná	2.	778		19,45		34	
		denná	3.	392		9,80		21	

### Zástupcovia zamestnávateľov

PhDr. Monika Trnovcová

Mgr. Ľuba Pohorelá

Mgr. Bc. Margita Vernarcová

Mgr. Mária Víglaská

Fakultná nemocnica s poliklinikou FDR BB

Detská fakultná nemocnica s poliklinikou BB

Záchraná zdravotná služba SR

SÚSCCH a. s. BB

### Zástupcovia študentov

Dominika Banyárová

Jana Kvandová

Vanesa Rajnohová

Kristína Staníková

Šimon Šimko

### Výučbové zariadenia FZ:

- Fakultná nemocnica s poliklinikou F. D. Roosevelta, Námestie Ludvíka Svobodu 1, 975 17 Banská Bystrica
- Detská fakultná nemocnica s poliklinikou, Námestie Ludvíka Svobodu 4, 974 09 Banská Bystrica
- SÚSCCH a. s., Cesta k nemocnici 1, 974 01 Banská Bystrica
- Národné rehabilitačné centrum, Slnečná 1, 963 27 Kováčová
- Špecializovaný liečebný ústav Marína, š. p., Sládkovičova 3/311, 962 37 Kováčová
- Ústav špeciálneho zdravotníctva a výcviku MO SR, 962 63 Lešť

- Kúpele Brusno, a. s., Kúpeľná 1/2, 976 62 Brusno
- Kúpele Dudince a. s., Kúpeľná 106, 962 71 Dudince
- Kúpele Sliač a. s., 962 31 Sliač
- Záchranná a dopravná zdravotnícka služba, Antolská 11, 851 07 Bratislava
- Falck Záchranná, a. s., Bačíkova 7, 040 01 Košice
- Nemocnica Zelený Sen, s.r.o., Cesta k nemocnici 1/B, 974 01 Banská Bystrica
- Dom Božieho milosrdenstva Hospic, Tibora Andrašovana 44, 974 05 Banská Bystrica
- RÚVZ, Cesta k nemocnici 1, 974 01 Banská Bystrica
- Nemocnica svätého Michala, a. s., Satinského 1, 811 08 Bratislava
- VŠC DUKLA Banská Bystrica, Hutná 3, 974 04 Banská Bystrica
- Operačné stredisko záchranej zdravotnej služby SR, Trnavská cesta 8/A, 820 05 Bratislava
- LSE – Life Star Emergency, s.r.o., Limbová 12, 833 03 Bratislava
- Krajské riaditeľstvo hasičského a záchranného zboru v Banskej Bystrici, Trieda SNP 75, 974 01 Banská Bystrica
- Banská záchranná služba Prievidza, Priemyselná 3, 971 01 Prievidza
- Horská záchranná služba, Horný Smokovec č.52, 062 01 Vysoké Tatry
- Všeobecné ambulancie pre deti a dospelých
- Všeobecné ambulancie pre dospelých

## 14 KRÍZOVÁ SITUÁCIA V SÚVISLOSTI S KONFLIKTOM NA UKRAJINE

V dôsledku krízovej situácie, ktorá vznikla v súvislosti s konfliktom na Ukrajine, SZU prijala opatrenia na zníženie tohto nepriaznivého stavu na študentov:

- cez e-mailovú adresu poradenských služieb boli týmto študentom priebežne poskytované konzultačné služby ohľadom priebehu štúdia,
- pre študentov a ich rodinným príslušníkom boli poskytnuté ubytovacie priestory ubytovacieho zariadenia SZU,
- v súvislosti v prílevom utečencov z Ukrajiny pre zdravotníckych pracovníkov bola pripravená tzv.: „Cesta ukrajinskej sestry“ pre etablovanie sa do systému poskytovania zdravotnej starostlivosti v spolupráci s Úradom vlády SR, MZ SR a MŠVVaŠ SR. SZU zabezpečuje doplňujúcu skúšku pre sestry, ktorú záujemcovia absolvujú v slovenskom jazyku písomnou a ústnou formou. Po úspešnom absolvovaní skúšky môžu žiadatelia vykonávať povolanie sestry a dostanú aj možnosť pokračovať v magisterskom štúdiu v odbore ošetrovateľstvo.
- v súvislosti s konfliktom na Ukrajine sa len mierne zvýšil počet študentov, ktorí študujú na fakultách SZU. Počet zapísaných a študujúcich študentov z Ukrajiny uvádza tabuľka nižšie.

Tabuľka 88: Porovnanie počtu zapísaných ukrajinských študentov v akademických rokoch

Zapísaní študenti s ukrajinskou štátnou príslušnosťou	LF	FOaZOŠ	FVZ	FZ BB	Spolu
2021/2022	0	6	1	4	11
2022/2023	0	6	2	5	13
2023/2024	1	7	3	5	16

Zdroj: report z akademického informačného systému MAIS.

Štátne skúšky v dennom a externom štúdiu a v ďalšom vzdelávaní aj napriek krízovej situácii v súvislosti s konfliktom na Ukrajine boli realizované prezenčnou formou.

LF SZU realizuje doplňujúcu skúšku pre zdravotnícke povolania lekár, zubný lekár a psychológ, určenú pre lekárov z Ukrajiny, ktorí prišli na Slovensko v dôsledku vojnového konfliktu na Ukrajine. Ide o preverenie znalostí a vedomostí žiadateľov, ktorí žiadajú o uznanie odbornej kvalifikácie na výkon zdravotníckych regulovaných povolání v Slovenskej republike.

Skúška sa vykonáva v štátnom jazyku (slovenskom jazyku). Skúšku tvorí písomná a ústna časť. Písomná časť je zameraná na preukázanie odborných znalostí v príslušnom zdravotníckom povolaní ako aj preukázanie znalostí všeobecne záväzných právnych predpisov, ktoré upravujú poskytovanie zdravotnej starostlivosti v Slovenskej republike. Na ústnu časť postupujú len tí žiadatelia, ktorí úspešne zvládli písomnú časť. Doplňujúcich skúšok pre povolanie lekár a zubný lekár sa v roku 2023 zúčastnilo 462 uchádzačov.

V roku 2023 usporiadala LF SZU skúšky spôsobilosti pre lekárov pediatrov. Uchádzači mali možnosť absolvovať písomnú skúšku (test) v slovenskom, anglickom, ukrajinskom alebo ruskom jazyku. Test pozostával zo 60 otázok z oblastí anestéziológie a intenzívnej medicíny, neurológie, urgentnej medicíny, všeobecného lekárstva, základov imunológie, klinickej biochémie a laboratórnej medicíny, neurochirurgie a nukleárnej medicíny. Skúšky spôsobilosti v roku 2023 počas 6 vypísaných termínov absolvovalo 39 uchádzačov z Ukrajiny, Ruska, Bieloruska, Kyrgyzstanu.



## **15 KONTAKTNÉ ÚDAJE**

### **Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave**

Limbová 12

833 03 Bratislava 37

Telefonický kontakt:

02 59 370 111 – telefónna ústredňa

02 59 370 274 – kancelária rektora

[www.szu.sk](http://www.szu.sk)

[kancelaria.rektora@szu.sk](mailto:kancelaria.rektora@szu.sk)

**IČO:** 00 165 361

## 16 SUMÁR

Výročná správa o činnosti SZU za rok 2023 obsahuje najdôležitejšie informácie z oblasti výchovno-vzdelávacej činnosti, vedeckovýskumnej činnosti, medzinárodných vzťahov, personálneho rozvoja, systému kvality a internacionalizácie univerzity. Výchovno-vzdelávacia činnosť na univerzite sa aj v roku 2023 realizovala vo väzbe na priority Dlhodobého zámeru univerzity a uskutočňovala sa v súlade so zákonom č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších právnych predpisov, ako aj vnútornými predpismi SZU v Bratislave a v súlade s napĺňaním svojho poslania. V roku 2023 sa na univerzite uskutočnilo posudzovanie vnútorného systému kvality vysokoškolského vzdelávania pracovnou skupinou výkonnej rady SAAVŠ.

Aktivity univerzity boli v roku 2023 orientované najmä na posilňovanie postavenia univerzity v národnom a európskom vzdelávacom priestore, na zvyšovanie kvality a efektívnosti výchovno-vzdelávacieho procesu, internacionalizáciu vzdelávania a tým akceptovateľnosť výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu na trhu práce v SR aj v zahraničí.

V roku 2023 univerzita zaznamenala nárast prihlášok na vysokoškolské štúdium (bakalárske, magisterské a doktorské študijné programy) na všetkých fakultách. Záujem o štúdium na SZU prejavilo o 451 viac uchádzačov ako v roku 2022. Záujem o dennú formu malo o 225 uchádzačov viac oproti roku 2022, o externú formu štúdia o 226.

Na univerzite bolo zapísaných k 31. októbru 2023 **celkovo 2116** študentov v dennej i externej forme štúdia v I., II. a III. stupni, čo je o 140 študentov viac ako v ostatnom akademickom roku. **V dennej forme štúdia** bolo zapísaných v prvom, druhom a treťom stupni štúdia 1206 študentov, čo je o 49 študentov menej ako v minulom akademickom roku. Z toho bolo zapísaných 75 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 6,22 % z celkového počtu denných študentov.

**V externej forme štúdia** bolo zapísaných v prvom, druhom a treťom stupni štúdia 910 študentov, čo je o 189 viac ako v minulom akademickom roku. Z toho bolo zapísaných 141 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 15,49 % z celkového počtu externých študentov

Celkovo bolo zapísaných 216 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 10,21 % z celkového počtu študentov.

Na univerzite ukončilo štúdium **celkovo** v prvom stupni štúdia, v druhom stupni štúdia, v spojenom prvom a druhom stupni a v treťom stupni štúdia, v dennej i externej forme štúdia **512 absolventov**, z toho 46 študentov inej štátnej príslušnosti, čo predstavuje 8,98 % študentov inej štátnej príslušnosti z celkového počtu študentov, ktorí štúdium ukončili. Celkovo na univerzite ukončilo štúdium 390 žien, čo predstavuje 76,17 %.

**V dennej forme štúdia** na univerzite ukončilo štúdium 336 študentov a **externej forme štúdia** 176 študentov.

V oblasti vedy a výskumu roku 2023 SZU bolo predložených spolu 11 projektov v rámci výziev financovaných z Plánu obnovy a odolnosti, z toho už dva projekty boli schválené a 9 projektov je v štádiu schvaľovania. 7 projektov bolo predložených do schém z finančných zdrojov Výskumnej agentúry, 3 projekty z finančných zdrojov Úradu vlády SR a jeden projekt z finančných zdrojov MŠVVaŠ SR.

Ďalšou dôležitou činnosťou univerzity v oblasti medzinárodných aktivít a internacionalizácie v zmysle naplňania strategických cieľov v oblasti internacionalizácie bolo rozvíjanie a podpora akademických mobilit študentov a pracovníkov SZU.

V kalendárnom roku 2023 sa mobility študentov uskutočnili na univerzitách a pracoviskách v Českej republike, Slovinsku, Maďarsku, Španielsku, Portugalsku a Taliansku.

V porovnaní s predchádzajúcim kalendárnym rokom sa angažovanosť zamestnancov v oblasti medzinárodných aktivít mierne zvýšila, čo je v súlade s Dlhodobým zámerom SZU a naplňaním strategických cieľov v oblasti internacionalizácie. Cieľom univerzity je naďalej podpora medzinárodných aktivít vo viacerých oblastiach činnosti u študentov aj u zamestnancov aby sa aktívne využívali odborné, jazykové, pedagogické, digitálne zručnosti a prenositeľné spôsobilosti vysokoškolských učiteľov, ktoré umožňujú nárast študentskej a učiteľskej mobility.

Celkový evidenčný počet zamestnancov vo fyzických osobách vo všetkých kategóriách (vysokoškolský učiteľ, výskumný pracovník, administratívny zamestnanec,) na univerzite k 31. decembru 2023 bolo **903** zamestnancov. Z hľadiska kvalifikácie predstavovala SZU v roku 2023 vysokú školu, kde z celkového počtu všetkých zamestnancov malo **748** zamestnancov vysokoškolské vzdelanie.

SZU je súčasťou európskeho priestoru vysokoškolského vzdelávania a spoločného európskeho výskumného priestoru, v zmysle zákona o vysokých školách a naďalej jej poslaním ostáva poskytovanie kvalitného vysokoškolského vzdelávania vo všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia v študijných programov pre prípravu zdravotníckych pracovníkov v jednotlivých zdravotníckych povolaniach vrátane ďalšieho vzdelávania zdravotníckych pracovníkov.

## Záver

Výročná správa o činnosti Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave za rok 2022 bola schválená Akademickým senátom Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave dňa..... 2024.

Táto výročná správa je archivovaná v tlačenej podobe na rektoráte SZU a zverejnená v elektronickej podobe na webovom sídle verejnej časti SZU.

Dr. h. c. prof. MUDr. Peter Šimko, CSc.  
rektor Slovenskej zdravotníckej  
univerzity

prof. MUDr. Ivan Rybár, CSc.  
predseda Akademického senátu

## 17 PRÍLOHY

**PRÍLOHA Č.1 :** Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2023

**PRÍLOHA Č.2 :** Vývoj počtu študentov (stav k 31.10. daného roka)

**PRÍLOHA Č.3 :** Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2022/2023 - rok 2023

**PRÍLOHA Č.4 :** Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a druhom stupni v roku 2023

**PRÍLOHA Č.5 :** Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2023

**PRÍLOHA Č.6 :** Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2022/2023)

**PRÍLOHA Č.7 :** Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2023

**PRÍLOHA Č.8 :** Prehľad akademických mobilit - študenti v akademickom roku 2022/2023 a porovnanie s akademickým rokom 2021/2022

**PRÍLOHA Č.9 :** Prehľad akademických mobilit - zamestnanci v akademickom roku 2022/2023 a porovnanie s akademickým rokom 2021/2022

**PRÍLOHA Č.10 :** Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2023

**PRÍLOHA Č.11 :** Finančné prostriedky na výskumné projekty získané v roku 2023

**PRÍLOHA Č.12 :** Finančné prostriedky na ostatné (nevýskumné) projekty získané v roku 2023

## Príloha č.1

## Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2023

Vysoká škola	Stupeň štúdia	Denná forma				Externá forma				Spolu	
		občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	spolu	z toho ženy
FOaZOŠ	1	396	314	5	3	302	261	6	5	709	583
	2					154	125	119	86	273	211
	1+2									0	0
	3	1	1	0	0	8	6	1	1	10	8
<b>spolu FOaZOŠ</b>		<b>397</b>	<b>315</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>464</b>	<b>392</b>	<b>126</b>	<b>92</b>	<b>992</b>	<b>802</b>
LF	1									0	0
	2									0	0
	1+2	393	285	67	40					460	325
	3					77	39	3	0	80	39
<b>spolu LF</b>		<b>393</b>	<b>285</b>	<b>67</b>	<b>40</b>	<b>77</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>540</b>	<b>364</b>
FVZ	1	32	31	3	2	7	6	0	0	42	39
	2	7	6	0	0	8	8	1	1	16	15
	1+2									0	0
	3	3	3	0	0	17	11	0	0	20	14
<b>spolu FVZ</b>		<b>42</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>32</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>78</b>	<b>68</b>
FZ BB	1	279	215	0	0	178	137	8	4	465	356
	2	20	16	0	0	18	13	3	3	41	32
	1+2									0	0
	3									0	0
<b>spolu FZ BB</b>		<b>299</b>	<b>231</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>196</b>	<b>150</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>506</b>	<b>388</b>
spolu podľa stupňov	1	707	560	8	5	487	404	14	9	1216	978
	2	27	22	0	0	180	146	123	90	330	258
	1+2	393	285	67	40	0	0	0	0	460	325
	3	4	4	0	0	102	56	4	1	110	61
<b>spolu SZU</b>		<b>1131</b>	<b>871</b>	<b>75</b>	<b>45</b>	<b>769</b>	<b>606</b>	<b>141</b>	<b>100</b>	<b>2116</b>	<b>1622</b>

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

## Vývoj počtu študentov (stav k 31.10. daného roka)

### Denná forma

Stupeň	2023	2022	2021	2020	2019	2018
1	715	732	777	815	780	743
2	27	38	42	48	38	32
1+2	460	482	517	556	569	591
3	4	3	4	3	2	1
<b>Spolu</b>	<b>1206</b>	<b>1255</b>	<b>1340</b>	<b>1422</b>	<b>1389</b>	<b>1367</b>

### Externá forma

Stupeň	2023	2022	2021	2020	2019	2018
1	501	432	392	312	187	75
2	303	197	260	331	411	467
1+2	0	0	0	0	0	0
3	106	92	109	119	112	106
<b>Spolu</b>	<b>910</b>	<b>721</b>	<b>761</b>	<b>762</b>	<b>710</b>	<b>648</b>

### V dennej aj v externej forme spolu

Rok	2023	2022	2021	2020	2019	2018
1	1216	1164	1169	1127	967	818
2	330	235	302	379	449	499
1+2	460	482	517	556	569	591
3	110	95	113	122	114	107
<b>Spolu</b>	<b>2116</b>	<b>1976</b>	<b>2101</b>	<b>2184</b>	<b>2099</b>	<b>2015</b>

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

**Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2022/2023 - rok 2023**

Vysoká škola	Stupeň štúdia	Denná forma				Externá forma				Spolu	
		občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	občania SR	z toho ženy	cudzinci	z toho ženy	spolu	z toho ženy
<b>FOaZOŠ</b>	1	131	104	4	2	45	31	1	1	181	138
	2					42	34	18	16	60	50
	1+2									0	0
	3									0	0
<b>Spolu FOaZOŠ</b>		<b>131</b>	<b>104</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>87</b>	<b>65</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>241</b>	<b>188</b>
<b>LF</b>	1									0	0
	2									0	0
	1+2	66	52	19	8					85	60
	3					8	2			8	2
<b>Spolu LF</b>		<b>66</b>	<b>52</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>93</b>	<b>62</b>
<b>FVZ</b>	1	11	10	1	1	3	3			15	14
	2	4	3							4	3
	1+2									0	0
	3	2	2			2	1			4	3
<b>Spolu FVZ</b>		<b>17</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>20</b>
<b>FZ BB</b>	1	83	70	1	1	43	29	1	1	128	101
	2	14	9			12	9	1	1	27	19
	1+2									0	0
	3									0	0
<b>Spolu FZ BB</b>		<b>97</b>	<b>79</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>55</b>	<b>38</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>155</b>	<b>120</b>
<b>Spolu podľa stupňov</b>	1	225	184	6	4	91	63	2	2	324	253
	2	18	12	0	0	54	43	19	17	91	72
	1+2	66	52	19	8	0	0	0	0	85	60
	3	2	2	0	0	10	3	0	0	12	5
<b>Spolu SZU</b>		<b>311</b>	<b>250</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>155</b>	<b>109</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>512</b>	<b>390</b>

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

**Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a druhom stupni v roku 2023**

<b>Denná forma</b>									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
ošetrovateľstvo	150	200	167	153	107	1,3	0,9	0,7	0,7
pôrodná asistencia	30	43	38	38	24	1,4	1,0	0,6	0,8
zdravotnícke vedy	170	548	453	198	154	3,2	0,4	0,8	0,9
verejné zdravotníctvo	30	58	58	57	19	1,9	1,0	0,3	0,6
všeobecné lekárstvo	90	683	542	113	88	7,6	0,2	0,8	1,0
zubné lekárstvo	20	256	211	27	22	12,8	0,1	0,8	1,1
<b>Spolu</b>	<b>490</b>	<b>1788</b>	<b>1469</b>	<b>586</b>	<b>414</b>	<b>3,6</b>	<b>0,4</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>
<b>Externá forma</b>									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
ošetrovateľstvo	160	153	153	152	118	1,0	1,0	0,8	0,7
zdravotnícke vedy	125	343	275	137	105	2,7	0,5	0,8	0,8
verejné zdravotníctvo	15	14	14	14	6	0,9	1,0	0,4	0,4
<b>Spolu</b>	<b>300</b>	<b>510</b>	<b>442</b>	<b>303</b>	<b>229</b>	<b>1,7</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>	<b>0,8</b>
<b>Z toho počet uchádzačov, ktorí získali stredoškolské vzdelanie v zahraničí</b>									
Študijný odbor	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov	
ošetrovateľstvo	7	6	6	6	2,0	1,9	2,0	2,7	
pôrodná asistencia	2	1	1	1	0,5	0,3	0,6	0,8	
zdravotnícke vedy	24	19	5	3	4,3	4,1	2,4	1,9	
verejné zdravotníctvo	8	7	6	3	13,8	12,1	10,5	15,8	
všeobecné lekárstvo	67	61	13	9	9,8	11,3	11,5	10,2	
zubné lekárstvo	19	17	0	0	7,4	8,1	0,0	0,0	
<b>Spolu</b>	<b>127</b>	<b>111</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>5,5</b>	<b>5,8</b>	<b>3,5</b>	<b>3,4</b>	



**Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2023****Denná forma**

Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky / plán	Prijatie / účasť	Zápis / prijatie	Zápis / plán
zdravotnícke vedy	20	21	15	14	7	1,1	0,9	0,5	0,4
verejné zdravotníctvo	20	13	13	13	4	0,7	1,0	0,3	0,2
<b>Spolu</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>11</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>	<b>0,4</b>	<b>0,3</b>

**Externá forma**

Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky / plán	Prijatie / účasť	Zápis / prijatie	Zápis / plán
zdravotnícke vedy	70	163	163	162	127	2,3	1,0	0,8	1,8
verejné zdravotníctvo	15	10	10	9	5	0,7	0,9	0,6	0,3
ošetrovateľstvo	30	69	69	69	61	2,3	1,0	0,9	2,0
<b>Spolu</b>	<b>115</b>	<b>242</b>	<b>242</b>	<b>240</b>	<b>193</b>	<b>2,1</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>1,7</b>

**Z toho počet absolventov svojej vysokej školy**

Študijný odbor	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
zdravotnícke vedy	62	62	58	49	33,7	34,8	33,0	36,6
verejné zdravotníctvo	8	7	7	4	34,8	30,4	31,8	44,4
ošetrovateľstvo	39	39	39	37	56,5	56,5	56,5	60,7
<b>Spolu</b>	<b>109</b>	<b>108</b>	<b>104</b>	<b>90</b>	<b>39,5</b>	<b>40,0</b>	<b>39,0</b>	<b>44,1</b>

**Z toho počet uchádzačov, ktorí získali vzdelanie nižšieho stupňa v zahraničí**

Študijný odbor	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
zdravotnícke vedy	87	74	74	53	47,3	41,6	42,0	39,6
verejné zdravotníctvo	2	1	1	1	8,7	4,3	4,5	11,1
ošetrovateľstvo	4	2	2	1	5,8	2,9	2,9	1,6
<b>Spolu</b>	<b>93</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>55</b>	<b>33,7</b>	<b>28,5</b>	<b>28,8</b>	<b>27,0</b>

### Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2022/2023)

Forma štúdia	Počet študentov		z toho počet študentov,			Počet študentov	Počet študentov	Počet žiadostí o zníženie školného	Počet žiadostí o odpustenie školného	
	stupeň	ktorým vznikla v ak. roku 2022/2023 povinnosť uhradiť školné	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné v externej forme	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za štúdium v študijnom programe uskutočňovanom výlučne v inom ako štátnom jazyku					ktorým bolo školné znížené
Denná forma	1	67		65		2	2			
	2	1				1				
	1+2	158		75		75	2	3		
	3									
<b>Spolu denná forma</b>		<b>226</b>	<b>0</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>78</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Externá forma	1	496	496			12	1			
	2	258	258			106		1		
	1+2									
	3	86	86			5		1		
<b>Spolu externá forma</b>		<b>840</b>	<b>840</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>123</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Denná a Externá forma spolu	1	563	496	65	0	14	3	0	0	0
	2	259	258	0	0	107	0	1	0	0
	1+2	158	0	75	0	75	2	3	0	0
	3	86	86	0	0	5	0	1	0	0
<b>Spolu</b>		<b>1066</b>	<b>840</b>	<b>140</b>	<b>0</b>	<b>201</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k  
31.12.2023**

Študijný odbor	Stupeň dosiahnutého vzdelania	Forma štúdia	Akademický rok začatia štúdia					
			2022 / 2023	2021 / 2022	2020 / 2021	2019 / 2020	2018 / 2019	2017 / 2018
ošetrovatel'stvo	1.	denná	0%	0%	74%	79%	70%	72%
ošetrovatel'stvo	1.	externá	0%	0%	0%	54%	0%	0%
ošetrovatel'stvo	2.	externá	0%	0%	70%	86%	87%	88%
pôrodná asistencia	1.	denná	0%	0%	80%	80%	87%	78%
zdravotnícke vedy	1.	denná	0%	0%	74%	78%	76%	73%
zdravotnícke vedy	2.	denná	0%	93%	92%	86%	100%	0%
zdravotnícke vedy	1.	externá	0%	8%	0%	68%	70%	69%
zdravotnícke vedy	2.	externá	0%	0%	81%	91%	88%	89%
verejné zdravotníctvo	1.	denná	0%	0%	41%	71%	57%	75%
verejné zdravotníctvo	2.	denná	0%	80%	91%	100%	86%	100%
verejné zdravotníctvo	3.	denná	0%	0%	100%	100%	0%	100%
verejné zdravotníctvo	1.	externá	0%	0%	0%	60%	0%	78%
verejné zdravotníctvo	2.	externá	0%	0%	0%	0%	67%	0%
verejné zdravotníctvo	3.	externá	0%	0%	0%	14%	50%	75%
všeobecné lekárstvo	1. a 2.	denná	0%	0%	0%	5%	17%	65%
zubné lekárstvo	1. a 2.	denná	0%	0%	0%	0%	0%	55%
všeobecné lekárstvo	3.	externá	0%	0%	0%	5%	21%	30%

Príloha č.8

## Prehľad akademických mobilit - študenti v akademickom roku 2022/2023 a porovnanie s akademickým rokom 2021/2022

### V roku 2022/2023

Fakulta	Fyzický počet vyslaných študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov vyslaných študentov			Fyzický počet prijatých študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov, prijatých študentov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	5	3	27,5			9	6	59		
FOaZOŠ	13	11	68,5			1	0	5		
FVZ	1	0	3,75			0	0	0		
FZvBB	0	0	0			0	0	0		
<b>Spolu</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>99,75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### V roku 2021/2022

Fakulta	Fyzický počet vyslaných študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov vyslaných študentov			Fyzický počet prijatých študentov	z toho ženy	Počet osobomesiacov, prijatých študentov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	10	10	41			7	4	27,5		
FOaZOŠ	21	16	95,5			1	1	2		
FVZ	0	0	0			0	0	0		
FZvBB	2	2	9			0	0	0		
<b>Spolu</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>145,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>29,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Rozdiel</b>	<b>-14</b>	<b>-14</b>	<b>-45,75</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>34,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Rozdiel v %</b>	<b>-42,4</b>	<b>-50,0</b>	<b>-31,4</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>25,0</b>	<b>20,0</b>	<b>116,9</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>

Príloha č.9

**Prehľad akademických mobilit - zamestnanci v akademickom roku 2022/2023 a porovnanie s akademickým rokom 2021/2022**

**V roku 2022/2023**

Fakulta	Fyzický počet vyslaných zamestnancov	z toho ženy	Počet osobodní vyslaných zamestnancov			Fyzický počet prijatých zamestnancov	z toho ženy	Počet osobodní, prijatých zamestnancov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	0	0	0			0	0	0		0
FOaZOŠ	3	3	19			7	6	27		28
FVZ	1	1	14			0	0	0		0
FZvBB	1	1	4			1	0	5		0
<b>Spolu</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>28</b>

**V roku 2021/2022**

Fakulta	Fyzický počet vyslaných zamestnancov	Fyzický počet vyslaných zamestnancov	Počet osobodní vyslaných zamestnancov			Fyzický počet prijatých zamestnancov	Fyzický počet prijatých zamestnancov	Počet osobodní, prijatých zamestnancov		
			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)			programy ES	NŠP	iné (CEEPUS, NIL, ..)
LF	0	0	0			0	0	0		0
FOaZOŠ	1	1	5			7	6	38		89
FVZ	1	1	15			0	0	0		0
FZvBB	1	1	6			1	1	5		0
<b>Spolu</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>43</b>	<b>0</b>	<b>89</b>
<b>Rozdiel</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>-11</b>	<b>0</b>	<b>-61</b>
<b>Rozdiel v %</b>	<b>66,7</b>	<b>66,7</b>	<b>42,3</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>0,0</b>	<b>-14,3</b>	<b>-25,6</b>	<b>0,0</b>	<b>-68,5</b>

**Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2023**

Záverečná práca	Počet predložených záverečných prác	z toho počet prác predložených ženami	Počet obhájených prác	z toho počet prác predložených ženami	Fyzický počet vedúcich záverečných prác	z toho ženy	Fyzický počet vedúcich záverečných prác bez PhD.	z toho ženy	Fyzický počet vedúcich záverečných prác (odborníci z praxe)	z toho ženy
Bakalárska	331	257	323	253	127	75	126	74		
Diplomová	171	132	164	126	102	53	102	53		
Dizertačná	11	3	10	3	9	2	9	2		
Rigorózna	4	3	3	2	4	4	4	4		
Spolu	517	395	500	384	242	134	241	133		

## Finančné prostriedky na výskumné projekty získané v roku 2023

P. č.	Fakulta	Poskytovateľ finančných prostriedkov (grantová agentúra, objednávateľ)	Grant (G) / objednávka (O)	Domáce (D) / zahraničné (Z)	Číslo / identifikácia projektu	Priezvisko, meno tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Názov projektu	Obdobie riešenia projektu (od - do)	Objem dotácie/finančných prostriedkov prijatých VŠ na jej účet v období od 1.1. do 31.12. v eur v kategórii BV	Objem dotácie /finančných prostriedkov prijatých VŠ na jej účtov období od 1.1. do 31.12. v eur v kategórii KV	Poznámky a doplňujúce informácie
1	FVZ	H2020	Grant (G)	Z	733032	MUDr. Ľubica Murínová, PhD.	HBM4EU European Human Biomonitoring Initiative	01/2017 - 06/2022	1 172,06	0	Ing. Kamil Čonka, PhD. (zodp. riešiteľ za LF)
2	FVZ	NIH USA	Grant (G)	Z	R01ES030300	MUDr. Ľubica Murínová, PhD.	Human Immunotoxicity of Developmental PCB Exposure	01/2019-02/2024	0	0	Ing. Kamil Čonka, PhD. (zodp. riešiteľ za LF)
3	FVZ	HORIZON	Grant (G)	Z	101057014	MUDr. Ľubica Murínová, PhD.	PARC European partnership for the assessment of risks from chemicals	05/2022 - 04/2029	0	0	Ing. Kamil Čonka, PhD. (zodp. riešiteľ za LF)
4	FVZ	HORIZON	Grant (G)	Z	101079789	MUDr. Ľubica Murínová, PhD.	EIRENE PPP Preparatory phase of new ESFRI research infrastructure projects	10/2022 - 09/2025	20 625,00	0	Ing. Kamil Čonka, PhD. (zodp. riešiteľ za LF)
5	FVZ	EFSA (European Food Safety Authority)	O	Z		MUDr. Ľubica Murínová, PhD.	Method development of analysing of "New and Candidate POPs" of Stockholm Convention in human milk and infant food of milk origin	01/2021-12/2023	0	0	Ing. Kamil Čonka, PhD. (zodp. riešiteľ za LF)
6	LF	zmluvný výskum	O	Z		prof. RNDr. Shubhada Bopegamage, CSc.	CORE LLT China - zmluvný výskum	2022	5 000,00	0	
7	LF	MZ SR	Grant (G)	Z	2077/2021	RNDr. Dana Žáková, PhD.	Rozšírenie včasnej laboratórnej diagnostiky prionových chorôb	12/2021-01/2024	0	0	

### Finančné prostriedky na ostatné (nevýskumné) projekty získané v roku 2023

P. č.	Fakulta	Poskytovateľ finančných prostriedkov (grantová agentúra, objednávateľ)	Grant (G)/ objednávka (O)	Domáce (D)/ zahraničné (Z)	Číslo/ identifikácia projektu	Priezvisko, meno a tituly zodpovedného riešiteľa projektu	Názov projektu	Obdobie riešenia projektu (od - do)	Objem dotácie /finančných prostriedkov prijatých VŠ na jej účet v období od 1.1. do 31.12. v eur v kategórii BV	Objem dotácie /finančných prostriedkov prijatých VŠ na jej účet v období od 1.1. do 31.12. v eur v kategórii KV	Poznámky a doplňujúce informácie
1	FOaZOŠ, FVZ	Výskumná agentúra	G	D	09I03-03-V02-00023		Štipendiá pre excelentných PhD. študentov a študentky (R1)	09/2023-06/2026	0,00	0,00	
2	LF	COST	G	Z	COST 044/22	RNDr. Ingrid Lajdová, PhD.	P2X receptors as a therapeutic opportunity (PRESTO)	10/2022 - 10/2026	0,00	0,00	
3	FVZ	COST	G	Z	CA18208	MUDr. Lubica Murínová, PhD.	Novel tools for test evaluation and disease prevalence estimation (HARMONY)	09/2019 - 08/2023	0,00	0,00	
4	FOaZOŠ	Centro universitario San Ragael - Nebrija, Madrid	G	Z		prof. PhDr. Zuzana Slezáková, PhD., MPH	Cultural Competences Assessment at the Nursing Degree within the Wurepean Higher Education Area	06/2022-12/2026	0,00	0,00	
5	LF	EU4 Health Programme	G	Z	101079838	MUDr. Helena Glasová, PhD.	Improving antibiotic prescribing in nursing homes - a before and after intervention study (IMAGINE)	01/2023 - 12/2025	24 396,00	0,00	prof. MUDr. Jozef Glasa, CSc., PhD. (zodp. riešiteľ za FOaZOŠ)



## **PREHLAD ZMIEN VO VNÚTORNÝCH PREDPISOCH SZU, KTORÉ NASTALI V ROKU 2023**

### **PORIADKY:**

- P/1/2023 Disciplinárny poriadok SZU pre študentov – účinnosť od 13. júna 2023
- P/2/2023 Rokovací poriadok Disciplinárnej komisie SZU pre študentov – účinnosť od 7. júna 2023
- P/3/2023 Pracovný poriadok SZU – účinnosť od 1. novembra 2023
- P/4/2023 Štipendijný poriadok SZU – účinnosť od 1. septembra 2023
- P/5/2023 Študijný poriadok SZU – účinnosť od 21. augusta 2023
- P/6/2023 Študijný poriadok doktorandského štúdia na SZU – účinnosť od 1. septembra 2023

### **VNÚTORNÉ PREDPISY:**

- VP/1/2023 Zásady výberového konania na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, pracovných miest výskumných pracovníkov, funkčných miest profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave – účinnosť od 28. apríla 2023
- VP/2/2023 Zásady voľby dekana volebným zhromaždením – účinnosť od 1. mája 2023
- VP/3/2023 Pravidlá posudzovania plagiátorstva na SZU – účinnosť od 22. mája 2023

### **SMERNICE:**

- S/1/2023 Smernica o spôsobe hodnotenia uchádzačov vo výberovom konaní na obsadzovanie pracovných miest vysokoškolských učiteľov, výskumných pracovníkov, funkčných miest profesorov a docentov a funkcií vedúcich zamestnancov – účinnosť od 28. januára 2023
- S/3/2023 Pravidlá uvádzania nových zamestnancov na SZU – účinnosť od 1. júla 2023
- S/4/2023 Pravidlá zriaďovania odborových komisií doktorandského štúdia na SZU – účinnosť od 24. mája 2023
- S/5/2023 Smernica o školnom a poplatkoch spojených so štúdiom na SZU a o iných poplatkoch vyrubovaných SZU – účinnosť od 15. júna 2023
- S/5/2023\_Dodatok č. 1 ku Smernici o školnom a poplatkoch spojených so štúdiom na SZU a o iných poplatkoch vyrubovaných SZU – účinnosť od 11. júla 2023
- S/5/2023\_Dodatok č. 2 ku Smernici o školnom a poplatkoch spojených so štúdiom na SZU a o iných poplatkoch vyrubovaných SZU – účinnosť od 14. decembra 2023
- S/6/2023 Pravidlá jednotného postupu používania prostriedkov informačných a komunikačných technológií vo vzdelávacej činnosti na SZU – účinnosť od 27. septembra 2023
- S/7/2023 Smernica o poskytovaní cestovných náhrad v podmienkach SZU – účinnosť od 1. decembra 2023
- S/8/2023 Smernica, ktorou sa podrobnejšie upravuje sústava vnútorných predpisov SZU a pravidlá ich tvorby, pripomienkovania, vydávania, schvaľovania, registrovania, zverejňovania a doručovania – účinnosť od 2. novembra 2023
- S/9/2023 Smernica, ktorou sa upravuje konflikt záujmov členov kolektívnych orgánov a pracovných skupín univerzity a jej fakúlt účinnosť od 8. novembra 2023

### **METODICKÝ POKYN**

- MP/8/2023 Metodický pokyn, ktorým sa podrobnejšie stanovujú pravidlá prípravy, prerokovania, schvaľovania a zverejňovania hodnotiacich správ týkajúcich sa vnútorného systému zabezpečovania kvality na SZU a jej fakultách – účinnosť od 8. novembra 2023

## **KOLEKTÍVNA ZMLUVA**

- Kolektívna zmluva SZU na roky 2024-2025