

# 1 Informácie o poskytovanom vysokoškolskom vzdelávaní

Žilinská univerzita v Žiline poskytuje na základe priznaných práv vysokoškolské vzdelanie vo všetkých troch stupňoch. Štúdium na získanie vzdelania môže byť organizované v dennej alebo v externej forme a realizuje sa v zmysle zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách v aktuálnom znení. V časti 1.2 sú uvedené informácie o kvalifikačnom vzdelávaní (získanie pedagogickej spôsobilosti) v zmysle zákona č. 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch (od 1.9. 2019 nového zákona č. 138/2019 Z. z.). Vysokoškolské vzdelávanie na UNIZA zabezpečuje sedem fakúlt:

Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov (FPEDAS)

Strojnícka fakulta (SjF)

Fakulta elektrotechniky a informačných technológií (FEIT)

Stavebná fakulta (SvF)

Fakulta bezpečnostného inžinierstva (FBI)

Fakulta riadenia a informatiky (FRI)

Fakulta humanitných vied (FHV)

Na celouniverzitnej úrovni sú zabezpečované tri študijné programy: stráž prírody, alpínska a vysokohorská ekológia a súdne inžinierstvo.

V tejto časti správy sú zahnuté základné informácie o vzdelávaní z celouniverzitného pohľadu. V ďalších častiach výročnej správy sú uvedené podrobné informácie za pracoviská zabezpečujúce podporné činnosti pre proces vzdelávania. Podrobnejšie informácie o procese vzdelávania na fakultách, špecifiká jednotlivých fakúlt, analýza obsahu a výsledkov vzdelávania sú uvedené vo výročných správach fakúlt.

## 1.1 Študijné programy

V tabuľkovej časti správy v tabuľke č. 15 je uvedený zoznam akreditovaných študijných programov, ktoré UNIZA ponúkala k 1. 9. 2019. V tabuľke č. 1.1 sú uvedené počty akreditovaných študijných programov podľa fakúlt, stupňov a foriem štúdia.

V roku 2019 fakulty a pracoviská UNIZA zabezpečovali celkom 175 študijných programov, z toho 120 študijných programov v dennej forme a 55 v externej forme štúdia. Z toho bolo 41 bakalárskych študijných programov v dennej forme a 12 v externej forme. V druhom stupni vysokoškolského štúdia bolo ponúkaných 49 študijných programov v dennej a 12 programov v externej forme. V treťom stupni vysokoškolského štúdia fakulty a Ústav znaleckého výskumu a vzdelávania (ÚZVV) realizovali 30 študijných programov v dennej forme a 31 v externej forme.

Štruktúra a počty študijných programov boli racionalizované v rámci ostatnej komplexnej akreditácie univerzity. V minulom roku fakulty uskutočnili úpravy a inovácie študijných programov ešte do skončenia fungovania Akreditačnej komisie. V súčasnosti fakulty ponúkajú študijné programy inovované v súlade s najnovšími výsledkami vedy a v súlade s potrebami praxe, ale aj niekoľko úplne nových atraktívnych programov.

### Celouniverzitné študijné programy

Celouniverzitný študijný program stráž prírody garantuje Výskumný ústav vysokohorskej biológie v Tatranskej Javorine (VÚVB). Na zabezpečení výučby sa podieľajú viaceré fakulty UNIZA, výskumní pracovníci ústavu a externisti. V roku 2017 boli priznané práva v magisterskom študijnom programe v slovenskom jazyku pod názvom alpínska a vysokohorská ekológia. Absolventi magisterského štúdia môžu vykonať rigoróznú skúšku v študijnom odbore ekologické a environmentálne vedy. Po vykonaní rigoróznej skúšky, ktorej súčasťou je obhajoba rigoróznej práce priznáva Žilinská univerzita v Žiline uchádzačom akademický titul „doktor prírodných vied“ (v skratke RNDr.)

V roku 2019 ukončilo štúdium 8 absolventov bakalárskeho študijného programu stráž prírody a 2 absolventi ukončili magisterský študijný program alpínska a vysokohorská biológia. K 31. 10. 2019 študovalo na VÚVB celkom 31 študentov. Výučba v prvom semestri bakalárskeho študijného programu sa realizuje v Žiline, ostatné semestre prebieha výučba v Tatranskej Javorine. VÚVB poskytuje študentom okrem výučbových priestorov a špičkových laboratórií aj ubytovanie a možnosť prípravy stravy.

Ďalším celouniverzitným študijným programom je doktorandský študijný program súdne inžinierstvo, ktoré v externej forme uskutočňuje Ústav znaleckého výskumu a vzdelávania UNIZA. V roku 2019 študovalo súdne inžinierstvo celkom 16 doktorandov.

Tab. č. 1.1

Počet akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1. 9. 2019									
Fakulta	Stupeň a forma štúdia						Spolu podľa formy		Celkom
	1.		2.		3.		D	E	
	D	E	D	E	D	E			
FPEDAS	11	1	10	1	5	5	26	7	33
SjF	6	1	10	1	8	8	24	10	34
FEIT	7	1	9	0	6	6	22	7	29
SvF	5	2	5	3	4	4	14	9	23
FBI	4	4	4	4	3	3	11	11	22
FRI	3	1	6	1	3	3	12	5	17
FHV	4	2	4	2	1	1	9	5	14
CUŠP*	1	0	1	0	0	1	2	1	3
Spolu	41	12	49	12	30	31	120	55	175
	53		61		61		175		

\*CUŠP – celouniverzitné študijné programy D - denná forma štúdia E - externá forma štúdia

### **Celouniverzitný predmet Startup program Povolanie podnikateľ**

V roku 2019 úspešne pokračoval unikátny predmet Povolanie podnikateľ v aktualizovanej verzii Startup program, ktorý bol v rokoch 2014 a 2015 inovovaný a financovaný v rámci projektu oddelenia pre vzdelávanie „Kvalitné vzdelávanie s podporou inovatívnych foriem, kvalitného výskumu a medzinárodnej spolupráce – úspešný absolvent pre potreby praxe“, a neskôr z grantov získaných na základe iniciatívy pôsobiacich lektorov. V roku 2019 bolo fungovanie programu financované z celouniverzitných dotačných prostriedkov. Garant programu je z Fakulty riadenia a informatiky a lektorsky a mentorsky v ňom pôsobia zamestnanci Univerzitého vedeckého parku UNIZA, Výskumného centra UNIZA, externí lektori a na špeciálnych podujatiach úspešní podnikatelia. Pravidelne pred začiatkom semestra sa predmet aktualizuje z hľadiska obsahu a foriem, zabezpečujú sa externí spikri, aktuálne materiály a príprava lektorov.

Počas jednotlivých semestrov v roku 2019 mohli študenti absolvovať rôzne motivačné a vzdelávacie podujatia a naučiť sa, ako možno rozvíjať svoje projekty, overovať nápady a rozbehnúť svoje podnikanie. Všetky naplánované aktivity sú zamerané nielen na podporu teoretických znalostí, ale tiež na výmenu praktických skúseností medzi študentmi a expertmi z praxe. Benefitom predmetu je flexibilné variovanie obsahov prednášok podľa potreby cieľovej skupiny. Študenti môžu získať bonusové body na alternatívnych podujatiach, ktoré zabezpečujú samotní lektori alebo si môžu nájsť expertné podujatia, ktoré korelujú s obsahom predmetu. Ďalšie body môžu získať v prípade, že využívajú možnosť osobných konzultácií s lektormi predmetu a aktívne riešia svoje projekty.

V letnom semestri akademického roku 2018/2019 pokračovalo v predmete 20 študentov. Do druhého semestra sa prihlásili aktívni študenti prednostne z prvého semestra, ktorí pracovali na svojich podnikateľských projektoch. Na niektorých podujatiach sa zúčastnilo väčšie množstvo študentov, ktorí prišli z vlastnej iniciatívy, ale neabsolvovali celý predmet a neboli klasifikovaní.

V zimnom semestri akademického roku 2019/2020 sa na predmet prihlásilo 42 študentov, ktorí sa pravidelne zúčastňovali prednášok, zapojili do workshopov vedených externými expertmi a získali hodnotenie.

Pravidelne sa študenti vyjadrujú k absolvovanému predmetu a spätná väzba ovplyvňuje zmeny v predmete a plán pre ďalší akademický rok. Informácie o predmete a prednáškach sú posielané prihláseným študentom e-mailom a sú zverejnené v Akademickom informačnom a vzdelávacom systéme (AIVS) UNIZA: 5BE121 povolanie podnikateľ 1, 5BE122 povolanie podnikateľ 2, FB stránka predmetu: <https://www.facebook.com/Startup-Program-397638533918543/>. Harmonogramy výučby sú uvedené nižšie.

Tab. č. 1.2

<b>Startup program Povolanie podnikateľ – harmonogram letného semestra 2018/2019</b>		
<b>Dátum</b>	<b>Obsah semestra</b>	<b>Lektor/zabezpečil</b>
22. 2.	Úvod, generovanie nápadov	Anna Závodská / Veronika Šramová
27. 2.	Tvorba a testovanie inovácií	Marcel Rypák (IPA)

1. 3.	Analýza konkurencie a trhu a unikátna hodnota, segmentácia	Anna Závodská / Veronika Šramová
8. 3.	Design Sprint - problém - mapping	Martina Hanusová
15. 3.	Biznis plán: ako presvedčiť banku, že ste na nové podnikanie pripravený	Ján Žovin SLSP
22. 3.	Business model canvas	Veronika Šramová
25. 3.	Idea generation: Od inovatívneho nápadu k fungujúcemu biznisu.	Veronika Šramová
29. 3.	Marketing	Eva Šugarová
5. 4.	Anjelské investovanie	Vladimír Jakubec
12. 4.	Sales a predaj, psychológia predaja	Martina Hanusová
26. 4.	Cenotvorba a cash flow	Iveta Sedláková
3. 5.	Ladies camp	Anna Závodská Veronika Šramová
10. 5.	Záverečná prezentácia študentských projektov	Anna Závodská Veronika Šramová Martina Hanusová

Tab. č. 1.3

Startup program Povolanie podnikateľa – harmonogram zimného semestra 2019/2020		
Dátum	Priebeh semestra	Lektor
25. 9.	Sociálne inovácie	Maja Demjanovičová, Vavřík, MindBox
2. 10.	Príbeh startupu	Andrej Rybovič
9. 10.	Škola podnikania	SBA agency
16. 10.	Hackathon - Food waste	Lucia Randová - Forkassion
18.-20. 10	Startup Weekend Žilina	Organizátori SWZA
23. 10.	Prednáška: Moje skúsenosti so zákazníkmi + ukážka prototypovania	Matej Loncko
30. 10.	Workshop: Rozvoj a kreovanie inovácií	Roman Bače
13. 11.	Mapovanie ako nástroj riešenia problémov v podnikaní	Soňa Ondrejková
20.11.	Príbeh Akaza: prednáška a diskusia, rozbiehanie Občianskeho združenia	Karol Haas

4. 12.	Ako správne rozvíjať svoju kreativitu?	Veronika Šramová
11. 12.	Inovácie v IT firmách, diskusia a networking (Mikulas.digital)	Lektori PoPo a spíkri

Alternatívnou formou, ktorej sa mohli študenti predmetu Povolanie podnikateľ zúčastniť, bolo špecializované biznis vzdelávanie poskytované spoločnosťou Inovitum a aktivity Slovak Business Agency (SBA), kde mohli študenti získať náhradné body pre splnenie podmienok pre absolvovanie predmetu. Do letného semestra akademického roku 2019/20 sa prihlásilo na výberový predmet Povolanie podnikateľ 52 študentov z rôznych fakúlt UNIZA.

Tab. č. 1.4

Startup program Povolanie podnikateľ – harmonogram alternatívnej formy		
Termín	Alternatíva	Lektor
26. - 28. 10.	Startup Weekend Žilina	Anna Závodská, Veronika Šramová, Martina Hanusová
Semester	Vzdelávací program - Inovitum	Anna Závodská
<b>SBA</b>	<b>4 miesta pre študentov Povolanie podnikateľ</b>	<b>Lektor</b>
8. 10.	Time management	Martin Migát
22. 10.	Baby z marketingu	Zuzana Danechová/ Alžbeta Jašová
5. 11.	BMC	Andrej Rybovič
12. 11.	Spoznaj svojho zákazníka	Andrej Rybovič
19. 11.	Cenotvorba I. a II.	Peter Krišťák
26. 11.	Od day-to-day taskov k budúcemu rastu	Tomáš Lodňan

## 1.2 Doplnujúce pedagogické štúdium

Žilinská univerzita v Žiline okrem študijných programov vysokoškolského vzdelávania poskytuje aj programy na doplnenie kvalifikačných predpokladov na prácu učiteľa odborných predmetov. Fakulta humanitných vied (FHV) realizovala v roku 2019 akreditované programy doplnujúceho pedagogického štúdia na získanie pedagogickej spôsobilosti na výkon pedagogickej činnosti (DPŠ) v súlade s § 8b ods. 2 zákona 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších zmien a od 1. 9. 2019 podľa § 44 nového zákona č. 138/2019 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch v znení neskorších predpisov a v zmysle interných predpisov pre doplnujúce pedagogické štúdium na FHV UNIZA.

Doplnujúcim pedagogickým štúdiom získavajú pedagogickú spôsobilosť absolventi, ktorí ukončili študijný program v neučiteľských študijných odboroch. Štúdium je organizované ako štvorsestrálne

štúdium podľa akreditovaných vzdelávacích programov doplnujúceho pedagogického štúdia a na základe akreditovaných študijných programov učiteľstva na FHV.

Absolventi, resp. študenti 2. stupňa vysokoškolského štúdia môžu získať pedagogickú spôsobilosť pre vyučovanie predmetov: dopravné, logistické a predmety zamerané na poštové technológie a služby, ekonomické predmety, strojárské predmety, elektrotechnické predmety, informatické predmety, stavebné predmety, bezpečnostné predmety, anglický jazyk a literatúra a výchova k občianstvu, predmety knižničné a informačné, predmety ekologické, environmentálne a predmety zamerané na ochranu prírody. V roku 2019 absolvovalo DPSŠ 52 účastníkov, v akademickom roku 2019/2020 študuje 165 účastníkov (o 41 viac ako v predchádzajúcom akademickom roku) a štyria účastníci majú prerušené štúdium.

Tab. č. 1.5

Doplnujúce pedagogické štúdium - počty účastníkov a absolventov								
Konzultačné stredisko	Absolventi				Účastníci k 31. 10.			
	2016	2017	2018	2019	2016	2017	2018	2019
Žilina	42	22	31	32	68	71	69	90
Liptovský Mikuláš	7	0	9	0	9	9	0	0
Spišská Nová Ves	35	24	14	20	41	35	55	75
<b>Spolu</b>	<b>84</b>	<b>46</b>	<b>54</b>	<b>52</b>	<b>118</b>	<b>115</b>	<b>124</b>	<b>165</b>

### 1.3 Počet a štruktúra študentov

UNIZA poskytuje vzdelanie vo všetkých troch stupňoch vysokoškolského štúdia v dennej aj externej forme. Vysokoškolské vzdelanie získajú absolventi štúdiom podľa akreditovaných študijných programov.

Z hľadiska celkového počtu 7 121 študentov v 1. a 2. stupni v dennej forme a externej forme štúdia je Žilinská univerzita za Univerzitou Komenského (UK), Slovenskou technickou univerzitou (STU), Technickou univerzitou v Košiciach (TUKE) a Prešovskou univerzitou (PU) na piatom mieste medzi slovenskými verejnými vysokými školami. Počet denných študentov UNIZA 1. a 2. stupňa voči roku 2018 poklesol o 0,6 % (v minulom roku o 2,4 % a v roku 2017 o 2,2 %), v externom štúdiu o 3,6 % (v roku 2018 7,8 %, v roku 2017 až o 30 %). Medziročný úbytok študentov 1. a 2. stupňa štúdia v dennej forme (občanov SR) je v rámci porovnávaných vysokých škôl na priemernej úrovni. Niektoré vysoké školy, ktoré zaznamenali medziročný nárast počtu študentov, nahradili úbytok študentov spravidla zahraničnými študentmi. Celkový počet študentov 1. a 2. stupňa denného štúdia na verejných vysokých školách v SR mierne klesol 0,5 %, výraznejší pokles je v externej forme 2,5 %. Údaje o počtoch študentov vybraných verejných vysokých škôl, súhrnné počty študentov súkromných a štátnych vysokých škôl a ich podiely v rámci SR sú uvedené v tab. č. 1.6. Tabuľka bola vytvorená na základe údajov zverejnených Centrom vedecko-technických informácií na stránke [www.cvti.sk](http://www.cvti.sk) (CVTI).

Tab. č. 1.6

<b>Študenti 1. a 2. stupňa štúdia vybraných verejných vysokých škôl SR k 31. 10. 2019</b>										
<b>Vysoká škola</b>	<b>Denní študenti</b>			<b>Externí študenti</b>				<b>Študenti spolu</b>		
	Počet	Zmena voči r. 2018 (%)	Podiel VVŠ v SR (%)	Počet	Zmena voči r. 2018 (%)	Pomer k denným (%)	Podiel VVŠ v SR (%)	Počet	Zmena voči r. 2018 (%)	Podiel VVŠ v SR (%)
UK BA	18 104	-0,4	18,8	2 060	-3,1	11,4	15,8	20 164	-0,7	18,4
STU BA	10 209	-1,3	10,6	0	-	-	-	10 209	-1,3	9,3
TU KE	8 487	+3,9	8,8	337	-20,3	4,0	2,6	8 824	+2,7	8,1
PU PO	6 716	+0,4	7,0	1 341	+7,5	20,0	10,3	8 057	+0,8	7,4
<b>UNIZA</b>	<b>6 632</b>	<b>-0,6</b>	<b>6,9</b>	<b>489</b>	<b>-3,6</b>	<b>7,4</b>	<b>3,8</b>	<b>7 121</b>	<b>-0,8</b>	<b>6,5</b>
EU BA	6 301	-0,7	6,5	486	-16,2	7,7	3,7	6 787	-2,0	6,2
TU ZV	1 683	-7,6	1,7	572	-2,2	34,0	4,4	2 255	-6,3	2,1
TU AD	1 723	+14,9	1,8	465	+2,9	27,0	3,6	2 188	+12,1	2,0
Verejné	96 367	-0,5	91,4	13 022	-2,5	13,5	56,7	109 389	-0,8	85,2
Súkromné	6 703	+8,6	6,4	8 653	-15,4	129,1	37,7	15 356	-6,4	12,0
Štátne	2 323	+5,0	2,2	1 281	+2,2	55,1	5,6	3 604	+4,0	2,8
<b>Spolu</b>	<b>105 393</b>	<b>+0,1</b>	<b>100</b>	<b>22 956</b>	<b>-7,6</b>	<b>21,8</b>	<b>100</b>	<b>128 349</b>	<b>-1,3</b>	<b>100</b>

Zdroj: CVTI

Úplný štatistický prehľad o študentoch UNIZA je uvedený v tabuľkovej prílohe správy v tabuľke č. 1 Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2019. Údaje sú štruktúrované podľa fakúlt, stupňov štúdia a štátnej príslušnosti (Slovenská republika a cudzinci) a v členení muži a ženy. V tabuľke č. 1a v prílohe je uvedený dlhodobý vývoj počtu študentov v rokoch 2014 až 2019. Celkový pokles počtu študentov **všetkých stupňov a foriem** oproti roku 2018 bol 67, čo je 0,9 % (v roku 2018 to bolo o 197, t. j. 2,5 %, v roku 2017 o 421, t. j. 5,2 %). V externom štúdiu sa pokles tiež výrazne zmiernil – v roku 2019 bolo o 12 študujúcich menej ako v predchádzajúcom roku (v roku 2018 bol pokles o 47 študentov, v roku 2017 o 253 študentov externého štúdia).

Tab. č. 1.7

Počet študentov podľa fakúlt k 31. 10. 2019									
Fakulta	Denná forma				Externá forma				Celkom
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	
FPEDAS	1 315	642	53	2 010	21	40	19	80	2 090
SjF	622	277	59	958	77	41	27	145	1 103
FEIT	639	295	53	987	18	0	4	22	1 009
SvF	318	96	21	435	72	34	3	109	544
FBI	443	216	21	680	52	60	17	129	809
FRI	932	340	35	1 307	0	23	3	26	1 333
FHV	300	166	9	475	24	27	3	54	529
CUŠP*	24	7	0	31	0	0	16	16	47
<b>Spolu</b>	<b>4 593</b>	<b>2 039</b>	<b>251</b>	<b>6 883</b>	<b>264</b>	<b>225</b>	<b>92</b>	<b>581</b>	<b>7 464</b>

\*CUŠP – celouniverzitné študijné programy

Súhrnné údaje o počte študentov UNIZA, ich štruktúre podľa stupňov, formy vysokoškolského štúdia, percentuálne rozdelenie študentov medzi dennú a externú formu a medzi stupne štúdia sú uvedené v tabuľke č. 1.8.

Z celkového počtu 7 464 všetkých študentov UNIZA študuje v akademickom roku 2019/2020 v 1. a 2. stupni (spolu v dennej i externej forme štúdia) 7 121 (v roku 2018 - 7 179, v roku 2017 - 7 385 študentov), z toho v 1. stupni 4 857, čo je 65 % z celkového počtu študentov a v druhom stupni 2 264, čo je 30 %. V treťom stupni vysokoškolského štúdia študuje 343 študentov v dennej a externej forme, čo je 5 % z celkového počtu študentov. Uvedený pomer je pomerne stabilný niekoľko rokov.

Podrobné vyhodnotenie doktorandského štúdia na UNIZA je uvedené v časti 5 výročnej správy.

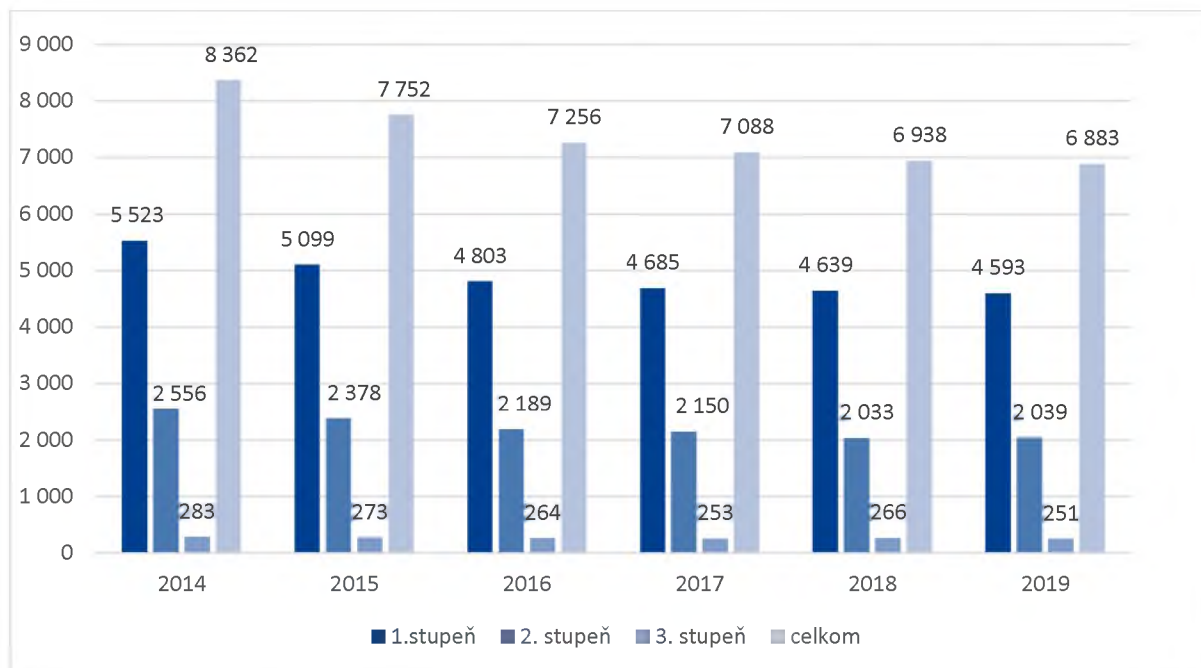
Tab. č. 1.8

Počet študentov podľa formy a stupňa štúdia					
Stupeň	Denná forma	%	Externá forma	%	Celkom
1.	4 593	94,6	264	5,4	4 857
2.	2 039	90,1	225	9,9	2 264
3.	251	73,2	92	26,8	343
<b>Spolu</b>	<b>6 883</b>	<b>92,2</b>	<b>581</b>	<b>7,8</b>	<b>7 464</b>

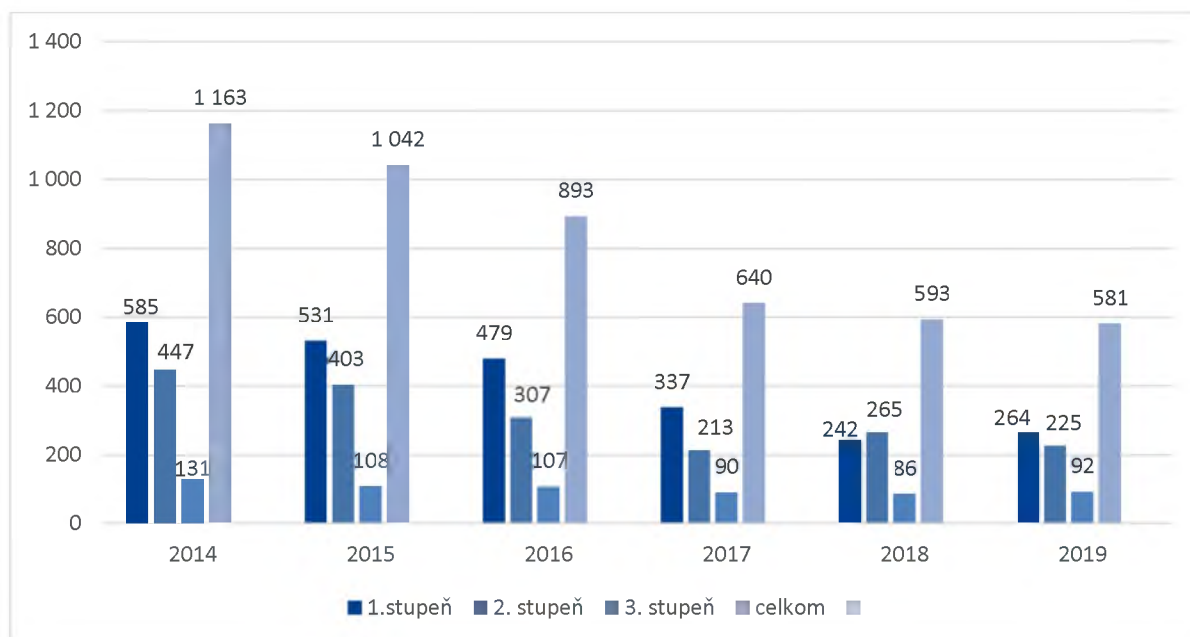
Vývoj počtu študentov v rokoch 2013 až 2019 je uvedený v tab. č. 1a v tabuľkovej časti správy v prílohe. Tu je uvedené porovnanie v grafoch č. 1.1 a 1.2.



### Vývoj počtu študentov UNIZA



Graf č. 1.1 Vývoj počtu študentov UNIZA – denná forma



Graf č. 1.2 Vývoj počtu študentov UNIZA – externá forma

Počet **zahraničných študentov** v roku 2019 mierne stúpol. V roku 2019 študovalo celý študijný program celkom 177 cudzincov (v roku 2018 to bolo 144), z toho 161 študovalo v dennej forme a 16 v externej forme. V 3. stupni študovalo 6 zahraničných študentov v dennej forme a 9 v externej forme

štúdia. Študenti pochádzajú zo 14 krajín sveta: Azerbajdžan, Bielorusko, Česká republika, Holandsko, Kazachstan, Nemecko, Poľsko, Rakúsko, Rusko, Srbsko, Taliansko, Turecko, Ukrajina, Zambia.

Informácie o počte zahraničných študentov študujúcich počas niekoľkomesačných pobytov na UNIZA (v rámci rôznych programov) a podrobný prehľad o aktuálnom stave akademickej mobility študentov a učiteľov sú uvedené v časti správy 11 – Medzinárodné aktivity.

## 1.4 Absolventi

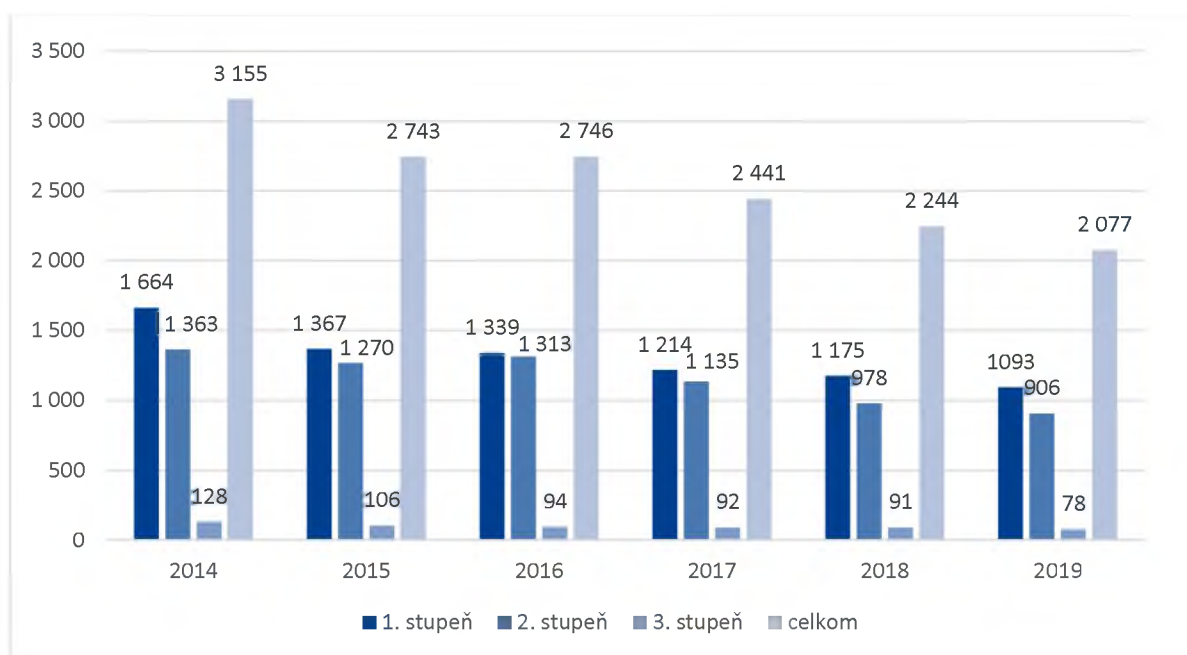
V tab. č. 2 v tabuľkovej časti správy v prílohe sú uvedené údaje o počte absolventov UNIZA, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2018/2019. Uvedené údaje sú štruktúrované podľa fakúlt, stupňa štúdia, formy štúdia a štátnej príslušnosti. V grafe č. 1.3 je uvedené porovnanie počtu absolventov za ostatných päť kalendárnych rokov a roku 2019 podľa stupňov a celkom. V kalendárnom roku 2019 riadne ukončilo prvý stupeň vysokoškolského štúdia 1 121 absolventov, z toho 1 093 v dennej forme štúdia a 28 v externej forme bakalárskych študijných programov. Druhý stupeň vysokoškolského štúdia (inžinierske/magisterské študijné programy) ukončilo v roku 2019 celkom 978 absolventov, z toho 906 v dennej forme a 72 v externej forme. Doktorandské študijné programy ukončilo celkom 92 absolventov, z toho 78 v dennej forme a 14 v externej forme štúdia. Z celkového počtu absolventov bolo 36 cudzincov. Vo všetkých formách a stupňoch ukončilo štúdium v kalendárnom roku 2019 celkom 2 191 absolventov. Na štatistické účely sa zisťovanie uskutočňuje k 31. 12. Ide o počet absolventov za daný kalendárny rok.

V tabuľke č. 1.9 je uvedený tento počet, ktorý sa mierne odlišuje od prehľadu za akademický rok uvedený v tabuľkovej prílohe správy. Za akademický rok 2018/2019 ukončilo štúdium 2 161 absolventov. Informácie o záverečných a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2019 sú uvedené v tabuľkovej časti správy v tabuľke č. 12.

Tab. č. 1.9

Počty absolventov k 31. 12. 2019									
Fakulta	Denná forma				Externá forma				Celkom
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	
FPEDAS	327	309	22	658	2	28	4	34	692
SjF	147	122	22	291	15	19	6	40	331
FEIT	140	153	13	306	0	0	1	1	307
SvF	55	46	7	108	6	5	1	12	120
FBI	129	91	6	226	1	15	1	17	243
FRI	206	116	7	329	0	0	1	1	330
FHV	81	67	1	149	4	5	0	9	158
CUŠP*	8	2	0	10	0	0	0	0	10
<b>Spolu</b>	<b>1 093</b>	<b>906</b>	<b>78</b>	<b>2 077</b>	<b>28</b>	<b>72</b>	<b>14</b>	<b>114</b>	<b>2 191</b>

\*CUŠP – celouniverzitné študijné programy



Graf č. 1.3 Počet absolventov denného štúdia UNIZA v rokoch 2014 – 2019 k 31.12. 2019

## 1.5 Prijímacie konanie

Podrobný prehľad prijímacieho konania na študijné programy v prvom stupni vysokoškolského štúdia podľa fakúlt a formy štúdia je uvedený v tab. č. 1.10. Na bakalárske štúdium sa v roku 2019 prihlásilo celkom 3 866 uchádzačov (v roku 2018 - 3 741, v roku 2017 - 3 805 uchádzačov), z toho 192 na externú formu štúdia. Poradie fakúlt podľa najvyššieho počtu prihlásených do 1. ročníka bakalárskych študijných programov bolo v roku 2019: FPEDAS, FRI, FEIT, Sjf, FBI, FHV, SvF. Z tabuľky č. 1.10 vyplýva, že pretrváva rozdiel medzi prijatými a zapísanými. Uchádzači sa prihlásia spravidla na viacero vysokých škôl. Zmeny v počtoch vznikajú aj po zaslaní rozhodnutia o prijatí a aj pozapísaní sa na štúdium.

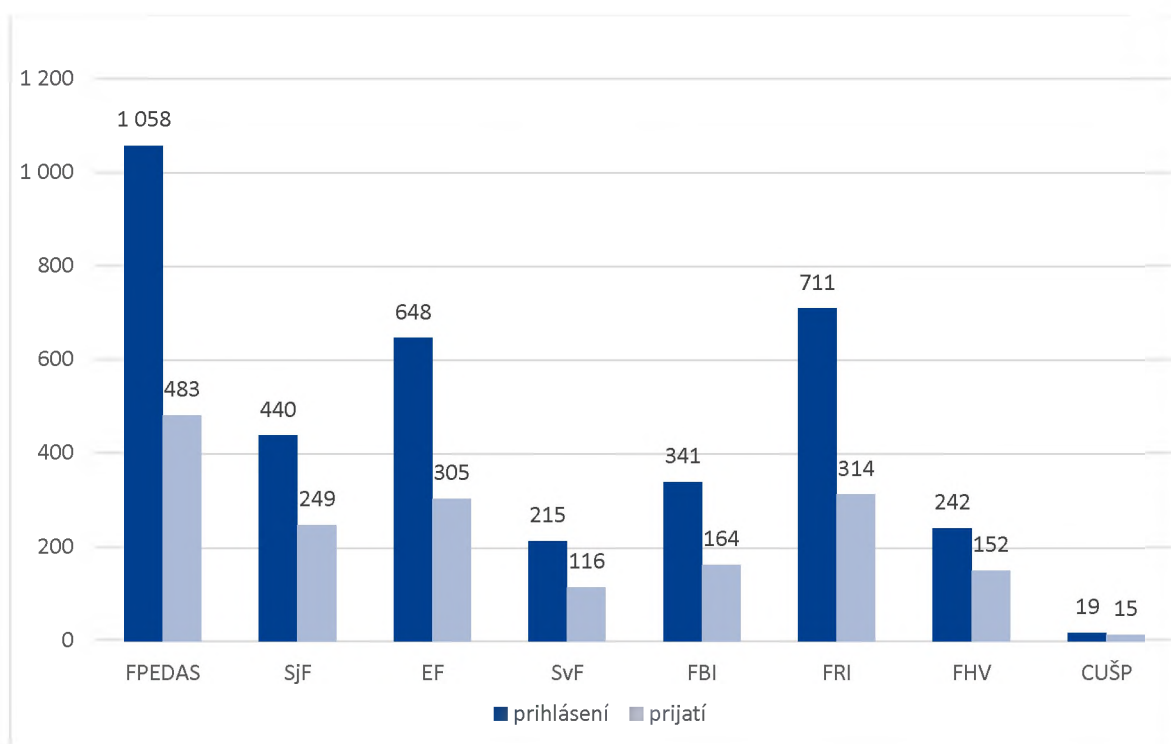
Počet uchádzačov je v poslednom období pomerne stabilný. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi na niektorých fakultách pretrváva mierny pokles prihlásených na denné bakalárske štúdium. Oproti predchádzajúcim rokom bol však pokles podstatne menší, resp. počet zostal takmer rovnaký. Fakulta elektrotechniky a informačných technológií zaznamenala nárast prihlášok na denné štúdium o 225 uchádzačov, Fakulta bezpečnostného inžinierstva o 32 uchádzačov, Fakulta humanitných vied o 71 uchádzačov a na celouniverzitný študijný program stráž prírody sa prihlásilo o 7 uchádzačov viac ako predchádzajúci rok. Celkom na UNIZA sa do 1. ročníka na bakalárske študijné programy prihlásilo v roku 2019 o 144 uchádzačov viac ako v roku 2018. V predchádzajúcom roku bol medziročný pokles 78 prihlásených, v roku 2017 o 177 uchádzačov a medzi rokmi 2016 a 2015 to bolo 200 uchádzačov. Počet uchádzačov o externé štúdium je už po niekoľko rokov stabilný, v tomto roku sa prihlásilo o 16 menej, ale o 12 viac sa na štúdium aj zapísalo. Na denné inžinierske, resp. magisterské štúdium boli počty uchádzačov a počty prijatých tiež stabilizované.

Tab. č. 1.10

Štatistika prijímacieho konania v roku 2019						
Fakulta	1. stupeň					
	Denná forma			Externá forma		
	Prihlásení uchádzači	Prijatí	Zapísaní študenti	Prihlásení uchádzači	Prijatí	Zapísaní študenti
FPEDAS	1 058	966	686	14	12	11
SjF	440	403	272	38	38	33
FEIT	648	548	389	15	14	11
SvF	215	203	150	62	60	46
FBI	341	269	209	32	28	23
FRI	711	597	409	13	0	0
FHV	242	231	156	18	18	15
CUŠP*	19	17	15	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>3 674</b>	<b>3234</b>	<b>2 286</b>	<b>192</b>	<b>170</b>	<b>139</b>
Fakulta	2. stupeň					
	Denná forma			Externá forma		
	Prihlásení uchádzači	Prijatí	Zapísaní študenti	Prihlásení uchádzači	Prijatí	Zapísaní študenti
FPEDAS	372	359	332	5	5	5
SjF	161	153	147	20	20	18
FEIT	170	169	150	0	0	0
SvF	51	49	46	16	15	12
FBI	144	136	131	24	19	18
FRI	218	197	194	21	21	21
FHV	94	83	77	8	6	5
CUŠP*	5	5	5	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>1 215</b>	<b>1 151</b>	<b>1 082</b>	<b>94</b>	<b>86</b>	<b>79</b>

\*CUŠP – celouniverzitné študijné programy

Absolútne počty prihlásených uchádzačov a nových študentov, ktorí na fakultách ešte neštudovali a boli prijatí do 1. roku štúdia na bakalárske študijné programy v roku 2019 sú uvedené v grafe č. 1.4.



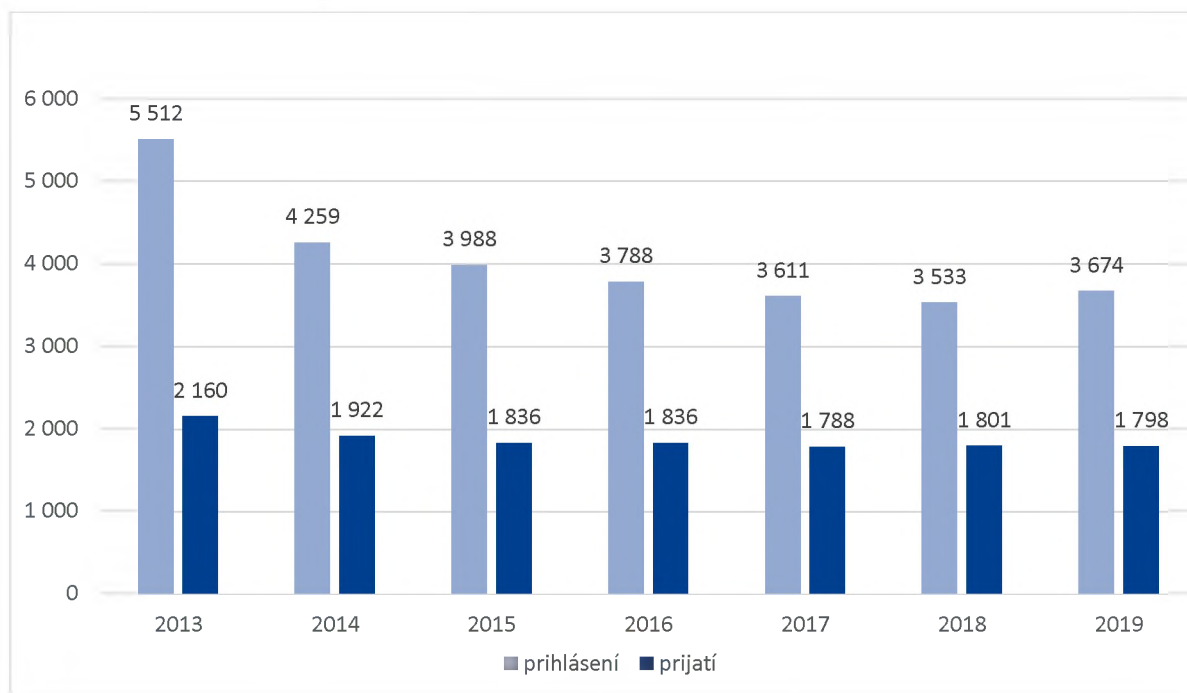
Graf č. 1.4 Prehľad počtu prihlásených a novoprijatých študentov v roku 2019 podľa fakúlt

Pre štatistické účely sa zo študentov v prvom roku štúdia vyčleňujú len študenti novoprijatí, ktorí ešte na univerzite neštudovali. V tabuľke č. 1.11 sú uvedené počty prihlásených (P) a počty novoprijatých (NP) do prvého roka štúdia na denné štúdium 1. stupňa v rokoch 2015 - 2019. Pomer prihlásených a prijatých v dlhodobom vývoji v rokoch 2013 - 2019 je znázornený v grafe č. 1.5.

Tab. č. 1.11

Počty uchádzačov o štúdium a prijatých - denná forma štúdia										
Fakulta	2015		2016		2017		2018		2019	
	P*	NP*	P	NP	P	NP	P	NP	P	NP
FPEDAS	1 060	469	1 077	482	1 126	492	1 131	542	1 058	483
SjF	422	212	388	221	397	224	498	308	440	249
FEIT	662	279	556	236	519	255	423	210	648	305
SvF	274	131	253	139	239	131	234	134	215	116
FBI	297	155	478	223	432	218	309	192	341	164
FRI	822	394	848	412	707	364	755	291	711	314
FHV	421	183	179	115	179	96	171	117	242	152
CUŠP*	30	13	9	8	12	8	12	7	19	15
<b>Spolu</b>	<b>3 988</b>	<b>1 836</b>	<b>3 788</b>	<b>1 836</b>	<b>3 611</b>	<b>1 788</b>	<b>3 533</b>	<b>1 801</b>	<b>3 674</b>	<b>1 798</b>

\*P- prihlásení, NP- novoprijatí



Graf č. 1.5 Pomer prihlásených a novoprijatých v rokoch 2013 – 2019 (denná forma 1. stupeň)

Na základe analýzy výsledkov prijímacieho konania v roku 2019 fakulty stanovili v zmysle § 57 zákona č. 131/2002 Z. z. v znení neskorších zmien (zákon o vysokých školách) pre prijímanie na štúdium bakalárskych študijných programov v roku 2020 ďalšie podmienky prijatia (okrem základných podmienok podľa § 56 zákona o vysokých školách) a stanovili počty prijímaných. Podmienky a formy prijímacieho konania na jednotlivé fakulty na bakalárske študijné programy pre akademický rok 2020/2021 sú uvedené v tabuľke č. 1.12.

Tab. č. 1.12

Fakulta	Podmienky a formy prijímacieho konania pre akademický rok 2020/2021
FPEDAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bez prijímacích skúšok pre uchádzačov z gymnázií s aritmetickým priemerom známok na vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitného ročníka) do 2,00 alebo do 2,50 vrátane podľa študijných programov.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok pre uchádzačov z ďalších (ostatných) stredných škôl s aritmetickým priemerom známok na vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitného ročníka) do 1,60 alebo do 2,00 vrátane podľa študijných programov.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí v aktuálnom školskom roku absolvovali testy NPS (SCIO) zo všeobecných študijných predpokladov alebo matematiky a dosiahli percentil aspoň 60.</li> <li>• Ostatní absolvovaním prijímacích skúšok formou testov z matematiky, všeobecných vedomostí a jazykových znalostí.</li> </ul>
SjF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Výberové konanie podľa výsledkov na SŠ, z uchádzačov sa zostaví poradovník podľa aritmetického priemeru známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník).</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Výberové konanie prebieha bez osobnej účasti uchádzača o štúdium.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok – pokiaľ počet uchádzačov na štúdium neprevyšuje plánovaný počet pre prijatie a uchádzači spĺňajú zákonné podmienky pre vysokoškolské štúdium.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí v aktuálnom školskom roku absolvovali testy NPS (SCIO) zo všeobecných študijných predpokladov alebo matematiky a dosiahli percentil aspoň 60.</li> </ul>
FEIT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prijímacie konanie prebieha bez osobnej účasti uchádzača o štúdium.</li> <li>• Prijímaciu skúšku absolvujú uchádzači iba pre študijný program multimediálne technológie a skúška pozostáva z troch častí: prezentácia motivácie uchádzača o štúdium študijného programu, zhodnotenie dosiahnutých študijných výsledkov uchádzača a všeobecného rozhľadu uchádzača, prezentácia multimediálnych aktivít a stredoškolských znalostí uchádzača, vrátane objasnenia postupov a techník, ktoré boli použité.</li> </ul>
SvF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bez prijímacích skúšok podľa študijných výsledkov, ktoré dosiahli na strednej škole a počet uchádzačov nepresiahne plánovaný počet študentov na prijatie.</li> <li>• Výberové konanie sa uskutoční bez osobnej účasti uchádzača o štúdium.</li> <li>• Prijímacie konanie sa uskutoční formou výberového konania s cieľom zabezpečiť, aby na štúdium nastúpili uchádzači s potrebnými schopnosťami a predpokladmi.</li> <li>• Výberové konanie, pri ktorom sa budú posudzovať študijné výsledky dosiahnuté na absolvovanej strednej škole a z uchádzačov sa zostaví poradovník podľa aritmetického priemeru známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník).</li> <li>• Prednostne budú prijatí uchádzači, ktorí v aktuálnom školskom roku absolvovali testy NPS (SCIO) zo všeobecných študijných predpokladov alebo matematiky a dosiahli percentil aspoň 60.</li> </ul>
FBI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači z gymnázií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) do 1,7 (vrátane).</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači zo stredných odborných škôl, spojených škôl a akadémií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) do 1,5, (vrátane).</li> <li>• Bez prijímacích skúšok uchádzači, ktorí v aktuálnom školskom roku absolvovali testy NPS (SCIO) zo všeobecných študijných predpokladov alebo matematiky a dosiahli percentil aspoň 60</li> <li>• Bez prijímacích skúšok uchádzači, ktorí boli úspešnými riešiteľmi (umiestnili sa do 5. miesta) predmetových olympiád a súťaží na národnej a medzinárodnej úrovni.</li> <li>• Na prijatie uchádzača bez prijímacej skúšky stačí splnenie jednej z vyššie uvedených podmienok.</li> <li>• Ostatní absolvovaním prijímacích skúšok formou písomných testov zo všeobecných vedomostí.</li> </ul>
FRI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí absolvovali externú časť maturity z matematiky alebo testy NPS (SCIO) zo všeobecných študijných predpokladov alebo matematiky a dosiahli percentil aspoň 60.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači gymnázií, stredných odborných škôl, spojených škôl a akadémií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) do 1,7, vrátane.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí sú držiteľmi oficiálnych priemyselných certifikátov stupňa CCNA a vyššie.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí získali certifikát o úspešnom absolvovaní odborných vzdelávacích kurzov organizovaných fakultou.</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí boli počas stredoškolského štúdia úspešnými riešiteľmi olympiád, SOČ alebo medzinárodných a národných súťaží a zúčastnili sa krajského alebo národného/celoslovenského kola.</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ostatní absolventi stredných škôl, ktorí nespĺňajú podmienky prijatia bez prijímacej skúšky, budú prijímaní na základe výsledku prijímacích skúšok v poradí podľa celkového dosiahnutého počtu bodov až do naplnenia kapacitných možností fakulty.</li> <li>• Na prijímacích skúškach sa formou testu overia nielen znalosti v rozsahu gymnaziálneho učiva z matematiky, ale i schopnosti všeobecného logického myslenia.</li> </ul>
FHV	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači, ktorí spĺňajú zákonné podmienky na bakalárske štúdium a počet uchádzačov nepresiahne plánovaný počet na prijatie.</li> <li>• Výberové konanie sa bude konať v prípade, že počet záujemcov o štúdium presiahne plánovaný počet pre prijatie, pri ktorom sa budú posudzovať študijné výsledky dosiahnuté na absolvovanej strednej škole.</li> <li>• Z uchádzačov sa zostaví poradovník podľa aritmetického priemeru známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia.</li> <li>• Prednostne budú prijatí uchádzači, ktorí v aktuálnom školskom roku absolvovali testy NPS (SCIO) zo všeobecných študijných predpokladov alebo anglického jazyka a dosiahli percentil aspoň 60.</li> <li>• Výberové konanie sa uskutoční bez osobnej účasti uchádzača o štúdium, v prípade že uchádzač dodal všetky požadované prílohy k prihláške na štúdium.</li> <li>• V študijnom programe učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a výchovy k občianstvu ovládanie anglického jazyka v rozsahu stredoškolského učiva, minimálne na úrovni B1 podľa SERR.</li> </ul>
Stráž prírody	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači z gymnázií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) z predmetov matematika a biológia do 2,0 (vrátane).</li> <li>• Bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači zo stredných odborných škôl, spojených škôl a akadémií, ktorí dosiahli aritmetický priemer známok na koncoročnom vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitný) z predmetov matematika a biológia do 1,5 (vrátane).</li> <li>• Bez prijímacích skúšok absolventi stredných škôl, ktorí boli úspešnými riešiteľmi olympiád alebo SOČ súvisiacich s obsahom študijného programu a umiestnili sa do 3. miesta v celoslovenskom kole.</li> <li>• Prijímacie skúšky absolvujú uchádzači formou písomného testu z biológie a ústneho pohovoru podľa pravidiel výberového konania.</li> <li>• Uchádzači sú prijatí na základe počtu bodov získaných za dosiahnuté študijné výsledky na SŠ z predmetov biológia, geografia a matematika a výsledku prijímacej skúšky.</li> <li>• Štúdium na celouniverzitnom študijnom programe, vrátane možností absolvovania niektorej z jeho súčastí vo vyšších ročníkoch v zahraničí, si vyžaduje od uchádzača znalosť anglického jazyka minimálne v rozsahu gymnaziálneho učiva.</li> </ul>

## 1.6 Školné

Školné a poplatky spojené so štúdiom na Žilinskej univerzite v Žiline sú určované v zmysle platnej legislatívy. V roku 2019 bola v platnosti interná smernica č. 116 Určenie školného, poplatkov spojených so štúdiom, ďalších poplatkov a poplatkov spojených s udeľovaním vedecko-pedagogických titulov v znení dodatkov. Konkrétnu výšku určovala príloha č. 1. V prílohe č. 2 bol stanovený spôsob platby a príloha č. 3 určovala výšku školného pre študentov externého štúdia konkrétnych študijných programov, ktorí nastúpili v akademickom roku 2019/2020 do prvého roku štúdia. Informácie o stanovenej výške školného a poplatkov boli zverejnené v zmysle legislatívy s dostatočným časovým predstihom.



Za akademický rok 2018/2019 malo povinnosť uhradiť školné celkom 1 277 študentov a doktorandov (o 109 menej ako v predchádzajúcom roku). Z toho bolo 708 študentov, ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia, 579 študentov hradilo školné v externej forme štúdia a traja, ktorým vznikla povinnosť hradiť školné za štúdium študijného programu uskutočňovanom v cudzom jazyku. V akademickom roku 2018/2019 požiadalo 126 študentov o zníženie alebo odpustenie školného. V zmysle Metodického usmernenia a na základe súhlasu dekanov fakúlt bolo 50 študentom školné odpustené a 48 študentom znížené.

Podrobnejšie informácie o počtoch podľa stupňov a formy štúdia sú uvedené v tabuľkovej časti správy v tabuľke č. 4.

## 1.7 Úspechy a ocenenia študentov

### Prehľad ocenení a úspechov študentov na národnej a medzinárodnej úrovni

#### Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov

- Bc. Adam Gajdoš - študent FPEDAS: spoluorganizátor jazdy mimoriadnych nostalgických vlakov na podujatiach Železnica pre deti 2019 a Festival pamýnych lokomotív Benešov,
- Ivan Dianiška - študent FPEDAS: 2. miesto v prvej lige SR vo florbale,
- Bc. Róbert Rožánek - študent FPEDAS: 1. miesto na univerzitných majstrovstvách SR 2019 v basketbale, najlepší strelec univerzitných majstrovstiev v basketbale 2019, člen širšieho výberu mužskej reprezentácie SR v basketbale,
- Bc. Jakub Mereš - študent FPEDAS: 1. miesto na univerzitných majstrovstvách SR 2019 v basketbale, člen širšieho výberu mužskej reprezentácie SR v basketbale,
- Samuel Hlavatý - študent FPEDAS: majster Slovenska 2019 v Triale v kategórii Elite Men, 6. miesto na Majstrovstvách Európy v kategórii Elite Men,
- Bc. Erika Hlavatá - študentka FPEDAS: majsterka Slovenska 2019 v Triale v kategórii Elite Women, 10. miesto na Majstrovstvách Európy v kategórii Elite Women.

#### Strojnícka fakulta

- Ing. Štefan Kukučka - absolvent Sjf: Cena spoločnosti Scheidt & Bachmann za vynikajúce spracovanie diplomovej práce Konštrukcia výučbového stavu brzdového výstroja nákladného vagóna DAKO GP-A,
- Ing. Štefan Kukučka - absolvent Sjf: Cena generálnej riaditeľky DAKO – CZ, a. s. Třemošnice za vynikajúce spracovanie diplomovej práce zadanej spoločnosťou DAKO -CZ, a. s. „Konštrukcia výučbového stavu brzdového výstroja nákladného vagóna DAKO GP-A“,
- Bc. Bronislava Púčeková - študentka Sjf: Cena Aurela Stodolu za najlepšiu bakalársku prácu z oblasti energetiky v roku 2019 „Perspektívne metódy akumulácie OZE“,
- Ing. Matej Barlok - absolvent Sjf: Cena "Za diplomovú prácu" Slovenskej spoločnosti údržby, diplomová práca na tému: „Analýza FMECA Termického odihľovacieho zariadenia EXTRUDE HONE TEM P350“, cena odovzdaná na Národnom fóre údržby 2019,
- Ing. Patrícia Hanusová - študentka 3. stupňa štúdia na Sjf: 2. miesto v súťaži „The best poster“ na medzinárodnej vedeckej konferencii Metallography and Fractography 2019, 24. – 26. 04. 2019, Nový Smokovec, Vysoké Tatry,

- Ing. Patrícia Hanusová - študentka 3. stupňa štúdia na SjF: 1. miesto v kategórii The best PhD. presentation z oblasti experimentálneho hodnotenia degradačných mechanizmov v progresívnych konštrukčných materiáloch na 36<sup>th</sup> Danubia Adria Symposium on Advances in Experimental Mechanics, 24. - 27. 9. 2019, Pizeň, Česká republika,
- Ing. Jaromír Klarák - študent 3. stupňa štúdia na SjF: ocenenie na medzinárodnej vedeckej konferencii doktorandov a mladých vedeckých pracovníkov na Akademii Techniczno-Humanistycznej w Bielsku-Białej 6. 12. 2019, 1. miesto v kategórii Designing, researches and exploitation za prezentovaný príspevok Transformation of point cloud into the two-dimensional space based on fuzzy logic principles.

### **Fakulta elektrotechniky a informačných technológií**

- Ing. Jakub Snopka - absolvent FEIT: Cena spoločnosti Scheidt & Bachmann za najlepšiu diplomovú prácu z oblasti dopravných systémov.

### **Stavebná fakulta**

- Ing. Tibor Sovík - absolvent SvF: Čestné uznanie v 9. ročníku Inžinierskej ceny za najlepšiu diplomovú prácu inžinierskeho štúdia v akademickom roku 2018/2019 za diplomovú prácu Návrh nástupišťa železničnej stanice v Žiline,
- Ing. Jakub Kraľovanec - absolvent SvF: Cena Arpáda Tesára za diplomovú prácu,
- Ing. Lukáš Zimmer - absolvent SvF: Cena Slovenskej cestnej spoločnosti za diplomovú prácu,
- Ing. Patrik Pilka - absolvent SvF: diplomová práca nominovaná na cenu Medzinárodnej federácie betónu FIB,
- Bc. Miriam Chovanová - študentka SvF: 2. miesto v 14. ročníku Ceny Združenia pre rozvoj slovenskej architektúry a stavebníctva – ABF Slovakia BAKALÁR 2019 v sekcii inžinierske konštrukcie a dopravné stavby za bakalársku prácu v akademickom roku 2018/2019 Návrh nástupišťa železničnej stanice v Žiline,
- Bc. Peter Kysela - študent SvF: 2. miesto v sekcii Pozemné stavby a architektúra v Česko-slovenskej súťaži vedeckej a odbornej činnosti ŠVOČ, UNIZA,
- Bc. Miroslav Gajdoš a Bc. Tomáš Mikeš - študenti SvF: 2. miesto v sekcii Dopravné stavby v Česko-slovenskej súťaži vedeckej a odbornej činnosti ŠVOČ, UNIZA,
- Bc. Zuzana Maslíková - študentka SvF: 1. miesto v sekcii Ekonomika, riadenie stavebníctva a technológia stavieb v Česko-slovenskej súťaži vedeckej a odbornej činnosti ŠVOČ, UNIZA,
- Ján Achberger - študent SvF: 2. miesto v sekcii Ekonomika, riadenie stavebníctva a technológia stavieb v Česko-slovenskej súťaži vedeckej a odbornej činnosti ŠVOČ, UNIZA.

### **Fakulta bezpečnostného inžinierstva**

- Bc. Jakub Medved' - študent 2. stupňa FBI: 2. miesto v medzinárodnej súťaži záchranárskych posádok LEŠŤ 2019,
- Bc. Ivana Kubáňová - študentka 2. stupňa FBI: 2. miesto v medzinárodnej súťaži záchranárskych posádok LEŠŤ 2019,
- Gregor Ilošvaj - študent 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),

- Marián Kšenzulák - študent 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Andrea Špaňová - študentka 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Katarína Košútová - študentka 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Patrícia Kytová - študentka 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Viktória Mravcová - študentka 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Ľubica Hliničanová - študentka 1. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Bc. Jana Bednáriková - študentka 2. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019),
- Bc. Anna Babinská - študentka 2. stupňa FBI: reprezentácia fakulty v hasičskom športe (súťaže DHZ, Tímový záchranár 2019).

### **Fakulta riadenia a informatiky**

- Ing. Matúš Mrázik - absolvent 2. stupňa štúdia FRI: Cena verejnosti vo finále elitnej IT súťaže IT SPY,
- Bc. Tomáš Strenáčik - absolvent 1. stupňa štúdia FRI: Cena spoločnosti AVAST za najlepšiu bakalársku prácu: Paralelizácia algoritmov pre výpočet booleovských derivácií,
- Bc. Branislav Kramár - absolvent 1. stupňa štúdia FRI: Cena spoločnosti AVAST za najlepšiu bakalársku prácu: Efektívne ladenie IDS nástroja Suricata pre detekciu známych hrozieb a jeho rozširovanie o nové detekčné metódy derivácií,
- Ing. Michal Mäsiar - absolvent 2. stupňa štúdia FRI: Cena spoločnosti Accenture za najlepšiu diplomovú prácu: Systém na vzdialené ovládanie termostatických hlavíc,
- Ing. Milan Ondrašovič - absolvent 2. stupňa štúdia FRI: Cena spoločnosti Scheidt & Bachmann za najlepšiu diplomovú prácu: Určovanie polohy statických objektov z pohyblivej kamery,
- Michal Mrena, René Fabricius a Anton Moysey - študenti FRI: 46. miesto na stredoeurópskom kole programátorskej súťaže ACM ICPC – CERC 2019, v rámci zúčastnených slovenských univerzít obsadila FRI vynikajúce 2. miesto,
- Karin Beláková, Patrik Maruňák a Bruno Grinč - študenti FRI: 1. miesto v národnom kole celosvetovo známej manažérskej hry Global Management Challenge
- Karin Beláková, Patrik Maruňák a Bruno Grinč - študenti FRI: 8. miesto v celosvetovom finále celosvetovo známej manažérskej hry Global Management Challenge (Jekaterinburg, Ruská federácia),
- Maroš Pekár – študent FRI: 2. miesto v národnom kole súťaže NAG – Networking Academy Games, kategória UNI,
- Viliam Čilík – študent FRI: 4. miesto v národnom kole súťaže NAG – Networking Academy Games, kategória UNI.

### **Fakulta humanitných vied**

- Daniel Stehlík - študent FHV 1. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: účastník Canon Student Programm-u vo Francúzsku ako jeden z troch mladých fotografov reprezentujúcich Slovensko,

- Daniel Stehlík – študent FHV 1. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: cena diváka na prestížnej súťaži Slovak Press Photo za sériu fotografií z finále futbalového Slovnaft Cupu,
- Bc. Kristína Husáková a Ing. Adam Hnat (spolupracovníci študentskej televízie i-Téčko) – študentka 2. stupňa a študent 3. stupňa FHV študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: najlepšia študentská televízia na Slovensku, súťaž študentských televízií INSTELCOM,
- Bc. Lukáš Dvorský, Bc. Ivana Tóthová, Bc. Ján Lubják, Bc. Pavol Šterbák, Bc. Juraj Horoba a Bc. Jakub Timotej Dobrovolný (členovia rádia Rapeš) – študenti FHV 2. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: 1. miesto na medzinárodnej súťaži internátnych rozhlasových štúdií Radioralley 2019,
- Bc. Andrej Jakubec - študent FHV 2. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: člen organizačného výboru majstrovstiev sveta v hokeji vo funkcii Supervisor of Office-Ice,
- Patrik Lučanský - študent FHV 1. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: 2. miesto na majstrovstvách sveta v psích záprahoch v Nemecku,
- Patrik Lučanský - študent FHV 1. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: 1. miesto na majstrovstvách sveta v psích záprahoch v kategórii Skijoring v Taliansku,
- Aneta Šumpíková - študentka FHV 1. stupňa štúdia študijného programu mediamatika a kultúrne dedičstvo: majsterka Slovenska, mažoretká.

## Ocenenia študentov v rámci vysokej školy

Študijné výsledky, výsledky štátnych skúšok a spracovanie a obhajoba záverečných prác absolventov bakalárskeho a inžinierskeho štúdia boli v akademickom roku 2019 oceňované na úrovni fakúlt cenami dekanov a pochvalami. Cenu rektora za vynikajúce výsledky v bakalárskom, inžinierskom a doktorandskom štúdiu spojenú s finančnou odmenou získali absolventi:

### Cena rektora za vynikajúce výsledky v štúdiu

FPEDAS	Bc. Frederik Chodelka, Ing. Dana Malíková, Ing. Dominika Moravčíková, PhD.
SjF	Bc. Ľubomír Šiška, Ing. Ivan Antoniuk, Ing. Michal Jambor, PhD., Ing. Martin Frkáň, PhD., Ing. Daniel Kajánek, PhD.
FEIT	Bc. Kristína Kasperová, Ing. Juraj Krajňák, Ing. Miroslav Pavelek, PhD.
SvF	Ing. Jakub Kraľovanec
FBI	Ing. Tatiana Kavecká, Ing. Maroš Lacinák, PhD.
FRI	Bc. Dominika Petříková, Ing. Jana Gondášová
FHV	Bc. Dáša Sabová, Mgr. Renáta Špániková
CUŠP	Bc. Kristína Hrivnáková, Mgr. Ľudmila Janigová

### Cena rektora za najlepšiu diplomovú prácu

FPEDAS	Ing. Katarína Janurová
SjF	Ing. Alžbeta Bakošová
FEIT	Ing. Samuel Potančok
SvF	Ing. Jozef Gábor
FBI	Ing. Andrej Zelieska
FRI	Ing. Martin Dvorský
FHV	Mgr. Damián Michalco
CUŠP	Mgr. Natália Kubjatková

## 2 Podpora študentov

### 2.1 Štipendiá, poradenstvo, podpora študentov

Žilinská univerzita v Žiline (UNIZA) poskytuje študentom podporu z dotačných prostriedkov v súlade so zákonom o vysokých školách č. 131/2002 Z. z. v znení neskorších predpisov, vnútorných predpisov a na základe dotačnej zmluvy podľa metodiky rozpisu dotácií verejným vysokým školám na rok 2019. Podporu študentom poskytuje univerzita priamou formou (sociálne štipendiá, motivačné štipendiá) a nepriamou formou (finančné príspevky na stravovanie a ubytovanie, kultúru a šport).

#### Štipendiá

Dotácia pre rok 2019 bola pridelená na sociálne štipendiá formou preddavku vo výške 494 189 €, na motivačné štipendiá podľa § 96a, ods. 1 písm. a) (odborové) vo výške 483 150 € a na štipendiá podľa § 96a, ods. 1 písm. b) (prospechové a mimoriadne) 364 250 €.

V rámci sociálnych štipendií bola za kalendárny rok 2019 vyplatená celková suma 550 385 € pre 432 študentov (celkom vyplatených 3 262 štipendií). Celkový počet poberateľov klesol o 174 študentov oproti roku 2018. Priemerná výška mesačného sociálneho štipendia bola 169 €.

Z prostriedkov štátneho rozpočtu (z pridelenej dotácie MŠVVaŠ SR) boli v roku 2019 vyplatené motivačné štipendiá v zmysle zákona a podľa stanovených kritérií.

Za vynikajúce plnenie študijných povinností bolo v roku 2019 vyplatených 616 jednorazových štipendií v priemernej výške 543 € (celková suma 334 684 €). Motivačné štipendium v zmysle vysokoškolského zákona (§ 96a ods.1) písm. a) študentom vybraných študijných odborov určených v metodike rozpisu dotácie vysokým školám bolo vyplatené 1 031 študentom v priemernej výške 469 € (celková vyplatená suma je 483 146 €).

Prospechové štipendium

Tab.2.1

Fakulta	Vyplatená suma celkom (€)	Počet štipendií	Priemerná výška (€)
PEDAS	97 350	198	492
SjF	38 400	74	519
FEIT	43 870	70	627
SvF	27 498	49	561
FBI	35 670	64	557
FRI	68 400	114	600
FHV	22 200	44	505
CUŠP	1 296	3	432
Celkom	334 684	616	543

Odborové štipendium

Tab. 2.2

Fakulta	Vyplatená suma celkom (€)	Počet štipendií	Priemerná výška (€)
PEDAS	0	0	0
SjF	136 372	389	351
FEIT	152 708	351	435
SvF	19 481	52	375
FBI	0	0	0
FRI	169 340	227	746
FHV	0	0	0
CUŠP	5 245	12	437
Celkom	483 146	1031	469

Pravidlá podávania návrhov pre priznanie motivačných štipendií študentom UNIZA a pravidlá pre udeľovanie motivačných štipendií boli stanovené v Metodickom usmernení č. 8/2019 k Smernici č. 108 - Štipendijný poriadok.

Študentom, ktorí dosiahli mimoriadny výsledok v oblasti štúdia, výskumu, vývoja alebo športovej či umeleckej činnosti boli udelené motivačné štipendiá (mimoriadne). Mimoriadne štipendiá v počte 121 boli vyplatené študentom v priemernej výške 244 €, celková suma 29 567 €.

Okrem uvedených štipendií bolo študentom v súlade so Smernicou č. 108 Štipendijný poriadok vyplatených 573 štipendií z vlastných zdrojov fakúlt v priemernej výške 142 € (celková suma 81 380 €).

Mimoriadne štipendium

Tab. 2.3

Fakulta	Vyplatená suma celkom (€)	Počet štipendií	Priemerná výška (€)
PEDAS	5 143	31	166
SjF	6 484	26	249
FEIT	5 503	20	275
SvF	518	2	259
FBI	5 366	17	316
FRI	3 957	17	233
FHV	2 166	7	309
CUŠP	430	1	430
Celkom	29 567	121	244

### **Centrum psychologického poradenstva**

Centrum psychologického poradenstva funguje na UNIZA od roku 2017. Ak študenti univerzity potrebujú podporu pri riešení osobných a študijných problémov, môžu sa obrátiť na odborného poradcu prvého kontaktu, poradenských psychológov alebo konzultanta pre riešenie študijných problémov a záťažových situácií študenta. Odborní pracovníci centra poskytnú študentom prvú psychologickú pomoc, krízovú intervenciu, prípadne odporúčia a sprostredkujú ďalšiu odbornú pomoc podľa charakteru a závažnosti problému. Študent sa môže obrátiť (telefonicky, osobne, e-mailom) na kontaktnú kanceláriu alebo priamo na psychológa. Stretnutie sa uskutoční individuálne a diskrétno po dohovore s príslušným poradcom. Poradenstvo prvého kontaktu zabezpečuje pracovníčka oddelenia pre vzdelávanie (odborný poradca prvého kontaktu). V rámci prvého kontaktu môže byť poskytnuté:

- základné poradenstvo ohľadom sociálnej a finančnej situácie klienta,
- podpora študentov zo znevýhodneného rodinného prostredia,
- zaisťovanie procesu kontaktnej práce - vedenie prvotného rozhovoru so záujemcom o podporu (povzbudenie, nie každý klient má odvahu vyhľadať priamo psychológa),
- identifikácia individuálnych potrieb klienta a následné prispôsobenie poradenských a podporných služieb zisteným potrebám,
- nasmerovanie na odborné psychologické poradenstvo,
- nasmerovanie na ďalšie inštitúcie v závislosti od konkrétnej nepriaznivej sociálnej situácie,
- nadväzovanie kontaktov s ďalšími organizáciami, ktoré sú pre študenta prospešné.

Odborné psychologické poradenstvo „tvárou v tvár“ poskytuje tím troch psychológov z fakulty PEDAS, FHV a FBI. Poradenstvo môže byť zamerané napr. na partnerské a rodinné problémy, problémy v komunikácii, problémy študijného charakteru, pomoc pri identifikácii kariérneho ukotvenia, krízová intervencia, emocionálne problémy, osobné problémy, zvládanie psychickej záťaže a stresu a iné, o ktoré je medzi študentmi záujem (napr. rozvoj osobnostného rastu, psychohygiena...). Poradenský psychológovia pôsobiaci v Centre psychologické podpory Žilinskej univerzity v Žiline absolvovali sociálno-psychologické, poradenské a psychoterapeutické výcviky, výcviky v krízovej intervencii, tréningy, vzdelávacie programy, supervíziu a i.. Sú aktívni v psychodiagnostike, poradenstve a psychoterapii, celoživotne sa vzdelávajú.

### **Študenti so špecifickými potrebami**

V rámci vytvárania všeobecne prístupného akademického prostredia a zodpovedajúcich podmienok štúdia pre študentov so špecifickými potrebami bez znižovania požiadaviek na ich študijný výkon, boli na základe počtu študentov so špecifickými potrebami v roku 2018 a podľa jednotlivých kategórií potrieb poukázané univerzite finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu vo forme účelovej dotácie na rok 2019 vo výške 27 634 €. Dotácia je účelovo viazaná na zabezpečenie podporných služieb pre študentov so špecifickými potrebami, pričom rozsah oprávnených podporných služieb vychádza z § 100 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a z Vyhlášky MŠVVaŠ SR č. 458/2012 Z. z. o minimálnych nárokoch študenta so špecifickými potrebami (ďalej „vyhláška“).



Finančné prostriedky z účelovej dotácie boli v roku 2019 použité na obnovu sociálnych zariadení v budove BC - nákup sanity a vybudovanie nového sociálneho zariadenia pre imobilných študentov, koordinovanie a zabezpečovanie podmienok pre štúdium študentom so špecifickými potrebami a na úhradu poplatkov za parkovanie študentov so špecifickými potrebami. Zostatok finančných prostriedkov 11 418,92 € bol presunutý na rok 2020. V roku 2020 sa predpokladá debarierizácia stravovacieho zariadenia (realizácia výťahu pre imobilné osoby s predpokladanými nákladmi 50 000 €).

Personálne zabezpečujú podporné služby študentom so špecifickými potrebami koordinátori – univerzitný koordinátor a koordinátori pre každú fakultu a celouniverzitný študijný program. Na základe zaradenia študenta do príslušnej kategórie (skupiny) koordinátor navrhne súbor podporných opatrení v zmysle minimálnych nárokov stanovených vyhláškou a oboznámi s nimi príslušných vyučujúcich a útvary fakulty. Fakultní koordinátori navrhujú využitie účelovej dotácie a upozorňujú na potreby debarierizácie v rámci areálu univerzity.

V roku 2019 naďalej fungoval priestor pre prácu a oddych študentov so špecifickými potrebami v Univerzitnej knižnici a v Ubytovacom zariadení Hliny bolo vybudované kompletne bezbariérové sociálne zariadenie. Pripravený je návrh na vytvorenie oddychovej zóny pre študentov so špecifickými potrebami v priestoroch budovy (prechod z budovy BC do budovy BB). Priestor bude určený pre oddych, užitie liekov, prípravu podporných pomôcok na výučbu a pod.

## 2.2 Ubytovanie a stravovanie

### Ubytovanie

Žilinskej univerzite v Žiline bola zo štátneho rozpočtu v rámci podpory pre ubytovanie študentov v roku 2019 pridelená celková čiastka 1 712 179 € pre štyri ubytovacie zariadenia (ďalej UZ) v Žiline (Ubytovacie zariadenie Hliny 821 579 €, Ubytovacie zariadenie Veľký Diel 883 920 €, a ubytovacie zariadenie v Liptovskom Mikuláši 6 680 €. Príspevok na prevádzku študentských domovov sa zvýšil oproti roku 2018 o 56 493 €.

**Ubytovacie zariadenie Hliny (UZH)** je zariadenie slúžiace na zabezpečenie ubytovacích služieb pre študentov denného vysokoškolského štúdia všetkých stupňov, celoživotného vzdelávania, pre zahraničných študentov a zamestnancov UNIZA, ako aj iných osôb a hostí školy. Ubytovacia kapacita pre študentov 1. až 3. stupňa a zahraničných študentov je celkom 1 947 miest. K 31. 12. 2019 bolo ubytovaných 1 881 študentov všetkých stupňov. Od 1. 1. 2015 patrí pod UZH aj Ubytovacie zariadenie Elektrotechnickej fakulty v Liptovskom Mikuláši pre študentov 1. stupňa, kde bolo ubytovaných 25 študentov.

V UZH majú študenti okrem dvoj a trojlôžkových izieb k dispozícii televízne miestnosti, študovne, zasadačky, kuchynky, wi-fi sieť a internet na každej izbe. V areáli zariadenia v budove Starej menzy je okrem možnosti stravovania aj FIT centrum, posilňovňa, spinnigová miestnosť, kardio zariadenia, horolezecká stena pre športové lezenie, dva ringy pre thajský box, plocha pre aerobik, squash, fínska a infrasauna, telocvičňa pre trojbojárrov. Študenti majú k dispozícii priestory pre basketbal, florbal, malý futbal, futsal, volejbal, stolný tenis so 6 stolmi, tenis (dva dvorce), bedminton, dve bowlingové dráhy. V areáli ubytovacieho zariadenia sú zrekonštruované ihriská na futbal a volejbal. Študenti majú v areáli ubytovacieho zariadenia možnosť bezplatného parkovania v rámci voľnej kapacity alebo si môžu zakúpiť stále parkovacie miesto na vyhradených plochách.

V budove Starej menzy sa nachádza aj jedáleň a bufet s možnosťou stravovania pre študentov. V ponuke sú obedy s výberom z 5-tich jedál, večere, minútky, priebežne sa tu dá kúpiť pizza a bagety.

**Ubytovacie zariadenie Veľký Diel (UZ VD)** je súčasťou univerzity. Poskytuje ubytovanie pre študentov denného vysokoškolského štúdia všetkých stupňov, celoživotného vzdelávania, pre zahraničných študentov a v rámci možnosti poskytuje ubytovanie pre zamestnancov a hostí univerzity. Projektová kapacita UZ VD je 2 396 miest. V roku 2019 bolo v UZ VD k 31. 12. 2019 ubytovaných 1 445 osôb.

V areáli UZ VD sa nachádzajú tri ubytovacie bloky, z ktorých dva sú kompletne zrekonštruované a vybavené novým nábytkom. Všetky izby majú internetovú prípojku, resp. wi-fi. Na každom poschodí je kuchynka. Študenti majú k dispozícii študovne s kapacitou 12-30 miest, dve klubovne s kapacitou 45 miest a kinosálu s kapacitou 180 miest. V rámci ubytovacích zariadení sú zriadené aj priestory pre činnosť študentských organizácií (IAESTE, AIESEC, ESN), priestory rozhlasových štúdií, Fitnes klub a copy centrum. V budove bloku DH sa nachádza zdravotné stredisko - všeobecný lekár, dorastový lekár, očný lekár, zubné ambulancie, dentálna hygiena, zubná technika.

Žilinská univerzita v Žiline získala v roku 2018 finančné prostriedky určené na rekonštrukciu internátov z Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR vo výške 1 041 351 €. Univerzita ich využila na stavebné úpravy vonkajších plôch, výmenu okien, rekonštrukciu balkónov a prácovní, termostaticizáciu objektov, maľovanie, opravu podláh, interiérové vybavenie, posteľnú bielizeň a pod. V roku 2019 sa uskutočnila začala rekonštrukcia bloku DA-DB a DC-DD. V roku 2019 sa dokončil nový dopravný systém v areáli ubytovacieho zariadenia a doplnilo sa osvetlenie. V interiéri v budove bloku DE boli vymenené žalúzie, zriadila sa nová kuchynka pre študentov a boli zakúpené nové variče, ktorými budú vybavené budovy DA-DB, DC-DD po rekonštrukcii.

Všetky ubytovacie zariadenia sú súčasťou UNIZA a sú súčasťou akademickej pôdy. Rozsah akademických práv a slobôd, ich využívanie a nedotknuteľnosť akademickej pôdy upravuje § 4 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých predpisov v znení neskorších zmien.

## Stravovanie

Stravovacie zariadenie UNIZA poskytuje možnosť stravovania pre študentov v piatich výdajných miestach a bufetoch v hlavnom campuse univerzity, v areáli Fakulty bezpečnostného inžinierstva na Ul. 1. mája, Fakulty riadenia a informatiky alebo v budovách, resp. v areáli ubytovacích zariadení. Študenti si hradia stravu formou vloženia finančných prostriedkov na svoj účet prostredníctvom automatu alebo v pokladni. Táto funkcionlita je súčasťou študentskej identifikačnej karty. Výdajné časy sú maximálne prispôsobené potrebám študentov. Študenti si môžu vybrať okrem teplých jedál aj pizzu, čerstvý šalát alebo obložené pečivo. V ponuke je aj vegetariánska strava a zdravé menu. V roku 2019 pokračovalo fungovanie výdajného pultu s názvom Front Cooking Centre. Tu si môžu študenti a zamestnanci „vyskladať“ svoje jedlo podľa chuti, vybrať si prílohu aj druh mäsa. V rámci rekonštrukcie budovy AR prešla zmenami aj výdajňa AR, kde bola dvojnásobne zvýšená kapacita miest na sedenie. Časť jedálne je zároveň po ukončení výdaja jedla aj oddychovou zónou pre študentov.

V roku 2019 bol na stravovanie študentov UNIZA čerpaný príspevok štátu vo výške 438 490,60 €.

## 2.3 Študentské organizácie

Na pôde UNIZA pôsobia študentské organizácie, ktorých poslaním je sústrediť študentov so spoločnými záujmami a snažiť sa rozvíjať ich schopnosti v danom odbore. Ich poslaním je tiež poskytovať svoje služby ostatným študentom, reprezentovať na rôznych súťažiach a podujatiach a šíriť dobré meno univerzity. V neposlednom rade prispievajú k zlepšovaniu kvality ubytovania a napomáhajú chodu ubytovacích zariadení UNIZA.

Univerzita vytvára podmienky pre činnosť a podporuje 9 študentských organizácií (ďalej ŠO) a klubov technického a kultúrneho zamerania s celkovým počtom 212 študentov. Ich zoznam, stručná náplň činnosti a počet členov sú uvedené v tabuľke. 2.4. V texte uvádzame niektoré pravidelné aktivity a výnimočné akcie, ktoré jednotlivé študentské organizácie zorganizovali v roku 2019. Podrobné informácie o činnosti, o členskej základni a hospodárení študentských organizácií sú uvádzané v príslušných výročných členských správach ŠO schvaľovaných ich členskými základňami. Výročné správy sú archivované priamo v ŠO a k dispozícii sú na oddelení pre vzdelávanie rektorátu univerzity.

Tab. č. 2.4

Zoznam a náplň činnosti študentských organizácií			
	Názov študentskej organizácie	Náplň činnosti	Počet členov
1.	GAMA klub	Organizačná a technická správa kinosály (zabezpečenie akcií pre univerzitu, študentov a verejnosť - konferencie, školenia, koncerty, divadelné predstavenia, premietanie filmov).	9
2.	INTERNET klub	Budovanie a zabezpečovanie prevádzky internetovej siete v ubytovacích zariadeniach univerzity.	22
3.	í-Téčko	Internátna študentská televízia, vlastné študentské spravodajstvo, zábavné a hudobné programy, publicistické relácie. Plní vzdelávaciu, kultúrnu, informačnú a zábavnú funkciu.	17
4.	KPŽ	Klub priateľov železníc (organizovanie jász mimoriadnych a historických vlakov, odborných exkurzií a prednášok, fotosúťaží, pravidelných prezentácií v železničnej tematike).	19
5.	Rádio X	Internátne rádio – UZ Veľký Diel (študentské spravodajstvo, zábavné a hudobné programy, publicistické relácie, spolupráca pri organizovaní študentských akcií).	35
6.	RAPEŠ	Internátne rádio – UZ Hliny (študentské spravodajstvo, zábavné a hudobné programy, publicistické relácie, spolupráca pri organizovaní študentských akcií).	36
7.	RUŠ Hliny	Rada ubytovaných študentov, UZ Hliny (zastupuje ubytovaných študentov, poradný orgán riaditeľa UZ, komunikácia so študentmi pri riešení problémov pri prevádzke UZ).	21

8.	RUŠ VD	Rada ubytovaných študentov, UZ Veľký Diel, (zastupuje ubytovaných študentov, poradný orgán riaditeľa UZ, komunikácia so študentmi pri riešení problémov pri prevádzke UZ).	19
9.	ESN UNIZA	Podporuje a pomáha zahraničným študentom a motivuje slovenských študentov zúčastňujúcich sa mobility, rozvíja kultúrne chápanie.	34

**GAMA klub** sa sústredil v roku 2019 na sprostredkovanie kvalitnej filmovej tvorby a poskytovanie priestorov pre iné akcie. Hlavná činnosť spočívala v premietaní filmov pre študentov minimálne dvakrát týždenne, premietanie zahraničných filmov pre zahraničných študentov a organizačné a technické zabezpečenie akcií univerzity, resp. verejnosti. V novembri pri príležitosti 30. výročia nežnej revolúcie sa premietal študentský film Nežná a tematické filmy.

**Internet klub** vykonával počas celého roka základnú údržbu a správu siete, zabezpečoval pripájanie užívateľov, opravy infraštruktúry a jej rozširovanie, tvorbu a aktualizáciu softvéru pre podporu siete a zabezpečoval stály chod siete. Členovia klubu vyvíjali nový interný systém na manažment siete, inštalovali, prerábali a upravovali wifi na vrátniciach, v kinosále, pre hotelové izby, telocvičňu a na blokoch Ubytovacieho zariadenia Hliny, upravovali a testovali nové firewally. Zástupcovia Internet klubu sa zúčastnili na stretnutí európskych študentských klubov Studentennetze.

**í-Téčko – študentská televízia** (ďalej len í-Téčko) je zameraná na videoprodukciiu a jej vysielanie cez počítačovú sieť na ubytovacích zariadeniach UNIZA Veľký diel a Hliny, ktorej prevádzku a správu zabezpečuje študentská organizácia Internet Klub, cez vlastnú webovú stránku a cez sociálne siete YouTube a Facebook. í-Téčko sa pri vysielaní riadi pravidlami akademickej počítačovej siete SANET. Na ich dodržiavanie dohliada CelKT UNIZA. V roku 2019 televízia pokračovala v modernizácii spôsobu svojej tvorby, zo striktno televízneho štýlu, na moderný, dynamickejší štýl. Kým v minulosti bolo prioritou produkcie pokryť čo najväčší vysielací čas, a tým pádom produkovať čo najdlhšie výstupy, po novom je tvorba kratšia, ale o to lákavejšiu a zaujímavejšiu. V súčasnosti, keď je na internete obrovská ponuka je oveľa ťažšie udržať si pozornosť diváka a preto sa televízia zaoberá aj psychológiou diváka. Spôsob publikácie tvorby zmenili z lineárneho „televízneho“ vysielania na systém Video-on-Demand (video na vyžiadanie). V roku 2019 vznikla nová relácia Gamer o hraní a hodnotení videohier. Okrem tvorby relácií pokračovali aj v produkcii reportáží z diania na univerzite, ale aj mimo nej v rámci mesta Žilina, tvorbe aftervideí z viacerých akcií a spomienkové interaktívne DVD z detského tábora UNIZA. Aj v roku 2019 sa členovia podieľali na organizácii a technickom zabezpečení viacerých podujatí (Večer populárnych melódií, Futurikon 2019). V súťaži študentských televízií s názvom INSTELCOM, ktorá sa konala na pôde Technickej univerzity v Košiciach sa í-Téčko umiestnilo na prvom mieste a obhájilo titul najlepšej študentskej televízie na Slovensku z minulého roka v Prešove. Excelovali najmä v kategóriách Diskusná relácia, Študentský film a Autoportrét, v ktorých získali prvé miesta, pričom celkovo získali 8 diplomov.

**Klub priateľov železníc (KPŽ)** sa v rámci svojej činnosti venoval najmä odborným prezentáciám a prednáškam v problematike železničnej dopravy, prezentácii Dopravného laboratória Katedry železničnej dopravy najmä počas Dní otvorených dverí, propagácii štúdia železničnej dopravy,

realizácii odborných exkurzií. V apríli usporiadalo predsedníctvo KPŽ pre členov klubu, bývalých členov a pozvaných hostí ďalšiu mimoriadnu jazdu z Popradu do Spišskej Belej a Levoče. Jazda sa uskutočnila v spolupráci s Klubom železničných historických vozidiel Poprad motorovým vozňom 810.489 prezývaným „Hanička“. V máji sa uskutočnila exkurzia v hale údržby rušňov a nákladných vozňov a pracovisku výpravcov v podniku Duslo Šaľa. V septembri sa členovia KPŽ zúčastnili akcie „KPŽ dobýva Prahu“, išlo o sériu exkurzií v opravovni, na dispečerskom pracovisku, v dopravnej sále ČVUT a v depe metra. Ďalšou návštevou dispečerského pracoviska bola návšteva Centra riadenia dopravy v Trnave, kde sa členovia KPŽ oboznámili s diaľkovým riadením dopravy pri použití elektronického zabezpečovacieho zariadenia typu SIMIS W. S vlečkovou dopravou mali sa možnosť členovia zoznámiť na odbornej exkurzii v Slovnafte Bratislava. V decembri sa uskutočnila odborná prezentácia nového grafikonu vlakovej dopravy, vydanie a distribúcia kalendára KPŽ na rok 2020, členská schôdza a teambuildingové aktivity.

**Rádio X** je študentská organizácia pôsobiaca na Žilinskej univerzite v Žiline. Svojou činnosťou prispieva k informovanosti a k uspokojovaniu kultúrnych potrieb študentov UNIZA. Pôsobnosť Rádia X sa vzťahuje predovšetkým na Ubytovacie zariadenia Veľký Diel a podľa potreby aj na iné pracoviská a zariadenia. Rádio realizuje moderované vysielanie od pondelka do štvrtka v dĺžke 4 - 6hodín denne. Okrem vysielania spolupracovalo v roku 2019 na DOD fakulty FBI, fakulty PEDAS, na organizovaní športových dní fakulty FEIT a SJF, moderovanie a technické zabezpečenie UNIZA Masters, Dni príležitostí IAESTE, tradičnej akcie Vianoce na univerzite a Večer populárnych melódií a ďalšie aktivity pre UNIZA. Členovia rádia zabezpečovali potrebnú údržbu a úpravu priestorov nahrávacieho štúdia, akustickú úpravu priestorov vysielacieho štúdia, zdokonalenie ozvučovacej techniky, prechod na nový program Sépia používaný v profesionálnych rádiách, spolupracovali pri prechode nový vysielací program Epos od firmy Sepia. Rádio X sa zúčastnilo na súťažnej prehliadke študentských rádii Rádio Rallye 2019 v Bratislava a získalo druhé miesto v celkovom poradí na základe 11 prvých miest z 12 kategórií.

**RAPEŠ** je internátne rozhlasové a nahrávacie štúdio, ktoré okrem základných činností (vysielanie a organizovanie akcií) zabezpečuje údržbu priestorov a technického vybavenia, opravy technického príslušenstva. Rádio vysiela moderované vysielanie od pondelka do štvrtka (v zimnom semestri do stredy). V roku 2019 malo rádio 45. výročie založenia, pri tejto príležitosti zorganizovali členovia ples. Rádio zabezpečovalo, resp. členovia spolupracovali na organizovaní študentských diskoték, festivalov, pri športových akciách, zapožičiavali techniku na plesy, moderovali a ozvučovali prezentáciu firiem a imatrikulácie. Zorganizovali akciu RedBull paperwings, spolupracovali na festivaloch Pohoda a Žilina žije! Už tradične sa RAPEŠ zúčastnil na súťažnej prehliadke študentských rádii Rádio Rallye 2019, kde získal titul IRŠ roka a v tejto súvislosti bolo rádio spomínané vo viacerých regionálnych médiách. Rádio spolupracovalo pri tradičných akciách univerzity, pri podujatí FUTURIKON a spolupracovali pri marketingových aktivitách univerzity. Okrem uvedených aktivít členovia zabezpečovali prevádzku svojich priestorov, realizovali nábor a prijímanie nových členov, organizovali workshopy pre technikov a zvukárov a pre moderátorov a spíkov.

**ESN UNIZA** spolupracuje s oddelením pre medzinárodné vzťahy a marketing a fakultnými koordinátormi programu ERASMUS+. Cieľom študentskej organizácie Erasmus Student Network (ESN) je vytvorenie záujmu o študentské mobility a nadobudnutie medzinárodných skúseností. Podporuje a pomáha študentom zo zahraničia počas ich mobility na UNIZA. Súčasne neformálne vzdeláva študentov a zlepšuje ich manažérske kompetencie. Organizácia v roku 2019 zorganizovala 38 akcií napr. Welcome presentation, Slovak Dinner, Welcome evening, medzinárodný kultúrny večer, Športovo-turistický víkend v Rajeckej Lesnej, športové a turistické akcie (ferrata, lezecká stena, súťaž

v plávaní, futbal, korčuľovanie), výlety do Košíc, Terchovej, Čičmian a Bojníc, grilovačky a pikniky (Budatín, Veľký diel), ale aj darovanie krvi, dni sociálne inklúzie a návšteva špeciálnej základnej s programom pre deti.

**Rada ubytovaných študentov** Hliny a Veľký Diel zastupuje ubytovaných študentov. Zabezpečuje konsenzus „študent – zamestnanci UZ – vedenie UZ – vedenie univerzity“ v rámci zabezpečenia dodržiavania Ubytovacieho poriadku UZ a súvisiacich vnútorných predpisov UNIZA, riešenia problémov vzniknutých zo strany študentov na UZ a navrhuje zlepšenie podmienok pre ubytovaných študentov. Aktívne spolupracuje s inými študentskými organizáciami pôsobiacim v priestoroch UZ. Členovia prispievajú k lepšej komunikácii medzi domovníčkami, správcami blokov a pod. RUŠ Hliny v roku 2019 zabezpečila zapracovanie zmien postupov pri riešení priestupkov PK RUŠ UZ Hliny a vytvorila radu pre kontrolu ubytovacieho poriadku, organizovala aktívne stretnutia členov, kvôli identifikácii problémov na blokoch a ich riešenie, navrhla a zabezpečila informatizáciu práce RUŠ prostredníctvom vlastného servera, bol zriadený intranet RUŠ, úložisko, komunikačný kanál, pripojené vrátnice UZ Hliny na server, vytvorenie a rozvoj webovej aplikácie a jej rozhrania. V roku 2019 zorganizovala rada v spolupráci s FirstFollowers.sk akciu „Pokey“ s absolventmi UNIZA, kde štyria absolventi odovzdali svoje skúsenosti so vstupom do praxe a poskytli študentom rady pre profesijné uplatnenie. V letných mesiacoch spolupracovali členovia pri multimedializácii študovni a vytvorení oddychovej zóny.

### **Kultúrne a športové organizácie UNIZA**

UNIZA podporuje aj činnosť kultúrnych a športových organizácií s významným podielom študentov na členskej základni. Ich hlavnou úlohou je poskytnutie priestoru pre uplatnenie kultúrnych záujmov študentov, zdokonaľovanie ich schopností, ale tiež propagácia univerzity, podpora tanečného a speváckeho umenia, organizovanie stretnutí tanečníkov a spevákov z podobne zameraných klubov v SR i v zahraničí, ako aj ich účasť na slávnostných a spoločenských podujatiach. Z kultúrnych organizácií, kde nie sú členmi len študenti UNIZA, dosahuje vysokú úroveň a úspešne reprezentuje univerzitu folklórny súbor Stavbár. Pri slávnostných podujatiach spolupracuje UNIZA s komorným speváckym zborom OMNIA na základe zmluvného vzťahu. Členmi zboru sú aj študenti a zamestnanci univerzity.

UNIZA podporuje študentov - športovcov reprezentujúcich univerzitu v rámci Ústavu telesnej výchovy, športových klubov AC UNIZA a SLÁVIE Žilinská univerzita. Medzi podporované a zaujímavé akcie v rámci univerzity patria Univerzitné športové dni a Majstrovstvá UNIZA v lyžovaní. Študenti zároveň majú možnosť športovej prípravy (tréningov) družstiev i jednotlivcov, ako členov AC UNIZA a SLÁVIA Žilinská univerzita a zároveň im univerzita umožňuje účasť na športových akciách organizovaných Ústavom telesnej výchovy, SAUŠ a MŠVVŠ SR.

V súlade s metodickým usmernením UNIZA č. 2/2013 je možné predložiť návrh na priznanie mimoriadneho štipendia študentovi. Mimoriadne štipendia sa priznávajú za vynikajúce výsledky alebo za úspešnú reprezentáciu fakulty, univerzity alebo Slovenskej republiky vo vedeckej, umeleckej, športovej činnosti, za dlhodobu vynikajúce plnenie študijných povinností, za mimoriadnu činnosť v študentských organizáciách nad rámec povinností, aktivity v prospech UNIZA, za šírenie dobrého mena a propagácie organizovaním rôznych kultúrnych a reprezentačných podujatí alebo za ďalšie, zreteľa hodné skutočnosti. Návrhy na priznanie mimoriadneho štipendia podávajú zamestnanci jednotlivých súčastí univerzity a tiež študenti, prípadne aj iné osoby, ktoré majú vedomosť o výsledkoch študentov.

Všetkým členom študentských organizácií je podľa príslušných pravidiel (Smernica č. 189 Pravidlá pre pridelovanie ubytovania a zliav z cien pre členov študentských organizácií v UZ UNIZA) pridelené ubytovanie a podľa druhu svojej činnosti môžu získať zľavy z ubytovania. Zľava z ubytovania je ohodnotením študenta za konkrétnu prácu, ktorá súvisí s prevádzkou ubytovacieho zariadenia, nevyplýva automaticky z členstva v študentskej organizácii. Výška zľavy je individuálna a priamoúmerná výkonu a prínosu člena organizácie pre príslušné ubytovacie zariadenie UNIZA.

Účelovo určené finančné prostriedky na kultúrnu a športovú činnosť a na činnosť študentských organizácií a klubov v rámci dotácie zo štátneho rozpočtu boli pre rok 2019 vyčlenené v celkovej výške 43 112 € na kultúrne zoskupenia a 46 207 € na šport. Okrem toho dostala UNIZA pridelené finančné prostriedky na prípravu športovísk a organizáciu Letnej univerziády 2020.

**Tabuľková príloha  
k správe o hodnotení úrovne vzdelávacej  
činnosti na Žilinskej univerzite v Žiline za  
rok 2019**



## Zoznam tabuliek

Tabuľka č. 1: Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2019

Tabuľka č. 1a: Vývoj počtu študentov (stav k 31.10. daného roka)

Tabuľka č. 2 Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2018/2019

Tabuľka č.3a: Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a druhom stupni v roku 2019

Tabuľka č.3b: Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2019

Tabuľka č.3c: Prijímacie konanie na študijné programy v treťom stupni v roku 2019

Tabuľka č. 4: Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2018/2019)

Tabuľka č. 5: Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2019

Tabuľka č. 12: Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2019

Tabuľka č. 15: Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1.9.2019

Tabuľka č. 16: Zoznam akreditovaných študijných programov - pozastavenie práva, odňatie práva alebo skončenie platnosti priznaného práva k 31.12.2019

**Tabuľka č. 1: Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2019**

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
FPEDAS	1	1 267	701	48	19	21	10	0	0	1 336	730
	2	634	357	8	5	39	20	1	0	682	382
	1+2									0	0
	3	51	22	2	0	16	6	3	1	72	29
<b>spolu FPEDAS</b>		<b>1 952</b>	<b>1 080</b>	<b>58</b>	<b>24</b>	<b>76</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>2 090</b>	<b>1 141</b>
SjF	1	600	59	22	2	76	4	1	0	699	65
	2	268	30	9	1	41	7	0	0	318	38
	1+2									0	0
	3	56	10	3	2	27	3	0	0	86	15
<b>spolu SjF</b>		<b>924</b>	<b>99</b>	<b>34</b>	<b>5</b>	<b>144</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1 103</b>	<b>118</b>
FEIT	1	626	71	13	3	18	1	0	0	657	75
	2	285	48	10	2	0	0	0	0	295	50
	1+2									0	0
	3	53	9	0	0	4	0	0	0	57	9
<b>spolu FEIT</b>		<b>964</b>	<b>128</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 009</b>	<b>134</b>
SvF	1	310	119	8	4	72	23	0	0	390	146
	2	92	35	4	0	34	9	0	0	130	44
	1+2									0	0
	3	21	5	0	0	3	1	0	0	24	6
<b>spolu SvF</b>		<b>423</b>	<b>159</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>109</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>544</b>	<b>196</b>
FBI	1	440	134	3	1	50	15	2	0	495	150
	2	213	75	3	2	58	19	2	1	276	97
	1+2									0	0
	3	21	10	0	0	16	8	1	1	38	19
<b>spolu FBI</b>		<b>674</b>	<b>219</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>124</b>	<b>42</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>809</b>	<b>266</b>
FRI	1	921	194	11	3	0	0	0	0	932	197
	2	337	89	3	0	23	11	0	0	363	100
	1+2									0	0
	3	34	11	1	1	3	0	0	0	38	12
<b>spolu FRI</b>		<b>1 292</b>	<b>294</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 333</b>	<b>309</b>
FHV	1	288	197	12	9	22	18	2	1	324	225
	2	166	104	0	0	26	19	1	0	193	123
	1+2									0	0
	3	9	6	0	0	3	1	0	0	12	7
<b>spolu FHV</b>		<b>463</b>	<b>307</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>51</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>529</b>	<b>355</b>
Celouniverzitné ŠF	1	23	4	1	1	0	0	0	0	24	5
	2	7	4	0	0	0	0	0	0	7	4
	1+2									0	0
	3	0	0	0	0	13	2	3	0	16	2
<b>spolu celouniverzitné ŠP</b>		<b>30</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>47</b>	<b>11</b>
spolu podľa stupňov	1	4 475	1 479	118	42	259	71	5	1	4 857	1 593
	2	2 002	742	37	10	221	85	4	1	2 264	838
	1+2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	245	73	6	3	85	21	7	2	343	99
<b>Spolu UNIZA</b>		<b>6 722</b>	<b>2 294</b>	<b>161</b>	<b>55</b>	<b>565</b>	<b>177</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>7 464</b>	<b>2 530</b>

## Tabuľka č. 1a: Vývoj počtu študentov (stav k 31.10. daného roka)

### Denná forma

Stupeň	2019	2018	2017	2016	2015	2014
1	4 593	4 639	4 685	4 803	5 099	5 523
2	2 039	2 033	2 150	2 189	2 378	2 556
1+2	0	0	0	0	0	0
3	251	266	253	264	273	283
<b>Spolu</b>	<b>6 883</b>	<b>6 938</b>	<b>7 088</b>	<b>7 256</b>	<b>7 750</b>	<b>8 362</b>

### Externá forma

Stupeň	2019	2018	2017	2016	2015	2014
1	264	242	337	479	531	585
2	225	265	213	307	403	447
1+2	0	0	0	0	0	0
3	92	86	90	107	108	131
<b>Spolu</b>	<b>581</b>	<b>593</b>	<b>640</b>	<b>893</b>	<b>1 042</b>	<b>1 163</b>

### V dennej aj v externej forme spolu

Rok	2019	2018	2017	2016	2015	2014
1	4 857	4 881	5 022	5 282	5 630	6 108
2	2 264	2 298	2 363	2 496	2 781	3 003
1+2	0	0	0	0	0	0
3	343	352	343	371	381	414
<b>Spolu</b>	<b>7 464</b>	<b>7 531</b>	<b>7 728</b>	<b>8 149</b>	<b>8 792</b>	<b>9 525</b>

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

**Tabuľka č. 2: Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2018/2019**

Vysoká škola	Stupeň štúdia	Denná forma				Externá forma				Spolu	
		občania a SR	Z toho ženy	cudzi nci	Z toho ženy	občania SR	Z toho ženy	cudzi nci	Z toho ženy	spolu	z toho ženy
<b>FPEDAS</b>	1	325	173	2	2	2	1	0	0	329	176
	2	300	178	9	2	28	11	0	0	337	191
	1+2									0	0
	3	22	8	0	0	2	1	2	0	26	9
<b>Spolu FPEDAS</b>		<b>647</b>	<b>359</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>692</b>	<b>376</b>
<b>SjF</b>	1	140	15	7	1	15	1	0	0	162	17
	2	119	19	3	2	19	3	0	0	141	24
	1+2									0	0
	3	22	5	0	0	5	0	1	0	28	5
<b>Spolu SjF</b>		<b>281</b>	<b>39</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>331</b>	<b>46</b>
<b>FEIT</b>	1	113	24	0	0	0	0	0	0	113	24
	2	136	25	1	0	0	0	0	0	137	25
	1+2									0	0
	3	10	1	1	0	1	0	0	0	12	1
<b>Spolu FEIT</b>		<b>259</b>	<b>50</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>262</b>	<b>50</b>
<b>SvF</b>	1	53	23	2	1	5	0	1	0	61	24
	2	45	11	1	0	4	2	1	0	51	13
	1+2									0	0
	3	7	4	0	0	1	0	0	0	8	4
<b>Spolu SvF</b>		<b>105</b>	<b>38</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>41</b>
<b>FBI</b>	1	137	54	0	0	3	3	0	0	140	57
	2	93	34	1	1	15	3	0	0	109	38
	1+2									0	0
	3	6	2	0	0	0	0	1	0	7	2
<b>Spolu FBI</b>		<b>236</b>	<b>90</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>256</b>	<b>97</b>
<b>FRI</b>	1	204	58	2	0	0	0	0	0	206	58
	2	116	26	0	0	0	0	0	0	116	26
	1+2									0	0
	3	7	3	0	0	1	1	0	0	8	4
<b>Spolu FRI</b>		<b>327</b>	<b>87</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>330</b>	<b>88</b>
<b>FHV</b>	1	82	47	0	0	4	2	0	0	86	49
	2	66	43	1	1	5	2	0	0	72	46
	1+2									0	0
	3	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
<b>Spolu FHV</b>		<b>149</b>	<b>91</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>159</b>	<b>96</b>
<b>Celouniverzitné ŠP</b>	1	8	4	0	0	0	0	0	0	8	4
	2	3	2	0	0	0	0	0	0	3	2
	1+2									0	0
	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu celouniverzitné ŠP</b>		<b>11</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>6</b>
<b>Spolu podľa stupňov</b>	1	1 062	398	13	4	29	7	1	0	1 105	409
	2	878	338	16	6	71	21	1	0	966	365
	1+2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	75	24	1	0	10	2	4	0	90	26
<b>Spolu UNIZA</b>		<b>2 015</b>	<b>760</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>110</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>2 161</b>	<b>800</b>

1+2 - študijné programy podľa § 53 ods. 3 zákona

**Tabuľka č. 3a: Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a druhom stupni v roku 2019**

Denná forma									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
bezpečnostné vedy	200	341	282	269	209	1,7	1,0	0,8	1,0
doprava	440	470	454	453	332	1,1	1,0	0,7	0,8
ekologické a environmentálne vedy	15	19	17	17	15	1,3	1,0	0,9	1,0
ekonómia a manažment	380	707	642	613	421	1,9	1,0	0,7	1,1
elektrotechnika	200	305	273	273	196	1,5	1,0	0,7	1,0
geodézia a kartografia	30	24	23	23	14	0,8	1,0	0,6	0,5
historické vedy	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
informatika	560	831	685	683	476	1,5	1,0	0,7	0,9
kybernetika	60	104	89	89	59	1,7	1,0	0,7	1,0
matematika	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	54	84	80	79	61	1,6	1,0	0,8	1,1
stavebníctvo	280	191	180	180	136	0,7	1,0	0,8	0,5
strojárstvo	350	440	403	403	272	1,3	1,0	0,7	0,8
teológia	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
učiteľstvo a pedagogické vedy	145	158	152	152	95	1,1	1,0	0,6	0,7
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>2 714</b>	<b>3 674</b>	<b>3 280</b>	<b>3 234</b>	<b>2 286</b>	<b>1,4</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>

Externá forma									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
bezpečnostné vedy	60	32	28	28	23	0,5	1,0	0,8	0,4
doprava	20	14	12	12	11	0,7	1,0	0,9	0,6
ekologické a environmentálne vedy	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
ekonómia a manažment	20	13	0	0	0	0,7	0,0	0,0	0,0
elektrotechnika	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
geodézia a kartografia	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
historické vedy	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
informatika	30	15	14	14	11	0,5	1,0	0,8	0,4
kybernetika	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
matematika	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	15	9	9	9	7	0,6	1,0	0,8	0,5
stavebníctvo	80	62	60	60	46	0,8	1,0	0,8	0,6
strojárstvo	40	38	38	38	33	1,0	1,0	0,9	0,8
teológia	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
učiteľstvo a pedagogické vedy	20	9	9	9	8	0,5	1,0	0,9	0,4
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>285</b>	<b>192</b>	<b>170</b>	<b>170</b>	<b>139</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,5</b>



**Tabuľka č. 3b: Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2019**

Denná forma									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
bezpečnostné vedy	170	144	136	136	131	0,8	1,0	1,0	0,8
doprava	310	184	183	183	165	0,6	1,0	0,9	0,5
ekologické a environmentálne vedy	20	5	5	5	5	0,3	1,0	1,0	0,3
ekonómia a manažment	305	267	251	251	242	0,9	1,0	1,0	0,8
elektrotechnika	150	67	67	67	60	0,4	1,0	0,9	0,4
informatika	270	209	191	191	179	0,8	1,0	0,9	0,7
kybernetika	60	33	33	33	30	0,6	1,0	0,9	0,5
matematika	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	45	64	63	63	58	1,4	1,0	0,9	1,3
stavebníctvo	150	51	49	49	46	0,3	1,0	0,9	0,3
strojárstvo	230	161	154	153	147	0,7	1,0	1,0	0,6
učiteľstvo a pedagogické vedy	145	30	20	20	19	0,2	1,0	1,0	0,1
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>1 855</b>	<b>1 215</b>	<b>1 152</b>	<b>1 151</b>	<b>1 082</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,6</b>





Z toho počet absolventov svojej vysokej školy					% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
Študijný odbor	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis				
bezpečnostné vedy	143	133	133	128	85,1	85,8	85,8	85,9
doprava	182	181	181	166	96,3	96,3	96,3	97,6
ekologické a environmentálne vedy	5	5	5	5	100,0	100,0	100,0	100,0
ekonómia a manažment	259	247	247	239	89,9	90,8	90,8	90,9
elektrotechnika	58	58	58	53	86,6	86,6	86,6	88,3
informatika	200	186	186	174	95,7	97,4	97,4	97,2
kybernetika	33	33	33	30	100,0	100,0	100,0	100,0
matematika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	60	60	60	56	88,2	89,6	89,6	91,8
stavebníctvo	57	55	55	50	85,1	85,9	85,9	86,2
strojárstvo	172	166	166	160	95,0	95,4	96,0	97,0
učiteľstvo a pedagogické vedy	25	22	22	21	73,5	100,0	100,0	100,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>1 194</b>	<b>1 146</b>	<b>1 146</b>	<b>1 082</b>	<b>91,2</b>	<b>92,6</b>	<b>92,6</b>	<b>93,2</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
bezpečnostné vedy	2	1	1	1	1,2	0,6	0,6	0,7
doprava	6	6	6	3	3,2	3,2	3,2	1,8
ekologické a environmentálne vedy	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
ekonómia a manažment	7	4	4	4	2,4	1,5	1,5	1,5
elektrotechnika	6	6	6	6	9,0	9,0	9,0	10,0
informatika	9	5	5	5	4,3	2,6	2,6	2,8
kybernetika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
matematika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	1	1	1	1	1,5	1,5	1,5	1,6
stavebníctvo	4	3	3	3	6,0	4,7	4,7	5,2
strojárstvo	9	8	7	5	5,0	4,6	4,0	3,0
učiteľstvo a pedagogické vedy	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>33</b>	<b>28</b>	<b>3,4</b>	<b>2,7</b>	<b>2,7</b>	<b>2,4</b>

**Tabuľka č. 3c: Prijímacie konanie na študijné programy v treťom stupni v roku 2019**

Denná forma									
Študijný odbor	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účast	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
bezpečnostné vedy	9	9	8	7	7	1,0	0,9	1,0	0,8
doprava	14	19	17	10	6	1,4	0,6	0,6	0,4
ekonómia a manažment	16	22	22	14	14	1,4	0,6	1,0	0,9
elektrotechnika	12	12	12	11	11	1,0	0,9	1,0	0,9
informatika	14	16	16	16	13	1,1	1,0	0,8	0,9
kybernetika	3	1	1	1	1	0,3	1,0	1,0	0,3
matematika	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	2	6	6	3	3	3,0	0,5	1,0	1,5
stavebníctvo	7	6	5	4	4	0,9	0,8	1,0	0,6
strojárstvo	26	22	20	18	17	0,8	0,9	0,9	0,7
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
						0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>103</b>	<b>113</b>	<b>107</b>	<b>84</b>	<b>76</b>	<b>1,1</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>0,7</b>



Z toho počet absolventov svojej vysokej školy					% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
Študijný odbor	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis				
bezpečnostné vedy	17	16	13	13	73,9	72,7	68,4	68,4
doprava	20	18	11	8	95,2	94,7	91,7	100,0
ekonómia a manažment	23	23	15	15	92,0	92,0	88,2	88,2
elektrotechnika	12	12	11	11	92,3	92,3	91,7	91,7
informatika	12	12	12	10	70,6	70,6	75,0	76,9
kybernetika	1	1	1	1	100,0	100,0	100,0	100,0
matematika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	6	6	3	3	75,0	75,0	60,0	60,0
stavebníctvo	10	8	7	7	100,0	100,0	100,0	100,0
strojárstvo	27	24	22	21	90,0	92,3	91,7	91,3
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>128</b>	<b>120</b>	<b>95</b>	<b>89</b>	<b>86,5</b>	<b>86,3</b>	<b>84,1</b>	<b>84,8</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
bezpečnostné vedy	3	3	3	3	13,0	13,6	15,8	15,8
doprava	1	1	1	0	4,8	5,3	8,3	0,0
ekonómia a manažment	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
elektrotechnika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
informatika	4	4	4	3	23,5	23,5	25,0	23,1
kybernetika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
matematika	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
mediálne a komunikačné štúdiá	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
stavebníctvo	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
strojárstvo	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
					0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>5,4</b>	<b>5,8</b>	<b>7,1</b>	<b>5,7</b>

**Tabuľka č. 4: Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2018/2019)**

Forma štúdia	Počet študentov		z toho počet študentov,				Počty študentov		Počet žiadostí o zníženie školného	Počet žiadostí o odpustenie školného
	stupeň	ktorým vznikla v ak. roku 2018/2019 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 v študijnom programe uskutočňovanom výlučne v inom ako štátnom jazyku	cudzincov, ktorí uhrádzajú školné	ktorým bolo školné znížené	ktorým bolo školné odpustené		
Denná forma	1	553	0	550	3	10	40	19	41	25
	2	140	0	139		1	5	22	9	27
	1+2									
	3	5	0	5		0	1	0	2	3
<b>Spolu denná forma</b>		<b>698</b>	<b>0</b>	<b>694</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>52</b>	<b>55</b>
Externá forma	1	236	236	6		5	0	0	0	
	2	259	259	1		4	0	0	1	
	1+2									
	3	84	84	7		11	2	9	2	16
<b>Spolu externá forma</b>		<b>579</b>	<b>579</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>16</b>
obe formy spolu	1	789	236	556	3	15	40	19	41	25
	2	399	259	140	0	5	5	22	10	27
	1+2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	89	84	12	0	11	3	9	4	19
<b>Spolu</b>		<b>1 277</b>	<b>579</b>	<b>708</b>	<b>3</b>	<b>31</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>71</b>



**Tabuľka č. 5: Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2019**

Študijný odbor	Stupeň dosiahnutého vzdelania	Forma štúdia	Akademický rok začatia štúdia					
			2018 / 2019	2017 / 2018	2016 / 2017	2015 / 2016	2014 / 2015	2013 / 2014
matematika	1	1	0,00	0,00		100,00	100,00	100,00
matematika	3	1					0,00	
ekologické a environmentálne vedy	2	1	0,00	0,00	100,00			
strojárstvo	1	1	0,00	1,98	2,13	49,78	43,89	46,13
strojárstvo	2	1	0,00	0,00	91,85	94,97	94,86	98,27
strojárstvo	3	1	0,00	0,00	0,00	92,86	82,61	89,66
informatika	1	1	0,00	0,24	1,86	22,09	39,06	45,82
informatika	2	1	0,00	0,54	60,70	77,29	77,13	77,06
informatika	3	1	0,00	0,00	0,00	41,67	61,54	80,00
kybernetika	1	1	0,00	0,00	0,00	46,34	45,95	39,58
kybernetika	2	1	0,00	0,00	92,11	89,66	93,75	96,30
kybernetika	3	1	0,00	0,00	0,00	100,00		100,00
elektrotechnika	1	1	0,00	0,85	0,00	41,98	51,01	47,43
elektrotechnika	2	1	0,00	0,00	87,32	95,77	95,45	95,33
elektrotechnika	3	1	0,00	0,00	0,00	100,00	69,23	84,62
geodézia a kartografia	1	1	0,00	0,00	0,00	45,16	68,42	55,88
stavebníctvo	1	1	0,00	0,00	0,00	6,84	38,52	31,03
stavebníctvo	2	1	0,00	0,00	80,00	87,95	86,75	97,75
stavebníctvo	3	1	0,00	0,00	0,00	16,67	16,67	100,00
doprava	1	1	0,00	0,00	0,00	48,88	59,41	54,49
doprava	2	1	0,00	0,00	82,98	89,36	84,62	85,15
doprava	3	1	0,00	0,00	0,00	81,82	77,78	100,00
teológia	1	1				0,00	0,00	18,18
ekonómia a manažment	1	1	0,00	0,27	0,87	60,25	57,73	66,90
ekonómia a manažment	2	1	0,00	0,00	85,79	92,93	91,27	95,19
ekonómia a manažment	3	1	0,00	0,00	0,00	93,33	100,00	80,00
mediálne a komunikačné štúdiá	1	1	0,00	0,00	1,04	69,35	72,06	76,39
mediálne a komunikačné štúdiá	2	1	0,00	0,00	67,39	89,74	90,38	89,66
mediálne a komunikačné štúdiá	3	1	0,00	0,00	0,00	100,00	50,00	100,00
učiteľstvo a pedagogické vedy	1	1	0,00	0,00	0,00	19,63	35,09	39,47
učiteľstvo a pedagogické vedy	2	1	0,00	0,00		39,39	100,00	88,89
bezpečnostné vedy	1	1	0,00	0,00	1,71	47,09	55,67	54,59
bezpečnostné vedy	2	1	0,00	0,00	84,80	96,36	94,07	93,79
bezpečnostné vedy	3	1	0,00	0,00	0,00	62,50	100,00	100,00
strojárstvo	1	2	0,00	0,00	0,00	0,00	6,67	33,33
strojárstvo	2	2	0,00	0,00	0,00	73,08	87,80	90,48
strojárstvo	3	2	0,00	0,00	0,00	0,00	33,33	46,15
informatika	1	2			0,00	21,43		100,00
informatika	3	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00
kybernetika	3	2						0,00
elektrotechnika	1	2			0,00			
elektrotechnika	2	2					100,00	
elektrotechnika	3	2		0,00	0,00	0,00	50,00	50,00
stavebníctvo	1	2	0,00	0,00	0,00	0,00	15,38	7,50
stavebníctvo	2	2	0,00	0,00	0,00	46,67	50,00	47,37
stavebníctvo	3	2					0,00	0,00
doprava	1	2	0,00			30,77	41,67	51,16
doprava	2	2	0,00	0,00	0,00	81,82	73,85	75,93
doprava	3	2	0,00	0,00	0,00	0,00	16,67	0,00
teológia	1	2				0,00	75,00	33,33
ekonómia a manažment	1	2				56,76	37,21	41,38
ekonómia a manažment	2	2	0,00	0,00	0,00	78,95	85,29	81,82
ekonómia a manažment	3	2	0,00	0,00	0,00	0,00	50,00	75,00
mediálne a komunikačné štúdiá	1	2	0,00	0,00	0,00	61,54	25,00	45,45
mediálne a komunikačné štúdiá	2	2	0,00	0,00	53,85	76,92	80,00	75,00
mediálne a komunikačné štúdiá	3	2					33,33	
učiteľstvo a pedagogické vedy	1	2		0,00	100,00	63,16	58,18	86,57
učiteľstvo a pedagogické vedy	2	2	0,00					81,82
bezpečnostné vedy	1	2	0,00	0,00	2,38	45,65	45,00	30,95
bezpečnostné vedy	2	2	0,00	0,00	4,00	75,61	70,27	81,03
bezpečnostné vedy	3	2	0,00	0,00	0,00	33,33	40,00	57,14

**Tabuľka č. 12: Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2019**

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	1136	413	1119	403	526	175	142	45	24	4
Diplomová	994	374	980	367	432	124	33	2	48	6
Dizertačná	89	26	89	26	78	20	0	0	1	0
Rigorózna										
Spolu	2219	813	2188	796	1036	319	175	47	73	10

**Tabuľka č. 15: Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných  
k 1.9.2019**

1. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FPEDAS	3772 doprava	cestná doprava	D	SA	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	letecká doprava	D	SA	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	profesionálny pilot	D	SA	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	vodná doprava	D	SA	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	železničná doprava	DE	S	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	poštové technológie a služby	D	S	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	zasielateľstvo a logistika	D	SA	Bc.
FPEDAS	3772 doprava	dopravné služby v osobnej doprave	D	SA	Bc.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	finančný manažment	D	SA	Bc.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	ekonomika a manažment podniku	D	SA	Bc.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	elektronický obchod a manažment	D	SA	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	energetická a environmentálna technika	D	S	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	priemyselné inžinierstvo	D	S	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	vozidlá a motory	D	S	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	počítačové konštruovanie a simulácie	D	S	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	materiály a technológie v automobilovej výrobe	D	S	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	strojárské technológie	D	S	Bc.
SJF	2381 strojárstvo	strojárstvo	E	S	Bc.
FEIT	2647 kybernetika	automatizácia	D	S	Bc.
FEIT	2508 informatika	multimediálne technológie	D	S	Bc.
FEIT	2508 informatika	telekomunikácie	D	S	Bc.
FEIT	2508 informatika	digitálne technológie IAS Liptovský Mikuláš	DE	S	Bc.
FEIT	2675 elektrotechnika	elektrotechnika	D	S	Bc.
FEIT	2675 elektrotechnika	autotronika	D	S	Bc.
FEIT	2675 elektrotechnika	biomedicínske inžinierstvo	D	S	Bc.
SvF	3636 geodézia a kartografia	geodézia a kartografia	D	S	Bc.
SvF	3659 stavebníctvo	Civil Engineering	D	A	Bc.
SvF	3659 stavebníctvo	stavitelstvo	DE	S	Bc.
SvF	3659 stavebníctvo	technológia a manažment stavieb	DE	S	Bc.
SvF	3659 stavebníctvo	pozemné stavitelstvo	D	S	Bc.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	bezpečnostný manažment	DE	S	Bc.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	krízový manažment	DE	S	Bc.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry	DE	S	Bc.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	záchranné služby	DE	S	Bc.
FRI	2508 informatika	informatika	D	SA	Bc.
FRI	2508 informatika	počítačové inžinierstvo	D	SA	Bc.
FRI	6213 ekonómia a manažment	manažment	DE	S	Bc.
FHV	7205 mediálne a komunikačné štúdiá	mediamatika a kultúrne dedičstvo	DE	S	Bc.
FHV	7605 učiteľstvo a pedagogické vedy	sociálna pedagogika	DE	S	Bc.
FHV	7605 učiteľstvo a pedagogické vedy	učiteľstvo výchovy k občianstvu	D	S	Bc.
FHV	7605 učiteľstvo a pedagogické vedy	učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a výchovy k občianstvu	D	SA	Bc.
UNIZA	1610 ekologické a environmentálne vedy	stráž prírody	D	SA	Bc.

## 2. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FPEDAS	3772 doprava	cestná doprava	D	SA	Ing.
FPEDAS	3772 doprava	letecká doprava	D	SA	Ing.
FPEDAS	3772 doprava	vodná doprava	D	SA	Ing.
FPEDAS	3772 doprava	železničná doprava	DE	SA	Ing.
FPEDAS	3772 doprava	technológia údržby lietadiel	D	SA, A	Ing.
FPEDAS	3772 doprava	poštové inžinierstvo	D	S	Ing.
FPEDAS	3772 doprava	zasielateľstvo a logistika	D	SA	Ing.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	ekonomika a manažment podniku	D	SA	Ing.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	elektronický obchod a manažment	D	SA	Ing.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	finančný manažment	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	technika prostredia	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	priemyselné inžinierstvo	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	vozidlá a motory	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	konštrukcia strojov a zariadení	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	strojárské technológie	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	automatizované výrobné systémy	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	obrábanie a ložisková výroba	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	počítačové modelovanie a simulácie v strojárstve	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	technické materiály	D	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	strojárstvo	E	SA	Ing.
SJF	2381 strojárstvo	údržba dopravných prostriedkov	D	SA	Ing.
FEIT	2647 kybernetika	riadenie procesov	D	S	Ing.
FEIT	2647 kybernetika	aplikovaná telematika	D	S	Ing.
FEIT	2508 informatika	telekomunikačné a rádiokomunikačné inžinierstvo	D	S	Ing.
FEIT	2508 informatika	multimediálne inžinierstvo	D	S	Ing.
FEIT	2675 elektrotechnika	elektroenergetika	D	S	Ing.
FEIT	2675 elektrotechnika	výkonové elektronické systémy	D	S	Ing.
FEIT	2675 elektrotechnika	elektrické pohony	D	S	Ing.
FEIT	2675 elektrotechnika	fotonika	D	S	Ing.
FEIT	2675 elektrotechnika	biomedicínske inžinierstvo	D	S	Ing.
SvF	3659 stavebníctvo	plánovanie dopravnej infraštruktúry	DE	S	Ing.
SvF	3659 stavebníctvo	inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	DE	S	Ing.
SvF	3659 stavebníctvo	pozemné staviteľstvo	D	S	Ing.
SvF	3659 stavebníctvo	technológia a manažment stavieb	DE	S	Ing.
SvF	3659 stavebníctvo	nosné konštrukcie budov	D	S	Ing.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	bezpečnostný manažment	DE	S	Ing.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	krízový manažment	DE	S	Ing.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry	DE	S	Ing.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	záchranné služby	DE	S	Ing.
FRI	2508 informatika	informačné systémy-podniková informatika	D	SA	Ing.
FRI	2508 informatika	informačné systémy-spracovanie dát	D	SA	Ing.
FRI	2508 informatika	informačné systémy-grafické spracovanie dát	D	SA	Ing.
FRI	2508 informatika	počítačové inžinierstvo	D	SA	Ing.
FRI	2508 informatika	aplikované sieťové inžinierstvo	D	SA	Ing.
FRI	2508 informatika	biomedicínska informatika	D	SA	Ing.
FRI	2508 informatika	inteligentné informačné systémy	D	SA	Ing.
FRI	6213 ekonómia a manažment	informačný manažment	DE	S	Ing.
FHV	7205 mediálne a komunikačné štúdiá	mediatika a kultúrne dedičstvo	DE	S	Mgr.
FHV	7605 učiteľstvo a pedagogické vedy	sociálna pedagogika	DE	S	Mgr.
FHV	7605 učiteľstvo a pedagogické vedy	učiteľstvo výchovy k občianstvu	D	S	Mgr.
FHV	7605 učiteľstvo a pedagogické vedy	učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a výchovy k občianstvu	D	SA	Mgr.
UNIZA	1610 ekologické a environmentálne vedy	alpínska a vysokohorská ekológia	D	S	Mgr.

## 3. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FPEDAS	3772 doprava	dopravná technika a technológia	DE	SA	PhD.
FPEDAS	3772 doprava	poštové technológie	DE	SA	PhD.
FPEDAS	3772 doprava	dopravné služby	DE	SA	PhD.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	ekonomika dopravy, spojov a služieb	DE	SA	PhD.
FPEDAS	6213 ekonómia a manažment	ekonomika a manažment podniku	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	energetické stroje a zariadenia	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	strojárské technológie	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	automatizované výrobné systémy	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	technické materiály	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	časti a mechanizmy strojov	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	počítačové modelovanie a mechanika strojov	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	priemyselné inžinierstvo	DE	SA	PhD.
SJF	2381 strojárstvo	kolajové vozidlá	DE	SA	PhD.
FEIT	2647 kybernetika	riadenie procesov	DE	SA	PhD.
FEIT	2508 informatika	telekomunikácie	DE	SA	PhD.
FEIT	2675 elektrotechnika	silnoprúdová elektrotechnika	DE	SA	PhD.
FEIT	2675 elektrotechnika	teoretická elektrotechnika	DE	SA	PhD.
FEIT	2675 elektrotechnika	elektrotechnológie a materiály	DE	SA	PhD.
FEIT	2675 elektrotechnika	elektroenergetika	DE	SA	PhD.
SvF	3659 stavebníctvo	teória a konštrukcie inžinierskych stavieb	DE	S	PhD.
SvF	3659 stavebníctvo	teória a konštrukcie pozemných stavieb	DE	S	PhD.
SvF	3659 stavebníctvo	technológia a manažment stavieb	DE	S	PhD.
SvF	2381 strojárstvo	aplikovaná mechanika	DE	S	PhD.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	bezpečnostný manažment	DE	SA	PhD.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	krízový manažment	DE	SA	PhD.
FBI	9205 bezpečnostné vedy	záchranné služby	DE	SA	PhD.
FRI	2508 informatika	aplikovaná informatika	DE	SA	PhD.
FRI	2508 informatika	inteligentné informačné systémy	DE	SA	PhD.
FRI	6213 ekonómia a manažment	manažment	DE	SA	PhD.
FHV	7205 mediálne a komunikačné štúdiá	mediamatika a kultúrne dedičstvo	DE	S	PhD.
UZVV	9205 bezpečnostné vedy	súdne inžinierstvo	E	S	PhD.

