

# 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 vzdelávaní na doplnenie kvalifikačných predpokladov (získanie pedagogickej spôsobilosti) v zmysle zákona č. 317/2009 Z. z. o pedagogických zamestnancoch.

Vysokoškolské vzdelávanie na UNIZA zabezpečuje sedem fakúlt:

Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov (FPEDAS)

Strojnícka fakulta (SjF)

Elektrotechnická fakulta (EF)

Stavebná fakulta (SvF)

Fakulta riadenia a informatiky (FRI)

Fakulta bezpečnostného inžinierstva (FBI)

Fakulta humanitných vied (FHV)

Na celouniverzitnej úrovni sú zabezpečované štyri študijné programy: stráž prírody, alpínska a vysokohorská ekológia, Alpine Ecology Science a súdne inžinierstvo.

V tejto časti správy sú zahrnuté 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. 2018. V tabuľke č. 1.1 sú uvedené počty akreditovaných študijných programov podľa fakúlt, stupňov a foriem štúdia.

V akademickom roku 2018/2019 fakulty a pracoviská UNIZA zabezpečovali celkom 183 študijných programov, z toho 123 študijných programov v dennej forme a 60 v externej forme štúdia. Z toho bolo 43 bakalárskych študijných programov v dennej forme a 15 v externej forme. V druhom stupni vysokoškolského štúdia bolo ponúkaných 50 študijných programov v dennej a 14 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 komplexnej akreditácie univerzity. 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.

Tab. č. 1.1

Počet akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1. 9. 2018									
Fakulta	Stupeň a forma štúdia						Spolu podľa formy		Celkom
	1.		2.		3.		D	E	
	D	E	D	E	D	E			
FPEDAS	11	2	10	2	5	5	26	9	35
SjF	6	1	10	1	8	8	24	10	34
EF	7	1	9	0	6	6	22	7	29
SvF	5	2	5	3	4	4	14	9	23
FRI	3	1	5	1	3	3	11	5	16
FBI	4	4	4	4	3	3	11	11	22
FHV	6	4	5	3	1	1	12	8	20
CUŠP	1	0	2	0	0	1	3	1	4
Spolu	43	15	50	14	30	31	123	60	183
	58		64		61		183		

D - denná forma štúdia E - externá forma štúdia

**Celouniverzitný študijný program (ďalej CUŠP)** stráž prírody garantuje Výskumný ústav vysokohorskej biológie v Tatranskej Javorine (ďalej VÚVB) a na zabezpečení výučby sa podieľajú viaceré fakulty, externisti a výskumní pracovníci ústavu. V roku 2015 bol akreditovaný magisterský študijný program alpínska ekológia – spoločný s University College of South East Norway (predtým Telemark University College). Akreditačnou komisiou boli univerzite priznané práva na udeľovanie titulu "magister" absolventom tohto spoločného študijného programu. V roku 2017 boli priznané práva aj v študijnom programe v slovenskom jazyku pod názvom alpínska a vysokohorská ekológia.

Ďalším celouniverzitným študijným programom je **súdne inžinierstvo** v externej forme pod gesciou Ústavu znaleckého výskumu a vzdelávania UNIZA.

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

V roku 2018 úspešne pokračoval unikátny predmet Povolanie podnikateľ v aktualizovanej verzii Startup program, ktorý bol v minulých 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 2018 bolo fungovanie programu financované z celouniverzitných dotačných prostriedkov. Garant programu je z Fakulty riadenia a informatiky a lektorsky a mentorsky v ňom pôsobia pracovníčky UVP UNIZA, VC UNIZA, externá lektorka a na špeciálnych podujatiach úspešní podnikatelia.

Pravidelne pred začiatkom semestra sa predmet aktualizuje z hľadiska obsahu a foriem, zabezpečujú sa externí spíkri, aktuálne materiály a príprava lektorov. Po niekoľkých podujatiach s expertmi z praxe prejdú študenti do fázy práce s projektom formou biznis modelovania, kde s nimi určení mentori pracujú individuálne, resp. s jednotlivými skupinami. V akademickom roku 2018/2019 (v zimnom

semestri) sa na predmet prihlásilo vyše 80 študentov, z toho sa 47 študentov pravidelne zúčastňovalo prednášok, aktívne sa zapojili do workshopov vedených externými expertmi a získalo hodnotenie.

V októbri 2018 sa uskutočnil Startup Weekend Žilina, ktorý sa už tradične stáva priestorom na obohatenie predmetu Povolanie podnikateľ a veľmi dobrou motiváciou pre zapojených študentov. Ide o 54 hodinový hackathon, kde sa z nápadu počas víkendu vytvorí prezentovateľný prototyp. Tím, ktorý sa dostane najďalej a preukáže silu v troch oblastiach, ktoré hodnotia porotcovia, a to validácia nápadu, jeho exekúcia a biznis model, víťazí. V roku 2018 sa na 1. mieste umiestnila skupina študentov Fakulty riadenia a informatiky s projektom Push Plast, ktorý je zameraný na redukovanie plastového odpadu prostredníctvom recyklácie a vytváraním zmysluplných produktov.

## 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 realizuje akreditované programy doplnujúceho pedagogického štúdia na získanie pedagogickej spôsobilosti na výkon pedagogickej činnosti (ďalej len "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. Doplnujúcim pedagogickým štúdiom získavajú pedagogickú spôsobilosť absolventi, ktorí ukončili študijný program v neučiteľských študijných odboroch. Štúdium je organizované ako štvorsesemestrálne štúdium na základe akreditovaných vzdelávacích programov a 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, strojárne predmety, elektrotechnické predmety, informatické predmety, stavebné predmety, bezpečnostné predmety, anglický jazyk a literatúra a výchova k občianstvu. V roku 2018 boli akreditované vzdelávacie programy doplnujúceho pedagogického štúdia na predmety knižničné a informačné a na predmety ekologické, environmentálne a zamerané na ochranu prírody.

V roku 2018 absolvovalo DPŠ 54 účastníkov, v akademickom roku 2018/2019 študuje 124 účastníkov a štyria účastníci majú prerušené štúdium.

Tab. č. 1.2

Doplnujúce pedagogické štúdium - počty účastníkov a absolventov								
Konzultačné stredisko	Absolventi				Účastníci k 31. 10.			
	2015	2016	2017	2018	2015	2016	2017	2018
Žilina	66	42	22	31	86	68	71	69
Dubnica nad Váhom	33	0	0	0	0	0	0	0
Liptovský Mikuláš	17	7	0	9	8	9	9	0
Spišská Nová Ves	52	35	24	14	67	41	35	55
Prievidza	17	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	185	84	46	54	161	118	115	124

### 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 7 179 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) na štvrtom mieste medzi slovenskými verejnými vysokými školami. Počet denných študentov UNIZA 1. a 2. stupňa voči roku 2017 poklesol o 2,4 % (v minulom roku o 2,2 % a v roku 2016 o 6,5 %), v externom štúdiu to bolo o 7,8 % (v roku 2017 až o 30 %, v roku 2016 o 15,8 %). 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.

Tab. č. 1.3

Študenti 1. a 2. stupňa štúdia verejných vysokých škôl SR k 31. 10. 2018										
Vysoká škola	Denní študenti			Externí študenti				Študenti spolu		
	Počet	Zmena voči r. 2017 (%)	Podiel VVŠ v SR (%)	Počet	Zmena voči r.2017 (%)	Pomer k denným (%)	Podiel VVŠ v SR (%)	Počet	Zmena voči r.2017 (%)	Podiel VVŠ v SR (%)
UK BA	18 181	-2,0	18,8	2125	-5,0	11,7	15,9	20 306	-2,4	18,4
STU BA	10 348	-5,5	10,7	0	-	-	-	10 348	-5,5	9,4
TU KE	8 167	+5,9	8,4	423	-18,5	5,2	3,2	8 590	+4,4	7,8
UNIZA	6 672	-2,4	6,9	507	-7,8	7,6	3,8	7 179	-2,8	6,5
EU BA	6 345	-1,6	6,5	580	-11,3	9,1	4,3	6 925	-2,5	6,3
TU ZV	1 821	-10,1	1,9	585	+8,5	32,1	4,4	2 406	-6,2	2,2
TU AD	1 500	+2,5	1,5	452	-11,4	30,1	3,4	1 952	-1,1	1,8
Verejné	96 872	-2,5	92,0	13 360	-4,6	13,8	53,8	110 232	-2,7	84,7
Súkromné	6 173	+11,5	5,9	10 234	-7,6	165,8	41,2	16 407	-1,3	12,6
Štátne	2 213	+4,4	2,1	1 253	+24,9	56,6	5,0	3 466	+11,0	2,7
Spolu	105 258	-1,6	100	24 847	-4,8	23,6	100	130 105	-2,2	100

Zdroj: CVTI

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. 1.3. Tabuľka bola vytvorená na základe údajov zverejnených Centrom vedecko-technických informácií na stránke [www.cvti.sk](http://www.cvti.sk) (ďalej CVTI).

Úplný štatistický prehľad o študentoch UNIZA je uvedený v tabuľkovej prílohe správy v tabuľke č. 1 Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2018. 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 2013 až 2018. Celkový pokles počtu študentov všetkých stupňov a foriem oproti roku 2018 bol 197, čo je 2,5 % (v roku 2017 to bolo o 421, t. j. 5,2%, v roku 2016 o 633, t. j. 7,5%). V externom štúdiu sa pokles výrazne zmiernil – v roku 2018 bolo o 47 študentov externého štúdia menej oproti predchádzajúcemu roku (v roku 2017 bol oproti roku 2016 pokles o 253 externistov).

Údaje o počte študentov UNIZA a ich štruktúre podľa fakúlt a celouniverzitných študijných programov (CUŠP) a stupňov sú uvedené v tab. č. 1.4.

Tab. č. 1.4

Počet študentov podľa fakúlt k 31. 10. 2018									
Fakulta	Denná forma				Externá forma				Celkom
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	
FPEDAS	1 329	651	64	2 044	30	73	21	124	<b>2 168</b>
SjF	649	255	66	970	80	44	28	152	<b>1 122</b>
EF	578	317	48	943	5	0	5	10	<b>953</b>
SvF	326	107	25	458	55	39	1	95	<b>553</b>
FRI	971	331	33	1 335	0	4	5	9	<b>1 344</b>
FBI	485	191	23	699	55	75	13	143	<b>842</b>
FHV	283	176	7	466	17	30	1	48	<b>514</b>
CUŠP	18	5	0	23	0	0	12	12	<b>35</b>
<b>Spolu</b>	<b>4 639</b>	<b>2 033</b>	<b>266</b>	<b>6 938</b>	<b>242</b>	<b>265</b>	<b>86</b>	<b>593</b>	<b>7 531</b>

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. 1.5.

Z celkového počtu 7 531 všetkých študentov UNIZA študuje v 1. a 2. stupni (spolu v dennej i externej forme štúdia) 7 179 (v roku 2017 to bolo 7 385 študentov, v roku 2016 - 7 778 študentov, v roku 2015 - 8 421 študentov), z toho v 1. stupni 4881, čo je 68 % z celkového počtu študentov a v druhom stupni 2 298, čo je 30,5 %. V treťom stupni vysokoškolského štúdia študuje 343 študentov v dennej a externej forme čo je 4,5 % z celkového počtu študentov. Uvedený pomer je pomerne stabilný niekoľko rokov. Podrobné vyhodnotenie **doktorandského štúdia na UNIZA** je uvedené v časti 5 výročnej správy.

Vývoj počtu študentov v rokoch 2013 až 2018 je uvedený v tab. č. 1a v tabuľkovej časti správy v prílohe. Tu je uvedené porovnanie v grafoch č. 1.1 a 1.2.

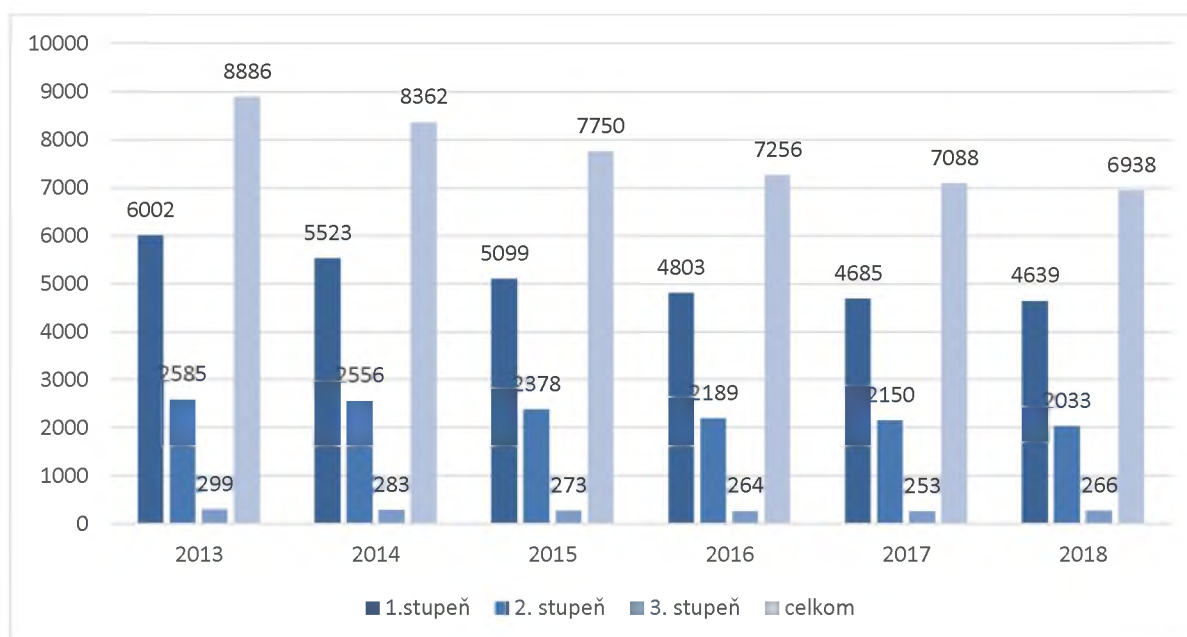
Tab. č. 1.5

Počet študentov podľa formy a stupňa štúdia					
Stupeň	Denná forma	%	Externá forma	%	Celkom
1.	4 639	95,0	242	5,0	<b>4 881</b>
2.	2 033	88,5	265	11,5	<b>2 298</b>
3.	266	75,6	86	24,4	<b>352</b>
<b>Spolu</b>	<b>6 938</b>	<b>92,1</b>	<b>593</b>	<b>7,9</b>	<b>7 531</b>

Počet **zahraničných študentov** je dlhodobo na rovnakej úrovni. V roku 2018 študovalo celý študijný program celkom 144 cudzincov (v roku 2017 to bolo 140), z toho 124 študovalo v dennej forme a 20 v externej forme. V 3. stupni študovalo 5 zahraničných študentov v dennej forme a 11 v externej forme štúdia. Študenti pochádzajú zo 16 krajín sveta: Azerbajdžan, Bielorusko, Bulharsko, Česká republika, Čína, Holandsko, Kazachstan, Nemecko, Poľsko, Rakúsko, Rusko, Srbsko, Taliansko, Turecko, Ukrajina, Vietnam).

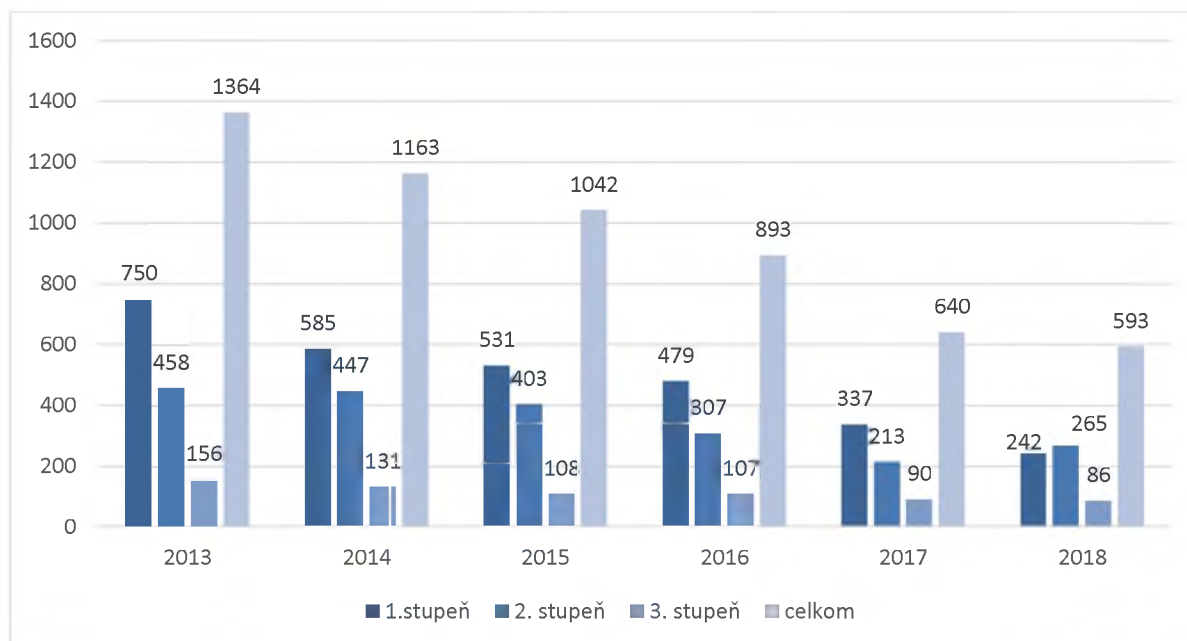
Informácie o počte zahraničných študentov študujúcich počas niekoľkomesačných pobytov na UNIZA (v rámci rôznych programov) a podrobný prehľad o aktuálnom stave **akademickej mobility študentov** a učiteľov sú uvedené v časti správy **11 – Medzinárodné aktivity**.

Vývoj počtu študentov UNIZA



Graf č. 1.1 Vývoj počtu študentov UNIZA – denná forma

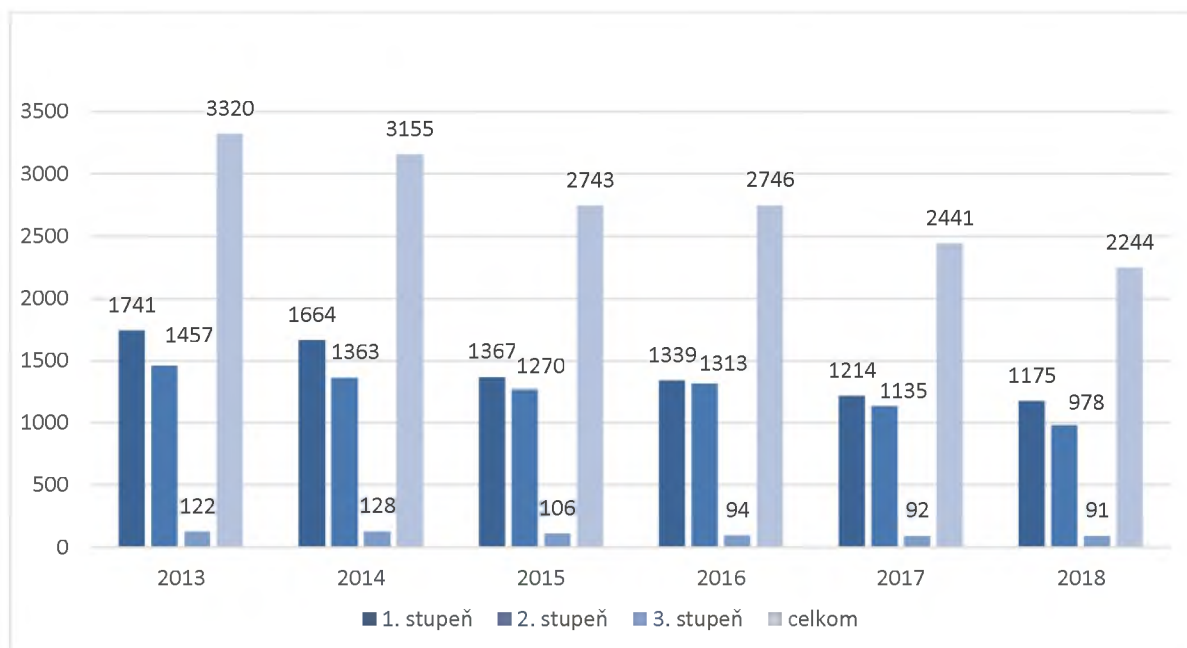
### Vývoj počtu študentov UNIZA



Graf č. 1.2 Vývoj počtu študentov UNIZA – externá forma

## 1.4 Absolventi

V tab. č. 2 v tabuľkovej časti správy sú uvedené údaje o počte absolventov UNIZA, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2017/2018. Uvedené údaje sú štruktúrované podľa fakúlt, stupňa štúdia, formy štúdia a štátnej príslušnosti.



Graf č. 1.3 Počet absolventov UNIZA v rokoch 2014 – 2018

V grafe č. 1.3 je uvedené porovnanie počtu absolventov za ostatných päť kalendárnych rokov podľa stupňov a celkom.

V roku 2018 riadne ukončilo prvý stupeň vysokoškolského štúdia 1 175 absolventov, z toho 1 059 v dennej forme štúdia a 116 v externej forme bakalárskych študijných programov. Druhý stupeň vysokoškolského štúdia (inžinierske/magisterské študijné programy) ukončilo v roku 2018 celkom 978 absolventov, z toho 959 v dennej forme a 19 v externej forme. Doktorandské študijné programy ukončilo celkom 91 absolventov, z toho 79 v dennej forme a 12 v externej forme štúdia. Z celkového počtu absolventov bolo 38 zo zahraničia/zahraničných/cudzincov. Vo všetkých formách a stupňoch ukončilo štúdium v kalendárnom roku 2018 celkom 2 244 absolventov.

Na štatistické účely sa zisťovanie uskutočňuje k 31.12. Ide o počet absolventov za daný kalendárny rok. V tabuľke č. 1.6 je uvedený tento počet, ktorý sa mierne odlišuje od prehľadu za akademický rok uvedený v tabuľkovej prílohe.

Tab. č. 1.6

Počty absolventov k 31. 12. 2018									
Fakulta	Denná forma				Externá forma				Celkom
	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	1. stupeň	2. stupeň	3. stupeň	Spolu	
FPEDAS	313	291	23	627	42	9	4	55	<b>682</b>
SjF	128	130	25	283	4	0	2	6	<b>289</b>
EF	165	163	17	345	4	0	2	6	<b>351</b>
SvF	65	72	2	139	17	1	0	18	<b>157</b>
FRI	188	154	6	348	0	0	1	1	<b>349</b>
FBI	87	112	5	204	22	1	2	25	<b>229</b>
FHV	102	37	1	140	27	8	0	35	<b>175</b>
CUŠP	11	0	0	11	0	0	1	1	<b>12</b>
<b>Spolu</b>	<b>1 059</b>	<b>959</b>	<b>79</b>	<b>2 097</b>	<b>116</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>147</b>	<b>2 244</b>

V tabuľkovej časti správy v tabuľke č. 12 sú uvedené informácie o záverečných a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2018.

## 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. 1.7. Na bakalárske štúdium sa v roku 2018 prihlásilo celkom 3 741 uchádzačov (v roku 2017 to bolo 3 805 uchádzačov), z toho 208 na externú formu štúdia. Poradie fakúlt podľa najvyššieho počtu uchádzačov do 1. ročníka bakalárskych študijných programov bolo v roku 2018: FPEDAS, FRI, SjF, EF, FBI, SvF, FHV. Z tabuľky č. 1.7 vyplýva, že pretrváva rozdiel medzi prihlásenými a zúčastnenými na prijímacom konaní (v skratke PK). Uchádzači sa prihlásia spravidla na viacero vysokých škôl a rozhodnú sa podľa termínov prijímacieho konania a podmienok



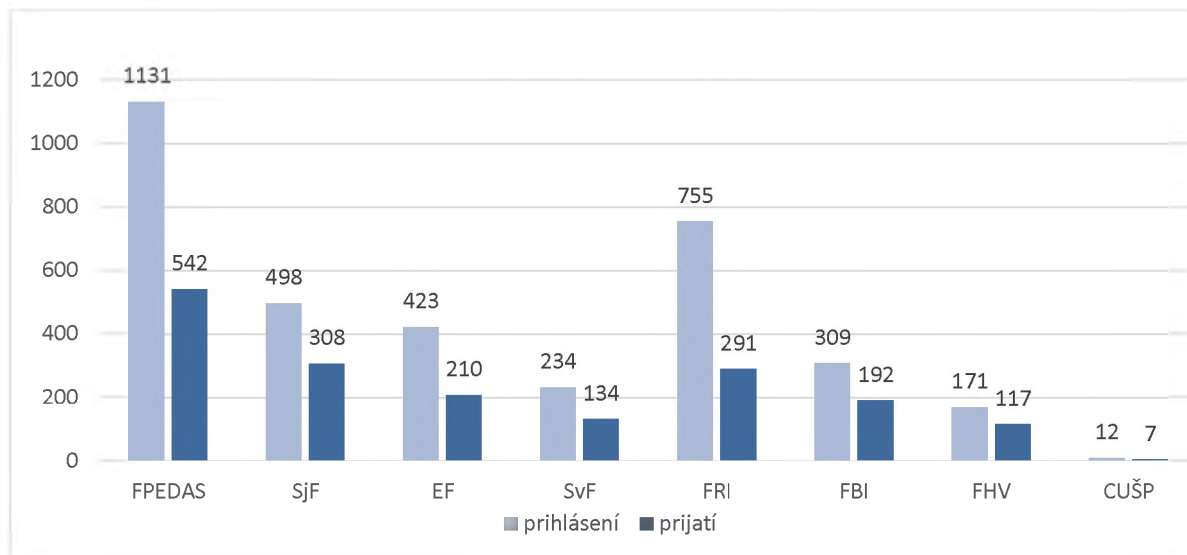
pre prijatie alebo z iných dôvodov. Zmeny v počtoch vznikajú aj po zaslaní rozhodnutia o prijatí a zapísaní sa na štúdium.

Tab. č. 1.7

<b>Štatistika prijímacieho konania v roku 2018</b>						
<b>Fakulta</b>	<b>1. stupeň</b>					
	<b>Denná forma</b>			<b>Externá forma</b>		
	Prihlásení uchádzači	Zúčastnení na PK	Zapísaní študenti	Prihlásení uchádzači	Zúčastnení na PK	Zapísaní študenti
FPEDAS	1 131	1 076	723	54	52	27
SjF	498	453	327	39	39	31
EF	423	402	278	19	19	0
SvF	234	234	158	35	35	30
FRI	755	548	406	10	10	0
FBI	309	268	203	43	40	33
FHV	171	170	128	8	8	6
CUŠP	12	11	7	0	0	0
Spolu	<b>3 533</b>	<b>3 162</b>	<b>2 230</b>	<b>208</b>	<b>203</b>	<b>127</b>
<b>Fakulta</b>	<b>2. stupeň</b>					
	<b>Denná forma</b>			<b>Externá forma</b>		
	Prihlásení uchádzači	Zúčastnení na PK	Zapísaní študenti	Prihlásení uchádzači	Zúčastnení na PK	Zapísaní študenti
FPEDAS	367	351	312	36	32	24
SjF	144	142	131	10	10	9
EF	166	162	148	0	0	0
SvF	57	57	52	20	20	19
FRI	201	197	176	12	12	0
FBI	105	102	97	41	38	35
FHV	101	99	98	27	26	25
CUŠP	2	2	2	0	0	0
Spolu	<b>1143</b>	<b>1112</b>	<b>1016</b>	<b>146</b>	<b>138</b>	<b>112</b>

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 a Strojnícka fakulta zaznamenala nárast prihlášok na denné štúdium o 100 uchádzačov. Do 1. ročníka bakalárskeho stupňa sa prihlásilo v roku 2018 celkom na UNIZA o 78 uchádzačov menej ako v roku 2017, v predchádzajúcom roku bol medziročný pokles 177 uchádzačov a medzi rokmi 2016 a 2015 to

bolo 200 uchádzačov. Klesajúci trend počtu uchádzačov o externé štúdium sa zastavil a do 1. ročníka bakalárskeho štúdia v externej forme sa prihlásilo o 14 uchádzačov viac ako v minulom roku. Na denné inžinierske, resp. magisterské štúdium boli počty uchádzačov a počty prijatých stabilizované. Absolútne počty prihlásených uchádzačov a nových študentov prijatých do 1. ročníka bakalárskeho štúdia v roku 2018 podľa fakúlt sú uvedené v grafe č. 1.4.

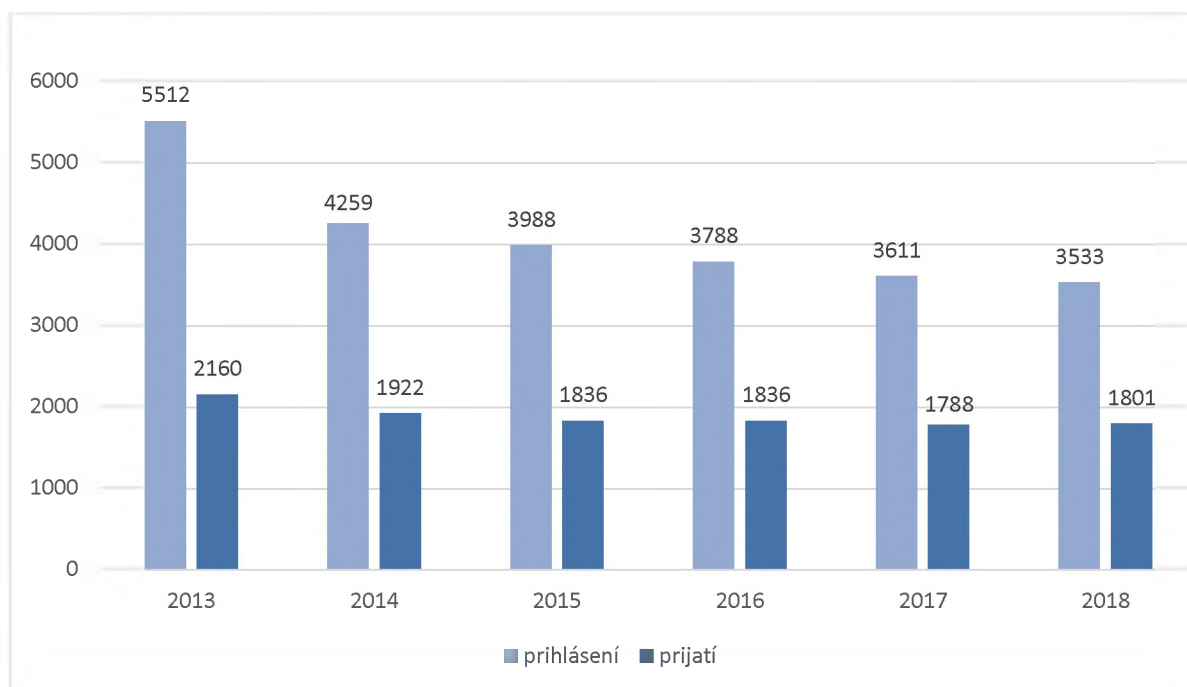


Graf č. 1.4 Prehľad počtu prihlásených a novoprijatých študentov v roku 2018 podľa fakúlt

Pre štatistické účely sa zo študentov v prvom roku štúdia vyčleňujú len študenti novoprijatí, ktorí ešte na univerzite neštudovali. V tabuľke č. 1.8 sú uvedené počty uchádzačov o štúdium (U) a počty novoprijatých (NP) do prvého ročníka na denné štúdium 1. stupňa v rokoch 2014 - 2018. Pomer prihlásených a prijatých v dlhodobom vývoji v rokoch 2013 - 2018 je znázornený v grafe č. 1.5.

Tab. č. 1.8

Počty uchádzačov o štúdium a prijatých - denná forma štúdia										
Fakulta	2014		2015		2016		2017		2018	
	U	NP	U	NP	U	NP	U	NP	U	NP
FPEDAS	1 192	511	1 060	469	1 077	482	1 126	492	1 131	542
SJF	398	219	422	212	388	221	397	224	498	308
EF	682	274	662	279	556	236	519	255	423	210
SvF	374	137	274	131	253	139	239	131	234	134
FRI	775	368	822	394	848	412	707	364	755	291
FBI	305	191	297	155	478	223	432	218	309	192
FHV	490	207	421	183	179	115	179	96	171	117
CUŠP	43	15	30	13	9	8	12	8	12	7
Spolu	<b>4 259</b>	<b>1 922</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>



Graf č. 1.5 Pomer prihlásených a novoprijatých v rokoch 2013 – 2018 (denná forma 1. stupeň)

Na základe analýzy výsledkov prijímacieho konania v roku 2018 fakulty stanovili v zmysle § 57 zákona č. 131/2002 Z. z. v znení neskorších zmien (zákon o vysokých školách) pre prijímanie na štúdium do 1. ročníka bakalárskych študijných programov v roku 2019 ďalšie podmienky prijatia (okrem základných podmienok podľa § 56 zákona o vysokých školách) a stanovili počty prijímaných. Podmienky a formy prijímacieho konania na jednotlivé fakulty do 1. ročníka bakalárskeho štúdia akademického roku 2019/2020:

FPEDAS	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bez prijímacích skúšok pre uchádzačov z gymnázií s aritmetickým priemerom znáмок 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 znáмок na vysvedčení za predposledný ročník štúdia (nie maturitného ročníka) do 1,60 alebo do 2,00 vrátane podľa študijných programov</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 a účasť na olympiádach v okresnom alebo vyššom kole, pričom sa zohľadňuje typ absolvovanej SŠ</li> <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> </ul>
EF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• výberové konanie podľa bodového hodnotenia za dosiahnuté výsledky z predmetu matematika a fyzika podľa typu školy (upravené koeficientom typu školy)</li> <li>• bez výberového konania budú prijatí uchádzači s priemerom z predmetu matematika a fyzika do 2,0 vrátane (absolventi gymnázií a absolventi elektrotechnických odborov na SOŠ) a uchádzači z gymnázií a elektrotechnických odborov na SOŠ, ktorí zmaturovali z predmetu matematika alebo fyzika s prospechom nie horším ako chváľtebný</li> <li>• uchádzači o študijný program multimedialne technológie absolvujú pohovor zameraný na zistenie predpokladov uchádzača na štúdium v tomto programe, výsledný počet bodov sa násobí ešte koeficientom, ktorý má hodnotu 1 alebo 1,5 podľa úspešnosti pri pohovore</li> <li>• ak sa uchádzač zúčastní a uspeje na olympiáde z matematiky, fyziky, informatiky a elektrotechniky (okresné kolo), stredoškolská odborná činnosť (SOČ) týkajúcej sa elektrotechniky a informatiky a inej súťaže z oblasti elektrotechniky, bude mu to zohľadnené v prijímacom konaní</li> </ul>

SvF	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bez prijímacích skúšok podľa študijných výsledkov, ktoré dosiahli na strednej škole. Ich počet bude stanovený tak, aby nebol prekročený predpokladaný počet študentov prijímaných do 1. ročníka štúdia príslušného študijného programu</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> </ul>
FRI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí v aktuálnom školskom roku, resp. v predchádzajúcich školských rokoch, absolvovali externú časť maturity z matematiky a dosiahli percentil aspoň 60</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí v aktuálnom školskom roku absolvovali testy SCIO všeobecných študijných predpokladov alebo matematiky a dosiahli percentil aspoň 60</li> <li>• absolventi gymnázií a absolventi stredných odborných škôl s maturitou v študijnom odbore zameranom na informačné technológie alebo elektrotechniku, ktorých aritmetický priemer známok z predmetu Matematika za prvé tri ročníky štúdia<sup>1</sup> nepresahuje 1,50, budú prijatí bez prijímacích skúšok na študijný program informatika</li> <li>• absolventi gymnázií a absolventi stredných odborných škôl s maturitou v študijnom odbore zameranom na informačné technológie alebo elektrotechniku, ktorých aritmetický priemer známok z predmetu Matematika za prvé tri ročníky štúdia<sup>1</sup> nepresahuje 1,90, budú prijatí bez prijímacích skúšok na študijný program počítačové inžinierstvo</li> <li>• absolventi gymnázií, obchodných akadémií a stredných odborných škôl s maturitou v študijnom odbore zameranom na manažment, ekonómiu, cestovný ruch alebo obchod, ktorých aritmetický priemer známok za predposledný ročník štúdia (nie maturitný ročník) nepresahuje 1,50, budú prijatí bez prijímacích skúšok na študijný program manažment</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí boli počas stredoškolského štúdia úspešnými riešiteľmi matematickej a fyzikálnej olympiády alebo olympiády v informatike v oblastnom (regionálnom/krajskom), v republikovom, resp. vyššom kole</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí boli počas stredoškolského štúdia úspešnými riešiteľmi olympiády Mladý účtovník v celoslovenskom kole, budú prijatí bez prijímacích skúšok na študijný program manažment.</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí sa počas štúdia stali držiteľmi oficiálnych priemyselných certifikátov stupňa CCNA alebo vyššie</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí sa počas štúdia zúčastnili národného alebo vyššieho kola súťaže CISCO sieťových akadémií (NAG alebo NetRiders) a v súhrnnom hodnotení v kategóriách UNI, PT alebo ekvivalentných sa umiestnili medzi prvými tromi súťažiacimi</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí boli počas stredoškolského štúdia úspešnými riešiteľmi súťaže ZENIT – Programovanie, Web, Mikroelektronika v kategóriách A a B v celoštátnom kole alebo sa umiestnili medzi prvými tromi súťažiacimi v krajskom kole</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí boli počas stredoškolského štúdia úspešnými riešiteľmi súťaže RoboCupJunior a v medzinárodnom alebo celoslovenskom kole sa umiestnili medzi prvými tromi súťažiacimi</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí sa počas stredoškolského štúdia zúčastnili celoslovenského kola SOČ v súťažných odboroch 02 - Matematika, fyzika, 11 – Informatika, 12 – Elektrotechnika a hardvér, 15 – Ekonomika a riadenie</li> <li>• absolventi všetkých stredných škôl, ktorí boli počas stredoškolského štúdia účastníkmi medzinárodného kola súťaže First Lego League</li> </ul> <p><sup>1</sup> v prípade osemročných gymnázií sa priemer počíta za ročníky 5., 6. a 7.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ostatní absolventi stredných škôl, ktorí nespĺňajú podmienky prijatia bez prijímacjej skúšky, budú prijímaní na základe výsledku prijímacích skúšok v poradí podľa celkového dosiahnutého počtu bodov až do naplnenia kapacitných možností fakulty. Na prijímacích skúškach sa formou testu overia nielen znalosti v rozsahu gymnaziálneho učiva z matematiky, ale i schopnosti všeobecného logického myslenia</li> <li>• uchádzač o prijatie na viac študijných programov vyznačí ich preferenciu poradím na prihláške a zaplatí len jeden poplatok. V prípade úspešného absolvovania prijímacích skúšok bude prijatý v poradí podľa preferencie na ten študijný program, ktorého požiadavky splní</li> </ul>
FBI	<ul style="list-style-type: none"> <li>• bez prijímacích skúšok uchádzači z gymnázií, ktorý v každom z posledných dvoch rokov na strednej škole a z maturity, dosiahli priemer známok do 1,7 (vrátane)</li> <li>• bez prijímacích skúšok uchádzači z ostatných stredných škôl, ktorý v každom z posledných dvoch rokov na strednej škole a z maturity, dosiahli priemer známok 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 60 a viac</li> <li>• bez prijímacích skúšok uchádzači, ktorí boli úspešnými riešiteľmi (umiestnili sa do 5. miesta) predmetových olympiád a súťaží na národnej a medzinárodnej úrovni uznaných MŠVVaŠ SR a UNIZA</li> <li>• na prijatie uchádzača bez výberového konania stačí splnenie jednej z vyššie uvedených podmienok</li> <li>• ostatní absolvovaním prijímacích skúšok formou písomných testov zo všeobecných vedomostí</li> </ul>
FHV	<ul style="list-style-type: none"> <li>• prijímacie konanie sa uskutoční formou výberového konania s cieľom zabezpečiť, aby na štúdium nastúpili uchádzači s potrebnými schopnosťami a predpokladmi</li> <li>• uchádzači o študijný program mediamatika kultúrne dedičstvo predložia motivačný list (rozsah max. 1 800 znakov), kde uvedú svoju motiváciu ku štúdiu v odbore knižnično-informačného štúdiá, svoju predstavu o prínose štúdia pre neho samotného, doterajšie skúsenosti s oblasťou, ktorú zamýšľajú formou štúdia bližšie poznať</li> <li>• bez prijímacích skúšok budú prijatí uchádzači s priemerom študijných výsledkov na SŠ do 2,0. V prípade, ak nedosiahli tento priemer, vykonajú vedomostný test z predmetov slovenský jazyk a literatúra, náuka o spoločnosti/občianska náuka a informatika v rozsahu stredoškolského učiva</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• učiteľské študijné programy bez prijímacích skúšok na základe kritérií v jednotlivých kombináciách</li><li>• na študijný program sociálna pedagogika sa budú realizovať prijímacie skúšky písomne formou vedomostného testu zo všeobecného prehľadu z náuky o spoločnosti v rozsahu učebných osnov pre gymnáziá. Absolventom gymnázií, ktorí maturovali z predmetu náuka o spoločnosti a priemer z tohto predmetu na výročných vysvedčeniach a pri maturitnej skúške nie je horší ako 1,5, sa odpustí test zo všeobecného prehľadu z náuky o spoločnosti. Absolventom sociálnych a pedagogických akadémií, ktorých priemer z predmetu pedagogika na výročných vysvedčeniach a z teoretickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky nie je horší ako 1,5, sa odpustí test zo všeobecného prehľadu z náuky o spoločnosti.</li></ul>
Stráž prírody	<ul style="list-style-type: none"><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></ul>

## 1.6 Školné

Školné a poplatky spojené so štúdiom na Žilinskej univerzite v Žiline sú určované v zmysle platnej legislatívy. V roku 2018 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 2018/2019 do prvého roku štúdia. Informácie o stanovenej výške školného a poplatkov boli zverejnené v zmysle legislatívy s dostatočným časovým predstihom.

Za akademický rok 2017/2018 malo povinnosť uhradiť školné celkom 1 386 študentov a doktorandov (o 325 menej viac ako v predchádzajúcom roku). Z toho bolo 799 študentov, ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia, 619 študentov v externej forme štúdia. V akademickom roku 2017/2018 požiadalo 164 študentov o zníženie alebo odpustenie školného. V zmysle Metodického usmernenia a na základe súhlasu dekanov fakúlt bolo 82 študentom školné odpustené a 58 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

- Ing. Lucia Michalková, PhD. – absolventka 3. stupňa štúdia Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: Ocenenie TAX ADVISORS A AWARDS 2018,
- Ing. Martin Mikláš – absolvent 2. stupňa štúdia Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: Ocenenie TAX ADVISORS A AWARDS 2018,
- Erika Hlavatá – študentka Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: menovaná prezidentom Slovenského zväzu cyklistiky za členku športovej reprezentácie SR v odvetví Cyklotrial pre rok 2018,

- Lukáš Piffko – študent Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: vicemajster SR a vicemajster v ČR v zmiešaných bojových umeniach (MMA), kvalifikovaný na majstrovstvá sveta v Bahraine,
- Kincl Martin – študent Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: Akademické majstrovstvá SR vo volejbale, 3. miesto, člen VO AC UNIZA Žilina,
- Ševce Jakub – študent Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: 1. miesto na Zimnej univerziáde SR v stolnom tenise, Zvolen 2018,
- Molnár Dávid – študent Fakulty prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov: 2. miesto na Univerzitných majstrovstvách SR v basketbale v Nitre, člen ACADEMIC UNIZA Žilina,
- Ing. Pavol Kurčík, Ing. Peter Strážovec, Ing. Alfréd Pavlík - doktorandi Strojníckej fakulty - ocenenie v rámci riešiteľského kolektívu: čestné uznanie, medzinárodný strojársky veľtrh v Nitre 22. – 25. 5. 2018 „E3-KOLKA – elektricky poháňané zelené vozidlo konštruované za účelom zvýšenia stability pri prejazde zákrutami“ - návrh vyústil do podania prihlášky úžitkového vzoru,
- Marek Dérer – študent Strojníckej fakulty - ocenenie v rámci riešiteľského kolektívu: čestné uznanie, medzinárodný strojársky veľtrh v Nitre 22. – 25. 5. 2018 „E3-KOLKA – elektricky poháňané zelené vozidlo konštruované za účelom zvýšenia stability pri prejazde zákrutami“ - návrh vyústil do podania prihlášky úžitkového vzoru,
- Ing. Jozef Kovalčík – absolvent Strojníckej fakulty: čestné uznanie Slovenskej spoločnosti pre techniku prostredia za rok 2018 za diplomovú prácu „Meranie tepelného výkonu slučkovej tepelnej trubice na chladenie elektrotechnických skriň bez kontaminácie interiéru prachom“,
- Ing. Jaromír Klarák – študent Strojníckej fakulty: Cena spoločnosti Scheidt & Bachmann za vynikajúce spracovanie diplomovej práce „Návrh otvorenej cievky pre indukčný predohrev drôtu vo výrobnnej linke“,
- Bc. Martin Frátrik – študent Strojníckej fakulty: Cena Slovenskej zväračskej spoločnosti za vynikajúce spracovanie bakalárskej práce „Deštruktívne skúšky zvarových spojov“ v roku 2018,
- Ing. Filip Ballesteros – absolvent Strojníckej fakulty: Cena Slovenskej zväračskej spoločnosti za vynikajúce spracovanie diplomovej práce „Vplyv viacnásobnej opravy zvarového spoja ocelí s vyššou medzou klzu na výsledné mechanické vlastnosti“,
- Ing. Michal Kuriš – absolvent Strojníckej fakulty: 1. miesto v kategórii Zlievarenstvo, medzinárodná ŠVOČ, Fakulta materiálov, metalurgie a recyklácie, Technická univerzita Košice,
- Ing. Filip Černý – absolvent Elektrotechnickej fakulty: Cena spoločnosti Scheidt & Bachmann za najlepšiu diplomovú prácu z oblasti dopravných systémov,
- Ing. Miroslav Pavelek – študent doktorandského štúdia Elektrotechnickej fakulty: Ocenenie rektora UNIZA za nadpriemerné výsledky získané z hľadiska vedeckej a výskumnej činnosti,
- Ing. Michal Kubica – absolvent Elektrotechnickej fakulty: 3. miesto v súťaži o najlepšiu diplomovú prácu – Národné centrum robotiky,
- Ing. Marek Kováč – absolvent Stavebnej fakulty: čestné uznanie v 8. ročníku Inžinierskej ceny za najlepšiu diplomovú prácu inžinierskeho štúdia v akademickom roku 2017/2018 za diplomovú prácu „Most na diaľnici D1 nad Klčovským potokom“,
- Ing. Marek Výboch – absolvent Stavebnej fakulty: Cena Arpáda Tesára za diplomovú prácu,

- Ing. Marcel Nesvadba – absolvent Stavebnej fakulty a Bc. Martin Briš – študent Stavebnej fakulty: Cena Slovenskej cestnej spoločnosti,
- Ing. Ľubica Targošová – absolventka Stavebnej fakulty: diplomová práca bola nominovaná na cenu Medzinárodnej federácie betónu FIB,
- Bc. Eva Budjačová – študentka Stavebnej fakulty: 3. miesto v sekcii Dopravné stavby v Česko-slovenskej súťaži vedeckej a odbornej činnosti ŠVOČ, VUT Brno,
- Pavol Barka – študent Stavebnej fakulty: študentská cena v sekcii Geodézia a kartografia v Česko-slovenskej súťaži vedeckej a odbornej činnosti ŠVOČ, VUT Brno,
- Róbert Hrabovec, Matej Ille a Barbora Valušová – študenti Fakulty riadenia a informatiky: účasť v národnom kole celosvetovo známej manažérskej hry Global Management Challenge,
- Martina Pitáková – študentka Fakulty riadenia a informatiky: ocenenie „Medallion for Excellence“ v kategórii Web Development na prestížnej súťaži Euroskills konanej v Budapešti,
- Ing. Jakub Stehlík – absolvent Fakulty riadenia a informatiky: Cena spoločnosti Accenture za diplomovú prácu „Verifikácia portability cloud systémov“,
- Andrej Beliančin – študent Fakulty riadenia a informatiky: Cena spoločnosti Danfoss Solutions za bakalársku prácu „Využitie GPU paralelizovaných výpočtov na generovanie umelých dát“,
- Marek Baláž, René Fabricius a Milan Ondrašovič – študenti Fakulty riadenia a informatiky: 37. miesto na stredoeurópskom kole programátorskej súťaže ACM ICPC – CERC 2018, v rámci zúčastnených slovenských univerzít obsadila Fakulta riadenia a informatiky vynikajúce 2. miesto,
- Ing. Michal Moravčík – absolvent Fakulty riadenia a informatiky: Cena spoločnosti Scheidt & Bachmann za najlepšiu diplomovú prácu „Inteligentný systém určený k monitoringu správania sa novorodenca“,
- Matúš Strapák a Jana Michalková – študenti Fakulty bezpečnostného inžinierstva: Cena Zväzu slovenských vedecko-technických spoločností, stali sa ambasádormi vedy a techniky pre rok 2018,
- Bc. Juraj Pollák – študent Fakulty bezpečnostného inžinierstva: 1. miesto na študentskej vedecko-odbornej súťaži na DF TU Zvolen,
- Bc. Kristína Ondrušová, Ing. Filip Biro a Bc. Matúš Strapák – študenti Fakulty bezpečnostného inžinierstva: Ceny Literárneho fondu SR za najlepšie práce študentskej vedecko-odbornej činnosti,
- Marcel Kšenzulák – študent Fakulty bezpečnostného inžinierstva: ako predseda Miestneho spolku Slovenského Červeného kríža pri FBI UNIZA okrem odbornej zdravotníckej prípravy členov spolku propagoval humanitárne a záchranárske činnosti a v súčinnosti so SČK Žilina usporiadali krajské kolo zdravotníckej súťaže Mladý záchranár 2018 pre žiakov základných škôl a pripravili niekoľko súťažných i nesúťažných stanovísk v rámci XXVI. ročníka medzinárodnej súťaže záchranárov Memoriál MUDr. Vladimíra Harineka 2018 v Žiline,
- Erika Čupcová a Janka Bednáriková – študentky Fakulty bezpečnostného inžinierstva: 1. miesto na XIV. majstrovstvách sveta v požiarnom športe,
- Bc. Jakub Medveď a Bc. Ivana Kubáňová – študenti Fakulty bezpečnostného inžinierstva: 1. miesto na VIII. ročníku medzinárodnej súťaže záchranárskych posádok LEŠŤ 2018,
- Timotej Kapinay – študent Fakulty bezpečnostného inžinierstva: víťaz v „Behu 17. novembra“.

## 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 2017/2018 oceňované na úrovni fakúlt cenami dekanov a pochvalami. Cenu rektorky za vynikajúce výsledky v štúdiu (spojenú s finančnou odmenou) získali absolventi:

- Bc. Viktor Babčan – Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov
- Ing. Tomáš Šandor – Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov
- Bc. RNDr. Mária Michalková, PhD. – Strojnícka fakulta
- Ing. Martin Podolák – Strojnícka fakulta
- Ing. Matej Barlok – Strojnícka fakulta
- Ing. Michal Záchemský – Strojnícka fakulta
- Bc. Peter Hrabaj – Elektrotechnická fakulta
- Ing. Tadeáš Bednár – Elektrotechnická fakulta
- Bc. Daša Bačová – Stavebná fakulta
- Ing. Michaela Ďurinová – Stavebná fakulta
- Bc. Andrej Beliančín – Fakulta riadenia a informatiky
- Ing. Miroslav Gardlo – Fakulta riadenia a informatiky
- Bc. Kristína Moravčíková – Fakulta bezpečnostného inžinierstva
- Bc. Marek Prudovič – Fakulta humanitných vied
- Bc. Martin Janiga – celouniverzitný študijný program



## 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, v súlade so zákonom č. 523/2004 o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších zmien, vnútorných predpisov a na základe dotačnej zmluvy podľa metodiky rozpisu dotácií zo štátneho rozpočtu verejným vysokým školám na rok 2018. 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 2018 bola pridelená na sociálne štipendiá formou preddavku vo výške 781 140 €, na motivačné štipendiá podľa § 96a, ods. 1 písm. a) (odborové) vo výške 506 700 € a na štipendiá podľa § 96a, ods. 1 písm. b) (prospechové a mimoriadne) 385 000 €.

Pravidlá podávania návrhov pre priznanie motivačných štipendií študentom UNIZA a pravidlá pre udeľovanie motivačných štipendií boli stanovené v Metodickom usmernení č. 2/2013 k *Smernici č. 108 - Štipendijný poriadok*.

V rámci sociálnych štipendií bola za kalendárny rok 2018 vyplatená celková suma 658 310 € pre 606 študentov (celkom vyplatených 4 070 štipendií). Celkový počet poberateľov klesol o 185 študentov oproti roku 2017. Priemerná výška mesačného sociálneho štipendia bola 162 €.

Z prostriedkov štátneho rozpočtu (z pridelenej dotácie MŠVVaŠ SR) boli v roku 2018 vyplatené motivačné štipendiá v zmysle zákona a podľa stanovených kritérií.

Za vynikajúce plnenie študijných povinností bolo v roku 2018 vyplatených 655 jednorazových štipendií v priemernej výške 556 € (celková suma 364 176 €). Motivačné štipendium v zmysle vysokoškolského zákona (§ 96a ods.1) písm. a) študentom vybraných študijných odborov určených v metodike rozpisu dotácie vysokým školám bolo vyplatené 1 099 študentom v priemernej výške 461 € (celková vyplatená suma je 506 700 €).

Študentom, ktorí dosiahli mimoriadny výsledok v oblasti štúdia, výskumu, vývoja alebo športovej či umeleckej činnosti boli udelené motivačné štipendiá (mimoriadne). Mimoriadne štipendiá v počte 96 boli vyplatené študentom v priemernej výške 217 €, celková suma 20 824 €.

Okrem uvedených štipendií bolo študentom v súlade so Smernicou č. 108 – Štipendijný poriadok vyplatených 591 štipendií z vlastných zdrojov fakúlt v priemernej výške 145 € (celková suma 85 440 €).

#### Centrum psychologického poradenstva

V roku 2017 oddelenie pre vzdelávanie spracovalo koncepciu a zriadilo pre študentov, príp. aj zamestnancov Centrum psychologickéj podpory. V roku 2018 už bolo pracovisko plne funkčné. 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, emailom) 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 prispôbenie poradenských a podporných služieb zisteným potrebám,
- nasmerovanie na odborné psychologické poradenstvo „tvárou v tvár“,
- nasmerovanie na ďalšie inštitúcie v závislosti od konkrétnej nepriaznivej sociálnej situácie (ÚPSVaR),
- 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 psychologickéj 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 2017 a podľa jednotlivých kategórií potrieb poukázané univerzite finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu vo forme účelovej dotácie na rok 2018 vo výške 22 431 €. 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 2018 použité na zabezpečenie šikmej schodiskovej plošiny (externej) v budove AR, zakúpenie notebooku na zapožičanie, techniky pre kopírovanie a skenovanie (dve pracovné stanice, monitor, externé disky, multifunkčné zariadenie, stolný skener), a na úhradu poplatkov za parkovanie študentov so špecifickými potrebami.

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 2018 fungoval priestor pre prácu a oddych študentov so špecifickými potrebami v Univerzitnej knižnici a bol spracovaný návrh na vytvorenie oddychovej zóny pre študentov so špecifickými potrebami v priestoroch budovy BC. 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 2018 pridelená celková čiastka 1 655 686 € pre štyri ubytovacie zariadenia (ďalej UZ) v Žiline (Ubytovacie zariadenie Hliny, Ubytovacie zariadenie Veľký Diel), v Ružomberku a v Liptovskom Mikuláši. Príspevok na prevádzku študentských domovov sa znížil oproti roku 2017 o 34 688 €, z toho o 34 410 € sa znížila dotácia na ŠD Ružomberok, ktoré ukončilo prevádzku ku dňu 30. 6. 2018.

**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 1 950 miest. K 31. 10. 2018 bolo ubytovaných 1 813 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 trojbojárov. 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 roku 2018 sa ukončila rekonštrukcia parkovísk, ciest a príľahlých chodníkov, dokončili sa parkovacie plochy.

**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 2018 bolo v UZ VD k 31. 10. 2018 ubytovaných 1971 osôb. Žiadosti ďalších žiadateľov sú priebežne prehodnocované počas celej doby ubytovania v danom akademickom roku v závislosti od zmien v ubytovaní študentov.

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 práčovní, termostatizáciu objektov, maľovanie, opravu podláh, interiérové vybavenie, posteľnú bielizeň a pod. V roku 2018 sa uskutočnili aj prípravné práce na rekonštrukciu bloku DA-DB a DC-DD.

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 funkcionálna 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 2018 bol v jedálni Novej Menzy otvorený nový výdajný pult 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 2018 bol na stravovanie študentov UNIZA čerpaný príspevok štátu vo výške 346 109 €.

## 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 a klubov technického a kultúrneho zamerania s celkovým počtom 202 študentov. Ich zoznam, stručná náplň činnosti a počet členov sú uvedené v tabuľke č. 2.1. V texte uvádzame niektoré pravidelné aktivity a výnimočné akcie, ktoré jednotlivé študentské organizácie zorganizovali v roku 2018. 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. 2.1

Zoznam a náplň činnosti študentských organizácií			
	Názov študentskej organizácie	Náplň činnosti	Počet členov
1.	GAMA klub	Organizačná a technická správa kinosály (technické zabezpečenie akcií pre univerzitu, študentov a verejnosť - konferencie, mítingy, školenia, koncerty, divadelné predstavenia, premietanie filmov).	6
2.	INTERNET klub	Budovanie a zabezpečovanie prevádzky internetovej siete v ubytovacích zariadeniach univerzity.	24
3.	í-Téčko	Internátna študentská televízia, vlastné študentské spravodajstvo, zábavné a hudobné programy, publicistické relácie. Plní vzdelávaciu, kultúrnu, informačnú a zábavnú funkciu.	15
4.	KPŽ	Klub priateľov železníc (organizovanie jász mimoriadnych a historických vlakov, odborných exkurzií a prednášok, fotosúťaž, pravidelných prezentácií v železničnej tematike).	24
5.	Rádio X	Internátne rádio – UZ Veľký Diel, (študentské spravodajstvo, zábavné a hudobné programy, publicistické relácie, spolupráca pri organizovaní študentských akcií).	21
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).	26
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).	18
9.	ESN UNIZA	Reprezentuje zahraničných študentov a slovenských študentov zúčastňujúcich sa mobility, rozvíja kultúrne chápanie, umožňuje rozvoj a neformálne vzdelávanie v súlade s princípom „študenti pomáhajú študentom“.	32

**GAMA klub** sa sústredil v roku 2018 na sprostredkovanie kvalitnej filmovej tvorby a poskytovanie priestorov pre iné akcie. Hlavná činnosť spočívala v premietaní filmov pre študentov dvakrát týždenne a premietanie zahraničných filmov pre zahraničných študentov.

**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 opravili v roku 2018 kamerové systémy na UZ Hliny, navrhli a zrealizovali novú konfiguráciu siete a kamier, prerobili prístupový systém. Zástupcovia Internet klubu sa zúčastnili na stretnutí európskych študentských klubov Studentennetze v Prahe. V decembri 2018 oslávil klub 20. výročie svojho vzniku. Súčasťou pôsobenia IK je vzdelávanie členov a ostatných študentov a ďalšie činnosti uvedené v štatúte Internet klubu.

**í-Téčko – študentská televízia** v roku 2018 riešila technické problémy a členovia tak získali skúsenosti z oblasti správy serverových technológií a konfigurácií časti vysielacieho reťazca, výpadok platformy na zverejňovanie tvorby doplnili sociálnou sieťou. Táto skúsenosť bola podnetom pre inovácie obsahu a formy multimedialného obsahu a zabezpečenie techniky na kvalitné spracovanie (profesionálna kamera, nové zariadenie na nahrávanie zvuku, dron s kvalitnou kamerou). Produkcia v roku 2018: diskusná relácia Pokec, relácia o varení Žrasoo, nová relácia Bizarná história, reportáže z diania na univerzite a v meste Žilina, živé vysielanie Večer populárnych melódií v spolupráci s Katedrou multimédií a IKT, súťažný kvíz pre študentov a verejnosť. V príprave: relácia o mobilných a počítačových aplikáciách Apport, relácia o novinkách z menzy a propagácia športov ponúkaných v rámci predmetu telesná výchova. Študentská televízia í-Téčko sa v roku 2018 umiestnila na prvom mieste v celoslovenskej súťaži študentských televízií INSTELCOM v Prešove.

**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 roku 2018 zorganizovali „Medzinárodný deň detí na KŽD“ pre deti z miestnych materských a základných škôl s cieľom vzbudiť záujem o železnicu aj medzi najmenšími. Pre súčasných a bývalých členov KPŽ a záujemcov usporiadal klub akciu „Mimoriadnym vlakom po bratislavských spojkách“. Mimoriadnu jazdu „Hontiansky expres“ a „Atmosféra expres“ zorganizovali v spolupráci Železničným múzeom Stará Turá, o.z. za podpory dopravcov na trati Zvolen-Šahy. V roku 2018 klub zrealizoval 3 odborné exkurzie – Tatravagónka Poprad, CDP Přerov (prekládka intermodálnych prepravných jednotiek a ocefových zvitkov medzi cestou a železnicou a železnej rudy medzi železnicou a vodou) a Mondí SCP Ružomberok (depo a vlečkové koľajisko). Aj v roku 2018 klub vypomáhal Spolku Výhrevňa Vrútky s opravou a údržbou historických železničných koľajových vozidiel. Väčšina činností vo Výhrevni v tomto roku spočívala v pomoci pri sprevádzkovaní prvorepublikového parného rušňa 486.007, známeho „Zeleného Antona“ .

**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 4-5 hodín denne. Okrem vysielania spolupracovalo v roku 2018 na DOD fakulty FBI, fakulty PEDAS, na organizovaní športových dní fakulty EF a SJF, na realizácii Majálesu, Dni príležitostí IAESTE, UNIZA Day v Mirage, celoštátneho kola SOČ, tradičnej akcie Vianoce na univerzite, spolupracovalo tiež so súborom Stavbár (tanečná škola, výročie). Členovia rádia zabezpečovali potrebnú údržbu a úpravu priestorov nahrávacieho štúdia. Rádio X sa zúčastnilo na súťažnej prehliadke študentských rádii Rádio Rallye v Prešove.

**RAPeŠ** je internátne rozhlasové a nahrávacie štúdio, ktoré okrem základných činností (vysielanie a organizovanie akcií) zabezpečuje údržbu priestorov a technického vybavenia, opravy technického príslušenstva, komplexné zapojenie novej techniky (mikrofóny, kompresory, predzosilňovače, výroba

mikrofónových káblov). Rádio vysiela moderované vysielanie od pondelka do štvrtka (v zimnom semestri do stredy) 6 hodín. V roku 2018 rádio zabezpečovalo, resp. členovia spolupracovali na organizovaní študentských diskoték, festivalov, DOD, pri Športovom dni, Majálese, zapožičiavali techniku na plesy, moderovali a ozvučovali prezentáciu firiem a imatrikulácie. Zapojili sa do súťaže o získanie grantu. Zúčastnili sa na súťažnej prehliadke študentských rádii RádioRallye 2018 v Prešove. Členovia organizácie zabezpečovali techniku a ozvučovanie pre Vianoce na univerzite a iné akcie, spolupracovali pri marketingových aktivitách univerzity, zorganizovali akciu Rapešácky Sud - slávnostné prijímanie nových členov IRŠ Rapeš a stretnutie s bývalými členmi.

**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. Súčasne neformálne vzdeláva študentov a zlepšuje ich manažérske kompetencie. Organizácia v roku 2018 zorganizovala 23 akcií (napr. Welcome presentation, Slovak Dinner, Welcome evening, medzinárodný večer, výlety na Oravu, do Tatier, do Prahy, na Ukrajinu, víkendové pobyty, korčuľovanie, plávanie...). ESN UNIZA reprezentovalo univerzitu na 5 národných a 1 medzinárodnom podujatí na Costa Brava. Podujatie Sci-fi weekend Rajecká Lesná získalo ocenenie Sekcia mesiaca október. Uznanie formou ďakovného listu ESN SK dostala organizácia za akcie: Erasmus in Schools, Animal Weekend a Slovak Evening.

**Rada ubytovaných študentov** Hliny a Veľký Diel 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 navrhovala zlepšenie podmienok pre ubytovaných študentov. V roku 2018 sa podieľala na úpravách ubytovacieho a priestupkového poriadku a kritérií ubytovania študentov v UZ. Aktívne spolupracovala s inými študentskými organizáciami pôsobiacim v priestoroch UZ. Členovia prispievali k lepšej komunikácii medzi domovníčkami, správcami blokov. RUŠ Hliny v roku 2018 vypracovala nový štatút a organizačný poriadok. V rámci týchto zmien bola zriadená pozícia „koordinátor pre ERASMUS+“ pre komunikáciu a predchádzanie priestupkov zahraničných študentov. RUŠ Hliny sa v roku 2018 venovala preventívnym opatreniam proti šikane a obvyklým činnostiam, ako je kontrola čistoty, stretnutia členov za účelom identifikácie prípadných problémov na blokoch a riešenie vzniknutých problémov.

### **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.

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 štipendiá 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. 94: 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.

**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 2018 vyčlenené v celkovej výške 20 019 € na kultúrne zoskupenia a 50 373 € na šport.**



Tabuľková príloha  
k správe o hodnotení úrovne vzdelávacej  
činnosti na Žilinskej univerzite v Žiline za  
rok 2018

## Zoznam tabuliek

Tabuľka č. 1: Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2018

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

Tabuľka č. 2 Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2017/2018

Tabuľka č.3a: Prijímacie konanie na študijné programy v prvom stupni a v spojenom prvom a druhom stupni v roku 2018

Tabuľka č.3b: Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2018

Tabuľka č.3c: Prijímacie konanie na študijné programy v treťom stupni v roku 2018

Tabuľka č. 4: Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2017/2018)

Tabuľka č. 5: Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2018

Tabuľka č. 12: Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2018

Tabuľka č. 15: Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných k 1.9.2018

Tabuľka č. 16: Zoznam akreditovaných študijných programov - pozastavenie práva, odňatie práva alebo skončenie platnosti priznaného práva k 31.12. 2018

**Tabuľka č. 1: Počet študentov vysokej školy k 31. 10. 2018**

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	1293	694	36	16	30	10	0	0	1359	720
	2	637	380	14	4	73	33	0	0	724	417
	1+2									0	0
	3	61	25	3	0	15	7	6	1	85	33
<b>spolu FPEDAS</b>		<b>1991</b>	<b>1099</b>	<b>53</b>	<b>20</b>	<b>118</b>	<b>50</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2168</b>	<b>1170</b>
SjF	1	628	63	21	1	79	6	1	1	729	71
	2	251	33	4	2	44	8	0	0	299	43
	1+2									0	0
	3	65	9	1	1	27	3	1	0	94	13
<b>spolu SjF</b>		<b>944</b>	<b>105</b>	<b>26</b>	<b>4</b>	<b>150</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1122</b>	<b>127</b>
EF	1	572	81	6	2	5	0	0	0	583	83
	2	309	58	8	0	0	0	0	0	317	58
	1+2									0	0
	3	47	5	1	0	5	0	0	0	53	5
<b>spolu EF</b>		<b>928</b>	<b>144</b>	<b>15</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>953</b>	<b>146</b>
SvF	1	321	120	5	4	54	18	1	0	381	142
	2	104	35	3	0	38	10	1	0	146	45
	1+2									0	0
	3	25	10	0	0	1	0	0	0	26	10
<b>spolu SvF</b>		<b>450</b>	<b>165</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>93</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>553</b>	<b>197</b>
FRI	1	962	223	9	1	0	0	0	0	971	224
	2	331	76	0	0	4	2	0	0	335	78
	1+2									0	0
	3	33	10	0	0	5	2	0	0	38	12
<b>spolu FRI</b>		<b>1326</b>	<b>309</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1344</b>	<b>314</b>
FBI	1	481	157	4	1	53	14	2	0	540	172
	2	187	62	4	3	73	21	2	1	266	87
	1+2									0	0
	3	23	9	0	0	10	6	3	2	36	17
<b>spolu FBI</b>		<b>691</b>	<b>228</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>136</b>	<b>41</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>842</b>	<b>276</b>
FHV	1	279	179	4	2	16	10	1	1	300	192
	2	175	118	1	1	29	19	1	0	206	138
	1+2									0	0
	3	7	5	0	0	1	0	0	0	8	5
<b>spolu FHV</b>		<b>461</b>	<b>302</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>514</b>	<b>335</b>
Celouniverzitné ŠP	1	18	6	0	0	0	0	0	0	18	6
	2	5	3	0	0	0	0	0	0	5	3
	1+2									0	0
	3	0	0	0	0	11	2	1	0	12	2
<b>spolu celouniverzitné ŠP</b>		<b>23</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>11</b>
spolu UNIZA podľa stupňov	1	4554	1523	85	27	237	58	5	2	4881	1610
	2	1999	765	34	10	261	93	4	1	2298	869
	1+2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	261	73	5	1	75	20	11	3	352	97
<b>spolu UNIZA</b>		<b>6814</b>	<b>2361</b>	<b>124</b>	<b>38</b>	<b>573</b>	<b>171</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>7531</b>	<b>2576</b>

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

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

### Denná forma

Stupeň	2018	2017	2016	2015	2014	2013
1	4639	4685	4803	5099	5523	6002
2	2033	2150	2189	2378	2556	2585
1+2	0	0	0	0	0	0
3	266	253	264	273	283	299
<b>Spolu</b>	<b>6938</b>	<b>7088</b>	<b>7256</b>	<b>7750</b>	<b>8362</b>	<b>8886</b>

### Externá forma

Stupeň	2018	2017	2016	2015	2014	2013
1	242	337	479	531	585	750
2	265	213	307	403	447	458
1+2	0	0	0	0	0	0
3	86	90	107	108	131	156
<b>Spolu</b>	<b>593</b>	<b>640</b>	<b>893</b>	<b>1042</b>	<b>1163</b>	<b>1364</b>

### V dennej aj v externej forme spolu

Rok	2018	2017	2016	2015	2014	2013
1	4881	5022	5282	5630	6108	6752
2	2298	2363	2496	2781	3003	3043
1+2	0	0	0	0	0	0
3	352	343	371	381	414	455
<b>Spolu</b>	<b>7531</b>	<b>7728</b>	<b>8149</b>	<b>8792</b>	<b>9525</b>	<b>10250</b>

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

**Tabuľka č. 2: Počet študentov, ktorí riadne skončili štúdium v akademickom roku 2017/2018**

Vysoká škola	Stupeň štúdia	Denná forma				Externá forma				Spolu	
		občania a SR	Z toho ženy	cudzinci	Z toho ženy	občania SR	Z toho ženy	cudzinci	Z toho ženy	spolu	Z toho ženy
<b>FPEDAS</b>	1	307	186	5	2	42	20	0	0	354	208
	2	281	171	10	4	7	1	2	0	300	176
	1+2									0	0
	3	23	12	0	0	1	1	0	0	24	13
<b>Spolu FPEDAS</b>		<b>611</b>	<b>369</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>50</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>678</b>	<b>397</b>
<b>SjF</b>	1	127	12	1	0	4	1	0	0	132	13
	2	130	17	0	0	0	0	0	0	130	17
	1+2									0	0
	3	26	5	0	0	2	0	0	0	28	5
<b>Spolu SjF</b>		<b>283</b>	<b>34</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>290</b>	<b>35</b>
<b>EF</b>	1	160	33	5	0	4	1	0	0	169	34
	2	163	34	0	0	0	0	0	0	163	34
	1+2									0	0
	3	17	1	0	0	2	0	0	0	19	1
<b>Spolu EF</b>		<b>340</b>	<b>68</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>351</b>	<b>69</b>
<b>SvF</b>	1	64	23	1	0	17	7	0	0	82	30
	2	69	24	3	1	1	0	0	0	73	25
	1+2									0	0
	3	2	1	0	0	0	0	0	0	2	1
<b>Spolu SvF</b>		<b>135</b>	<b>48</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>157</b>	<b>56</b>
<b>FRI</b>	1	188	51	0	0	0	0	0	0	188	51
	2	153	48	1	0	0	0	0	0	154	48
	1+2									0	0
	3	6	1	0	0	1	1	0	0	7	2
<b>Spolu FRI</b>		<b>347</b>	<b>100</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>349</b>	<b>101</b>
<b>FBI</b>	1	85	20	0	0	20	4	2	1	107	25
	2	109	40	1	0	3	1	0	0	113	41
	1+2									0	0
	3	4	1	1	1	1	0	1	0	7	2
<b>Spolu FBI</b>		<b>198</b>	<b>61</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>227</b>	<b>68</b>
<b>FHV</b>	1	100	60	1	1	24	14	3	1	128	76
	2	37	22	0	0	8	4	0	0	45	26
	1+2									0	0
	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>Spolu FHV</b>		<b>138</b>	<b>82</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>32</b>	<b>18</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>174</b>	<b>102</b>
<b>Celouniverzitné ŠP</b>	1	10	3	0	0	0	0	0	0	10	3
	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	1+2									0	0
	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
<b>Spolu celouniverzitné ŠP</b>		<b>11</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>3</b>
<b>Spolu UNIZA podľa stupňov</b>	1	1041	388	13	3	111	47	5	2	1170	440
	2	943	356	15	5	19	6	2	0	979	367
	1+2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	79	21	1	1	7	2	2	2	89	26
<b>Spolu UNIZA</b>		<b>2063</b>	<b>765</b>	<b>29</b>	<b>9</b>	<b>137</b>	<b>55</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2238</b>	<b>831</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 2018**

Denná forma									
Podskupina študijných odborov	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	120	105	100	100	83	0,9	1,0	0,8	0,7
humanitné vedy	0	3	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
umenie						0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	54	63	62	62	45	1,2	1,0	0,7	0,8
ekonómia a manažment	380	794	737	700	453	2,1	0,9	0,6	1,2
právo						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy	15	12	11	11	7	0,8	1,0	0,6	0,5
architektúra a staviteľstvo	250	199	199	191	121	0,8	1,0	0,6	0,5
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	1185	1269	1186	1153	828	1,1	1,0	0,7	0,7
poľnohospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo						0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby						0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	175	169	160	160	123	1,0	1,0	0,8	0,7
bezpečnostné služby	240	309	268	259	203	1,3	1,0	0,8	0,8
obrana a vojenstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
logistika						0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika						0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	340	610	424	424	222	1,8	1,0	0,5	0,7
<b>Spolu</b>	<b>2759</b>	<b>3533</b>	<b>3147</b>	<b>3060</b>	<b>2085</b>	<b>1,3</b>	<b>1,0</b>	<b>0,7</b>	<b>0,8</b>

Externá forma									
Podskupina študijných odborov	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	10	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
humanitné vedy	0	2	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
umenie						0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	15	6	6	6	6	0,4	1,0	1,0	0,4
ekonómia a manažment	40	33	0	0	0	0,8	0,0	0,0	0,0
právo						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a staviteľstvo	50	13	13	13	8	0,3	1,0	0,6	0,2
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	120	111	90	90	73	0,9	1,0	0,8	0,6
poľnohospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo						0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby						0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby						0,0	0,0	0,0	0,0
bezpečnostné služby	60	43	40	40	33	0,7	1,0	0,8	0,6
obrana a vojenstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
logistika						0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika						0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie						0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>295</b>	<b>208</b>	<b>149</b>	<b>149</b>	<b>120</b>	<b>0,7</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,4</b>

**Z toho počet uchádzačov, ktorí získali stredoškolské vzdelanie v zahraničí**

Podskupina študijných odborov	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	4	4	4	3	3,8	4,0	4,0	3,6
humanitné vedy	1	0	0	0	20,0	0,0	0,0	0,0
umenie					0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	1	0	0	0	1,4	0,0	0,0	0,0
ekonómia a manažment	5	4	4	3	0,6	0,5	0,6	0,7
právo					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy	1	1	1	0	8,3	9,1	9,1	0,0
architektúra a stavebníctvo	4	4	2	1	1,9	1,9	1,0	0,8
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	37	29	27	23	2,7	2,3	2,2	2,6
poľnohospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo					0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby					0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	9	9	9	8	5,3	5,6	5,6	6,5
bezpečnostné služby	8	7	7	6	2,3	2,3	2,3	2,5
obrana a vojenstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
logistika					0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika					0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	8	5	5	4	1,3	1,2	1,2	1,8
<b>Spolu</b>	<b>78</b>	<b>63</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>2,1</b>	<b>1,9</b>	<b>1,8</b>	<b>2,2</b>



**Tabuľka č. 3b: Prijímacie konanie na študijné programy v druhom stupni v roku 2018**

Denná forma									
Podskupina študijných odborov	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	80	46	43	43	43	0,6	1,0	1,0	0,5
humanitné vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
umenie						0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	45	55	55	55	55	1,2	1,0	1,0	1,2
ekonómia a manažment	305	250	233	232	215	0,8	1,0	0,9	0,7
právo						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy	20	2	2	2	2	0,1	1,0	1,0	0,1
architektúra a stavitelstvo	120	47	47	46	40	0,4	1,0	0,9	0,3
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	850	458	452	445	404	0,5	1,0	0,9	0,5
poľnohospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo						0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby						0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	60	37	37	37	34	0,6	1,0	0,9	0,6
bezpečnostné služby	200	105	102	98	97	0,5	1,0	1,0	0,5
obrana a vojenstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
logistika						0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika						0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	160	143	140	129	113	0,9	0,9	0,9	0,7
<b>Spolu</b>	<b>1840</b>	<b>1143</b>	<b>1111</b>	<b>1087</b>	<b>1003</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,9</b>	<b>0,5</b>

Externá forma									
Podskupina študijných odborov	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	10	16	16	16	15	1,6	1,0	0,9	1,5
humanitné vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
umenie						0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	15	11	10	10	10	0,7	1,0	1,0	0,7
ekonómia a manažment	50	40	36	35	16	0,8	1,0	0,5	0,3
právo						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a stavitelstvo	30	11	10	10	8	0,4	1,0	0,8	0,3
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	75	27	27	27	24	0,4	1,0	0,9	0,3
poľnohospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo						0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby						0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby						0,0	0,0	0,0	0,0
bezpečnostné služby	60	41	38	36	35	0,7	0,9	1,0	0,6
obrana a vojenstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
logistika						0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika						0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie						0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Spolu</b>	<b>240</b>	<b>146</b>	<b>137</b>	<b>134</b>	<b>108</b>	<b>0,6</b>	<b>1,0</b>	<b>0,8</b>	<b>0,5</b>

Z toho počet absolventov svojej vysokej školy								
Podskupina študijných odborov	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	56	54	54	54	90,3	91,5	91,5	93,1
humanitné vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
umenie					0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	58	58	58	58	87,9	89,2	89,2	89,2
ekonómia a manažment	259	246	244	216	89,3	91,4	91,4	93,5
právo					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy	2	2	2	2	100,0	100,0	100,0	100,0
architektúra a stavitelstvo	56	55	54	46	96,6	96,5	96,4	95,8
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	460	456	451	413	94,8	95,2	95,6	96,5
poľnohospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo					0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby					0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	34	34	34	33	91,9	91,9	91,9	97,1
bezpečnostné služby	116	114	109	108	79,5	81,4	81,3	81,8
obrana a vojenstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
logistika					0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika					0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	134	134	123	107	93,7	95,7	95,3	94,7
<b>Spolu</b>	<b>1175</b>	<b>1153</b>	<b>1129</b>	<b>1037</b>	<b>91,2</b>	<b>92,4</b>	<b>92,5</b>	<b>93,3</b>

**Z toho počet uchádzačov, ktorí získali vzdelanie nižšieho stupňa v zahraničí**

Podskupina študijných odborov	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
humanitné vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
umenie					0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie					0,0	0,0	0,0	0,0
ekonómia a manažment	10	6	6	5	3,4	2,2	2,2	2,2
právo					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a stavitelstvo	1	1	1	1	1,7	1,8	1,8	2,1
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	9	9	8	5	1,9	1,9	1,7	1,2
poľnohospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo					0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby					0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	2	2	2	1	5,4	5,4	5,4	2,9
bezpečnostné služby	6	5	5	5	4,1	3,6	3,7	3,8
obrana a vojenstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
logistika					0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika					0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	2	2	2	2	1,4	1,4	1,6	1,8
<b>Spolu</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>2,3</b>	<b>2,0</b>	<b>2,0</b>	<b>1,7</b>

**Tabuľka č. 3c: Prijímacie konanie na študijné programy v treťom stupni v roku 2018**

Denná forma									
Podskupina študijných odborov	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účast	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
humanitné vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
umenie						0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	2	9	9	3	3	4,5	0,3	1,0	1,5
ekonómia a manažment	16	18	18	13	13	1,1	0,7	1,0	0,8
právo						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a staveľstvo	6	6	6	6	6	1,0	1,0	1,0	1,0
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	52	73	68	61	56	1,4	0,9	0,9	1,1
poľnohospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo						0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby						0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	6	15	14	7	7	2,5	0,5	1,0	1,2
bezpečnostné služby	9	10	10	9	9	1,1	0,9	1,0	1,0
obrana a vojenstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
logistika						0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika						0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	11	11	11	11	10	1,0	1,0	0,9	0,9
<b>Spolu</b>	<b>102</b>	<b>142</b>	<b>136</b>	<b>110</b>	<b>104</b>	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>0,9</b>	<b>1,0</b>

Externá forma									
Podskupina študijných odborov	Plánovaný počet	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	Prihlášky/ plán	Prijatie/ účasť	Zápis/ prijatie	Zápis/ plán
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
humanitné vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
umenie						0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	2	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
ekonómia a manažment	9	4	4	4	4	0,4	1,0	1,0	0,4
právo						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode						0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a stavitelstvo	3	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	40	12	12	12	12	0,3	1,0	1,0	0,3
poľnohospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo						0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy						0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby						0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	4	1	1	1	1	0,3	1,0	1,0	0,3
bezpečnostné služby	15	3	3	2	2	0,2	0,7	1,0	0,1
obrana a vojenstvo						0,0	0,0	0,0	0,0
logistika						0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika						0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	3	1	1	1	1	0,3	1,0	1,0	0,3
<b>Spolu</b>	<b>76</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>0,3</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>	<b>0,3</b>

Z toho počet absolventov svojej vysokej školy					% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
Podskupina študijných odborov	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis				
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
humanitné vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
umenie					0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie	7	7	2	2	77,8	77,8	66,7	66,7
ekonómia a manažment	18	18	14	14	81,8	81,8	82,4	82,4
právo					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a stavebníctvo	5	5	5	5	83,3	83,3	83,3	83,3
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	75	70	63	58	88,2	87,5	86,3	85,3
poľnohospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo					0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby					0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	14	13	6	6	87,5	86,7	75,0	75,0
bezpečnostné služby	11	11	10	10	84,6	84,6	90,9	90,9
obrana a vojenstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
logistika					0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika					0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	10	10	10	9	83,3	83,3	83,3	81,8
<b>Spolu</b>	<b>140</b>	<b>134</b>	<b>110</b>	<b>104</b>	<b>85,9</b>	<b>85,4</b>	<b>84,6</b>	<b>83,9</b>

Z toho počet uchádzačov, ktorí získali vzdelanie nižšieho stupňa v zahraničí

Podskupina študijných odborov	Počet prihlášok	Účasť	Prijatie	Zápis	% z celkového počtu prihlášok	% z celkového počtu účasti	% z celkového počtu prijatia	% z celkového počtu zápisov
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
humanitné vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
umenie					0,0	0,0	0,0	0,0
spoločenské a behaviorálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
žurnalistika a informácie					0,0	0,0	0,0	0,0
ekonómia a manažment	2	2	2	2	9,1	9,1	11,8	11,8
právo					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o neživej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
vedy o živej prírode					0,0	0,0	0,0	0,0
ekologické a environmentálne vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
architektúra a stavitelstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	3	3	3	3	3,5	3,8	4,1	4,4
poľnohospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lesníctvo					0,0	0,0	0,0	0,0
veterinárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
vodné hospodárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
lekárske vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
zubné lekárstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
farmaceutické vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
nelekárske zdravotnícke vedy					0,0	0,0	0,0	0,0
osobné služby					0,0	0,0	0,0	0,0
dopravné a poštové služby	1	1	1	1	6,3	6,7	12,5	12,5
bezpečnostné služby					0,0	0,0	0,0	0,0
obrana a vojenstvo					0,0	0,0	0,0	0,0
logistika					0,0	0,0	0,0	0,0
matematika a štatistika					0,0	0,0	0,0	0,0
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	1	1	1	1	8,3	8,3	8,3	9,1
<b>Spolu</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>4,3</b>	<b>4,5</b>	<b>5,4</b>	<b>5,6</b>



**Tabuľka č. 4: Počet študentov uhrádzajúcich školné (ak. rok 2017/2018)**

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 2017/2018 povinnosť uhradiť školné	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné v externej forme	ktorým vznikla povinnosť uhradiť školné za prekročenie štandardnej dĺžky štúdia	cudzincov, ktorí uhrádzajú školné	ktorým bolo školné znížené	ktorým bolo školné odpustené		
Denná forma	1	617		615	6	35	30	43	33
	2	141		140	2	13	25	18	24
	1+2								
	3	9		9		1	2	3	8
<b>Spolu denná forma</b>		<b>767</b>	<b>0</b>	<b>764</b>	<b>8</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>64</b>	<b>65</b>
Externá forma	1	321	321	14	10		6		6
	2	208	208	15	5	5		5	
	1+2								
	3	90	90	6	13	4	19	4	20
<b>Spolu externá forma</b>		<b>619</b>	<b>619</b>	<b>35</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>25</b>	<b>9</b>	<b>26</b>
obe formy spolu	1	938	321	629	16	35	36	43	39
	2	349	208	155	7	18	25	23	24
	1+2	0	0	0	0	0	0	0	0
	3	99	90	15	13	5	21	7	28
<b>Spolu</b>		<b>1386</b>	<b>619</b>	<b>799</b>	<b>36</b>	<b>58</b>	<b>82</b>	<b>73</b>	<b>91</b>

**Tabuľka č. 5: Podiel riadne skončených štúdií na celkovom počte začatých štúdií v danom akademickom roku k 31.12.2018**

Podskupina študijných odborov	Stupeň dosiahnutého vzdelania	Forma štúdia	Akademický rok začatia štúdia					
			2017 / 2018	2016 / 2017	2015 / 2016	2014 / 2015	2013 / 2014	2012 / 2013
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	1	1	0.00	0.00	29.01	43.75	54.65	64.58
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	1	2	0.00	100.00	63.16	34.29	52.63	60.71
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	2	1	0.00	--	39.39	100.00	90.91	75.86
učiteľstvo, vychovávateľstvo a pedagogické vedy	2	2	--	--	--	--	81.82	--
humanitné vedy	1	1	--	--	0.00	20.00	26.67	47.06
humanitné vedy	1	2	--	--	0.00	75.00	0.00	0.00
žurnalistika a informácie	1	1	0.00	1.04	69.35	72.06	76.39	85.19
žurnalistika a informácie	1	2	0.00	0.00	61.54	25.00	45.45	45.00
žurnalistika a informácie	2	1	0.00	68.09	90.00	90.57	86.67	90.38
žurnalistika a informácie	2	2	0.00	50.00	75.00	79.31	75.00	96.55
žurnalistika a informácie	3	1	0.00	0.00	100.00	50.00	100.00	100.00
žurnalistika a informácie	3	2	--	--	--	33.33	--	0.00
ekonómia a manažment	1	1	0.26	0.86	59.21	56.88	67.11	68.18
ekonómia a manažment	1	2	--	--	54.29	37.21	34.62	43.10
ekonómia a manažment	2	1	0.00	85.79	91.18	89.84	93.40	96.17
ekonómia a manažment	2	2	0.00	0.00	77.78	85.29	81.82	87.76
ekonómia a manažment	3	1	0.00	0.00	93.33	100.00	81.82	90.00
ekonómia a manažment	3	2	0.00	0.00	0.00	50.00	66.67	0.00
ekologické a environmentálne vedy	1	1	0.00	0.00	34.78	80.00	81.25	81.25
ekologické a environmentálne vedy	2	1	0.00	40.00	--	--	--	--
architektúra a stavitelstvo	1	1	0.00	0.00	18.26	45.60	35.48	36.12
architektúra a stavitelstvo	1	2	0.00	0.00	0.00	19.05	5.88	11.43
architektúra a stavitelstvo	2	1	0.00	79.45	81.69	83.10	97.65	81.71
architektúra a stavitelstvo	2	2	0.00	0.00	--	50.00	42.86	100.00
architektúra a stavitelstvo	3	1	0.00	0.00	50.00	55.56	63.64	54.55
architektúra a stavitelstvo	3	2	--	--	0.00	--	--	100.00
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	1	1	0.78	0.96	39.85	44.36	45.74	46.67
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	1	2	0.00	0.00	11.96	20.20	34.78	22.96
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	2	1	0.00	78.82	88.14	83.42	87.88	89.22
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	2	2	0.00	0.00	69.84	80.99	74.39	81.32
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	3	1	0.00	0.00	70.97	69.57	85.25	80.00
konštrukčné inžinierstvo, technológie, výroba a komunikácie	3	2	0.00	0.00	12.50	27.78	38.89	50.00
dopravné a poštové služby	1	1	0.00	0.00	47.83	62.65	78.72	69.39
dopravné a poštové služby	2	1	0.00	85.71	83.87	91.67	91.67	93.62
dopravné a poštové služby	3	1	0.00	0.00	80.00	75.00	100.00	83.33
dopravné a poštové služby	3	2	0.00	0.00	0.00	33.33	--	0.00
bezpečnostné služby	1	1	0.00	1.67	46.02	55.56	51.90	61.82
bezpečnostné služby	1	2	0.00	2.38	45.65	42.11	27.50	28.12
bezpečnostné služby	2	1	0.00	84.80	96.36	94.29	93.84	97.76
bezpečnostné služby	2	2	0.00	4.00	75.61	65.62	80.70	72.50
bezpečnostné služby	3	1	0.00	0.00	62.50	100.00	100.00	83.33
bezpečnostné služby	3	2	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00	57.14
matematika a štatistika	1	1	--	--	--	--	--	0.00
matematika a štatistika	2	1	--	--	--	--	0.00	91.67
matematika a štatistika	3	1	--	--	--	0.00	--	50.00
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	1	1	0.29	1.84	18.98	39.73	42.70	44.11
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	2	1	0.68	51.94	69.47	71.05	72.27	82.11
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	3	1	0.00	0.00	50.00	50.00	75.00	50.00
informatické vedy, informačné a komunikačné technológie	3	2	0.00	--	0.00	0.00	25.00	0.00

**Tabuľka č. 12: Informácie o záverečných prácach a rigorózných prácach predložených na obhajobu v roku 2018**

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	1153	449	1133	438	554	187	171	50	13	1
Diplomová	997	337	975	365	455	111	74	10	27	6
Dizertačná	91	24	91	24	80	22	0	0	0	0
Rigorózna	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>2241</b>	<b>810</b>	<b>2199</b>	<b>827</b>	<b>1089</b>	<b>320</b>	<b>245</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>7</b>

**Tabuľka č. 15: Zoznam akreditovaných študijných programov ponúkaných  
k 1.9.2018**

**1. stupeň**

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FPEDaS	5.2.59 doprava	cestná doprava	D	SA	Bc.
FPEDaS	5.2.59 doprava	letecká doprava	D	SA	Bc.
FPEDaS	5.2.59 doprava	profesionálny pilot	D	SA	Bc.
FPEDaS	5.2.59 doprava	vodná doprava	D	SA	Bc.
FPEDaS	5.2.59 doprava	železničná doprava	DE	S	Bc.
FPEDaS	v kombinácii študijného odboru 5.2.60 poštové technológie a študijného odboru 8.2.2. poštové služby	poštové technológie a služby	D	S	Bc.
FPEDaS	8.2.1 dopravné služby	zasielateľstvo a logistika	D	SA	Bc.
FPEDaS	8.2.1 dopravné služby	dopravné služby v osobnej doprave	D	SA	Bc.
FPEDaS	3.3.13 finančný manažment	finančný manažment	D	SA	Bc.
FPEDaS	3.3.16 ekonomika a manažment podniku	ekonomika a manažment podniku	DE	SA	Bc.
FPEDaS	3.3.20 odvetvové ekonomiky a manažment	elektronický obchod a manažment	D	SA	Bc.
SjF	5.2.6 energetické stroje a zariadenia	energetická a environmentálna technika	D	S	Bc.
SjF	5.2.52 priemyselné inžinierstvo	priemyselné inžinierstvo	D	S	Bc.
SjF	5.2.4 motorové vozidlá, kolajové vozidlá, lode a lietadlá	vozidlá a motory	D	S	Bc.
SjF	5.2.1 strojárstvo	počítačové konštruovanie a simulácie	D	S	Bc.
SjF	5.2.1 strojárstvo	materiály a technológie v automobilovej výrobe	D	S	Bc.
SjF	5.2.1 strojárstvo	strojárске technológie	D	S	Bc.
SjF	5.2.1 strojárstvo	strojárstvo	E	S	Bc.
EF	5.2.14 automatizácia	automatizácia	D	SA	Bc.
EF	5.2.15 telekomunikácie	multimediálne technológie	D	SA	Bc.
EF	5.2.15 telekomunikácie	telekomunikácie	D	S	Bc.
EF	5.2.15 telekomunikácie	digitálne technológie IAS Liptovský Mikuláš	DE	S	Bc.
EF	5.2.9 elektrotechnika	elektrotechnika	D	S	Bc.
EF	5.2.9 elektrotechnika	autotronika	D	S	Bc.
EF	5.2.47 biomedicínske inžinierstvo	biomedicínske inžinierstvo	D	S	Bc.
SvF	5.1.5 Engineering and Traffic Structures	Civil Engineering	D	A	Bc.
SvF	5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	stavitelstvo	DE	S	Bc.
SvF	5.1.3 geodézia a kartografia	geodézia a kartografia	D	S	Bc.
SvF	5.2.8 stavebníctvo	technológia a manažment stavieb	DE	S	Bc.
SvF	5.1.4 pozemné stavby	pozemné stavitelstvo	D	S	Bc.
FRI	9.2.1 informatika	informatika	D	SA	Bc.
FRI	9.2.4 počítačové inžinierstvo	počítačové inžinierstvo	D	SA	Bc.

FRI	3.3.15 manažment	manažment	DE	S	Bc.
FBI	8.3.1 ochrana osôb a majetku	bezpečnostný manažment	DE	S	Bc.
FBI	8.3.7 občianska bezpečnosť	krízový manažment	DE	S	Bc.
FBI	8.3.7 občianska bezpečnosť	bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry	DE	S	Bc.
FBI	8.3.6 záchranné služby	záchranné služby	DE	S	Bc.
FHV	3.2.4 knižnično-informačné štúdiá	mediamatika a kultúrne dedičstvo	DE	S	Bc.
FHV	1.1.1 učiteľstvo akademických predmetov	učiteľstvo výchovy k občianstvu	DE	SA	Bc.
FHV	1.1.1,1.1.3 učiteľstvo akademických predmetov, umelecko-výchovných	učiteľstvo výchovy k občianstvu a náboženskej výchovy	DE	SA	Bc.
FHV	2.1.16 religionistika	interkultúrne a medzináboženské kompetencie a mediácia	DE	SA	Bc.
FHV	1.1.1 učiteľstvo akademických predmetov	učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a výchovy k občianstvu	D	SA	Bc.
FHV	1.1.1 učiteľstvo akademických predmetov	učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a náboženskej výchovy	D	SA	Bc.
ŽU	4.3.1 ochrana a využívanie krajiny	stráž prírody	D	SA	Bc.

## 2. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FPEDaS	5.2.59 doprava	cestná doprava	D	SA	Ing.
FPEDaS	5.2.59 doprava	letecká doprava	D	SA	Ing.
FPEDaS	5.2.59 doprava	vodná doprava	D	SA	Ing.
FPEDaS	5.2.59 doprava	železničná doprava	DE	SA	Ing.
FPEDaS	5.2.59 doprava	technológia údržby lietadiel	D	SA, A	Ing.
FPEDaS	5.2.60 poštové technológie	poštové inžinierstvo	D	S	Ing.
FPEDaS	8.2.1 dopravné služby	zasielateľstvo a logistika	D	SA	Ing.
FPEDaS	3.3.16 ekonomika a manažment podniku	ekonomika a manažment podniku	DE	SA	Ing.
FPEDaS	3.3.20 odvetvové ekonomiky a manažment	elektronický obchod a manažment	D	SA	Ing.
FPEDaS	3.3.13 finančný manažment	finančný manažment	D	SA	Ing.
SjF	5.2.6 energetické stroje a zariadenia	technika prostredia	D	SA	Ing.
SjF	5.2.52 priemyselné inžinierstvo	priemyselné inžinierstvo	D	SA	Ing.
SjF	5.2.4 motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá	vozidlá a motory	D	SA	Ing.
SjF	5.2.3 dopravné stroje a zariadenia	konštrukcia strojov a zariadení	D	SA	Ing.
SjF	5.2.1 strojárstvo	strojárске technológie	D	SA	Ing.
SjF	5.2.1 strojárstvo	automatizované výrobné systémy	D	SA	Ing.
SjF	5.2.1 strojárstvo	obrábanie a ložisková výroba	D	SA	Ing.
SjF	5.2.1 strojárstvo	počítačové modelovanie a simulácie v strojárstve	D	SA	Ing.
SjF	5.2.1 strojárstvo	technické materiály	D	SA	Ing.
SjF	5.2.1 strojárstvo	strojárstvo	E	SA	Ing.
SjF	5.2.2 údržba strojov a zariadení	údržba dopravných prostriedkov	D	SA	Ing.
EF	5.2.14 automatizácia	riadenie procesov	D	SA	Ing.
EF	5.2.14 automatizácia	aplikovaná telematika	D	SA	Ing.
EF	5.2.15 telekomunikácie	telekomunikačné a rádiokomunikačné inžinierstvo	D	S	Ing.
EF	5.2.15 telekomunikácie	multimediálne inžinierstvo	D	S	Ing.
EF	5.2.9 elektrotechnika	elektroenergetika	D	SA	Ing.
EF	5.2.9 elektrotechnika	výkonové elektronické systémy	D	SA	Ing.
EF	5.2.9 elektrotechnika	elektrické pohony	D	SA	Ing.
EF	5.2.13 elektronika	fotonika	D	SA	Ing.
EF	5.2.47 biomedicínske inžinierstvo	biomedicínske inžinierstvo	D	SA	Ing.
SvF	5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	plánovanie dopravnej infraštruktúry	DE	S	Ing.
SvF	5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	DE	S	Ing.
SvF	5.1.4 pozemné stavby	pozemné staviteľstvo	D	S	Ing.
SvF	5.2.8 stavebníctvo	technológia a manažment stavieb	DE	S	Ing.

SvF	5.1.4 pozemné stavby	nosné konštrukcie budov	D	S	Ing.
FRI	9.2.6 informačné systémy	informačné systémy	D	SA	Ing.
FRI	9.2.4 počítačové inžinierstvo	počítačové inžinierstvo	D	SA	Ing.
FRI	9.2.6 informačné systémy	aplikované sieťové inžinierstvo	D	SA	Ing.
FRI	3.3.15 manažment	informačný manažment	DE	S	Ing.
FRI	9.2.6 informačné systémy	inteligentné informačné systémy	D	SA	Ing.
FBI	8.3.1 ochrana osôb a majetku	bezpečnostný manažment	DE	S	Ing.
FBI	8.3.7 občianska bezpečnosť	krízový manažment	DE	S	Ing.
FBI	8.3.7 občianska bezpečnosť	bezpečnosť a ochrana kritickej infraštruktúry	DE	S	Ing.
FBI	8.3.6 záchranné služby	záchranné služby	DE	S	Ing.
FHV	3.2.4 knižnično-informačné štúdiá	mediamatika a kultúrne dedičstvo	DE	S	Mgr.
FHV	1.1.1 učiteľstvo akademických predmetov	učiteľstvo výchovy k občianstvu	DE	S	Mgr.
FHV	1.1.1,1.1.3 učiteľstvo akademických predmetov, umelecko-výchovných	učiteľstvo výchovy k občianstvu a náboženskej výchovy	DE	S	Mgr.
FHV	1.1.1 učiteľstvo akademických predmetov	učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a výchovy k občianstvu	D	SA	Mgr.
FHV	1.1.1 učiteľstvo akademických predmetov	učiteľstvo anglického jazyka a literatúry a náboženskej výchovy	D	SA	Mgr.
ŽU	4.3.4 General Ecology and Individual and Population Ecology	Alpine Ecology Science	D	A	Mgr.
ŽU	4.3.4 všeobecná ekológia a ekológia jedinca a populácií	alpínska a vysokohorská ekológia	D	SA	Mgr.

### 3. stupeň

Fakulta	Študijný odbor	Študijný program	Forma	Jazyky	Skratka titulu
FPEDaS	5.2.59 doprava	dopravná technika a technológia	DE	SA	PhD.
FPEDaS	5.2.60 poštové technológie	poštové technológie	DE	SA	PhD.
FPEDaS	8.2.1 dopravné služby	dopravné služby	DE	SA	PhD.
FPEDaS	3.3.11 odvetvové a prierezové ekonomiky	ekonomika dopravy, spojov a služieb	DE	SA	PhD.
FPEDaS	3.3.16 ekonomika a manažment podniku	ekonomika a manažment podniku	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.6 energetické stroje a zariadenia	energetické stroje a zariadenia	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.7 strojárské technológie a materiály	strojárské technológie	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.7 strojárské technológie a materiály	automatizované výrobné systémy	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.7 strojárské technológie a materiály	technické materiály	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.5 časti a mechanizmy strojov	časti a mechanizmy strojov	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.5 časti a mechanizmy strojov	počítačové modelovanie a mechanika strojov	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.52 priemyselné inžinierstvo	priemyselné inžinierstvo	DE	SA	PhD.
SjF	5.2.4 motorové vozidlá, koľajové vozidlá, lode a lietadlá	koľajové vozidlá	DE	SA	PhD.
EF	5.2.14 automatizácia	riadenie procesov	DE	SA	PhD.
EF	5.2.15 telekomunikácie	telekomunikácie	DE	SA	PhD.
EF	5.2.11 silnoprúdová elektrotechnika	silnoprúdová elektrotechnika	DE	SA	PhD.
EF	5.2.10 teoretická elektrotechnika	teoretická elektrotechnika	DE	SA	PhD.
EF	5.2.12 elektrotechnológie a materiály	elektrotechnológie a materiály	DE	SA	PhD.
EF	5.2.9 elektrotechnika	elektroenergetika	DE	SA	PhD.
SvF	5.1.5 inžinierske konštrukcie a dopravné stavby	teória a konštrukcie inžinierskych stavieb	DE	S	PhD.
SvF	5.1.4 pozemné stavby	teória a konštrukcie pozemných stavieb	DE	S	PhD.
SvF	5.1.7 aplikovaná mechanika	aplikovaná mechanika	DE	S	PhD.
SvF	5.2.8 stavebníctvo	technológia a manažment stavieb	DE	S	PhD.
FRI	9.2.9 aplikovaná informatika	aplikovaná informatika	DE	SA	PhD.
FRI	9.2.6 informačné systémy	inteligentné informačné systémy	DE	SA	PhD.
FRI	3.3.15 manažment	manažment	DE	S,A	PhD.
FBI	8.3.1 ochrana osôb a majetku	bezpečnostný manažment	DE	S,A	PhD.
FBI	8.3.7 občianska bezpečnosť	krízový manažment	DE	S,A	PhD.
FBI	8.3.6 záchranné služby	záchranné služby	DE	S,A	PhD.
FHV	3.2.4 knižnično-informačné štúdiá	mediamatika a kultúrne dedičstvo	DE	S	PhD.
UZVV	5.2.58 súdne inžinierstvo	súdne inžinierstvo	E	S	PhD.



