

Hodnotenie vzdelávacej činnosti na PriF UK za AR 2020/2021

Zasadnutie VR PriF UK, 8. 10. 2021

M. Slaninová

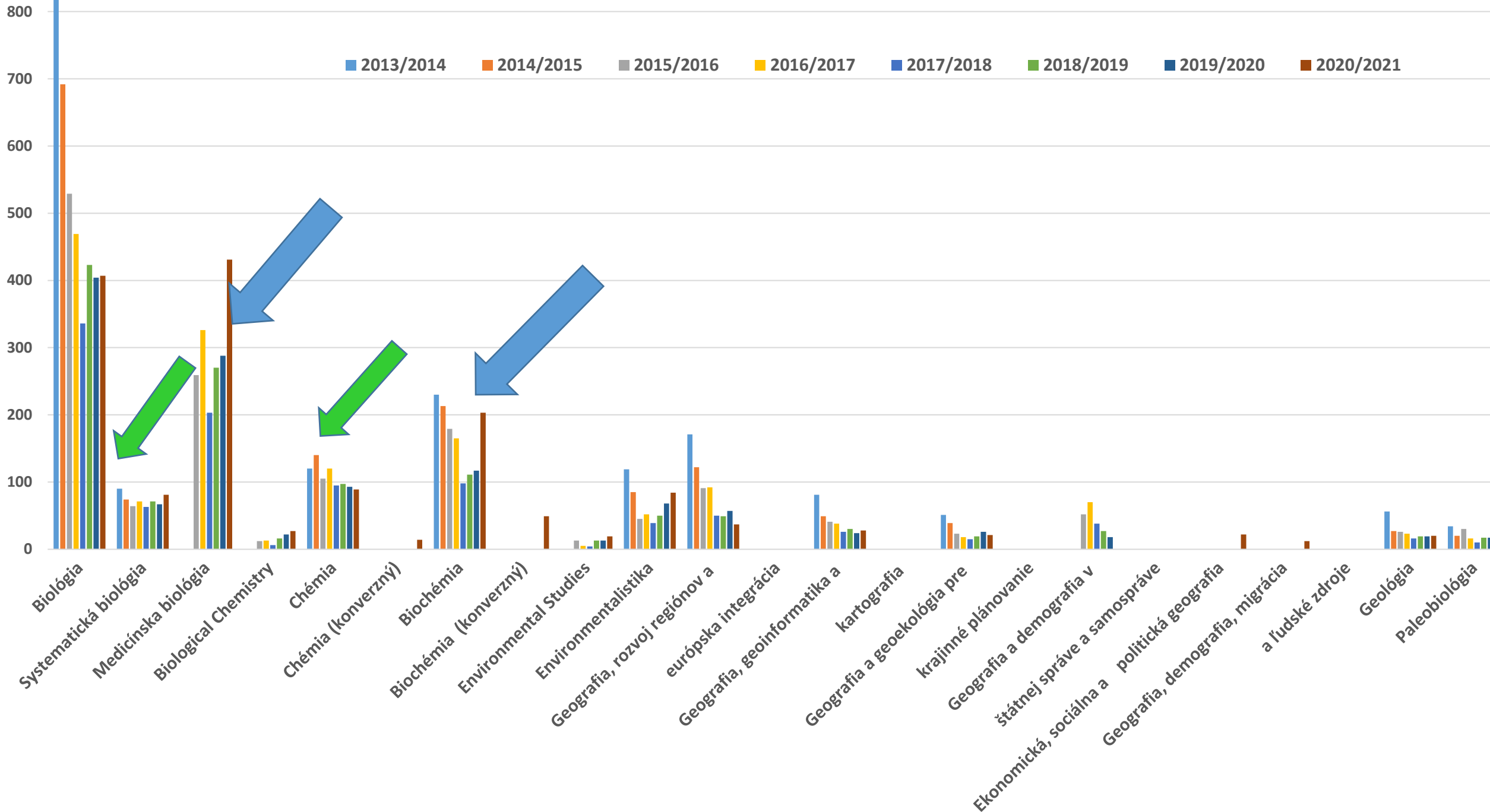
Prijímacie konanie na Bc. stupeň v r. 2020/2021 a 21/22

Študijný program	Prihlásení		Prijatí			Zapísaní			
biochémia	203	148	144	103	54	25			
biochémia (konverzný)	49	30	44	25	37	20			
chémia	89	89	62	56	18	21			
chémia (konverzný)	14	13	11	11	9	8			
biológia	407	414	305	321	169	158			
medicínska biológia	431	419	203	218	100	101			
systematická biológia	81	89	71	71	33	27			
Biological Chemistry	27	27	16	23	6	11			
Environmental Studies	19	18	8	14	3	8			
environmentalistika	84	84	68	65	44	32			
ekonomická, sociálna a politická geografia	22	38	17	33	8	13			
geografia, demografia, migrácia a ľudské zdroje	12	26	10	26	4	5			
geografia a geoeológia pre krajinné plánovanie	21	29	18	22	5	2			
geografia, kartografia a geoinformatika	28	37	20	29	13	19			
geografia, rozvoj regiónov a európska integrácia	37	71	33	56	17	32			
geológia	20	28	15	27	12	13			
paleobiológia	16	36	14	29	8	10			
up biológia a anglický jazyk	53	41	41	34	19	13			
up biológia a geografia	33	41	25	34	10	21			
up chémia a biológia	95	88	67	71	35	26			
up biológia a nemecký jazyk	3	3	3	3	0	1			
up environmentalistika a biológia	9	3	9	3	3	2			
up geografia a anglický jazyk	26	22	20	17	16	10			
up geografia a nemecký jazyk	2		1		1				
up chémia a anglický jazyk	13	8	8	6	4	2			
up biológia a matematika	9	12	5	9	2	3			
up geografia a matematika	13	8	6	6	5	6			
up chémia a matematika	6	8	3	7	2	5			
spolu	1468	1822	1832	1069	1247	1316	509	637	594

Vývoj počtu uchádzačov v rokoch 2013 – 2020

Študijný program	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Biológia								
Systematická biológia								
Medicínska biológia								
Biological Chemistry								
Chémia								
Chémia (konverzný)								
Biochémia								
Biochémia (konverzný)								
Environmental Studies								
Environmentalistika								
Geografia, rozvoj regiónov a európska integrácia								
Geografia, geoinformatika a kartografia								
Geografia a geoekológia pre krajinné plánovanie								
Geografia a demografia v štátnej správe a samospráve								
Ekonomická, sociálna a politická geografia	x	x	x	x	x	x	x	22
Geografia, demografia, migrácia a ľudské zdroje	x	x	x	x	x	x	x	12
Geológia	56	27	26	23	16	19	19	20
Paleobiológia	34	20	30	16	10	17	17	16

Biológia spolu
20/21 - 919
21/22 - 922



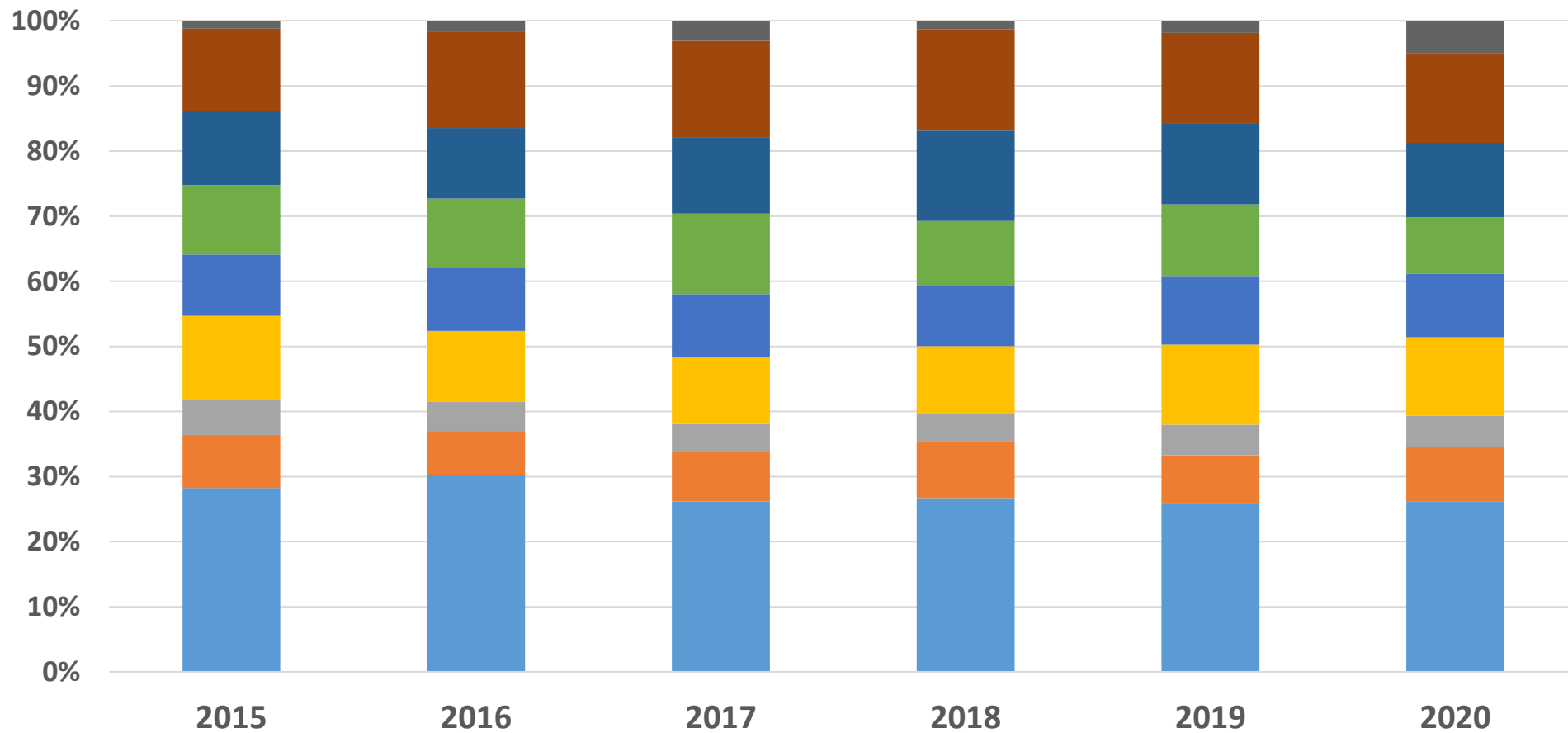
Učiteľské kombinácie

Študijný program	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017	2017/2018	2018/2019	2019/2020	2020/2021
Biológia a chémia								95
Biológia a geografia								33
Matematika a biológia								9
Matematika a chémia								6
Matematika a geografia								13
Environmentalistika a biológia								9
Chémia a anglický jazyk								13
Biológia a anglický jazyk								53
Biológia a nemecký jazyk								3
Geografia a anglický jazyk								39
Geografia a nemecký jazyk	6	2	4	2	1	3	3	2

Priestorové rozloženie uchádzačov v rokoch 2015 - 2020

							Podiel v %					
Kraj	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Bratislavský	480	402	315	342	307	368	28,24	30,25	26,18	26,70	25,97	26,12
Banskobystrický	139	90	92	111	86	119	8,18	6,77	7,65	8,66	7,28	8,45
Košický	90	59	51	54	56	67	5,29	4,44	4,24	4,29	4,74	4,76
Nitriansky	221	145	123	134	145	170	13,00	10,90	10,22	10,46	12,27	12,06
Prešovský	160	128	117	119	125	138	9,41	9,63	9,73	9,29	10,58	9,79
Trenčiansky	181	142	149	127	130	122	10,65	10,69	12,39	9,91	10,99	8,66
Trnavský	193	144	140	178	146	161	11,35	10,84	11,64	13,90	12,35	11,43
Žilinský	215	196	179	199	165	193	12,65	14,75	14,88	15,53	13,96	13,70
Cudzinci	21	23	37	17	22	71	1,24	1,73	3,08	1,33	1,86	5,03

Priestorové rozloženie uchádzačov v rokoch 2015 – 2020



Bratislavský

Banskobystrický

Košický

Nitriansky

Prešovský

Trenčiansky

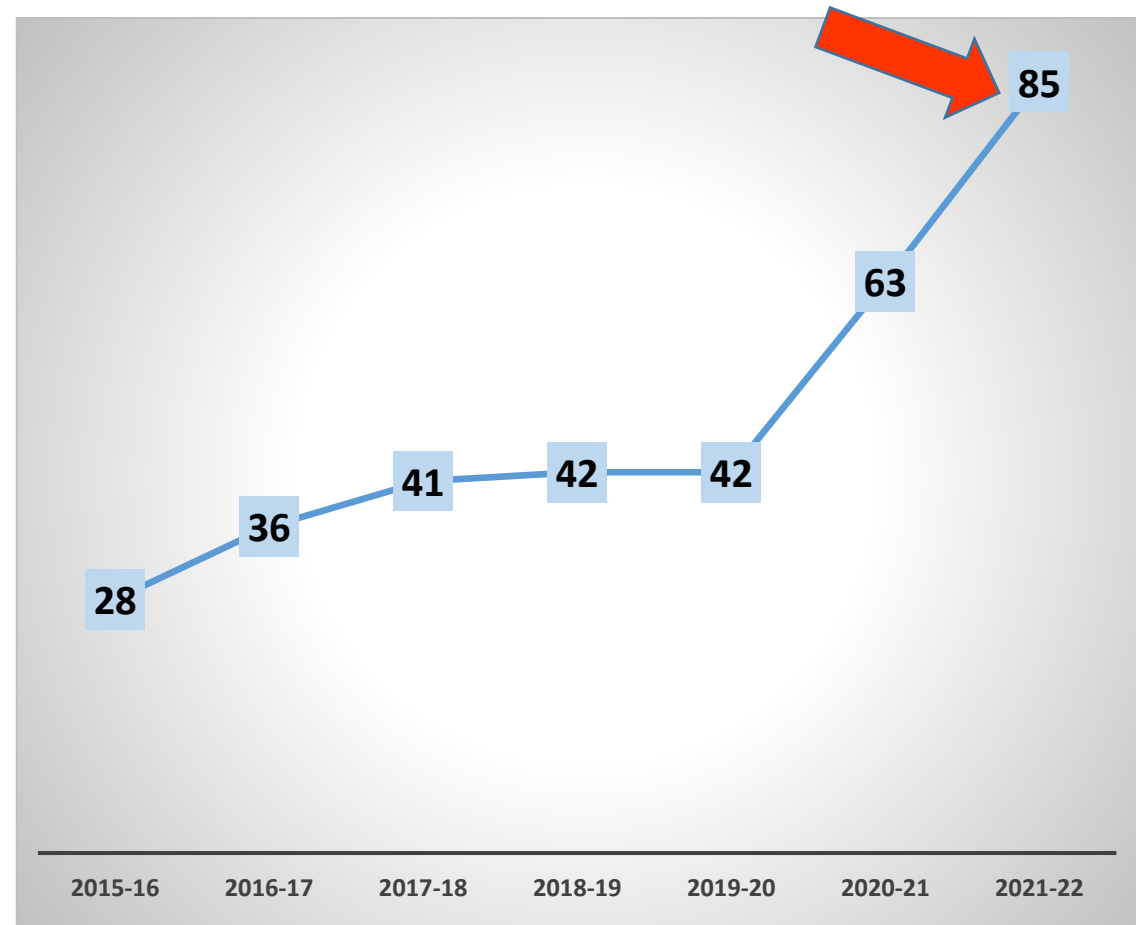
Trnavský

Žilinský

Cudzinci

Štát	Spolu	Ženy
Afganská islamská republika	1	1
Albánska republika	1	1
Brazílska federatívna republika	1	1
Bieloruská republika	1	0
Chorvátska republika	1	0
Česká republika	3	3
Palestínsky štát	1	1
Nemecká spolková republika	1	1
Íránska islamská republika	2	2
Iracká republika	1	0
Kazašská republika	4	2
Kenská republika	1	0
Rumunsko	1	1
Ruská federácia	14	9
Srbská republika	11	7
Turecká republika	1	0
Ukrajina	39	27
Uzbecká republika	1	0

Vývoj počtu cudzincov na prvom stupni štúdia bez mobilít



Počet študentov fakulty v AR 2020/2021 – Bc. stupeň

Bakalársky stupeň (k 31.10.2020)					
	1	2	3	4	Spolu
Denná forma štúdia					
Biológia	168	107	79	2	356
Systematická biológia	31	22	25	0	78
Medicínska biológia	99	37	57	4	197
Biological Chemistry	6	7	6	0	19
Chémia	18	21	8	2	49
Chémia (konverzný)	9				9
Biochémia	34	16	19	0	69
Biochémia (konverzný)	37				37
Environmentalistika	43	20	11	1	75
Environmental Studies	3	2	1	0	6
Geografia, rozvoj regiónov a európska integrácia	16	19	9	0	44
Geografia, demografia, migrácia a ľudské zdroje	3	1	0	0	4
Ekonomická, sociálna a politická geografia	7	2	6	0	15
Geografia a geoekológia pre krajinné plánovanie	4	8	5	1	18
Geografia, geoinformatika a kartografia	13	10	8	0	31
Geológia	12	5	6	0	23
Paleobiológia	8	2	3	0	13

631 biológia

112 geografia

Počet študentov fakulty v AR 2020/2021 – Bc. stupeň

Bakalársky stupeň (k 31.10.2020)					
	1	2	3	4	Spolu
Denná forma štúdia					
Biológia a chémia	35	15	10	0	60
Biológia a geografia	10	11	15	0	36
Environmentalistika a biológia	3	0	1	0	4
Biológia a matematika	2	2	3	0	7
Chémia a anglický jazyk	4	1	0	0	5
Chémia a nemecký jazyk	0	0	1	0	1
Chémia a matematika	2	1	1	2	6
Geografia a matematika	5	5	4	0	14
Geografia a anglický jazyk	16	9	3	0	28
Geografia a nemecký jazyk	0	0	1	0	1
Biológia a anglický jazyk	19	14	14	0	47
Biológia a nemecký jazyk	0	3	3	0	6
Spolu denná forma štúdia	626	346	295	14	1281
Externá forma štúdia					
Geografia a demografia v štátnej správe a samospráve	0	0	0	3	3
Celkový počet študentov Bc. stupňa štúdia	626	346	295	17	1284

215 učiteľské kombinácie

Počet študentov fakulty v AR 2020/2021 – Mgr. stupeň

Biológia	1	2	3	Spolu
Antropológia	9	7	0	16
Botanika	4	1	0	5
Ekológia	5	4	0	9
Fyziológia rastlín	7	3	0	10
Fyziológia živočíchov a etológia	18	15	0	33
Genetika	24	26	0	50
Mikrobiológia	9	9	0	18
Molekulárna biológia	39	28	1	68
Viroológia	9	8	0	17
Zoológia	14	18	0	32
Biotechnológie	12	3	0	15

biológia 273
Polovica všetkých magisterských študentov

Počet študentov fakulty v AR 2020/2021– Mgr. stupeň

Chémia				
Analytická chémia	9	12	0	21
Anorganická chémia	1	0	0	1
Biochémia	15	21	0	36
Fyzikálna chémia	0	2	0	2
Jadrová chémia a rádioekológia	6	2	0	8
Organická a bioorganická chémia	5	6	0	11
Teoretická a počítačová chémia	3	0	0	3
Environmentalistika				
Environmentálna geochémia	1	4	0	5
Environmentálne plánovanie a manažment	5	9	0	14
Environmentálna ekológia	4	3	0	7
Pedológia	4	3	0	7
Geografia				
Fyzická geografia a geoinformatika	6	16	0	22
Humánna geografia a demografia v štátnej správe a samospráve	6	15	0	21
Regionálna geografia, rozvoj regiónov a európska integrácia	9	14	0	23
Humánna geografia a demografia v štátnej správe a samospráve Externá forma štúdia	1	2	1	4

Počet študentov fakulty v AR 2012/2021 – Mgr. stupeň

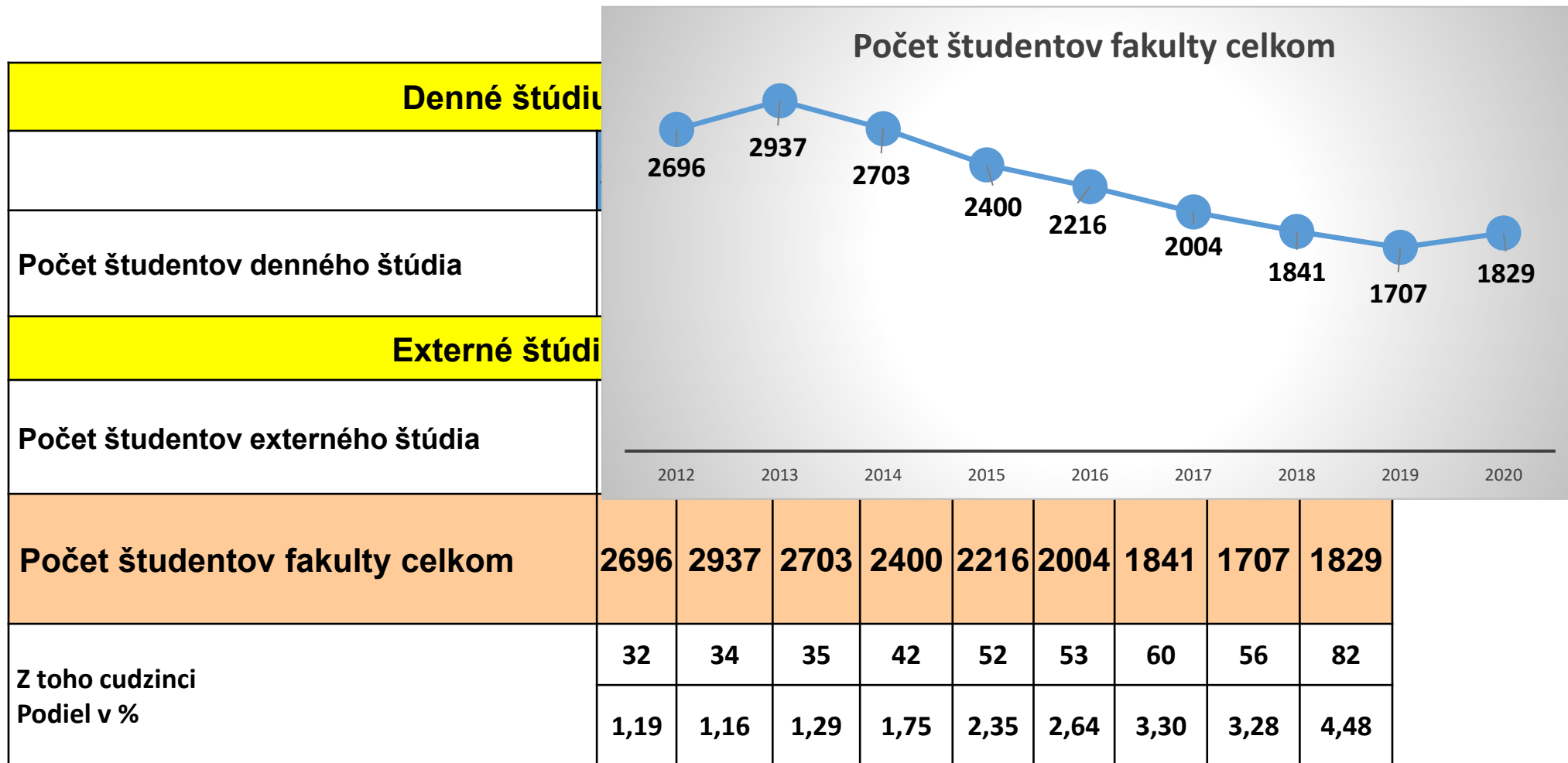
Geológia				
Aplikovaná a environmentálna geofyzika	1	2	0	3
Inžinierska geológia a hydrogeológia	1	4	0	5
Ložisková geológia	2	0	0	2
Mineralógia a petrológia	1	3	0	4
Paleontológia	0	2	0	2
Dynamická geológia	0	1	0	1
Učiteľstvo				
Biológia a chémia	11	9	0	20
Biológia a geografia	11	7	0	18
Biológia a anglický jazyk	5	0	0	5
Matematika a biológia	1	5	0	6
Geografia a anglický jazyk	4	2	0	6
Geografia a nemecký jazyk	0	1	0	1
Matematika a geografia	0	1	0	1
Chémia a matematika	3	1	0	4
Chémia a anglický jazyk	3	3	0	6
Chémia a nemecký jazyk	1	0	0	1
Chémia a informatika	1	0	0	1
Chémia a fyzika	0	1	0	1
Spolu denná forma štúdia	269	271	1	541

učiteľstvo 70

Počet študentov fakulty v AR 2020/2021 bakalárske a magisterské štúdium

Celkový počet študentov Bc. štúdia	626	346	295	17	1284
Celkový počet študentov Mgr. štúdia		270	273	2	545
Celkový počet študentov Bc. + Mgr. štúdia					1829

Vývoj počtu študentov fakulty v rokoch 2012-2020 Bc. + Mgr. stupeň



Absolventi Bc. štúdiá

Študijný program	Absolventi 2018/2019	Absolventi 2019/2020	Absolventi 2020/2021	Študijný program	Absolventi 2018/2019	Absolventi 2019/2020	Absolventi 2020/2021
Geológia	10	5	5	Chémia	14	17	13
Paleobiológia	1	1	2	Biochémia	38	17	17
Geografia, rozvoj regiónov a európska integrácia	16	9	11	Biológia	86	82	81
Ekonomická, sociálna a politická geografia	x	x	6	Systematická biológia	18	15	23
Geografia, demografia, migrácia a ľudské zdroje	x	x	1	Medicínska biológia	33	56	60
Geografia a demografia v štátnej správe a samospráve	22	8	x	Environmentalistika	12	8	11
Geografia a demografia v št. správe a samospráve ext. forma	5	0	1	Environmental Studies	0	3	1
Geografia, geoinformatika a kartografia	10	4	6	Biological Chemistry	5	0	6
Geografia a geoekológia pre plánovanie krajiny	6	3	5	Učiteľské kombinácie	36	42	54
				Spolu absolventov Bc. štúdiá	310	271	303

Absolventi Mgr. štúdia

Študijný program	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Antropológia	9	8	7
Botanika	3	3	1
Ekológia	3	2	3
Fyziológia rastlín	7	5	3
Fyziológia živočíchov a etológia	18	21	14
Genetika	25	22	25
Mikrobiológia	10	8	9
Molekulárna biológia	32	21	29
Viroológia	9	8	8
Zoológia	17	18	17
Biotechnológie	8	6	3
Environmentálne plánovanie a manažment	10	3	7
Environmentálna ekológia	7	7	2
Environmentálna geochemia	6	3	4

Študijný program	2018/ 2019	2019/ 2020	2020/ 2021
Aplikovaná a environmentálna geofyzika	3	4	1
Inžinierska geológia a hydrogeológia	3	1	2
Ložisková geológia	1	1	0
Mineralógia a petrológia	1	1	2
Dynamická geológia	0	1	1
Paleontológia	4	1	1
Pedológia	5	3	2
Regionálna geografia, rozvoj regiónov a európska integrácia	22	23	15
Fyzická geografia a geoinformatika	17	19	16
Humánna geografia a demografia v štátnej správe a samospráve	18	21	13
Humánna geografia a demografia v št. správe a samospráve ext.	0	4	1

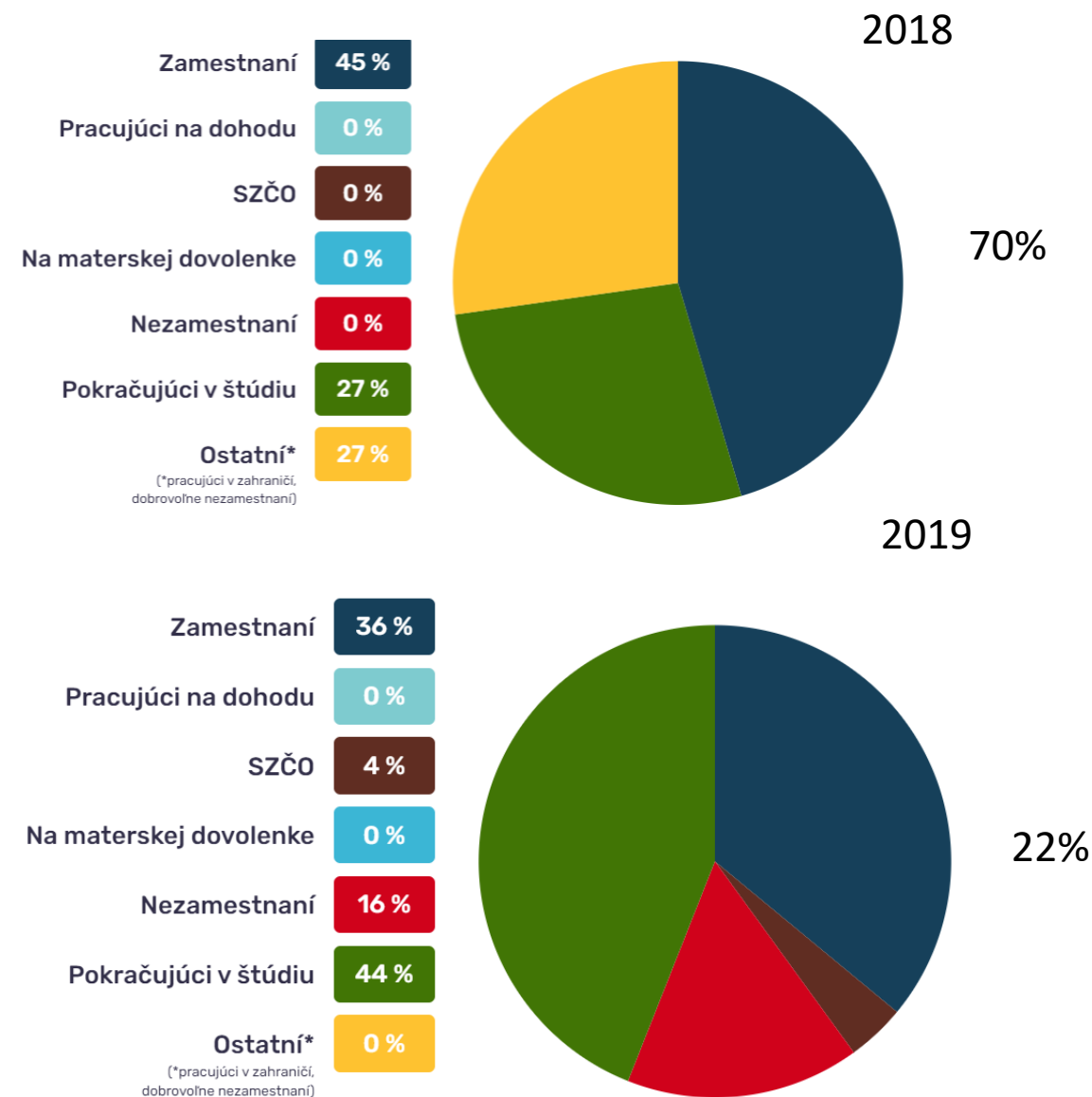
Absolventi Mgr. štúdia

Študijný program	Absolventi 2018/2019	Absolventi 2019/2020	Absolventi 2020/2021
Analytická chémia	10	15	12
Anorganická chémia	2	1	0
Biochémia	24	23	19
Fyzikálna chémia	1	2	2
Jadrová chémia a rádioekológia	0	6	3
Organická a bioorganická chémia	5	4	6
Teoretická a počítačová chémia	0	3	0
Učiteľské kombinácie	37	20	33
Spolu absolventov Mgr. štúdia	319	288	260

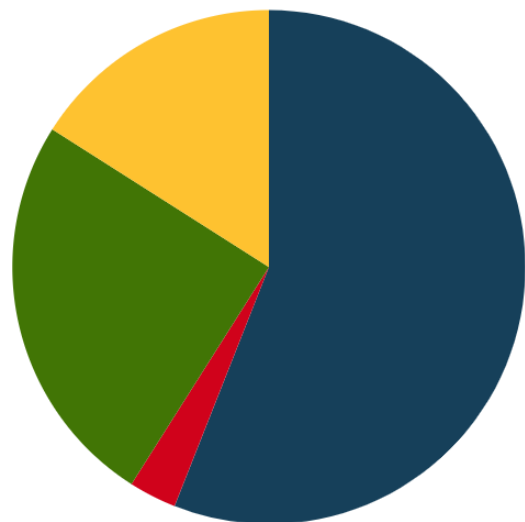
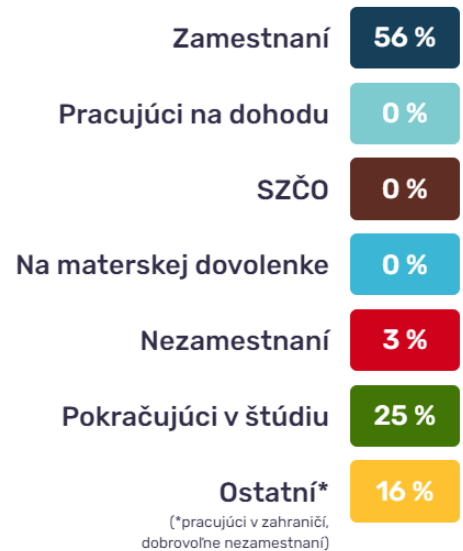
Koeficient odboru – odborové štipendiá

environmentálna ekológia	7	71,43%
pedológia	4	75,00%
paleontológia	4	75,00%
environmentálne plánovanie a manažment	8	87,50%
biochémia	24	87,50%
biotechnológie	8	87,50%
genetika	25	88,00%

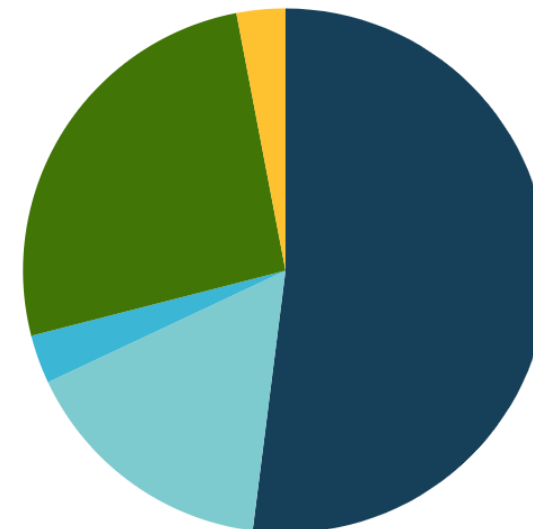
humánna geografia a demografia v štátnej správe a samospráve	18	88,89%
antropológia	9	88,89%
fyziológia živočíchov a etológia	18	88,89%
analytická chémia	10	90,00%
environmentalistika	11	90,91%
molekulárna biológia	31	93,55%



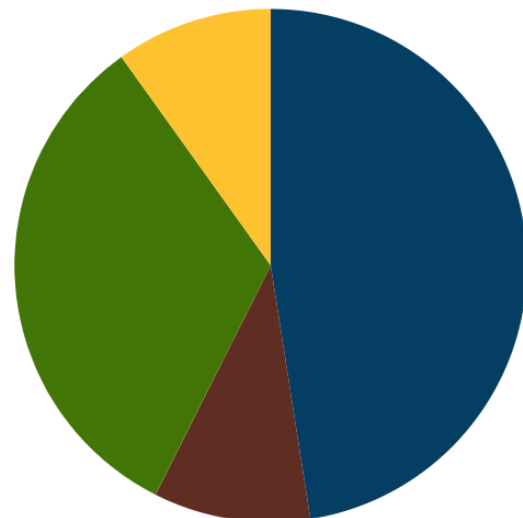
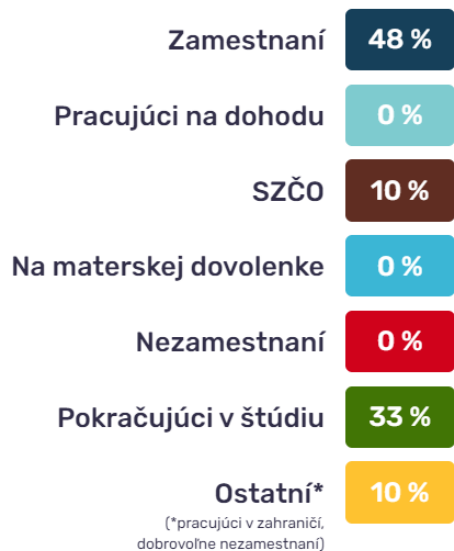
2018



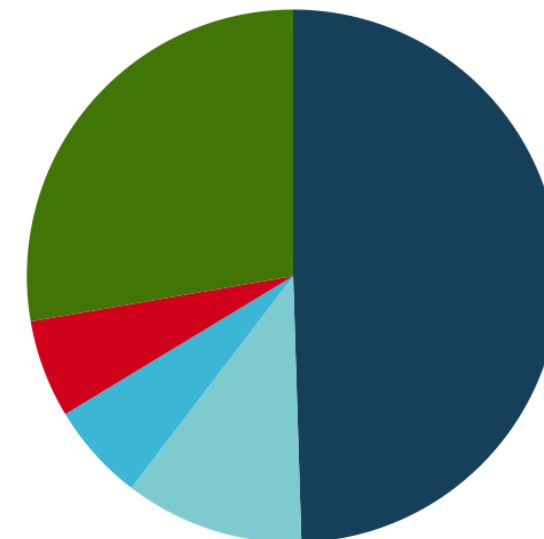
2019



33%



60%



22%