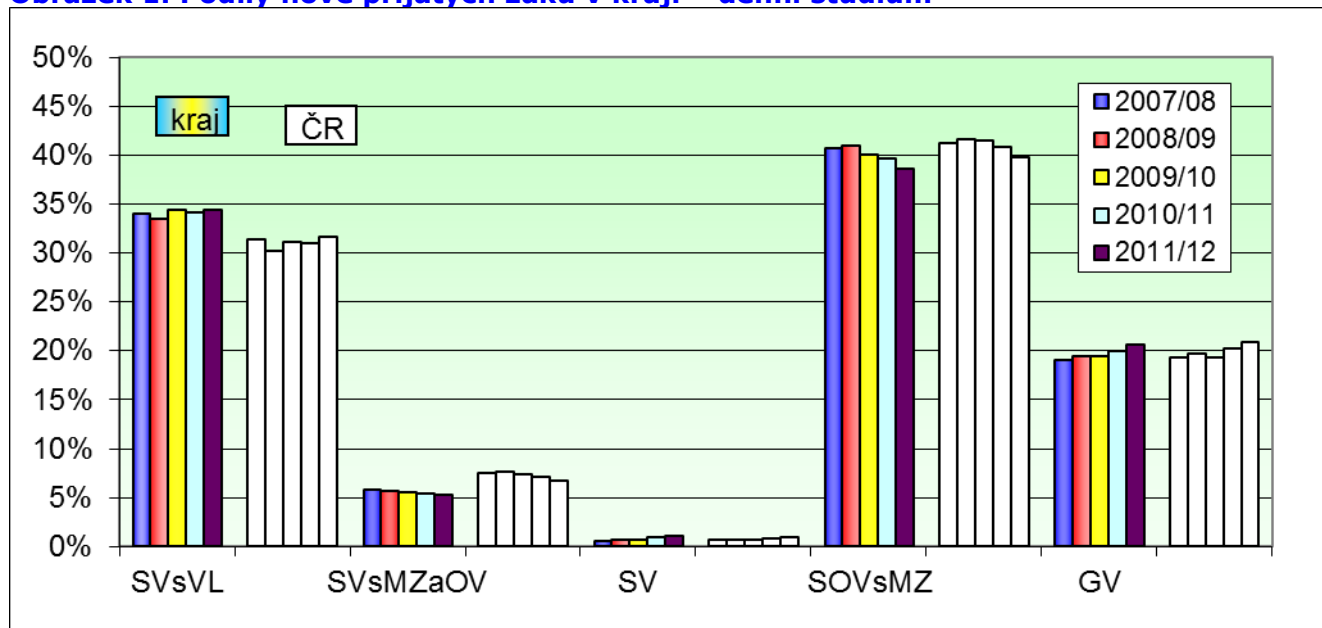


Středočeský kraj

Přehled o nově přijímaných žácích

Obrázek 1. Podíly nově přijatých žáků v kraji – denní studium



Podíly nově přijatých žáků v kraji - denní studium

SČK	SVsVL		SVsMZaOV		SV		SOVsMZ		GV		Celkem
	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	
2007/08	34,0%	31,4%	5,8%	7,5%	0,5%	0,7%	40,7%	41,2%	19,0%	19,3%	100%
2008/09	33,4%	30,2%	5,6%	7,7%	0,6%	0,7%	41,0%	41,7%	19,4%	19,7%	100%
2009/10	34,4%	31,1%	5,5%	7,4%	0,7%	0,7%	40,0%	41,5%	19,4%	19,3%	100%
2010/11	34,1%	31,0%	5,5%	7,1%	0,9%	0,9%	39,6%	40,8%	19,9%	20,2%	100%
2011/12	34,3%	31,6%	5,3%	6,7%	1,1%	0,9%	38,6%	39,8%	20,6%	20,9%	100%

Počty nově přijatých žáků v kraji - denní studium

SČK	SVsVL	SVsMZaOV	SV	SOVsMZ	GV	Celkem
2007/08	4039	688	59	4832	2255	11873
2008/09	3949	659	71	4838	2294	11811
2009/10	3876	617	79	4505	2183	11260
2010/11	3466	556	91	4029	2027	10169
2011/12	3265	507	102	3670	1962	9506

Počty nově přijatých žáků v kraji

SČK	NV - DS	NV - JFS	VOV - DS	VOV - JFS
2007/08	1221	879	567	437
2008/09	1148	1179	684	511
2009/10	1106	983	759	529
2010/11	1120	1024	707	546
2011/12	990	915	656	471

Kategorie vzdělání

SVsVL	Střední vzdělání s výučním listem - H, E
SVsMZaOV	Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/O
SV	Střední vzdělání (bez maturity a výučního listu) - J, C, D
SOVsMZ	Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M
GV	Gymnaziální vzdělání - K

Kategorie vzdělání

NV	Nástavbové vzdělání - L/5
VOV	Vyšší odborné vzdělání - N
DS	Denní studium
JFS	Jiné formy studia (např. dálkové)

Připravená soustava grafu a tabulek poskytuje orientaci ve vývoji počtu nově přijímaných žáků do středního a vyššího odborného vzdělávání v kraji.

Pozornost je primárně zaměřena na vývoj počtu žáků vstupujících do středního vzdělávání ve věkové hladině kolem 15 let. V údajích jsou tedy zahrnuti nově přijímaní do 1. ročníků středních škol a věkově odpovídajících tříd víceletých gymnázií; pro úplnost

jsou dále uvedeny i počty nově přijímaných do nástavbového vzdělávání a vyššího odborného vzdělávání.

Graf (Obr. 1) umožňuje názorné srovnání vývoje podílů žáků nově přijímaných do jednotlivých kategorií vzdělání navazujících na základní vzdělání. Barevné sloupce umožňují sledovat vývoj těchto podílů v jednotlivých letech v kraji. Uvedené bílé sloupce znázorňují příslušné podíly v celku ČR, což umožňuje sledovat nejen vývoj v kraji, ale i porovnávat s vývojem v celé republice.

Konkrétní **hodnoty podílů** uvádí tabulka „Podíly nově přijatých žáků v kraji – denní studium“ umístěná bezprostředně pod grafem, i zde jsou uvedeny hodnoty v průběhu posledních pěti let. Také zde jsou uvedeny pro srovnání hodnoty podílů v celé České republice.

Skutečné **počty žáků** uvádí následující tabulka „Počty nově přijatých žáků v kraji – denní studium“. Počty žáků nejsou pro sledování vývoje příliš vhodné, protože jsou ovlivněny populačními změnami.

V údajích týkajících se středního vzdělávání navazující na základní vzdělávání nejsou zahrnuti žáci vstupující do jiných forem studia (večerní, dálkové, distanční a kombinované), protože jejich podíl a tedy i počet je malý. Z téhož důvodu nejsou uváděni žáci vstupující do zkráceného studia pro získání výučního listu či do studia umožňujícího složení druhé maturity.

Poslední tabulka pod grafem „Počty nově přijatých žáků v kraji“ uvádí **počty žáků přijatých do nástavbového a vyššího odborného vzdělávání**. Zde jsou uváděny počty přijatých jak do denní formy, tak i do jiných forem, protože zde je počet přijatých žáků a studentů do jiných forem studia srovnatelný s přijatými do denní formy.

Podrobný přehled o vývoji vzdělanostní struktury žáků ve středním a vyšším vzdělávání v celé České republice v jednotlivých kategoriích vzdělání a dále porovnání podílů nově přijatých žáků ve všech krajích můžete nalézt v části:

Souhrn informací o všech krajích - struktura zaměstnanosti, nově přijatí žáci a absolventi, nezaměstnanost absolventů

Tabulka na následující stránce zachycuje **počty a podíly nově přijatých žáků** v kraji v uvedeném školním roce, rozčleněné podle jednotlivých vzdělanostních kategorií a **podle skupin oborů vzdělání**. Pro srovnání jsou rovněž uvedeny relativní hodnoty vztahující se k celé České republice.

Barevně jsou pak vyznačeny **nejvýraznější rozdíly mezi podíly nově přijatých žáků v kraji a průměrnými podíly za celou ČR**. Červeně jsou označeny případy, kdy je v kraji přijímán výrazně větší podíl žáků než v České republice, modře případy, kdy je podíl v kraji výrazně menší – vždy v dané kategorii vzdělání. Modré pole ukazuje případy, kdy v kraji v dané skupině oborů není přijímán žádný žák, i když v ČR jsou v dané kategorii a dané skupině oborů žáci přijímáni.

Počty a podíly nově přijatých žáků ve šk.r. 2011/12 v kraji - denní studium

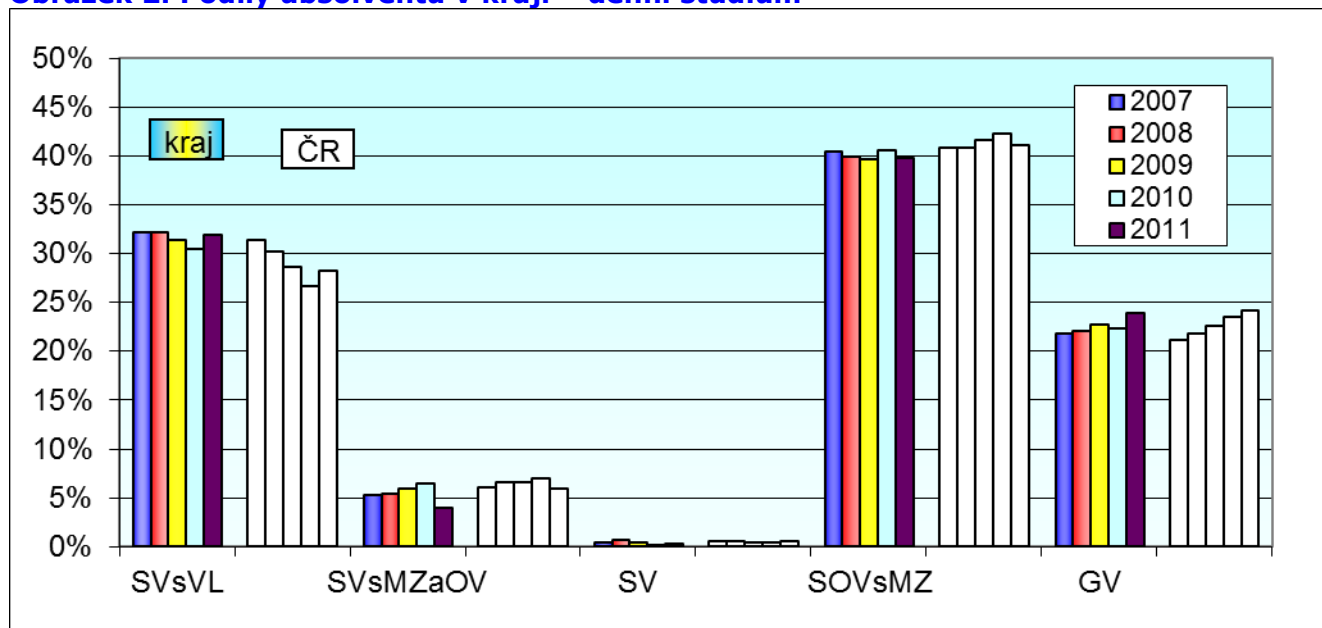
(Červená značí ty případy, kdy je podíl nově přijatých žáků v kraji ve srovnání s ČR výrazně větší; modrá značí ty případy, kdy je podíl nově přijatých žáků v kraji výrazně menší.)

Středočeský kraj skupina oborů	SVsVL			SVsMzAOV			SV			SOVsMZ			Celkem - po ZŠ			NV			VOV (vč. konzerv.)		
	počet	podíl	ČR	počet	podíl	ČR	počet	podíl	ČR	počet	podíl	ČR	počet	podíl	ČR	počet	podíl	ČR	počet	podíl	ČR
16 Ekologie a ochr. ŽP										79	2,2%	1,1%	79	1,0%	0,5%						0,4%
18 Informatické obory										265	7,2%	9,2%	265	3,5%	4,6%						
21 Hornictví, hutn.a slév.			0,1%			0,6%						0,1%			0,1%						
23 Strojírenství a str.vyr.	666	20,4%	19,2%	122	24,1%	17,4%				199	5,4%	5,1%	987	13,1%	11,7%	81	8,2%	9,8%	19	2,9%	2,9%
26 Elektr.,telekom.a VT	196	6,0%	6,5%	121	23,9%	17,9%				198	5,4%	5,4%	515	6,8%	6,8%	48	4,8%	4,9%	21	3,2%	5,2%
28 Tech.chemie a ch.sil.			0,4%	7	1,4%	0,7%						1,1%	7	0,1%	0,8%						0,4%
29 Potravinářství a p.ch.	257	7,9%	7,1%									0,5%	257	3,4%	3,1%	18	1,8%	0,2%			0,6%
31 Text.vyr.a oděvnictví	7	0,2%	0,4%			0,1%						0,3%	7	0,1%	0,3%						
32 Kožed.a obuv.-plast			0,1%									0,1%			0,1%						
33 Zprac.dřeva a hud.n.	195	6,0%	5,6%	20	3,9%	1,0%				10	0,3%	0,5%	225	3,0%	2,6%	17	1,7%	3,2%			0,6%
34 Polygrafie a další			0,4%	13	2,6%	7,1%						0,5%	13	0,2%	1,0%			0,2%			
36 Stavebnictví, g.a k.	268	8,2%	11,2%							203	5,5%	6,0%	471	6,2%	7,5%	15	1,5%	2,9%			1,3%
37 Doprava a spoje			0,1%							53	1,4%	2,4%	53	0,7%	1,3%	29	2,9%	1,8%			1,0%
39 Spec.a interd.ob.	8	0,2%	0,5%	55	10,8%	16,0%				53	1,4%	0,4%	116	1,5%	1,8%			0,3%	73	11,1%	1,0%
41 Zemědělství a lesn.	381	11,7%	9,3%			0,3%				236	6,4%	4,3%	617	8,2%	5,9%			1,2%	63	9,6%	2,4%
43 Veterinářství a v.p.										53	1,4%	1,2%	53	0,7%	0,6%						
53 Zdravotnictví	18	0,6%	0,8%							248	6,8%	7,1%	266	3,5%	3,9%			0,5%	158	24,1%	21,4%
61 Filozofie, teologie																			14	2,1%	0,2%
63 Ekonomika a adm.										722	19,7%	18,4%	722	9,6%	9,3%				109	16,6%	12,5%
64 Podnikání v ob.																709	71,6%	64,6%	55	8,4%	5,2%
65 Gastron.,hotel.a tur.	792	24,3%	22,3%	20	3,9%	12,1%				320	8,7%	8,4%	1132	15,0%	14,2%	73	7,4%	7,7%	77	11,7%	6,7%
66 Obchod	249	7,6%	6,1%	35	6,9%	7,1%						0,1%	284	3,8%	3,1%			1,4%			0,9%
68 Právní a veřejn.činn.										174	4,7%	5,5%	174	2,3%	2,8%				24	3,7%	7,8%
69 Osobní a prov.sl.	187	5,7%	8,0%	114	22,5%	16,2%						0,2%	301	4,0%	4,7%			1,1%			
72 Public.,knihov.a inf.										10	0,3%	0,3%	10	0,1%	0,1%						2,9%
75 Pedag.,učitel.a soc.p.	26	0,8%	1,3%							298	8,1%	6,0%	324	4,3%	3,6%				43	6,6%	15,2%
78 Obecně odborná př.							102	100,0%	90,9%	452	12,3%	10,5%	554	7,3%	6,3%						
82 Umění a užité umění	15	0,5%	0,7%			3,4%				97	2,6%	5,4%	112	1,5%	3,3%			0,3%			11,5%
Celkem	3265	100%	100%	507	100%	100%	102	100%	100%	3670	100%	100%	7544	100%	100%	990	100%	100%	656	100%	100%

Pozn. Jednotlivé rozdíly mezi krajskými podíly a podíly za ČR jsou počítány jako poměrový ukazatel na základě výpočtu: podíl nově přijatých žáků v kraji/podíl nově přijatých žáků v ČR.

Přehled o absolventech

Obrázek 2. Podíly absolventů v kraji – denní studium



Podíly absolventů v kraji - denní studium

SČK	SVsVL		SVsMZaOV		SV		SOVsMZ		GV		Celkem
	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	
2007	32,2%	31,4%	5,3%	6,1%	0,4%	0,6%	40,3%	40,8%	21,8%	21,2%	100%
2008	32,1%	30,2%	5,4%	6,6%	0,6%	0,5%	39,9%	40,8%	22,0%	21,9%	100%
2009	31,4%	28,7%	5,9%	6,6%	0,4%	0,5%	39,6%	41,6%	22,7%	22,7%	100%
2010	30,5%	26,7%	6,5%	7,1%	0,2%	0,4%	40,5%	42,2%	22,3%	23,6%	100%
2011	32,0%	28,2%	3,9%	5,9%	0,3%	0,5%	39,8%	41,1%	23,9%	24,2%	100%

Počty absolventů v kraji - denní studium

SČK	SVsVL	SVsMZaOV	SV	SOVsMZ	GV	Celkem
2007	3148	516	43	3946	2128	9781
2008	3080	516	58	3831	2115	9600
2009	2960	556	41	3737	2144	9438
2010	2800	594	18	3720	2047	9179
2011	2819	348	30	3513	2107	8817

Počty absolventů v kraji

SČK	NV - DS	NV - JFS	VOV - DS	VOV - JFS
2007	729	366	429	126
2008	760	480	442	103
2009	766	480	357	123
2010	690	511	289	215
2011	373	408	346	243

Kategorie vzdělání	
SVsVL	Střední vzdělání s výučním listem - H, E
SVsMZaOV	Střední odborné vzdělání s MZ a odborným výcvikem - L/O
SV	Střední vzdělání (bez maturity a výučního listu) - J, C, D
SOVsMZ	Střední odborné vzdělání s maturitní zkouškou - M
GV	Gymnaziální vzdělání - K

Kategorie vzdělání	
NV	Nástavbové vzdělání - L/5
VOV	Vyšší odborné vzdělání - N
DS	Denní studium
JFS	Jiné formy studia (např. dálkové)

Připravená soustava grafu a tabulek poskytuje orientaci ve vývoji počtu absolventů středního a vyššího odborného vzdělávání v kraji.

Graf (Obr. 2) umožňuje názorné srovnání vývoje podílů absolventů v jednotlivých kategoriích vzdělání navazujících na základní vzdělání. Barevné sloupce umožňují sledovat vývoj těchto podílů v jednotlivých letech v kraji. Uvedené bílé sloupce znázorňují příslušné podíly v celku ČR, což umožňuje sledovat nejen vývoj v kraji, ale i porovnávat s vývojem v celé republice.

Konkrétní **hodnoty podílů** uvádí tabulka „Podíly absolventů v kraji – denní studium“ umístěná bezprostředně pod grafem, i zde jsou uvedeny hodnoty v průběhu posledních pěti let. Také jsou zde uvedeny pro srovnání hodnoty podílů v celé České republice.

Skutečné **počty absolventů** uvádí následující tabulka „Počty absolventů v kraji – denní studium“. Počty absolventů nejsou pro sledování vývoje příliš vhodné, protože jsou ovlivněny populačními změnami.

V údajích týkajících se středního vzdělávání navazující na základní vzdělávání nejsou zahrnuti absolventi vstupující do jiných forem studia (večerní, dálkové, distanční a kombinované), protože jejich podíl a tedy i počet je malý. Z téhož důvodu nejsou uváděni absolventi zkráceného studia pro získání výučního listu či studia umožňujícího složení druhé maturity.

Poslední tabulka pod grafem „Počty absolventů v kraji“ uvádí **počty absolventů nástavbového a vyššího odborného vzdělávání**. Zde jsou uváděny počty absolventů jak denní formy, tak i jiných forem, protože zde je počet absolventů jiných forem studia srovnatelný s počty absolventů denní formy.

Podrobný přehled o vývoji vzdělanostní struktury absolventů ve středním a vyšším vzdělávání v krajích ČR v jednotlivých kategoriích vzdělání a dále porovnání podílů absolventů ve všech krajích můžete nalézt v části:

Souhrn informací o všech krajích - struktura zaměstnanosti, nově přijatí žáci a absolventi, nezaměstnanost absolventů

Tabulka na následující stránce zachycuje **počty a podíly absolventů** v kraji v uvedeném školním roce, rozčleněné podle jednotlivých vzdělanostních kategorií a **podle skupin oborů vzdělání**. Pro srovnání jsou rovněž uvedeny relativní hodnoty vztahující se k celé České republice.

Barevně jsou pak vyznačeny **nejvýraznější rozdíly mezi podíly absolventů v kraji a průměrnými podíly za celou ČR**. Červeně jsou označeny případy, kdy je v kraji výrazně větší podíl absolventů než v České republice, modře případy, kdy je jejich podíl v kraji výrazně menší – vždy v dané kategorii vzdělání.

Počty a podíly absolventů v roce 2011 v kraji - denní studium

Červená - podíl nově přijatých žáků v kraji (pod-NP) je ve srovnání s podílem absolventů v kraji výrazně větší; modrá podíl nově přijatých žáků v kraji je výrazně menší.

Středočeský kraj skupina oborů	SVsVL			SVsMZAoV			SV			SOVsMZ			Celkem - po ZŠ			NV			VOV (vč. konzerv.)		
			podíl			podíl			podíl			podíl			podíl			podíl			podíl
16 Ekologie a ochr. ŽP										45	1,3%	2,2%	45	0,7%	1,0%						
18 Informatické obory												7,2%			3,5%						
21 Hornictví, hutn.a slév.										15	0,4%		15	0,2%							
23 Strojírenství a str.vyr.	676	24,0%	20,4%	84	24,1%	24,1%				315	9,0%	5,4%	1075	16,0%	13,1%	67	18,0%	8,2%	12	3,5%	2,9%
26 Elektr.,telekom.a VT	200	7,1%	6,0%	111	31,9%	23,9%				394	11,2%	5,4%	705	10,5%	6,8%	35	9,4%	4,8%	13	3,8%	3,2%
28 Tech.chemie a ch.sil.						1,4%									0,1%						
29 Potravinářství a p.ch.	140	5,0%	7,9%										140	2,1%	3,4%	3	0,8%	1,8%			
31 Text.vyr.a oděvnictví	27	1,0%	0,2%	4	1,1%					2	0,1%		33	0,5%	0,1%						
32 Kožed.a obuv.-plast																					
33 Zprac.dřeva a hud.n.	156	5,5%	6,0%			3,9%				13	0,4%	0,3%	169	2,5%	3,0%	2	0,5%	1,7%			
34 Polygrafie a další						2,6%				15	0,4%		15	0,2%	0,2%						
36 Stavebnictví, g.a k.	263	9,3%	8,2%							186	5,3%	5,5%	449	6,7%	6,2%	4	1,1%	1,5%			
37 Doprava a spoje										28	0,8%	1,4%	28	0,4%	0,7%	13	3,5%	2,9%			
39 Spec.a interd.ob.			0,2%	62	17,8%	10,8%						1,4%	62	0,9%	1,5%				32	9,2%	11,1%
41 Zemědělství a lesn.	219	7,8%	11,7%							199	5,7%	6,4%	418	6,2%	8,2%	6	1,6%		45	13,0%	9,6%
43 Veterinářství a v.p.												1,4%			0,7%						
53 Zdravotnictví			0,6%							158	4,5%	6,8%	158	2,4%	3,5%				73	21,1%	24,1%
61 Filozofie, teologie																			16	4,6%	2,1%
63 Ekonomika a adm.										836	23,8%	19,7%	836	12,5%	9,6%				63	18,2%	16,6%
64 Podnikání v ob.										111	3,2%		111	1,7%		228	61,1%	71,6%			8,4%
65 Gastron.,hotel.a tur.	725	25,7%	24,3%	24	6,9%	3,9%				251	7,1%	8,7%	1000	14,9%	15,0%	15	4,0%	7,4%	37	10,7%	11,7%
66 Obchod	199	7,1%	7,6%	19	5,5%	6,9%				10	0,3%		228	3,4%	3,8%						
68 Právní a veřejn.činn.										185	5,3%	4,7%	185	2,8%	2,3%				20	5,8%	3,7%
69 Osobní a prov.sl.	206	7,3%	5,7%	44	12,6%	22,5%							250	3,7%	4,0%						
72 Public.,knihov.a inf.												0,3%			0,1%						
75 Pedagog.,učitel.a soc.p.			0,8%							167	4,8%	8,1%	167	2,5%	4,3%				35	10,1%	6,6%
78 Obecně odborná př.							30	100,0%	100,0%	541	15,4%	12,3%	571	8,5%	7,3%						
82 Umění a užité umění	8	0,3%	0,5%							42	1,2%	2,6%	50	0,7%	1,5%						
Celkem	2819	100%	100%	348	100%	100%	30	100%	100%	3513	100%	100%	6710	100%	100%	373	100%	100%	346	100%	100%

Pozn. Jednotlivé rozdíly mezi podíly nově přijatých žáků a absolventů jsou počítány jako poměrový ukazatel na základě výpočtu: podíl nově přijatých žáků v kraji/podíl absolventů v kraji.

Připravil NÚV s využitím dat Ústavu pro informace ve vzdělávání.