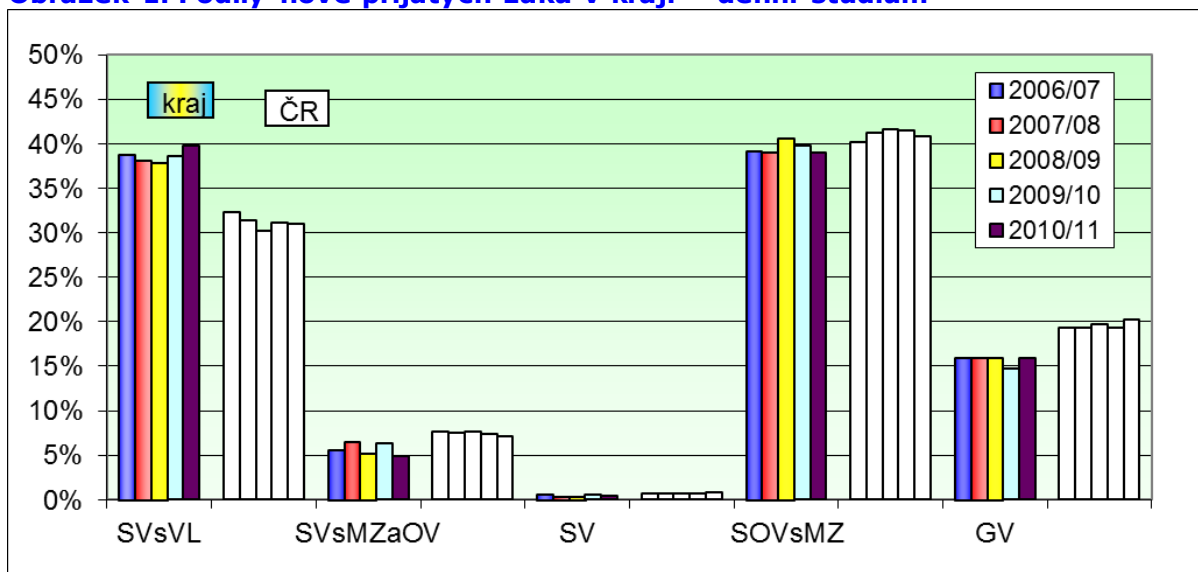


## Karlovarský kraj

### Přehled o nově přijímaných žácích

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



Podíly nově přijatých žáků v kraji - denní studium

KVK	SVsVL		SVsMZaOV		SV		SOVsMZ		GV		Celkem
	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	
2006/07	38,8%	32,3%	5,6%	7,6%	0,5%	0,6%	39,1%	40,1%	15,9%	19,3%	100%
2007/08	38,1%	31,4%	6,5%	7,5%	0,4%	0,7%	39,1%	41,2%	15,9%	19,3%	100%
2008/09	37,8%	30,2%	5,2%	7,7%	0,4%	0,7%	40,7%	41,7%	16,0%	19,7%	100%
2009/10	38,6%	31,1%	6,3%	7,4%	0,5%	0,7%	39,8%	41,5%	14,8%	19,3%	100%
2010/11	39,8%	31,0%	4,8%	7,1%	0,4%	0,9%	39,0%	40,8%	15,9%	20,2%	100%

Počty nově přijatých žáků v kraji - denní studium

KVK	SVsVL	SVsMZaOV	SV	SOVsMZ	GV	Celkem
2006/07	1555	223	22	1569	639	4008
2007/08	1514	259	16	1552	632	3973
2008/09	1462	201	14	1572	618	3867
2009/10	1468	239	20	1514	561	3802
2010/11	1380	168	14	1355	553	3470

Počty nově přijatých žáků v kraji

KVK	NV - DS	NV - JFS	VOV - DS	VOV - JFS
2006/07	358	281	99	0
2007/08	335	375	111	69
2008/09	220	398	140	0
2009/10	249	359	179	57
2010/11	247	326	178	0

#### Kategorie vzdělání

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

#### Kategorie vzdělání

<b>NV</b>	Nástavbové vzdělání - L/5
<b>VOV</b>	Vyšší odborné vzdělání - N
<b>DS</b>	Denní studium
<b>JFS</b>	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. 2010/11 v kraji - denní studium**

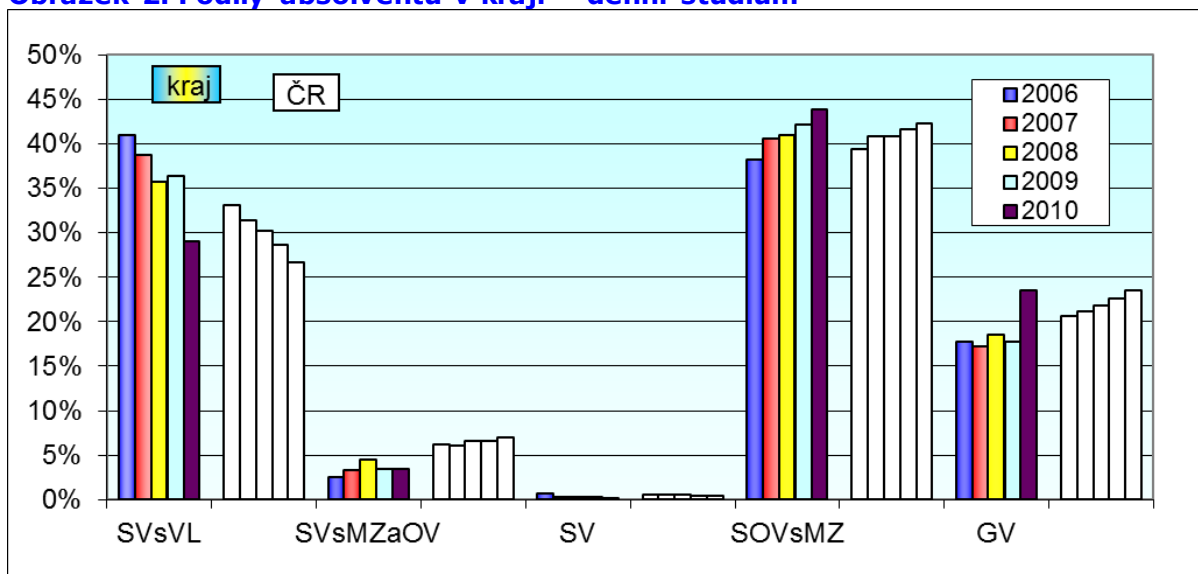
(Červená značí ty případy, kdy je podíl nově přijatých žáků v kraji ve srovnání s ČR výrazně větší; modrá značí ty případy, kdy je podíl nově přijatých žáků v kraji výrazně menší.)

Karlovarský 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										15	1,1%	1,2%	15	0,5%	0,6%						0,5%	
18 Informatické obory										123	9,1%	8,2%	123	4,2%	4,2%							
21 Hornictví, hutn.a slév.			0,0%			0,6%						0,1%			0,1%							
23 Strojírenství a str.výr.	232	16,8%	18,2%	17	10,1%	14,9%				58	4,3%	5,1%	307	10,5%	11,0%	3	1,2%	8,5%			2,8%	
26 Elektr.,telekom.a VT	44	3,2%	6,4%			18,9%				34	2,5%	5,7%	78	2,7%	7,1%	7	2,8%	6,3%			4,5%	
28 Tech.chemie a ch.sil.	15	1,1%	0,3%			0,7%				8	0,6%	0,9%	23	0,8%	0,6%			0,1%			0,3%	
29 Potravinářství a p.ch.	66	4,8%	6,3%									0,5%	66	2,3%	2,7%			0,3%			0,6%	
31 Text.výr.a oděvnictví			0,5%			0,3%						0,4%			0,4%							
32 Kožed.a obuv.-plast			0,1%									0,0%			0,0%							
33 Zprac.dřeva a hud.a.	60	4,3%	6,1%			1,2%						0,5%	60	2,1%	2,7%	10	4,0%	2,8%			0,6%	
34 Polygrafie a další			0,4%			6,1%						0,5%			0,9%			0,2%				
36 Stavebnictví, g.a k.	152	11,0%	12,4%							96	7,1%	6,3%	248	8,5%	8,0%			2,5%			1,7%	
37 Doprava a spoje			0,2%							61	4,5%	2,4%	61	2,1%	1,3%			2,1%			1,0%	
39 Spec.a interd.ob.			0,5%	73	43,5%	17,1%						0,3%	73	2,5%	1,8%						1,9%	
41 Zemědělství a lesn.	61	4,4%	8,7%			0,4%				73	5,4%	4,3%	134	4,6%	5,6%			1,5%			2,2%	
43 Veterinářství a v.p.												0,9%			0,5%							
53 Zdravotnictví	1	0,1%	0,5%							149	11,0%	7,8%	150	5,1%	4,2%					62	34,8%	20,7%
61 Filozofie, teologie																					0,2%	
63 Ekonomika a adm.										207	15,3%	19,4%	207	7,1%	9,9%			0,4%			14,1%	
64 Podnikání v ob.																169	68,4%	64,1%			4,9%	
65 Gastron.,hotel.a tur.	560	40,6%	23,1%			11,5%				122	9,0%	8,2%	682	23,4%	14,2%	58	23,5%	7,9%	74	41,6%	7,4%	
66 Obchod	78	5,7%	6,0%			10,3%						0,1%	78	2,7%	3,3%			1,3%			0,9%	
68 Právní a veřejn.činn.										134	9,9%	5,7%	134	4,6%	2,9%						7,0%	
69 Osobní a prov.sl.	111	8,0%	9,1%	63	37,5%	14,8%						1,2%	174	6,0%	4,9%			1,3%				
72 Public.,knihov.a inf.										30	2,2%	0,4%	30	1,0%	0,2%						2,5%	
75 Pedag.,učitel.a soc.p.			0,4%									1,7%	76	2,6%	3,1%					42	23,6%	14,8%
78 Obecně odborná př.							14	100,0%	92,6%	97	7,2%	11,1%	111	3,8%	6,7%							
82 Umění a užité umění			0,7%	15	8,9%	3,3%				72	5,3%	4,6%	87	3,0%	2,9%			0,6%			11,2%	
<b>Celkem</b>	<b>1380</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>168</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>14</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>1355</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>2917</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>247</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>178</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	

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											
KVK	SVsVL		SVsMZaOV		SV		SOVsMZ		GV		Celkem
	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	kraj	ČR	
2006	40,9%	33,1%	2,5%	6,2%	0,6%	0,6%	38,2%	39,4%	17,7%	20,6%	100%
2007	38,8%	31,4%	3,3%	6,1%	0,3%	0,6%	40,5%	40,8%	17,2%	21,2%	100%
2008	35,7%	30,2%	4,5%	6,6%	0,4%	0,5%	40,9%	40,8%	18,6%	21,9%	100%
2009	36,4%	28,7%	3,5%	6,6%	0,2%	0,5%	42,2%	41,6%	17,7%	22,7%	100%
2010	29,0%	26,7%	3,4%	7,1%	0,2%	0,4%	43,8%	42,2%	23,5%	23,6%	100%

Počty absolventů v kraji - denní studium						
KVK	SVsVL	SVsMZaOV	SV	SOVsMZ	GV	Celkem
2006	1263	76	20	1179	547	3085
2007	1166	98	9	1219	517	3009
2008	1020	128	10	1168	530	2856
2009	1035	99	7	1200	505	2846
2010	709	84	5	1073	576	2447

Počty absolventů v kraji				
KVK	NV - DS	NV - JFS	VOV - DS	VOV - JFS
2006	180	236	52	0
2007	187	196	53	0
2008	162	139	76	0
2009	166	132	69	11
2010	71	123	71	20

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 kraji v roce 2010 - denní studium

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

Karlovarský kraj	SVsVL			SVsMzOV			SV			SOVsMZ			Celkem - po ZŠ			NV			VOV (vč. konzerv.)				
	Skupina oborů	počet	podíl	pod-NP	počet	podíl	pod-NP	počet	podíl	pod-NP	počet	podíl	pod-NP	počet	podíl	pod-NP	počet	podíl	pod-NP	počet	podíl	pod-NP	
16 Ekologie a ochr. ŽP												1,1%			0,5%								
18 Informatické obory												9,1%			4,2%								
21 Hornictví, hutn.a slév.																							
23 Strojírnoství a str.výr.	170	24,0%	16,8%	11	13,1%	10,1%				49	4,6%	4,3%	230	12,3%	10,5%	8	11,3%	1,2%					
26 Elektr.,telekom.a VT	42	5,9%	3,2%	10	11,9%					54	5,0%	2,5%	106	5,7%	2,7%			2,8%					
28 Tech.chemie a ch.sil.	10	1,4%	1,1%							15	1,4%	0,6%	25	1,3%	0,8%								
29 Potravinářství a p.ch.	22	3,1%	4,8%										22	1,2%	2,3%								
31 Text.výr.a oděvnictví																							
32 Kožed.a obuv.-plast																							
33 Zprac.dřeva a hud.a.	19	2,7%	4,3%										19	1,0%	2,1%			4,0%					
34 Polygrafie a další	8	1,1%											8	0,4%									
36 Stavebnictví, g.a k.	100	14,1%	11,0%							74	6,9%	7,1%	174	9,3%	8,5%								
37 Doprava a spoje										52	4,8%	4,5%	52	2,8%	2,1%								
39 Spec.a interd.ob.				27	32,1%	43,5%							27	1,4%	2,5%								
41 Zemědělství a lesn.	33	4,7%	4,4%							59	5,5%	5,4%	92	4,9%	4,6%								
43 Veterinářství a v.p.																							
53 Zdravotnictví			0,1%							72	6,7%	11,0%	72	3,8%	5,1%					19	26,8%	34,8%	
61 Filozofie, teologie																							
63 Ekonomika a adm.										248	23,1%	15,3%	248	13,3%	7,1%								
64 Podnikání v ob.										49	4,6%		49	2,6%		41	57,7%	68,4%					
65 Gastron.,hotel.a tur.	223	31,5%	40,6%							89	8,3%	9,0%	312	16,7%	23,4%	22	31,0%	23,5%	39	54,9%	41,6%		
66 Obchod	42	5,9%	5,7%	16	19,0%								58	3,1%	2,7%								
68 Právní a veřejn.činn.										96	8,9%	9,9%	96	5,1%	4,6%								
69 Osobní a prov.sl.	40	5,6%	8,0%	16	19,0%	37,5%				23	2,1%		79	4,2%	6,0%								
72 Public.,knihov.a inf.												2,2%		1,0%									
75 Pedag.,učitel.a soc.p.										41	3,8%	5,6%	41	2,2%	2,6%					13	18,3%	23,6%	
78 Obecně odborná př.							5	100%	100%	123	11,5%	7,2%	128	6,8%	3,8%								
82 Umění a užité umění				4	4,8%	8,9%				29	2,7%	5,3%	33	1,8%	3,0%								
Celkem	709	100%	100%	84	100%	100%	5	100%	100%	1073	100%	100%	1871	100%	100%	71	100%	100%	71	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 NÚOV s využitím dat Ústavu pro informace ve vzdělávání.