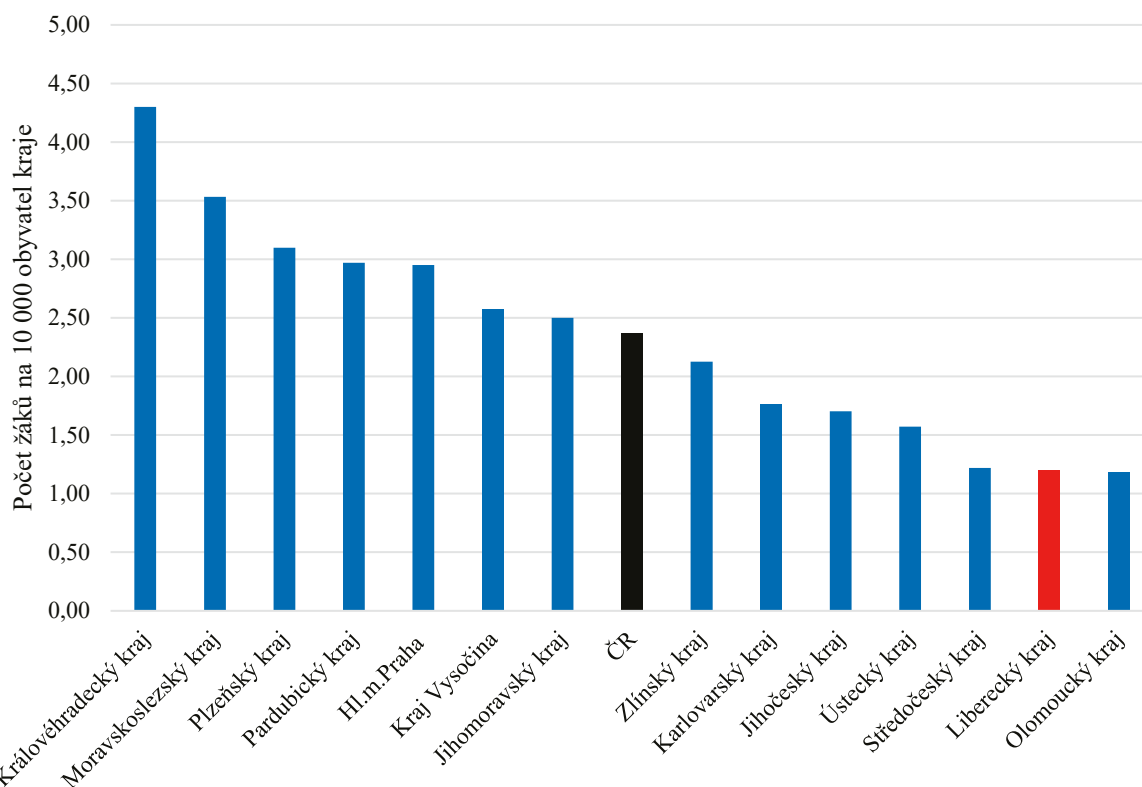


### Počet nově přijatých žáků středních škol 2018/2019 do klíčových oborů a srovnání na počet obyvatel kraje

kraj	počet				podíl žáků na 10 000 obyvatel kraje			
	18 Informatické obory	26 Elektr., telekom. a výpočetní technika	53 Zdravotnictví	75 Pedag., učitel. a soc. p.	18 Informatické obory	26 Elektr., telekom. a výpočetní technika	53 Zdravotnictví	75 Pedag., učitel. a soc. p.
hlavní město Praha	382	299	142	163	<b>2,95</b>	<b>2,31</b>	<b>1,10</b>	<b>1,26</b>
Středočeský kraj	165	401	164	218	<b>1,22</b>	<b>2,96</b>	<b>1,21</b>	<b>1,61</b>
Jihočeský kraj	109	243	173	76	<b>1,70</b>	<b>3,80</b>	<b>2,70</b>	<b>1,19</b>
Plzeňský kraj	180	262	127	82	<b>3,10</b>	<b>4,51</b>	<b>2,19</b>	<b>1,41</b>
Karlovarský kraj	52	72	50	46	<b>1,76</b>	<b>2,44</b>	<b>1,69</b>	<b>1,56</b>
Ústecký kraj	129	298	129	219	<b>1,57</b>	<b>3,63</b>	<b>1,57</b>	<b>2,67</b>
<b>Liberecký kraj</b>	53	153	61	70	<b>1,20</b>	<b>3,47</b>	<b>1,38</b>	<b>1,59</b>
Královéhradecký kraj	237	268	99	165	<b>4,30</b>	<b>4,86</b>	<b>1,80</b>	<b>2,99</b>
Pardubický kraj	154	222	100	65	<b>2,97</b>	<b>4,28</b>	<b>1,93</b>	<b>1,25</b>
Kraj Vysočina	131	265	139	86	<b>2,57</b>	<b>5,21</b>	<b>2,73</b>	<b>1,69</b>
Jihomoravský kraj	296	443	307	271	<b>2,50</b>	<b>3,74</b>	<b>2,59</b>	<b>2,29</b>
Olomoucký kraj	75	300	237	102	<b>1,18</b>	<b>4,74</b>	<b>3,74</b>	<b>1,61</b>
Zlínský kraj	124	278	159	143	<b>2,13</b>	<b>4,77</b>	<b>2,73</b>	<b>2,45</b>
Moravskoslezský kraj	426	516	280	196	<b>3,53</b>	<b>4,28</b>	<b>2,32</b>	<b>1,63</b>
ČR	2 513	4 020	2 167	1 902	<b>2,37</b>	<b>3,79</b>	<b>2,04</b>	<b>1,79</b>

Zdroj: NÚV

### Počet nově přijatých žáků středních škol v oboru informačních technologií na počet obyvatel kraje



Zdroj: NÚV