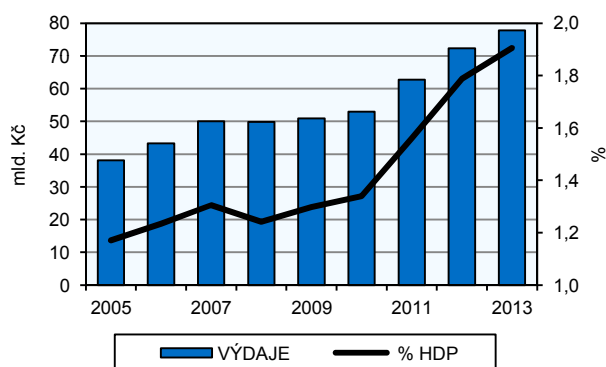


## VĚDA A VÝZKUM

	2010 <sup>1)</sup>	2011 <sup>1)</sup>	2012	2013
Lidské zdroje ve vědě a technologiích celkem (tis. osob)	2 250	2 179	2 227	2 285
osoby s terciárním vzděláním zaměstnaní ve vědeckých a technických povoláních z toho specialisté ve vědě, technice, zdravotnictví a ICT	1 236	1 337	1 412	1 496
ve věkové skupině:				
do 25 let	3,0	7,0	8,2	7,3
26–34 let	66,3	75,1	79,0	88,2
35–44 let	43,0	60,0	67,6	76,7
45–54 let	34,3	48,7	55,5	56,9
55 a více let	37,3	42,0	46,9	54,5

<sup>1)</sup> v roce 2010 změna metodiky; od roku 2011 změna klasifikace zaměstnání CZ-ISCO

### VÝDAJE NA VÝZKUM A VÝVOJ



	2010	2011	2012	2013 <sup>1)</sup>
Ekonomické subjekty zabývající se výzkumem a vývojem (VaV)	2 392	2 514	2 578	2 559
z toho s převažující činností VaV	233	231	234	229
Výdaje na VaV celkem (mld. Kč)	53,0	62,8	72,4	77,8
z toho z veřejných zdrojů	23,5	26,2	26,6	27,0
Zaměstnanci výzkumu a vývoje k 31. 12. (tis. osob; fyzické osoby)	77,9	82,3	87,5	92,8
podle zaměstnání:				
výzkumní pracovníci	43,4	45,9	47,7	51,0
techničtí pracovníci	23,7	25,0	26,4	28,0
ostatní pracovníci VaV	10,8	11,4	13,0	13,9

<sup>1)</sup> předběžné údaje