

Tab. 08.05 IT odborníci podle povolání v České republice

(tis. fyzických osob)

Povolání (KZAM-R)	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
IT odborníci celkem	59,8	58,9	59,5	58,4	64,0	61,5	68,1	72,5	86,0	91,2	81,3	72,8	78,7	87,6	96,3	110,8	114,2	121,6
podíl na celkové zaměstnanosti ČR (%)	1,23	1,20	1,20	1,17	1,30	1,26	1,43	1,53	1,82	1,91	1,72	1,55	1,65	1,81	1,96	2,21	2,32	2,49
Vědci a odborníci v oblasti VT (KZAM-R 213)	26,4	24,8	25,9	27,3	27,6	28,7	31,1	34,7	41,6	38,4	38,3	36,5	36,8	40,0	44,8	49,9	54,1	48,9
Projektanti a analytici výpočetních systémů (2131)	4,1	3,7	4,0	3,4	3,7	4,4	4,6	4,7	4,8	7,0	7,7	5,3	4,4	4,5	6,8	5,4	7,0	5,9
Programátoři (2132)	15,8	15,9	18,4	19,1	18,2	19,4	20,5	23,2	28,8	22,5	22,4	23,7	25,2	28,0	28,0	33,8	36,9	32,2
Ostatní odborníci zabývající se VT (2139)	6,1	4,7	3,2	4,7	5,6	4,7	5,9	6,6	7,8	7,1	6,9	7,2	6,7	7,4	9,5	10,0	10,0	10,5
Techničtí pracovníci v oblasti VT (KZAM-R 312)	33,3	34,0	33,6	31,1	36,5	32,8	37,0	37,8	44,5	52,8	43,0	36,4	41,9	47,6	51,5	60,9	60,2	72,7
Poradenství v ICT (3121)	1,8	1,9	2,6	3,0	3,7	2,6	4,5	5,0	3,3	6,5	6,6	8,8	10,3	12,4	12,8	13,2	14,6	22,9
Operátoři a obsluha VT (3122)	20,5	23,8	22,3	19,9	20,6	19,0	20,4	20,4	25,3	26,1	20,7	17,6	19,6	22,0	23,5	24,9	25,8	25,5
Operátoři průmyslových strojů NC strojů (3123)	0,3	0,6	0,9	1,0	2,3	1,9	2,1	3,3	4,4	5,5	4,7	3,0	4,7	5,9	7,0	11,1	8,3	9,7
Ostatní technici ve VT (3129)	9,5	6,7	6,7	6,3	8,8	7,9	8,7	8,3	10,4	12,0	9,3	6,7	6,2	5,7	7,2	10,3	10,2	13,7

Povolání (CZ-ISCO)	2011	2012	2013	2014	2015	2016
IT odborníci celkem	148,1	150,5	152,4	160,4	173,9	185,3
podíl na celkové zaměstnanosti ČR (%)	3,0	3,1	3,1	3,2	3,4	3,6
ICT specialisté	69,1	70,5	73,3	83,6	86,3	88,5
Analytici a vývojáři softwaru a počítačových aplikací (251)	34,2	34,7	41,3	44,9	44,9	46,6
Systémoví analytici (2511)	.	5,4	7,6	7,6	8,3	7,8
Vývojáři softwaru (2512)	8,9	9,1	9,5	11,5	11,9	13,7
Vývojáři webu a multimédií (2513)	.	2,9	3,6	2,4	2,2	3,6
Programátoři počítačových aplikací (2514)	16,3	14,2	18,0	20,5	19,6	19,5
Specialisté v oblasti testování softwaru a příbuzní pracovníci (2519)	4,0	2,9	2,4	2,5	2,9	2,0
Specialisté v oblasti databází a počítačových sítí (252)	22,1	18,5	16,1	18,6	21,6	25,3
Návrháři a správci databází (2521)	.	.	.	1,7	2,5	.
Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí (2522)	14,2	12,9	9,4	10,2	13,6	.
Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců) (2523)	3,5	2,7	4,4	5,6	4,0	.
Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci (2529)	.	.	.	0,8	1,3	.
Řídicí pracovníci v oblasti ICT (133)	.	5,9	6,5	10,1	10,3	8,2
Specialisté v oblasti prodeje ICT (2434)	.	3,6	4,7	4,8	3,7	2,9
ICT technici	79,0	80,0	79,1	76,9	87,9	96,8
Technici provozu a uživatelské podpory ICT a příbuzní pracovníci (351)	57,1	48,4	57,5	52,5	61,5	65,7
Technici provozu ICT (3511)	9,8	9,1	12,3	10,5	10,4	11,6
Technici uživatelské podpory ICT (3512)	22,5	15,9	21,1	19,1	19,1	20,3
Technici počítačových sítí a systémů (3513)	22,6	20,6	21,3	21,0	16,6	18,2
Správci webu (3514)	.	.	.	1,5	2,1	1,4
Technici v oblasti telekomunikací a vysílání (352)	12,8	12,0	15,2	16,4	12,9	13,9
Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů (3521)	4,9	4,6	6,6	9,3	6,9	.
Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací (3522)	8,0	7,1	8,5	7,0	6,0	.
Mechanici a opraváři ICT (7422)	.	8,7	6,3	7,9	7,6	10,5

Zdroj dat: Výběrové šetření pracovních sil (ČSÚ)

Poznámky:

Od roku 2011 změna klasifikace zaměstnání CZ-ISCO

V roce 2012 byly mezi IT odborníky zařazeny i kategorie CZ-ISCO 133, 2434 a 7422

VT - Výpočetní technika