

Tabulka 08.07 Poměr průměrné hrubé měsíční mzdy IT odborníků k průměrné měsíční mzdě v České republice

(v %)

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
IT odborníci celkem	134,0	144,6	148,0	150,8	151,1	159,1	167,2	164,8	153,1
Vědci a odborníci v oblasti VT (KZAM-R 213)	148,1	162,4	161,9	166,8	167,0	177,7	187,4	184,6	173,8
Projektanti a analytici výpočetních systémů (2131)	162,0	175,0	173,6	180,7	182,1	184,8	197,7	202,4	192,3
Programátoři (2132)	143,9	158,5	158,3	166,2	157,9	180,8	188,9	180,2	170,3
Ostatní odborníci zabývající se VT (2139)	144,7	158,6	159,0	161,8	166,8	172,8	181,8	182,4	169,6
Techničtí pracovníci v oblasti VT (KZAM-R 312)	115,7	122,6	127,5	127,9	128,3	133,4	138,6	136,1	122,3
Poradenství v ICT (3121)	150,1	164,1	169,7	175,6	179,8	169,3	170,1	167,0	147,5
Operátoři a obsluha VT (3122)	101,0	103,4	106,9	106,2	105,6	105,4	111,1	112,8	102,4
Operátoři průmyslových strojů NC strojů (3123)	101,9	100,2	107,6	107,0	104,4	104,7	106,0	99,9	100,3
Ostatní technici ve VT (3129)	110,0	111,3	119,5	113,1	110,4	111,2	115,2	115,3	107,9

	2011	2012	2013	2014
IT odborníci celkem (CZ-ISCO 25 + 35)	160,9	163,2	163,5	163,5
Specialisté v oblasti informačních a komunikačních technologií (CZ-ISCO 25)	178,0	180,4	181,1	180,9
Analytici a vývojáři softwaru a počítačových aplikací (CZ-ISCO 251)	184,0	186,3	186,8	185,8
Systémoví analytici (CZ-ISCO 2511)	202,9	208,5	202,5	206,7
Vývojáři softwaru (CZ-ISCO 2512)	155,3	169,0	185,5	185,7
Vývojáři webu a multimédií (CZ-ISCO 2513)	200,7	.	.	.
Programátoři počítačových aplikací (CZ-ISCO 2514)	178,1	177,1	175,9	175,7
Specialisté v oblasti testování softwaru a příbuzní pracovníci (CZ-ISCO 2519)	209,8	208,9	217,5	198,3
Specialisté v oblasti databází a počítačových sítí (CZ-ISCO 252)	162,9	166,2	166,6	168,4
Návrháři a správci databází (CZ-ISCO 2521)	168,7	174,9	175,5	170,4
Systémoví administrátoři, správci počítačových sítí (CZ-ISCO 2522)	156,3	157,2	157,3	161,3
Specialisté v oblasti počítačových sítí (kromě správců) (CZ-ISCO 2523)	186,9	206,3	203,7	201,2
Specialisté v oblasti bezpečnosti dat a příbuzní pracovníci (CZ-ISCO 2529)	178,4	.	.	.
Technici v oblasti informačních a komunikačních technologií (CZ-ISCO 35)	136,6	138,0	136,0	135,9
Technici provozu a uživatelské podpory informačních a komunikačních technologií a příbuzní pracovníci (CZ-ISCO 351)	141,2	141,9	140,5	140,4
Technici provozu informačních a komunikačních technologií (CZ-ISCO 3511)	144,4	145,8	143,5	143,2
Technici uživatelské podpory informačních a komunikačních technologií (CZ-ISCO 3512)	150,1	149,4	148,9	147,3
Technici počítačových sítí a systémů (CZ-ISCO 3513)	130,8	132,1	129,8	131,0
Správci webu (CZ-ISCO 3514)	103,8	108,8	112,8	115,6
Technici v oblasti telekomunikací a vysílání (CZ-ISCO 352)	112,2	118,1	112,3	110,9
Technici v oblasti vysílání a audiovizuálních záznamů (CZ-ISCO 3521)	111,0	104,8	105,1	102,9
Technici v oblasti telekomunikací a radiokomunikací (CZ-ISCO 3522)	113,3	.	.	.

Zdroj: Strukturální mzdová statistika

Od roku 2011 změna klasifikace zaměstnání CZ-ISCO