

Časť A

Vzorec na výpočet hodnoty koeficientu kvalifikačnej štruktúry pedagogických zamestnancov (KKŠ)

$$KK\check{S} = \frac{\sum_{i=1}^{2460} c_i \times PPZ_i}{\sum_{i=1}^{2460} PPZ_i}$$

Vysvetlivky:

- i – údaj týkajúci sa príslušnej platovej triedy, pracovnej triedy s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a dĺžkou praxe
- C_i – koeficient na pedagogického zamestnanca pre príslušnú platovú triedu, pracovnú triedu s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a dĺžkou praxe „i“
- PPZ_i – prepočítaný počet pedagogických zamestnancov zaradených v príslušnej platovej triede, pracovnej triede s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a dĺžkou praxe „i“

Časť B

Koeficienty kvalifikačnej štruktúry pedagogických zamestnancov podľa zaradenia pedagogického zamestnanca do platovej triedy, pracovnej triedy, dĺžky praxe a výšky príplatku za profesijný rozvoj

Dĺžka praxe	Platová tarifa – pracovná trieda 1									
	4					5				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	0,66092	0,68075	0,70058	0,72040	0,74023	0,73175	0,75370	0,77565	0,79760	0,81955
1	0,66280	0,68269	0,70257	0,72245	0,74234	0,73363	0,75563	0,77764	0,79965	0,82166
2	0,66437	0,68430	0,70423	0,72416	0,74409	0,73551	0,75757	0,77964	0,80170	0,82377
3	0,66594	0,68591	0,70589	0,72587	0,74585	0,73739	0,75951	0,78163	0,80375	0,82587
4	0,66782	0,68785	0,70788	0,72792	0,74795	0,73927	0,76144	0,78362	0,80580	0,82798
5	0,66938	0,68946	0,70955	0,72963	0,74971	0,74115	0,76338	0,78562	0,80785	0,83008
6	0,67095	0,69108	0,71121	0,73134	0,75146	0,74303	0,76532	0,78761	0,80990	0,83219
7	0,67252	0,69269	0,71287	0,73304	0,75322	0,74459	0,76693	0,78927	0,81161	0,83395
8	0,67440	0,69463	0,71486	0,73509	0,75532	0,74647	0,76887	0,79126	0,81366	0,83605
9	0,67753	0,69786	0,71818	0,73851	0,75883	0,75024	0,77274	0,79525	0,81776	0,84026
10	0,68098	0,70141	0,72184	0,74227	0,76270	0,75400	0,77662	0,79924	0,82186	0,84448
11	0,68411	0,70463	0,72516	0,74568	0,76620	0,75744	0,78017	0,80289	0,82561	0,84834
12	0,68756	0,70819	0,72881	0,74944	0,77007	0,76120	0,78404	0,80688	0,82971	0,85255
13	0,69069	0,71141	0,73213	0,75285	0,77358	0,76496	0,78791	0,81086	0,83381	0,85676
14	0,69414	0,71496	0,73579	0,75661	0,77744	0,76841	0,79146	0,81452	0,83757	0,86062
15	0,69727	0,71819	0,73911	0,76003	0,78095	0,77217	0,79534	0,81850	0,84167	0,86483
16	0,70072	0,72174	0,74276	0,76379	0,78481	0,77593	0,79921	0,82249	0,84577	0,86904
17	0,70417	0,72529	0,74642	0,76754	0,78867	0,77938	0,80276	0,82614	0,84952	0,87291
18	0,70730	0,72852	0,74974	0,77096	0,79218	0,78314	0,80663	0,83013	0,85362	0,87712
19	0,71075	0,73207	0,75339	0,77472	0,79604	0,78690	0,81051	0,83411	0,85772	0,88133
20	0,71388	0,73530	0,75672	0,77813	0,79955	0,79035	0,81406	0,83777	0,86148	0,88519
21	0,71733	0,73885	0,76037	0,78189	0,80341	0,79411	0,81793	0,84175	0,86558	0,88940
22	0,72046	0,74208	0,76369	0,78531	0,80692	0,79787	0,82181	0,84574	0,86968	0,89361
23	0,72391	0,74563	0,76735	0,78906	0,81078	0,80132	0,82536	0,84940	0,87343	0,89747
24	0,72704	0,74886	0,77067	0,79248	0,81429	0,80508	0,82923	0,85338	0,87753	0,90169
25	0,73049	0,75241	0,77432	0,79624	0,81815	0,80884	0,83310	0,85737	0,88163	0,90590
26	0,73363	0,75563	0,77764	0,79965	0,82166	0,81228	0,83665	0,86102	0,88539	0,90976
27	0,73707	0,75919	0,78130	0,80341	0,82552	0,81605	0,84053	0,86501	0,88949	0,91397
28	0,74052	0,76274	0,78495	0,80717	0,82938	0,81981	0,84440	0,86899	0,89359	0,91818
29	0,74365	0,76596	0,78827	0,81058	0,83289	0,82325	0,84795	0,87265	0,89735	0,92204
30	0,74710	0,76951	0,79193	0,81434	0,83675	0,82701	0,85182	0,87663	0,90144	0,92626
31	0,75024	0,77274	0,79525	0,81776	0,84026	0,83077	0,85570	0,88062	0,90554	0,93047
32	0,75368	0,77629	0,79890	0,82151	0,84412	0,83422	0,85925	0,88427	0,90930	0,93433
33	0,75682	0,77952	0,80223	0,82493	0,84763	0,83798	0,86312	0,88826	0,91340	0,93854
34	0,76026	0,78307	0,80588	0,82869	0,85149	0,84174	0,86699	0,89225	0,91750	0,94275
35	0,76340	0,78630	0,80920	0,83210	0,85500	0,84519	0,87055	0,89590	0,92126	0,94661
36	0,76684	0,78985	0,81285	0,83586	0,85887	0,84895	0,87442	0,89989	0,92536	0,95082
37	0,76998	0,79308	0,81618	0,83928	0,86238	0,85271	0,87829	0,90387	0,92945	0,95504
38	0,77343	0,79663	0,81983	0,84303	0,86624	0,85616	0,88184	0,90753	0,93321	0,95890
39	0,77687	0,80018	0,82348	0,84679	0,87010	0,85992	0,88572	0,91151	0,93731	0,96311
40	0,78001	0,80341	0,82681	0,85021	0,87361	0,86368	0,88959	0,91550	0,94141	0,96732

Dĺžka praxe	Platová tarifa – pracovná trieda 1									
	6					7				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	0,81824	0,84279	0,86733	0,89188	0,91643	0,89282	0,91961	0,94639	0,97318	0,99996
1	0,82043	0,84505	0,86966	0,89427	0,91888	0,89533	0,92219	0,94905	0,97591	1,00277
2	0,82263	0,84730	0,87198	0,89666	0,92134	0,89752	0,92445	0,95138	0,97830	1,00523
3	0,82451	0,84924	0,87398	0,89871	0,92345	0,89972	0,92671	0,95370	0,98069	1,00768
4	0,82670	0,85150	0,87630	0,90110	0,92590	0,90191	0,92897	0,95603	0,98308	1,01014
5	0,82858	0,85344	0,87830	0,90315	0,92801	0,90411	0,93123	0,95835	0,98547	1,01260
6	0,83077	0,85570	0,88062	0,90554	0,93047	0,90630	0,93349	0,96068	0,98787	1,01505
7	0,83265	0,85763	0,88261	0,90759	0,93257	0,90849	0,93575	0,96300	0,99026	1,01751
8	0,83485	0,85989	0,88494	0,90998	0,93503	0,91069	0,93801	0,96533	0,99265	1,01997
9	0,83892	0,86409	0,88926	0,91442	0,93959	0,91539	0,94285	0,97031	0,99777	1,02523
10	0,84300	0,86829	0,89358	0,91887	0,94416	0,91977	0,94737	0,97496	1,00255	1,03015
11	0,84707	0,87248	0,89789	0,92331	0,94872	0,92416	0,95189	0,97961	1,00734	1,03506
12	0,85114	0,87668	0,90221	0,92775	0,95328	0,92855	0,95641	0,98426	1,01212	1,03997
13	0,85522	0,88087	0,90653	0,93219	0,95784	0,93325	0,96125	0,98924	1,01724	1,04524
14	0,85929	0,88507	0,91085	0,93663	0,96241	0,93764	0,96577	0,99390	1,02202	1,05015
15	0,86337	0,88927	0,91517	0,94107	0,96697	0,94202	0,97029	0,99855	1,02681	1,05507
16	0,86744	0,89346	0,91949	0,94551	0,97153	0,94641	0,97480	1,00320	1,03159	1,05998
17	0,87151	0,89766	0,92380	0,94995	0,97610	0,95111	0,97965	1,00818	1,03671	1,06525
18	0,87559	0,90186	0,92812	0,95439	0,98066	0,95550	0,98416	1,01283	1,04149	1,07016
19	0,87966	0,90605	0,93244	0,95883	0,98522	0,95989	0,98868	1,01748	1,04628	1,07507
20	0,88374	0,91025	0,93676	0,96327	0,98978	0,96427	0,99320	1,02213	1,05106	1,07999
21	0,88781	0,91444	0,94108	0,96771	0,99435	0,96898	0,99804	1,02711	1,05618	1,08525
22	0,89188	0,91864	0,94540	0,97215	0,99891	0,97336	1,00256	1,03176	1,06097	1,09017
23	0,89627	0,92316	0,95005	0,97694	1,00382	0,97775	1,00708	1,03641	1,06575	1,09508
24	0,90034	0,92736	0,95437	0,98138	1,00839	0,98214	1,01160	1,04107	1,07053	1,09999
25	0,90442	0,93155	0,95868	0,98582	1,01295	0,98684	1,01644	1,04605	1,07565	1,10526
26	0,90849	0,93575	0,96300	0,99026	1,01751	0,99123	1,02096	1,05070	1,08044	1,11017
27	0,91257	0,93994	0,96732	0,99470	1,02207	0,99561	1,02548	1,05535	1,08522	1,11509
28	0,91664	0,94414	0,97164	0,99914	1,02664	1,00000	1,03000	1,06000	1,09000	1,12000
29	0,92071	0,94834	0,97596	1,00358	1,03120	1,00470	1,03484	1,06498	1,09512	1,12526
30	0,92479	0,95253	0,98028	1,00802	1,03576	1,00909	1,03936	1,06963	1,09991	1,13018
31	0,92886	0,95673	0,98459	1,01246	1,04033	1,01348	1,04388	1,07428	1,10469	1,13509
32	0,93294	0,96092	0,98891	1,01690	1,04489	1,01786	1,04840	1,07893	1,10947	1,14001
33	0,93701	0,96512	0,99323	1,02134	1,04945	1,02256	1,05324	1,08392	1,11459	1,14527
34	0,94108	0,96932	0,99755	1,02578	1,05401	1,02695	1,05776	1,08857	1,11938	1,15018
35	0,94516	0,97351	1,00187	1,03022	1,05858	1,03134	1,06228	1,09322	1,12416	1,15510
36	0,94923	0,97771	1,00619	1,03466	1,06314	1,03573	1,06680	1,09787	1,12894	1,16001
37	0,95331	0,98191	1,01050	1,03910	1,06770	1,04043	1,07164	1,10285	1,13406	1,16528
38	0,95738	0,98610	1,01482	1,04354	1,07227	1,04481	1,07616	1,10750	1,13885	1,17019
39	0,96145	0,99030	1,01914	1,04798	1,07683	1,04920	1,08068	1,11215	1,14363	1,17510
40	0,96553	0,99449	1,02346	1,05243	1,08139	1,05359	1,08520	1,11680	1,14841	1,18002

Dĺžka praxe	Platová tarifa – pracovná trieda 1									
	8					9				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	1,00000	1,03000	1,06000	1,09000	1,12000	1,11940	1,15298	1,18656	1,22014	1,25373
1	1,00251	1,03258	1,06266	1,09273	1,12281	1,12222	1,15589	1,18955	1,22322	1,25688
2	1,00501	1,03516	1,06531	1,09547	1,12562	1,12504	1,15879	1,19254	1,22629	1,26004
3	1,00752	1,03775	1,06797	1,09820	1,12842	1,12786	1,16170	1,19553	1,22937	1,26320
4	1,01003	1,04033	1,07063	1,10093	1,13123	1,13068	1,16460	1,19852	1,23244	1,26636
5	1,01254	1,04291	1,07329	1,10366	1,13404	1,13350	1,16751	1,20151	1,23552	1,26952
6	1,01504	1,04549	1,07594	1,10640	1,13685	1,13632	1,17041	1,20450	1,23859	1,27268
7	1,01755	1,04808	1,07860	1,10913	1,13966	1,13914	1,17332	1,20749	1,24166	1,27584
8	1,02006	1,05066	1,08126	1,11186	1,14246	1,14196	1,17622	1,21048	1,24474	1,27900
9	1,02257	1,05322	1,08382	1,11442	1,14502	1,14452	1,17878	1,21295	1,24721	1,28147
10	1,02508	1,05573	1,08633	1,11693	1,14753	1,14703	1,18129	1,21546	1,24972	1,28398
11	1,02759	1,05824	1,08884	1,11944	1,15004	1,14954	1,18380	1,21797	1,25223	1,28649
12	1,03010	1,06075	1,09135	1,12195	1,15255	1,15205	1,18631	1,22048	1,25474	1,28900
13	1,03261	1,06326	1,09386	1,12446	1,15506	1,15456	1,18882	1,22295	1,25721	1,29146
14	1,03512	1,06577	1,09637	1,12697	1,15757	1,15707	1,19133	1,22542	1,25968	1,29400
15	1,03763	1,06828	1,09888	1,12948	1,15908	1,15858	1,19284	1,22791	1,26217	1,29652
16	1,04014	1,07079	1,10139	1,13199	1,16259	1,16209	1,19635	1,23042	1,26468	1,30000
17	1,04265	1,07330	1,10390	1,13450	1,16510	1,16460	1,19886	1,23291	1,26717	1,30252
18	1,04516	1,07581	1,10641	1,13701	1,16761	1,16711	1,20132	1,23538	1,26964	1,30504
19	1,04767	1,07832	1,10892	1,13961	1,16921	1,16871	1,20433	1,23839	1,27265	1,30756
20	1,05018	1,08083	1,11143	1,14203	1,17263	1,17213	1,20514	1,23920	1,27346	1,31008
21	1,05269	1,08334	1,11394	1,14454	1,17514	1,17464	1,20765	1,24171	1,27597	1,31260
22	1,05520	1,08585	1,11645	1,14705	1,17765	1,17715	1,21016	1,24422	1,27848	1,31512
23	1,05771	1,08836	1,11896	1,14956	1,18016	1,17966	1,21267	1,24673	1,28100	1,31764
24	1,06022	1,09087	1,12147	1,15207	1,18267	1,18217	1,21518	1,24924	1,28350	1,32016
25	1,06273	1,09338	1,12398	1,15458	1,18518	1,18468	1,21769	1,25175	1,28601	1,32268
26	1,06524	1,09589	1,12649	1,15709	1,18769	1,18719	1,22020	1,25426	1,28852	1,32520
27	1,06775	1,09840	1,12900	1,15969	1,19029	1,19029	1,22271	1,25677	1,29103	1,32772
28	1,07026	1,10091	1,13151	1,16129	1,19189	1,19189	1,22472	1,25878	1,29304	1,33024
29	1,07277	1,10342	1,13402	1,16389	1,19449	1,19449	1,22713	1,26119	1,29545	1,33276
30	1,07528	1,10597	1,13657	1,16549	1,19609	1,19609	1,22954	1,26360	1,29786	1,33528
31	1,07779	1,10848	1,13908	1,16737	1,19797	1,19797	1,23195	1,26601	1,30038	1,33780
32	1,08030	1,11105	1,14165	1,16925	1,19985	1,19985	1,23436	1,26842	1,30290	1,34032
33	1,08281	1,11354	1,14414	1,17173	1,20033	1,20033	1,23677	1,27083	1,30542	1,34284
34	1,08532	1,11605	1,14665	1,17391	1,20193	1,20193	1,23918	1,27324	1,30794	1,34536
35	1,08783	1,11856	1,14916	1,17609	1,20353	1,20353	1,24160	1,27566	1,31046	1,34788
36	1,09034	1,12109	1,15169	1,17829	1,20513	1,20513	1,24399	1,27805	1,31298	1,35040
37	1,09285	1,12358	1,15418	1,18077	1,20673	1,20673	1,24640	1,28046	1,31550	1,35292
38	1,09536	1,12609	1,15669	1,18337	1,20833	1,20833	1,24881	1,28287	1,31802	1,35544
39	1,09787	1,12862	1,15922	1,18581	1,21033	1,21033	1,25126	1,28532	1,32054	1,35796
40	1,10038	1,13113	1,16173	1,18833	1,21193	1,21193	1,25388	1,28794	1,32306	1,36048

Dĺžka praxe	Platová tarifa – pracovná trieda 2									
	4					5				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	0,70668	0,72788	0,74908	0,77028	0,79148	0,78063	0,80405	0,82747	0,85089	0,87431
1	0,70856	0,72981	0,75107	0,77233	0,79358	0,78283	0,80631	0,82980	0,85328	0,87677
2	0,71044	0,73175	0,75306	0,77437	0,79569	0,78471	0,80825	0,83179	0,85533	0,87887
3	0,71200	0,73336	0,75472	0,77608	0,79744	0,78659	0,81018	0,83378	0,85738	0,88098
4	0,71388	0,73530	0,75672	0,77813	0,79955	0,78847	0,81212	0,83578	0,85943	0,88308
5	0,71576	0,73724	0,75871	0,78018	0,80165	0,79066	0,81438	0,83810	0,86182	0,88554
6	0,71733	0,73885	0,76037	0,78189	0,80341	0,79254	0,81632	0,84009	0,86387	0,88765
7	0,71921	0,74079	0,76236	0,78394	0,80552	0,79442	0,81825	0,84209	0,86592	0,88975
8	0,72109	0,74272	0,76436	0,78599	0,80762	0,79630	0,82019	0,84408	0,86797	0,89186
9	0,72454	0,74627	0,76801	0,78975	0,81148	0,80038	0,82439	0,84840	0,87241	0,89642
10	0,72798	0,74982	0,77166	0,79350	0,81534	0,80414	0,82826	0,85238	0,87651	0,90063
11	0,73143	0,75338	0,77532	0,79726	0,81920	0,80821	0,83246	0,85670	0,88095	0,90520
12	0,73519	0,75725	0,77930	0,80136	0,82342	0,81197	0,83633	0,86069	0,88505	0,90941
13	0,73864	0,76080	0,78296	0,80512	0,82728	0,81605	0,84053	0,86501	0,88949	0,91397
14	0,74209	0,76435	0,78661	0,80887	0,83114	0,81981	0,84440	0,86899	0,89359	0,91818
15	0,74585	0,76822	0,79060	0,81297	0,83535	0,82388	0,84860	0,87331	0,89803	0,92275
16	0,74929	0,77177	0,79425	0,81673	0,83921	0,82764	0,85247	0,87730	0,90213	0,92696
17	0,75274	0,77532	0,79791	0,82049	0,84307	0,83140	0,85634	0,88128	0,90623	0,93117
18	0,75619	0,77887	0,80156	0,82425	0,84693	0,83547	0,86054	0,88560	0,91067	0,93573
19	0,75995	0,78275	0,80555	0,82835	0,85114	0,83924	0,86441	0,88959	0,91477	0,93994
20	0,76340	0,78630	0,80920	0,83210	0,85500	0,84331	0,86861	0,89391	0,91921	0,94451
21	0,76684	0,78985	0,81285	0,83586	0,85887	0,84707	0,87248	0,89789	0,92331	0,94872
22	0,77029	0,79340	0,81651	0,83962	0,86273	0,85114	0,87668	0,90221	0,92775	0,95328
23	0,77405	0,79727	0,82050	0,84372	0,86694	0,85490	0,88055	0,90620	0,93185	0,95749
24	0,77750	0,80082	0,82415	0,84747	0,87080	0,85898	0,88475	0,91052	0,93629	0,96206
25	0,78095	0,80437	0,82780	0,85123	0,87466	0,86274	0,88862	0,91450	0,94039	0,96627
26	0,78471	0,80825	0,83179	0,85533	0,87887	0,86681	0,89282	0,91882	0,94483	0,97083
27	0,78815	0,81180	0,83544	0,85909	0,88273	0,87057	0,89669	0,92281	0,94893	0,97504
28	0,79160	0,81535	0,83910	0,86285	0,88659	0,87433	0,90056	0,92679	0,95302	0,97925
29	0,79505	0,81890	0,84275	0,86660	0,89045	0,87841	0,90476	0,93111	0,95746	0,98382
30	0,79881	0,82277	0,84674	0,87070	0,89467	0,88217	0,90863	0,93510	0,96156	0,98803
31	0,80226	0,82632	0,85039	0,87446	0,89853	0,88624	0,91283	0,93942	0,96600	0,99259
32	0,80570	0,82987	0,85405	0,87822	0,90239	0,89000	0,91670	0,94340	0,97010	0,99680
33	0,80915	0,83343	0,85770	0,88197	0,90625	0,89408	0,92090	0,94772	0,97454	1,00137
34	0,81291	0,83730	0,86169	0,88607	0,91046	0,89784	0,92477	0,95171	0,97864	1,00558
35	0,81636	0,84085	0,86534	0,88983	0,91432	0,90191	0,92897	0,95603	0,98308	1,01014
36	0,81981	0,84440	0,86899	0,89359	0,91818	0,90567	0,93284	0,96001	0,98718	1,01435
37	0,82357	0,84827	0,87298	0,89769	0,92239	0,90975	0,93704	0,96433	0,99162	1,01892
38	0,82701	0,85182	0,87663	0,90144	0,92626	0,91351	0,94091	0,96832	0,99572	1,02313
39	0,83046	0,85537	0,88029	0,90520	0,93012	0,91727	0,94479	0,97230	0,99982	1,02734
40	0,83391	0,85893	0,88394	0,90896	0,93398	0,92134	0,94898	0,97662	1,00426	1,03190

Dĺžka praxe	Platová tarifa – pracovná trieda 2									
	6					7				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	0,87339	0,89960	0,92580	0,95200	0,97820	0,95205	0,98061	1,00918	1,03774	1,06630
1	0,87559	0,90186	0,92812	0,95439	0,98066	0,95456	0,98320	1,01183	1,04047	1,06911
2	0,87778	0,90411	0,93045	0,95678	0,98312	0,95707	0,98578	1,01449	1,04320	1,07191
3	0,87997	0,90637	0,93277	0,95917	0,98557	0,95926	0,98804	1,01682	1,04559	1,07437
4	0,88217	0,90863	0,93510	0,96156	0,98803	0,96177	0,99062	1,01947	1,04833	1,07718
5	0,88436	0,91089	0,93742	0,96395	0,99049	0,96396	0,99288	1,02180	1,05072	1,07964
6	0,88656	0,91315	0,93975	0,96635	0,99294	0,96647	0,99546	1,02446	1,05345	1,08244
7	0,88875	0,91541	0,94207	0,96874	0,99540	0,96898	0,99804	1,02711	1,05618	1,08525
8	0,89094	0,91767	0,94440	0,97113	0,99786	0,97117	1,00030	1,02944	1,05857	1,08771
9	0,89533	0,92219	0,94905	0,97591	1,00277	0,97587	1,00515	1,03442	1,06370	1,09297
10	0,89972	0,92671	0,95370	0,98069	1,00768	0,98088	1,01031	1,03974	1,06916	1,09859
11	0,90411	0,93123	0,95835	0,98547	1,01260	0,98558	1,01515	1,04472	1,07429	1,10385
12	0,90849	0,93575	0,96300	0,99026	1,01751	0,99029	1,01999	1,04970	1,07941	1,10912
13	0,91288	0,94027	0,96765	0,99504	1,02243	0,99499	1,02484	1,05469	1,08453	1,11438
14	0,91727	0,94479	0,97230	0,99982	1,02734	0,99969	1,02968	1,05967	1,08966	1,11965
15	0,92165	0,94930	0,97695	1,00460	1,03225	1,00470	1,03484	1,06498	1,09512	1,12526
16	0,92604	0,95382	0,98160	1,00939	1,03717	1,00940	1,03968	1,06997	1,10025	1,13053
17	0,93043	0,95834	0,98626	1,01417	1,04208	1,01410	1,04453	1,07495	1,10537	1,13579
18	0,93482	0,96286	0,99091	1,01895	1,04699	1,01880	1,04937	1,07993	1,11050	1,14106
19	0,93920	0,96738	0,99556	1,02373	1,05191	1,02350	1,05421	1,08491	1,11562	1,14632
20	0,94328	0,97158	0,99987	1,02817	1,05647	1,02852	1,05937	1,09023	1,12108	1,15194
21	0,94767	0,97610	1,00453	1,03296	1,06139	1,03322	1,06421	1,09521	1,12621	1,15720
22	0,95205	0,98061	1,00918	1,03774	1,06630	1,03792	1,06906	1,10019	1,13133	1,16247
23	0,95644	0,98513	1,01383	1,04252	1,07121	1,04262	1,07390	1,10518	1,13646	1,16773
24	0,96083	0,98965	1,01848	1,04730	1,07613	1,04732	1,07874	1,11016	1,14158	1,17300
25	0,96521	0,99417	1,02313	1,05208	1,08104	1,05202	1,08358	1,11514	1,14670	1,17826
26	0,96960	0,99869	1,02778	1,05687	1,08595	1,05704	1,08875	1,12046	1,15217	1,18388
27	0,97399	1,00321	1,03243	1,06165	1,09087	1,06174	1,09359	1,12544	1,15729	1,18914
28	0,97838	1,00773	1,03708	1,06643	1,09578	1,06644	1,09843	1,13042	1,16242	1,19441
29	0,98276	1,01225	1,04173	1,07121	1,10070	1,07114	1,10327	1,13541	1,16754	1,19967
30	0,98715	1,01677	1,04638	1,07599	1,10561	1,07584	1,10811	1,14039	1,17266	1,20494
31	0,99154	1,02128	1,05103	1,08078	1,11052	1,08085	1,11328	1,14570	1,17813	1,21055
32	0,99593	1,02580	1,05568	1,08556	1,11544	1,08555	1,11812	1,15069	1,18325	1,21582
33	1,00031	1,03032	1,06033	1,09034	1,12035	1,09025	1,12296	1,15567	1,18838	1,22108
34	1,00470	1,03484	1,06498	1,09512	1,12526	1,09495	1,12780	1,16065	1,19350	1,22635
35	1,00877	1,03904	1,06930	1,09956	1,12983	1,09966	1,13264	1,16563	1,19862	1,23161
36	1,01316	1,04356	1,07395	1,10435	1,13474	1,10467	1,13781	1,17095	1,20409	1,23723
37	1,01755	1,04808	1,07860	1,10913	1,13966	1,10937	1,14265	1,17593	1,20921	1,24249
38	1,02194	1,05259	1,08325	1,11391	1,14457	1,11407	1,14749	1,18092	1,21434	1,24776
39	1,02632	1,05711	1,08790	1,11869	1,14948	1,11877	1,15233	1,18590	1,21946	1,25302
40	1,03071	1,06163	1,09255	1,12348	1,15440	1,12347	1,15718	1,19088	1,22458	1,25829

Dĺžka praxe	Platová tarifa – pracovná trieda 2									
	8					9				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	1,06706	1,09908	1,13109	1,16310	1,19511	1,19492	1,23077	1,26662	1,30247	1,33831
1	1,06988	1,10198	1,13408	1,16617	1,19827	1,19806	1,23400	1,26994	1,30588	1,34182
2	1,07270	1,10489	1,13707	1,16925	1,20143	1,20119	1,23723	1,27326	1,30930	1,34533
3	1,07521	1,10747	1,13972	1,17198	1,20424	1,20401	1,24013	1,27625	1,31237	1,34849
4	1,07803	1,11037	1,14271	1,17505	1,20740	1,20715	1,24336	1,27957	1,31579	1,35200
5	1,08054	1,11296	1,14537	1,17779	1,21020	1,20997	1,24626	1,28256	1,31886	1,35516
6	1,08336	1,11586	1,14836	1,18086	1,21336	1,21310	1,24949	1,28589	1,32228	1,35867
7	1,08587	1,11844	1,15102	1,18359	1,21617	1,21592	1,25240	1,28887	1,32535	1,36183
8	1,08869	1,12135	1,15401	1,18667	1,21933	1,21905	1,25563	1,29220	1,32877	1,36534
9	1,09401	1,12683	1,15966	1,19248	1,22530	1,22501	1,26176	1,29851	1,33526	1,37201
10	1,09934	1,13232	1,16530	1,19828	1,23126	1,23096	1,26789	1,30482	1,34175	1,37868
11	1,10467	1,13781	1,17095	1,20409	1,23723	1,23692	1,27402	1,31113	1,34824	1,38535
12	1,11000	1,14330	1,17660	1,20990	1,24320	1,24287	1,28016	1,31744	1,35473	1,39202
13	1,11532	1,14878	1,18224	1,21570	1,24916	1,24882	1,28629	1,32375	1,36122	1,39868
14	1,12065	1,15427	1,18789	1,22151	1,25513	1,25478	1,29242	1,33007	1,36771	1,40535
15	1,12598	1,15976	1,19354	1,22732	1,26110	1,26073	1,29856	1,33638	1,37420	1,41202
16	1,13131	1,16525	1,19919	1,23312	1,26706	1,26669	1,30469	1,34269	1,38069	1,41869
17	1,13663	1,17073	1,20483	1,23893	1,27303	1,27264	1,31082	1,34900	1,38718	1,42536
18	1,14196	1,17622	1,21048	1,24474	1,27900	1,27860	1,31695	1,35531	1,39367	1,43203
19	1,14729	1,18171	1,21613	1,25055	1,28496	1,28455	1,32309	1,36162	1,40016	1,43870
20	1,15262	1,18720	1,22177	1,25635	1,29093	1,29082	1,32954	1,36827	1,40699	1,44572
21	1,15794	1,19268	1,22742	1,26216	1,29690	1,29677	1,33568	1,37458	1,41348	1,45238
22	1,16327	1,19817	1,23307	1,26797	1,30286	1,30273	1,34181	1,38089	1,41997	1,45905
23	1,16860	1,20366	1,23872	1,27377	1,30883	1,30868	1,34794	1,38720	1,42646	1,46572
24	1,17393	1,20914	1,24436	1,27958	1,31480	1,31463	1,35407	1,39351	1,43295	1,47239
25	1,17925	1,21463	1,25001	1,28539	1,32076	1,32059	1,36021	1,39982	1,43944	1,47906
26	1,18458	1,22012	1,25566	1,29119	1,32673	1,32654	1,36634	1,40614	1,44593	1,48573
27	1,18991	1,22561	1,26130	1,29700	1,33270	1,33250	1,37247	1,41245	1,45242	1,49240
28	1,19524	1,23109	1,26695	1,30281	1,33866	1,33845	1,37861	1,41876	1,45891	1,49907
29	1,20056	1,23658	1,27260	1,30861	1,34463	1,34441	1,38474	1,42507	1,46540	1,50573
30	1,20589	1,24207	1,27825	1,31442	1,35060	1,35036	1,39087	1,43138	1,47189	1,51240
31	1,21122	1,24756	1,28389	1,32023	1,35657	1,35631	1,39700	1,43769	1,47838	1,51907
32	1,21655	1,25304	1,28954	1,32604	1,36253	1,36227	1,40314	1,44401	1,48487	1,52574
33	1,22187	1,25853	1,29519	1,33184	1,36850	1,36822	1,40927	1,45032	1,49136	1,53241
34	1,22720	1,26402	1,30083	1,33765	1,37447	1,37418	1,41540	1,45663	1,49785	1,53908
35	1,23253	1,26950	1,30648	1,34346	1,38043	1,38045	1,42186	1,46327	1,50469	1,54610
36	1,23786	1,27499	1,31213	1,34926	1,38640	1,38640	1,42799	1,46958	1,51118	1,55277
37	1,24318	1,28048	1,31777	1,35507	1,39237	1,39235	1,43412	1,47589	1,51767	1,55944
38	1,24851	1,28597	1,32342	1,36088	1,39833	1,39831	1,44026	1,48221	1,52416	1,56610
39	1,25384	1,29145	1,32907	1,36668	1,40430	1,40426	1,44639	1,48852	1,53065	1,57277
40	1,25917	1,29694	1,33472	1,37249	1,41027	1,41022	1,45252	1,49483	1,53714	1,57944