

## ČASŤ A

### Vzorec na výpočet hodnoty koeficientu kvalifikačnej štruktúry pedagogických zamestnancov školy

$$KKŠ = \frac{\sum_{i=1}^{2460} c_i \times PPZ_i}{\sum_{i=1}^{2460} PPZ_i}$$

Vysvetlivky:

- i – pedagogický zamestnanec zaradený v platovej triede, pracovnej triede s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a rokmi praxe
- c<sub>i</sub> – koeficient na pedagogického zamestnanca pre príslušnú platovú triedu, pracovnú triedu s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a rokmi praxe "i"
- PPZ<sub>i</sub> – prepočítaný počet pedagogických zamestnancov zaradených v platovej triede, pracovnej triede s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a rokmi praxe

## ČASŤ B

**Koeficienty na výpočet hodnoty koeficientu kvalifikačnej štruktúry pedagogických zamestnancov školy podľa zaradenia pedagogického zamestnanca do platovej triedy a pracovnej triedy s príslušným príplatkom za profesijný rozvoj a rokmi praxe**

Roky praxe	Platová tarifa – pracovná trieda I									
	4					5				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	0,66075	0,68057	0,70039	0,72022	0,74004	0,73136	0,75330	0,77524	0,79718	0,81912
1	0,66272	0,68260	0,70249	0,72237	0,74225	0,73333	0,75533	0,77733	0,79933	0,82133
2	0,66430	0,68423	0,70416	0,72409	0,74402	0,73531	0,75736	0,77942	0,80148	0,82354
3	0,66588	0,68585	0,70583	0,72581	0,74578	0,73688	0,75899	0,78110	0,80320	0,82531
4	0,66746	0,68748	0,70750	0,72753	0,74755	0,73886	0,76102	0,78319	0,80535	0,82752
5	0,66903	0,68910	0,70918	0,72925	0,74932	0,74083	0,76305	0,78528	0,80750	0,82973
6	0,67101	0,69114	0,71127	0,73140	0,75153	0,74241	0,76468	0,78695	0,80922	0,83150
7	0,67258	0,69276	0,71294	0,73312	0,75329	0,74438	0,76671	0,78904	0,81137	0,83370
8	0,67416	0,69439	0,71461	0,73484	0,75506	0,74635	0,76874	0,79113	0,81352	0,83591
9	0,67732	0,69764	0,71796	0,73828	0,75860	0,74990	0,77240	0,79490	0,81739	0,83989
10	0,68087	0,70129	0,72172	0,74215	0,76257	0,75345	0,77606	0,79866	0,82126	0,84387
11	0,68402	0,70454	0,72507	0,74559	0,76611	0,75700	0,77971	0,80242	0,82513	0,84784
12	0,68718	0,70779	0,72841	0,74903	0,76964	0,76095	0,78378	0,80660	0,82943	0,85226
13	0,69073	0,71145	0,73217	0,75290	0,77362	0,76450	0,78743	0,81037	0,83330	0,85624
14	0,69389	0,71470	0,73552	0,75634	0,77715	0,76805	0,79109	0,81413	0,83717	0,86021
15	0,69744	0,71836	0,73928	0,76021	0,78113	0,77160	0,79475	0,81789	0,84104	0,86419
16	0,70059	0,72161	0,74263	0,76364	0,78466	0,77554	0,79881	0,82207	0,84534	0,86861
17	0,70375	0,72486	0,74597	0,76708	0,78820	0,77909	0,80247	0,82584	0,84921	0,87258
18	0,70730	0,72852	0,74974	0,77095	0,79217	0,78264	0,80612	0,82960	0,85308	0,87656
19	0,71045	0,73177	0,75308	0,77439	0,79571	0,78659	0,81019	0,83378	0,85738	0,88098
20	0,71361	0,73502	0,75643	0,77783	0,79924	0,79014	0,81384	0,83755	0,86125	0,88495
21	0,71716	0,73867	0,76019	0,78170	0,80322	0,79369	0,81750	0,84131	0,86512	0,88893
22	0,72032	0,74193	0,76353	0,78514	0,80675	0,79724	0,82116	0,84507	0,86899	0,89291
23	0,72387	0,74558	0,76730	0,78901	0,81073	0,80118	0,82522	0,84925	0,87329	0,89733
24	0,72702	0,74883	0,77064	0,79245	0,81426	0,80473	0,82888	0,85302	0,87716	0,90130
25	0,73018	0,75208	0,77399	0,79589	0,81780	0,80828	0,83253	0,85678	0,88103	0,90528
26	0,73373	0,75574	0,77775	0,79976	0,82178	0,81183	0,83619	0,86054	0,88490	0,90925
27	0,73688	0,75899	0,78110	0,80320	0,82531	0,81578	0,84025	0,86473	0,88920	0,91367
28	0,74004	0,76224	0,78444	0,80664	0,82884	0,81933	0,84391	0,86849	0,89307	0,91765
29	0,74359	0,76590	0,78821	0,81051	0,83282	0,82288	0,84757	0,87225	0,89694	0,92163
30	0,74675	0,76915	0,79155	0,81395	0,83636	0,82682	0,85163	0,87643	0,90124	0,92604
31	0,75030	0,77280	0,79531	0,81782	0,84033	0,83037	0,85529	0,88020	0,90511	0,93002
32	0,75345	0,77606	0,79866	0,82126	0,84387	0,83393	0,85894	0,88396	0,90898	0,93400
33	0,75661	0,77931	0,80200	0,82470	0,84740	0,83748	0,86260	0,88772	0,91285	0,93797
34	0,76016	0,78296	0,80577	0,82857	0,85138	0,84142	0,86666	0,89191	0,91715	0,94239
35	0,76331	0,78621	0,80911	0,83201	0,85491	0,84497	0,87032	0,89567	0,92102	0,94637
36	0,76647	0,78946	0,81246	0,83545	0,85845	0,84852	0,87398	0,89943	0,92489	0,95034
37	0,77002	0,79312	0,81622	0,83932	0,86242	0,85207	0,87763	0,90320	0,92876	0,95432
38	0,77318	0,79637	0,81957	0,84276	0,86596	0,85602	0,88170	0,90738	0,93306	0,95874
39	0,77673	0,80003	0,82333	0,84663	0,86993	0,85957	0,88535	0,91114	0,93693	0,96271
40	0,77988	0,80328	0,82667	0,85007	0,87347	0,86312	0,88901	0,91490	0,94080	0,96669

Roky praxe	Platová tarifa – pracovná trieda I									
	6					7				
	Príplatok za profesijný rozvoj v %					Príplatok za profesijný rozvoj v %				
	0	3	6	9	12	0	3	6	9	12
0	0,81815	0,84269	0,86723	0,89178	0,91632	0,89270	0,91948	0,94626	0,97305	0,99983
1	0,82051	0,84513	0,86974	0,89436	0,91897	0,89507	0,92192	0,94877	0,97563	1,00248
2	0,82249	0,84716	0,87183	0,89651	0,92118	0,89744	0,92436	0,95128	0,97821	1,00513
3	0,82446	0,84919	0,87393	0,89866	0,92339	0,89941	0,92639	0,95337	0,98036	1,00734
4	0,82643	0,85122	0,87602	0,90081	0,92560	0,90178	0,92883	0,95588	0,98293	1,00999
5	0,82840	0,85325	0,87811	0,90296	0,92781	0,90414	0,93127	0,95839	0,98551	1,01264
6	0,83077	0,85569	0,88062	0,90554	0,93046	0,90611	0,93330	0,96048	0,98766	1,01485
7	0,83274	0,85772	0,88271	0,90769	0,93267	0,90848	0,93574	0,96299	0,99024	1,01750
8	0,83471	0,85976	0,88480	0,90984	0,93488	0,91085	0,93817	0,96550	0,99282	1,02015
9	0,83866	0,86382	0,88898	0,91414	0,93930	0,91519	0,94264	0,97010	0,99755	1,02501
10	0,84300	0,86829	0,89358	0,91887	0,94416	0,91953	0,94711	0,97470	1,00228	1,02987
11	0,84694	0,87235	0,89776	0,92317	0,94858	0,92426	0,95199	0,97972	1,00744	1,03517
12	0,85089	0,87641	0,90194	0,92747	0,95299	0,92860	0,95646	0,98432	1,01217	1,04003
13	0,85523	0,88088	0,90654	0,93220	0,95785	0,93294	0,96093	0,98892	1,01690	1,04489
14	0,85917	0,88495	0,91072	0,93650	0,96227	0,93767	0,96580	0,99393	1,02206	1,05019
15	0,86351	0,88942	0,91532	0,94123	0,96713	0,94201	0,97027	0,99853	1,02679	1,05505
16	0,86746	0,89348	0,91950	0,94553	0,97155	0,94635	0,97474	1,00313	1,03152	1,05991
17	0,87140	0,89754	0,92368	0,94983	0,97597	0,95108	0,97962	1,00815	1,03668	1,06521
18	0,87574	0,90201	0,92828	0,95456	0,98083	0,95542	0,98409	1,01275	1,04141	1,07007
19	0,87968	0,90607	0,93247	0,95886	0,98525	0,95976	0,98856	1,01735	1,04614	1,07493
20	0,88363	0,91014	0,93665	0,96316	0,98966	0,96450	0,99343	1,02237	1,05130	1,08024
21	0,88797	0,91461	0,94125	0,96789	0,99452	0,96884	0,99790	1,02697	1,05603	1,08510
22	0,89191	0,91867	0,94543	0,97219	0,99894	0,97318	1,00237	1,03157	1,06076	1,08996
23	0,89625	0,92314	0,95003	0,97692	1,00380	0,97751	1,00684	1,03617	1,06549	1,09482
24	0,90020	0,92720	0,95421	0,98121	1,00822	0,98225	1,01172	1,04118	1,07065	1,10012
25	0,90414	0,93127	0,95839	0,98551	1,01264	0,98659	1,01619	1,04578	1,07538	1,10498
26	0,90848	0,93574	0,96299	0,99024	1,01750	0,99093	1,02065	1,05038	1,08011	1,10984
27	0,91243	0,93980	0,96717	0,99454	1,02192	0,99566	1,02553	1,05540	1,08527	1,11514
28	0,91637	0,94386	0,97135	0,99884	1,02634	1,00000	1,03000	1,06000	1,09000	1,12000
29	0,92071	0,94833	0,97595	1,00357	1,03120	1,00434	1,03447	1,06460	1,09473	1,12486
30	0,92465	0,95239	0,98013	1,00787	1,03561	1,00907	1,03935	1,06962	1,09989	1,13016
31	0,92860	0,95646	0,98432	1,01217	1,04003	1,01341	1,04381	1,07422	1,10462	1,13502
32	0,93294	0,96093	0,98892	1,01690	1,04489	1,01775	1,04828	1,07882	1,10935	1,13988
33	0,93688	0,96499	0,99310	1,02120	1,04931	1,02249	1,05316	1,08383	1,11451	1,14518
34	0,94122	0,96946	0,99770	1,02593	1,05417	1,02682	1,05763	1,08843	1,11924	1,15004
35	0,94517	0,97352	1,00188	1,03023	1,05859	1,03116	1,06210	1,09303	1,12397	1,15490
36	0,94911	0,97759	1,00606	1,03453	1,06301	1,03590	1,06697	1,09805	1,12913	1,16021
37	0,95345	0,98206	1,01066	1,03926	1,06787	1,04024	1,07144	1,10265	1,13386	1,16507
38	0,95740	0,98612	1,01484	1,04356	1,07228	1,04458	1,07591	1,10725	1,13859	1,16993
39	0,96134	0,99018	1,01902	1,04786	1,07670	1,04931	1,08079	1,11227	1,14375	1,17523
40	0,96568	0,99465	1,02362	1,05259	1,08156	1,05365	1,08526	1,11687	1,14848	1,18009

Roky praxe	Platová tarifa – pracovná trieda I									
	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	1,11913	1,15271	1,18628	1,21985	1,25343
1	1,00276	1,03284	1,06293	1,09301	1,12309	1,12229	1,15596	1,18963	1,22329	1,25696
2	1,00513	1,03528	1,06544	1,09559	1,12574	1,12505	1,15880	1,19255	1,22630	1,26006
3	1,00789	1,03813	1,06836	1,09860	1,12884	1,12781	1,16164	1,19548	1,22931	1,26315
4	1,01026	1,04056	1,07087	1,10118	1,13149	1,13057	1,16449	1,19841	1,23232	1,26624
5	1,01262	1,04300	1,07338	1,10376	1,13414	1,13333	1,16733	1,20133	1,23533	1,26933
6	1,01538	1,04585	1,07631	1,10677	1,13723	1,13609	1,17018	1,20426	1,23834	1,27243
7	1,01775	1,04828	1,07882	1,10935	1,13988	1,13886	1,17302	1,20719	1,24135	1,27552
8	1,02012	1,05072	1,08133	1,11193	1,14253	1,14162	1,17587	1,21011	1,24436	1,27861
9	1,02252	1,05600	1,08676	1,11752	1,14828	1,14714	1,18155	1,21597	1,25038	1,28480
10	1,03037	1,06129	1,09220	1,12311	1,15402	1,15306	1,18765	1,22224	1,25683	1,29142

11	1,03511	1,06616	1,09721	1,12827	1,15932	1,15858	1,19334	1,22809	1,26285	1,29761
12	1,04024	1,07144	1,10265	1,13386	1,16507	1,16410	1,19903	1,23395	1,26887	1,30379
13	1,04536	1,07673	1,10809	1,13945	1,17081	1,16963	1,20471	1,23980	1,27489	1,30998
14	1,05010	1,08160	1,11310	1,14461	1,17611	1,17515	1,21040	1,24566	1,28091	1,31617
15	1,05523	1,08688	1,11854	1,15020	1,18185	1,18107	1,21650	1,25193	1,28736	1,32279
16	1,06036	1,09217	1,12398	1,15579	1,18760	1,18659	1,22219	1,25778	1,29338	1,32898
17	1,06509	1,09704	1,12899	1,16095	1,19290	1,19211	1,22787	1,26364	1,29940	1,33516
18	1,07022	1,10232	1,13443	1,16654	1,19864	1,19763	1,23356	1,26949	1,30542	1,34135
19	1,07535	1,10761	1,13987	1,17213	1,20439	1,20316	1,23925	1,27535	1,31144	1,34753
20	1,08008	1,11248	1,14488	1,17729	1,20969	1,20868	1,24494	1,28120	1,31746	1,35372
21	1,08521	1,11776	1,15032	1,18288	1,21543	1,21460	1,25103	1,28747	1,32391	1,36035
22	1,09034	1,12305	1,15576	1,18847	1,22118	1,22012	1,25672	1,29333	1,32993	1,36653
23	1,09507	1,12792	1,16077	1,19363	1,22648	1,22564	1,26241	1,29918	1,33595	1,37272
24	1,10020	1,13320	1,16621	1,19921	1,23222	1,23116	1,26810	1,30503	1,34197	1,37890
25	1,10533	1,13849	1,17164	1,20480	1,23796	1,23669	1,27379	1,31089	1,34799	1,38509
26	1,11006	1,14336	1,17666	1,20996	1,24327	1,24260	1,27988	1,31716	1,35444	1,39172
27	1,11519	1,14864	1,18210	1,21555	1,24901	1,24813	1,28557	1,32301	1,36046	1,39790
28	1,12032	1,15393	1,18753	1,22114	1,25475	1,25365	1,29126	1,32887	1,36648	1,40409
29	1,12505	1,15880	1,19255	1,22630	1,26006	1,25917	1,29695	1,33472	1,37250	1,41027

30	1,13018	1,16408	1,19799	1,23189	1,26580	1,26469	1,30264	1,34058	1,37852	1,41646
31	1,13531	1,16936	1,20342	1,23748	1,27154	1,27022	1,30832	1,34643	1,38454	1,42264
32	1,14004	1,17424	1,20844	1,24264	1,27684	1,27613	1,31442	1,35270	1,39099	1,42927
33	1,14517	1,17952	1,21388	1,24823	1,28259	1,28166	1,32011	1,35856	1,39701	1,43546
34	1,15030	1,18480	1,21931	1,25382	1,28833	1,28718	1,32579	1,36441	1,40303	1,44164
35	1,15503	1,18968	1,22433	1,25898	1,29363	1,29270	1,33148	1,37026	1,40905	1,44783
36	1,16016	1,19496	1,22977	1,26457	1,29938	1,29822	1,33717	1,37612	1,41507	1,45401
37	1,16529	1,20024	1,23520	1,27016	1,30512	1,30414	1,34327	1,38239	1,42151	1,46064
38	1,17002	1,20512	1,24022	1,27532	1,31042	1,30966	1,34895	1,38824	1,42753	1,46682
39	1,17515	1,21040	1,24566	1,28091	1,31617	1,31519	1,35464	1,39410	1,43355	1,47301
40	1,18028	1,21568	1,25109	1,28650	1,32191	1,32071	1,36033	1,39995	1,43957	1,47920

Roky 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	0,70651	0,72770	0,74890	0,77009	0,79129	0,78028	0,80368	0,82709	0,85050	0,87391
1	0,70848	0,72974	0,75099	0,77224	0,79350	0,78225	0,80572	0,82918	0,85265	0,87612
2	0,71006	0,73136	0,75266	0,77396	0,79527	0,78422	0,80775	0,83127	0,85480	0,87833
3	0,71203	0,73339	0,75475	0,77611	0,79748	0,78619	0,80978	0,83336	0,85695	0,88054
4	0,71361	0,73502	0,75643	0,77783	0,79924	0,78817	0,81181	0,83546	0,85910	0,88275
5	0,71558	0,73705	0,75852	0,77998	0,80145	0,79014	0,81384	0,83755	0,86125	0,88495
6	0,71716	0,73867	0,76019	0,78170	0,80322	0,79211	0,81587	0,83964	0,86340	0,88716
7	0,71913	0,74071	0,76228	0,78385	0,80543	0,79408	0,81791	0,84173	0,86555	0,88937
8	0,72071	0,74233	0,76395	0,78557	0,80720	0,79606	0,81994	0,84382	0,86770	0,89158
9	0,72242	0,74499	0,76672	0,78844	0,81117	0,80000	0,82400	0,84800	0,87200	0,89600
10	0,72781	0,74964	0,77148	0,79331	0,81515	0,80394	0,82806	0,85218	0,87630	0,90042
11	0,73136	0,75330	0,77524	0,79718	0,81912	0,80789	0,83213	0,85636	0,88060	0,90484
12	0,73491	0,75696	0,77901	0,80105	0,82310	0,81183	0,83619	0,86054	0,88490	0,90925
13	0,73846	0,76062	0,78277	0,80492	0,82708	0,81578	0,84025	0,86473	0,88920	0,91367
14	0,74201	0,76427	0,78653	0,80879	0,83105	0,81933	0,84391	0,86849	0,89307	0,91765
15	0,74556	0,76793	0,79030	0,81266	0,83503	0,82327	0,84797	0,87267	0,89737	0,92207
16	0,74911	0,77159	0,79406	0,81653	0,83901	0,82722	0,85204	0,87685	0,90167	0,92649
17	0,75266	0,77524	0,79782	0,82040	0,84298	0,83116	0,85610	0,88103	0,90597	0,93090
18	0,75621	0,77890	0,80159	0,82427	0,84696	0,83511	0,86016	0,88521	0,91027	0,93532
19	0,75976	0,78256	0,80535	0,82814	0,85093	0,83905	0,86422	0,88940	0,91457	0,93974
20	0,76331	0,78621	0,80911	0,83201	0,85491	0,84300	0,86829	0,89358	0,91887	0,94416
21	0,76686	0,78987	0,81288	0,83588	0,85889	0,84694	0,87235	0,89776	0,92317	0,94858
22	0,77041	0,79353	0,81664	0,83975	0,86286	0,85089	0,87641	0,90194	0,92747	0,95299
23	0,77396	0,79718	0,82040	0,84362	0,86684	0,85444	0,88007	0,90570	0,93134	0,95697
24	0,77751	0,80084	0,82417	0,84749	0,87082	0,85838	0,88413	0,90989	0,93564	0,96139
25	0,78107	0,80450	0,82793	0,85136	0,87479	0,86233	0,88820	0,91407	0,93994	0,96581

26	0,78462	0,80815	0,83169	0,85523	0,87877	0,86627	0,89226	0,91825	0,94424	0,97022
27	0,78777	0,81140	0,83504	0,85867	0,88230	0,87022	0,89632	0,92243	0,94854	0,97464
28	0,79132	0,81506	0,83880	0,86254	0,88628	0,87416	0,90039	0,92661	0,95284	0,97906
29	0,79487	0,81872	0,84256	0,86641	0,89026	0,87811	0,90445	0,93079	0,95714	0,98348

30	0,79842	0,82237	0,84633	0,87028	0,89423	0,88205	0,90851	0,93497	0,96144	0,98790
31	0,80197	0,82603	0,85009	0,87415	0,89821	0,88600	0,91258	0,93916	0,96574	0,99232
32	0,80552	0,82969	0,85385	0,87802	0,90219	0,88955	0,91623	0,94292	0,96961	0,99629
33	0,80907	0,83335	0,85762	0,88189	0,90616	0,89349	0,92030	0,94710	0,97391	1,00071
34	0,81262	0,83700	0,86138	0,88576	0,91014	0,89744	0,92436	0,95128	0,97821	1,00513
35	0,81617	0,84066	0,86514	0,88963	0,91411	0,90138	0,92842	0,95546	0,98250	1,00955
36	0,81972	0,84432	0,86891	0,89350	0,91809	0,90533	0,93249	0,95964	0,98680	1,01396
37	0,82327	0,84797	0,87267	0,89737	0,92207	0,90927	0,93655	0,96383	0,99110	1,01838
38	0,82682	0,85163	0,87643	0,90124	0,92604	0,91321	0,94061	0,96801	0,99540	1,02280
39	0,83037	0,85529	0,88020	0,90511	0,93002	0,91716	0,94467	0,97219	0,99970	1,02722
40	0,83393	0,85894	0,88396	0,90898	0,93400	0,92110	0,94874	0,97637	1,00400	1,03164

Roky 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	0,87337	0,89957	0,92578	0,95198	0,97818	0,95187	0,98043	1,00899	1,03754	1,06610
1	0,87574	0,90201	0,92828	0,95456	0,98083	0,95464	0,98327	1,01191	1,04055	1,06919
2	0,87811	0,90445	0,93079	0,95714	0,98348	0,95700	0,98571	1,01442	1,04313	1,07184
3	0,88008	0,90648	0,93288	0,95929	0,98569	0,95937	0,98815	1,01693	1,04571	1,07449
4	0,88245	0,90892	0,93539	0,96187	0,98834	0,96174	0,99059	1,01944	1,04829	1,07714
5	0,88442	0,91095	0,93748	0,96402	0,99055	0,96410	0,99303	1,02195	1,05087	1,07979
6	0,88679	0,91339	0,93999	0,96660	0,99320	0,96647	0,99546	1,02446	1,05345	1,08245
7	0,88876	0,91542	0,94208	0,96875	0,99541	0,96884	0,99790	1,02697	1,05603	1,08510
8	0,89112	0,91786	0,94459	0,97133	0,99806	0,97120	1,00034	1,02948	1,05861	1,08775
9	0,89546	0,92233	0,94919	0,97606	1,00292	0,97594	1,00521	1,03449	1,06377	1,09305
10	0,89980	0,92680	0,95379	0,98079	1,00778	0,98067	1,01009	1,03951	1,06893	1,09835
11	0,90414	0,93127	0,95839	0,98551	1,01264	0,98540	1,01497	1,04453	1,07409	1,10365
12	0,90848	0,93574	0,96299	0,99024	1,01750	0,99014	1,01984	1,04955	1,07925	1,10895
13	0,91282	0,94021	0,96759	0,99497	1,02236	0,99487	1,02472	1,05456	1,08441	1,11426
14	0,91716	0,94467	0,97219	0,99970	1,02722	0,99961	1,02959	1,05958	1,08957	1,11956
15	0,92150	0,94914	0,97679	1,00443	1,03208	1,00434	1,03447	1,06460	1,09473	1,12486
16	0,92584	0,95361	0,98139	1,00916	1,03694	1,00907	1,03935	1,06962	1,09989	1,13016
17	0,93018	0,95808	0,98599	1,01389	1,04180	1,01381	1,04422	1,07464	1,10505	1,13546
18	0,93452	0,96255	0,99059	1,01862	1,04666	1,01854	1,04910	1,07965	1,11021	1,14077
19	0,93925	0,96743	0,99561	1,02378	1,05196	1,02327	1,05397	1,08467	1,11537	1,14607
20	0,94359	0,97190	1,00021	1,02851	1,05682	1,02840	1,05925	1,09011	1,12096	1,15181
21	0,94793	0,97637	1,00480	1,03324	1,06168	1,03314	1,06413	1,09512	1,12612	1,15711
22	0,95227	0,98084	1,00940	1,03797	1,06654	1,03787	1,06901	1,10014	1,13128	1,16241
23	0,95661	0,98531	1,01400	1,04270	1,07140	1,04260	1,07388	1,10516	1,13644	1,16772
24	0,96095	0,98978	1,01860	1,04743	1,07626	1,04734	1,07876	1,11018	1,14160	1,17302
25	0,96529	0,99424	1,02320	1,05216	1,08112	1,05207	1,08363	1,11520	1,14676	1,17832
26	0,96963	0,99871	1,02780	1,05689	1,08598	1,05680	1,08851	1,12021	1,15192	1,18362
27	0,97396	1,00318	1,03240	1,06162	1,09084	1,06154	1,09338	1,12523	1,15708	1,18892
28	0,97830	1,00765	1,03700	1,06635	1,09570	1,06627	1,09826	1,13025	1,16224	1,19422
29	0,98264	1,01212	1,04160	1,07108	1,10056	1,07101	1,10314	1,13527	1,16740	1,19953
30	0,98698	1,01659	1,04620	1,07581	1,10542	1,07574	1,10801	1,14028	1,17256	1,20483
31	0,99132	1,02106	1,05080	1,08054	1,11028	1,08047	1,11289	1,14530	1,17772	1,21013
32	0,99566	1,02553	1,05540	1,08527	1,11514	1,08521	1,11776	1,15032	1,18288	1,21543
33	1,00039	1,03041	1,06042	1,09043	1,12044	1,08994	1,12264	1,15534	1,18804	1,22073
34	1,00473	1,03488	1,06502	1,09516	1,12530	1,09467	1,12751	1,16036	1,19320	1,22604
35	1,00907	1,03935	1,06962	1,09989	1,13016	1,09980	1,13280	1,16579	1,19879	1,23178
36	1,01341	1,04381	1,07422	1,10462	1,13502	1,10454	1,13767	1,17081	1,20394	1,23708
37	1,01775	1,04828	1,07882	1,10935	1,13988	1,10927	1,14255	1,17583	1,20910	1,24238
38	1,02209	1,05275	1,08342	1,11408	1,14474	1,11400	1,14742	1,18084	1,21426	1,24768
39	1,02643	1,05722	1,08802	1,11881	1,14960	1,11874	1,15230	1,18586	1,21942	1,25299
40	1,03077	1,06169	1,09262	1,12354	1,15446	1,12347	1,15718	1,19088	1,22458	1,25829

Roky 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	1,06667	1,09867	1,13067	1,16267	1,19467	1,19487	1,23072	1,26656	1,30241	1,33826
1	1,06943	1,10151	1,13359	1,16568	1,19776	1,19803	1,23397	1,26991	1,30585	1,34179
2	1,07219	1,10436	1,13652	1,16869	1,20085	1,20118	1,23722	1,27325	1,30929	1,34533
3	1,07495	1,10720	1,13945	1,17170	1,20394	1,20394	1,24006	1,27618	1,31230	1,34842
4	1,07771	1,11004	1,14237	1,17471	1,20704	1,20710	1,24331	1,27953	1,31574	1,35195
5	1,08008	1,11248	1,14488	1,17729	1,20969	1,20986	1,24616	1,28245	1,31875	1,35505
6	1,08284	1,11533	1,14781	1,18030	1,21278	1,21302	1,24941	1,28580	1,32219	1,35858
7	1,08560	1,11817	1,15074	1,18331	1,21587	1,21617	1,25266	1,28914	1,32563	1,36211
8	1,08836	1,12101	1,15366	1,18632	1,21897	1,21893	1,25550	1,29207	1,32864	1,36521
9	1,09349	1,12630	1,15910	1,19191	1,22471	1,22485	1,26160	1,29834	1,33509	1,37183
10	1,09901	1,13198	1,16495	1,19793	1,23090	1,23077	1,26769	1,30462	1,34154	1,37846
11	1,10414	1,13727	1,17039	1,20351	1,23664	1,23708	1,27419	1,31131	1,34842	1,38553
12	1,10966	1,14295	1,17624	1,20953	1,24282	1,24300	1,28029	1,31758	1,35487	1,39216
13	1,11479	1,14824	1,18168	1,21512	1,24857	1,24892	1,28638	1,32385	1,36132	1,39879
14	1,12032	1,15393	1,18753	1,22114	1,25475	1,25483	1,29248	1,33012	1,36777	1,40541
15	1,12544	1,15921	1,19297	1,22673	1,26050	1,26075	1,29857	1,33639	1,37422	1,41204
16	1,13097	1,16490	1,19882	1,23275	1,26668	1,26667	1,30467	1,34267	1,38067	1,41867
17	1,13609	1,17018	1,20426	1,23834	1,27243	1,27258	1,31076	1,34894	1,38712	1,42529
18	1,14162	1,17587	1,21011	1,24436	1,27861	1,27890	1,31726	1,35563	1,39400	1,43236
19	1,14675	1,18115	1,21555	1,24995	1,28436	1,28481	1,32336	1,36190	1,40045	1,43899
20	1,15227	1,18684	1,22140	1,25597	1,29054	1,29073	1,32945	1,36817	1,40690	1,44562
21	1,15740	1,19212	1,22684	1,26156	1,29628	1,29665	1,33555	1,37445	1,41335	1,45224
22	1,16292	1,19781	1,23269	1,26758	1,30247	1,30256	1,34164	1,38072	1,41979	1,45887
23	1,16805	1,20309	1,23813	1,27317	1,30821	1,30848	1,34774	1,38699	1,42624	1,46550
24	1,17357	1,20878	1,24398	1,27919	1,31440	1,31440	1,35383	1,39326	1,43269	1,47213
25	1,17870	1,21406	1,24942	1,28478	1,32014	1,32071	1,36033	1,39995	1,43957	1,47920
26	1,18422	1,21975	1,25527	1,29080	1,32633	1,32663	1,36643	1,40622	1,44602	1,48582
27	1,18935	1,22503	1,26071	1,29639	1,33207	1,33254	1,37252	1,41250	1,45247	1,49245
28	1,19487	1,23072	1,26656	1,30241	1,33826	1,33846	1,37862	1,41877	1,45892	1,49908
29	1,20000	1,23600	1,27200	1,30800	1,34400	1,34438	1,38471	1,42504	1,46537	1,50570
30	1,20552	1,24169	1,27785	1,31402	1,35019	1,35030	1,39080	1,43131	1,47182	1,51233
31	1,21105	1,24738	1,28371	1,32004	1,35637	1,35621	1,39690	1,43759	1,47827	1,51896
32	1,21617	1,25266	1,28914	1,32563	1,36211	1,36252	1,40340	1,44428	1,48515	1,52603
33	1,22170	1,25835	1,29500	1,33165	1,36830	1,36844	1,40950	1,45055	1,49160	1,53265
34	1,22682	1,26363	1,30043	1,33724	1,37404	1,37436	1,41559	1,45682	1,49805	1,53928
35	1,23235	1,26932	1,30629	1,34326	1,38023	1,38028	1,42168	1,46309	1,50450	1,54591
36	1,23748	1,27460	1,31172	1,34885	1,38597	1,38619	1,42778	1,46936	1,51095	1,55254
37	1,24300	1,28029	1,31758	1,35487	1,39216	1,39211	1,43387	1,47564	1,51740	1,55916
38	1,24813	1,28557	1,32301	1,36046	1,39790	1,39803	1,43997	1,48191	1,52385	1,56579
39	1,25365	1,29126	1,32887	1,36648	1,40409	1,40434	1,44647	1,48860	1,53073	1,57286
40	1,25878	1,29654	1,33430	1,37207	1,40983	1,41026	1,45256	1,49487	1,53718	1,57949