

大学教育階段給料表  
区分別給料表

令和7年度

学号	1 級				2 級				3 級				4 級				
	給料月額		間差額	増減率	給料月額		間差額	増減率	給料月額		間差額	増減率	給料月額		間差額	増減率	
	現行	改定	現行	改定	現行	改定	現行	改定	現行	改定	現行	改定	現行	改定	現行	改定	
1	2455	2595	20	14.0	5.7	0	0	0	0	1	2939	3078	24	13.9	4.7	0	0
2	2475	2615	19	14.0	5.5	0	0	0	2	2963	3102	24	13.9	4.7	0	0	0
3	2494	2634	19	14.0	5.6	0	0	0	3	2987	3126	24	13.9	4.7	0	0	0
4	2513	2653	17	14.0	5.6	0	0	0	4	3011	3150	23	13.9	4.6	0	0	0
5	2530	2670	20	14.0	5.5	0	0	0	5	3034	3173	23	13.7	4.5	0	0	0
6	2550	2690	19	14.0	5.4	0	0	0	6	3057	3194	23	13.7	4.5	0	0	0
7	2569	2709	19	14.0	5.4	0	0	0	7	3080	3217	22	13.7	4.4	0	0	0
8	2588	2728	18	14.0	5.4	0	0	0	8	3102	3238	22	13.6	4.4	0	0	0
9	2606	2746	20	14.0	5.4	0	0	0	9	3124	3259	21	13.5	4.3	0	0	0
10	2626	2766	20	14.0	5.3	0	0	0	10	3145	3280	21	13.5	4.3	0	0	0
11	2646	2786	21	14.0	5.3	0	0	0	11	3166	3301	20	13.5	4.3	0	0	0
12	2667	2807	17	14.0	5.2	0	0	0	12	3186	3321	20	13.5	4.2	0	0	0
13	2684	2823	21	13.9	5.2	0	0	0	13	3206	3341	21	13.5	4.2	0	0	0
14	2705	2844	21	13.9	5.1	0	0	0	14	3227	3362	21	13.5	4.2	0	0	0
15	2726	2864	20	13.9	5.1	0	0	0	15	3248	3383	20	13.5	4.2	0	0	0
16	2746	2883	18	13.7	5.0	0	0	0	16	3268	3403	20	13.5	4.1	0	0	0
17	2764	2901	22	13.7	5.0	0	0	0	17	3288	3423	20	13.5	4.1	0	0	0
18	2786	2923	21	13.7	4.9	0	0	0	18	3308	3443	20	13.5	4.1	0	0	0
19	2807	2944	21	13.7	4.9	0	0	0	19	3328	3463	19	13.5	4.1	0	0	0
20	2828	2965	21	13.7	4.8	0	0	0	20	3347	3482	18	13.5	4.0	0	0	0
21	2849	2986	22	13.7	4.8	0	0	0	21	3366	3501	17	13.5	4.0	0	0	0
22	2871	3008	22	13.7	4.8	0	0	0	22	3383	3518	17	13.5	4.0	0	0	0
23	2893	3030	21	13.7	4.7	0	0	0	23	3400	3535	17	13.5	4.0	0	0	0
24	2914	3051	21	13.7	4.7	0	0	0	24	3417	3552	16	13.5	4.0	0	0	0
25	2935	3072	24	13.7	4.7	0	0	0	25	3433	3568	16	13.5	3.9	0	0	0
26	2956	3094	24	13.7	4.6	0	0	0	26	3450	3585	16	13.5	3.9	0	0	0
27	2978	3119	23	13.6	4.6	0	0	0	27	3466	3601	16	13.5	3.9	0	0	0
28	3006	3141	19	13.5	4.5	0	0	0	28	3482	3617	16	13.5	3.9	0	0	0
29	3025	3160	21	13.5	4.5	0	0	0	29	3498	3633	15	13.5	3.8	0	0	0
30	3046	3181	20	13.5	4.4	0	0	0	30	3513	3648	15	13.5	3.8	0	0	0
31	3066	3201	20	13.5	4.4	0	0	0	31	3528	3663	15	13.5	3.8	0	0	0
32	3086	3221	18	13.5	4.4	0	0	0	32	3543	3678	15	13.5	3.8	0	0	0
33	3104	3238	13	13.5	4.3	0	0	0	33	3557	3693	15	13.5	3.8	0	0	0
34	3123	3258	19	13.5	4.3	0	0	0	34	3572	3707	15	13.5	3.8	0	0	0
35	3142	3277	19	13.5	4.3	0	0	0	35	3587	3722	14	13.5	3.8	0	0	0
36	3161	3296	17	13.5	4.3	0	0	0	36	3601	3736	13	13.5	3.7	0	0	0
37	3178	3313	15	13.5	4.2	0	0	0	37	3615	3750	15	13.5	3.7	0	0	0
38	3193	3328	15	13.5	4.2	0	0	0	38	3630	3765	15	13.5	3.7	0	0	0
39	3208	3343	15	13.5	4.2	0	0	0	39	3645	3780	15	13.5	3.7	0	0	0
40	3223	3358	13	13.5	4.2	0	0	0	40	3660	3795	13	13.5	3.7	0	0	0
41	3236	3371	10	13.5	4.2	0	0	0	41	3673	3808	15	13.5	3.7	0	0	0
42	3246	3381	10	13.5	4.2	0	0	0	42	3688	3823	15	13.5	3.7	0	0	0
43	3256	3391	10	13.5	4.1	0	0	0	43	3703	3838	15	13.5	3.6	0	0	0
44	3266	3401	10	13.5	4.1	0	0	0	44	3718	3853	13	13.5	3.6	0	0	0
45	3276	3411	10	13.5	4.1	0	0	0	45	3731	3866	15	13.5	3.6	0	0	0
46	3286	3421	10	13.5	4.1	0	0	0	46	3746	3881	15	13.5	3.6	0	0	0
47	3296	3431	9	13.5	4.1	0	0	0	47	3761	3896	13	13.5	3.6	0	0	0
48	3305	3440	9	13.5	4.1	0	0	0	48	3776	3911	13	13.5	3.6	0	0	0
49	3314	3449	6	13.5	4.1	0	0	0	49	3789	3924	15	13.5	3.6	0	0	0
50	3320	3455	6	13.5	4.1	0	0	0	50	3804	3939	15	13.5	3.5	0	0	0
51	3326	3461	6	13.5	4.1	0	0	0	51	3819	3954	15	13.5	3.5	0	0	0
52	3332	3467	6	13.5	4.1	0	0	0	52	3834	3969	13	13.5	3.5	0	0	0
53	3338	3473	6	13.5	4.1	0	0	0	53	3847	3982	14	13.5	3.5	0	0	0
54	3344	3479	6	13.5	4.1	0	0	0	54	3861	3996	13	13.5	3.5	0	0	0
55	3350	3485	6	13.5	4.1	0	0	0	55	3874	4009	13	13.5	3.5	0	0	0
56	3356	3491	6	13.5	4.1	0	0	0	56	3887	4022	13	13.5	3.5	0	0	0
57	3362	3497	6	13.5	4.1	0	0	0	57	3900	4034	14	13.4	3.4	0	0	0
58	3368	3503	6	13.5	4.1	0	0	0	58	3914	4046	14	13.4	3.4	0	0	0
59	3374	3509	6	13.5	4.1	0	0	0	59	3928	4051	13	13.3	3.4	0	0	0
60	3380	3515	6	13.5	4.1	0	0	0	60	3942	4056	8	12.9	3.3	0	0	0
61	3386	3521	6	13.5	4.1	0	0	0	61	3953	4065	12	13.2	3.3	0	0	0
62	3392	3527	6	13.5	4.1	0	0	0	62	3965	4074	12	13.1	3.3	0	0	0
63	3398	3533	6	13.5	4.1	0	0	0	63	3977	4077	12	13.0	3.3	0	0	0
64	3404	3539	6	13.5	4.1	0	0	0	64	3989	4081	11	12.9	3.2	0	0	0
65	3410	3545	6	13.5	4.1	0	0	0	65	4000	4089	12	12.9	3.2	0	0	0
66	3416	3551	6	13.5	4.1	0	0	0	66	4011	4098	12	12.9	3.2	0	0	0
67	3422	3557	6	13.5	3.9	0	0	0	67	4024	4103	12	12.9	3.2	0	0	0
68	3428	3563	6	13.5	3.9	0	0	0	68	4036	4105	8	12.9	3.2	0	0	0
69	3434	3569	6	13.5	3.9	0	0	0	69	4044	4113	10	12.9	3.2	0	0	0
70	3440	3575	6	13.5	3.9	0	0	0	70	4053	4119	7	12.9	3.2	0	0	0
71	3446	3581	6	13.5	3.9	0	0	0	71	4064	4123	10	12.9	3.2	0	0	0
72	3452	3587	5	13.5	3.9	0	0	0	72	4074	4123	11	12.9	3.2	0	0	0
73	3457	3592	6	13.5	3.9	0	0	0	73	4083	4124	9	12.9	3.2	0	0	0
74	3463	3598	6	13.5	3.9	0	0	0	74	4094	4123	12	12.9	3.2	0	0	0
75	3469	3604	6	13.5	3.9	0	0	0	75	4105	4122	9	12.9	3.1	0	0	0
76	3475	3610	5	13.5	3												