

Lei nº 25.804, de 31/03/2026

Vigência: 2026-01-01

Observações: O Art. 17 da Lei nº 19.973/2011 assegura vencimento básico não inferior ao salário mínimo para jornada de 40 horas, garantida a proporcionalidade em caso de jornada inferior.

Os conteúdos desta página têm caráter apenas informativo e não substituem as legislações originais referentes aos subsídios e vencimentos básicos das carreiras do poder executivo do estado de Minas Gerais.

Fonte: Governo do Estado de Minas Gerais | Secretaria de Estado de Planejamento e Gestão | Subsecretaria de Gestão de Pessoas | Assessoria de Estatística e Informações | Superintendência Central de Política de Recursos Humanos | Diretoria Central de Cargos, Carreiras e Remuneração

Professor da Educação Superior - PES

Carga horária: 20h

Lato Sensu	I	1.074,84	1.107,08	1.140,30	1.174,50	1.209,75	1.246,04	1.283,40	1.361,53	1.402,42
Lato Sensu	II	1.248,61	1.286,20	1.324,74	1.364,22	1.404,29	1.445,93	1.489,18	1.573,42	1.626,81
Lato Sensu	III	1.446,31	1.489,68	1.534,39	1.580,40	1.627,83	1.676,66	1.726,97	1.778,78	1.832,10
Mestrado	IV	1.677,70	1.728,03	1.779,88	1.833,27	1.888,27	1.944,93	2.003,27	2.063,37	2.189,02
Mestrado	V	2.013,25	2.073,65	2.135,65	2.199,34	2.265,39	2.333,89	2.403,93	2.406,06	2.526,84
Doutorado	VI	2.415,89	2.488,39	2.563,04	2.639,92	2.719,12	2.800,70	2.884,72	2.971,25	3.152,20
Doutorado	VIII	2.899,07	2.986,05	3.075,64	3.167,90	3.262,34	3.360,83	3.461,68	3.565,51	3.782,64

Carga horária: 40h

Lato Sensu	I	2.149,68	2.214,17	2.280,58	2.349,01	2.419,48	2.492,07	2.566,83	2.643,83	2.804,85
Lato Sensu	II	2.493,63	2.568,43	2.645,49	2.724,84	2.806,59	2.890,80	2.977,51	3.066,84	3.253,61
Lato Sensu	III	2.892,60	2.979,38	3.068,76	3.160,85	3.255,65	3.353,35	3.453,92	3.557,52	3.664,26
Mestrado	IV	3.355,43	3.456,09	3.559,74	3.666,55	3.776,56	3.889,85	4.006,55	4.126,74	4.250,55
Mestrado	V	4.026,49	4.147,30	4.271,71	4.399,88	4.531,87	4.667,83	4.807,85	4.962,09	5.103,66
Doutorado	VI	4.831,81	4.976,75	5.126,06	5.279,84	5.438,24	5.601,38	5.769,43	5.942,52	6.120,42
Doutorado	VII	5.798,16	5.972,11	6.151,27	6.335,80	6.525,88	6.721,65	6.923,30	7.131,01	7.344,94