

ANEXO III - ESTRUTURA REMUNERATÓRIA

a) CARGOS EFETIVOS

LEI Nº 11.416/2006 ALTERADA PELA LEI Nº 13.317/2016 (ANEXO II)

INÍCIO DA VIGÊNCIA: 21/07/2016

CARREIRA/CLASSE/P ADRÃO	VENCIMENTO BÁSICO	GAJ 104%	ADICIONAL DE QUALIFICAÇÃO - AQ								GAE 35%	GAS 35%	
			Treinamento			Graduação	Especialização	Mestrado	Doutorado				
			1%	2%	3%	5%	7,5%	10%	12,5%				
A N A L I S T A	C	13	7.166,13	7.452,78	71,66	143,32	214,98	-	537,46	716,61	895,77	2.508,15	2.508,15
		12	6.957,41	7.235,71	69,57	139,15	208,72	-	521,81	695,74	869,68	2.435,09	2.435,09
		11	6.754,77	7.024,96	67,55	135,10	202,64	-	506,61	675,48	844,35	2.364,17	2.364,17
	B	10	6.558,03	6.820,35	65,58	131,16	196,74	-	491,85	655,80	819,75	2.295,31	2.295,31
		9	6.367,02	6.621,70	63,67	127,34	191,01	-	477,53	636,70	795,88	2.228,46	2.228,46
		8	6.023,67	6.264,62	60,24	120,47	180,71	-	451,78	602,37	752,96	2.108,28	2.108,28
	A	7	5.848,22	6.082,15	58,48	116,96	175,45	-	438,62	584,82	731,03	2.046,88	2.046,88
		6	5.677,89	5.905,01	56,78	113,56	170,34	-	425,84	567,79	709,74	1.987,26	1.987,26
		5	5.512,51	5.733,01	55,13	110,25	165,38	-	413,44	551,25	689,06	1.929,38	1.929,38
		4	5.351,95	5.566,03	53,52	107,04	160,56	-	401,40	535,20	668,99	1.873,18	1.873,18
		3	5.063,34	5.265,87	50,63	101,27	151,90	-	379,75	506,33	632,92	1.772,17	1.772,17
		2	4.915,86	5.112,49	49,16	98,32	147,48	-	368,69	491,59	614,48	1.720,55	1.720,55
T É C N I C O	C	1	4.772,68	4.963,59	47,73	95,45	143,18	-	357,95	477,27	596,59	1.670,44	1.670,44
		13	4.367,68	4.542,39	43,68	87,35	131,03	218,38	327,58	436,77	545,96	-	1.528,69
		12	4.240,47	4.410,09	42,40	84,81	127,21	212,02	318,04	424,05	530,06	-	1.484,16
	B	11	4.116,96	4.281,64	41,17	82,34	123,51	205,85	308,77	411,70	514,62	-	1.440,94
		10	3.997,05	4.156,93	39,97	79,94	119,91	199,85	299,78	399,71	499,63	-	1.398,97
		9	3.880,63	4.035,86	38,81	77,61	116,42	194,03	291,05	388,06	485,08	-	1.358,22
		8	3.671,36	3.818,21	36,71	73,43	110,14	183,57	275,35	367,14	458,92	-	1.284,98
		7	3.564,43	3.707,01	35,64	71,29	106,93	178,22	267,33	356,44	445,55	-	1.247,55
		6	3.460,61	3.599,03	34,61	69,21	103,82	173,03	259,55	346,06	432,58	-	1.211,21
	A	5	3.359,82	3.494,21	33,60	67,20	100,79	167,99	251,99	335,98	419,98	-	1.175,94
		4	3.261,96	3.392,44	32,62	65,24	97,86	163,10	244,65	326,20	407,75	-	1.141,69
		3	3.086,06	3.209,50	30,86	61,72	92,58	154,30	231,45	308,61	385,76	-	1.080,12
2		2.996,17	3.116,02	29,96	59,92	89,89	149,81	224,71	299,62	374,52	-	1.048,66	
1		2.908,90	3.025,26	29,09	58,18	87,27	145,45	218,17	290,89	363,61	-	1.018,12	
A U X I L I A R		C	13	2.586,71	2.690,18	25,87	51,73	77,60	129,34	194,00	258,67	323,34	-
	12		2.475,33	2.574,34	24,75	49,51	74,26	123,77	185,65	247,53	309,42	-	-
	11		2.368,73	2.463,48	23,69	47,37	71,06	118,44	177,65	236,87	296,09	-	-
	B	10	2.266,73	2.357,40	22,67	45,33	68,00	113,34	170,00	226,67	283,34	-	-
		9	2.169,12	2.255,88	21,69	43,38	65,07	108,46	162,68	216,91	271,14	-	-
		8	2.052,14	2.134,23	20,52	41,04	61,56	102,61	153,91	205,21	256,52	-	-
		7	1.963,78	2.042,33	19,64	39,28	58,91	98,19	147,28	196,38	245,47	-	-
		6	1.879,21	1.954,38	18,79	37,58	56,38	93,96	140,94	187,92	234,90	-	-
		5	1.798,29	1.870,22	17,98	35,97	53,95	89,91	134,87	179,83	224,79	-	-
	A	4	1.720,85	1.789,68	17,21	34,42	51,63	86,04	129,06	172,09	215,11	-	-
		3	1.628,05	1.693,17	16,28	32,56	48,84	81,40	122,10	162,81	203,51	-	-
		2	1.557,95	1.620,27	15,58	31,16	46,74	77,90	116,85	155,80	194,74	-	-
1	1.490,85	1.550,48	14,91	29,82	44,73	74,54	111,81	149,09	186,36	-	-		