



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
NÚCLEO INTERDISCIPLINAR DE ESTUDOS E PESQUISAS EM DIREITOS

RESULTADO FINAL DA SEGUNDA ETAPA DO PROCESSO SELETIVO PPGIDH/NDH/UFG

Inscrição	Avaliador A						Avaliador B						Avaliador C						Avaliador D						Avaliador E						Média Prova Oral	Prova Escrita					Média Final	L.Estrangeira	RESULTADO FINAL	
	1	2	3	4	5	Total A	1	2	3	4	5	Total B	1	2	3	4	5	Total C	1	2	3	4	5	Total D	1	2	3	4	5	Total E		Av-1	Av-2	B-1	B-2	Média				
82	2,0	2,0	2,0	1,5	2,0	9,5	2,0	1,0	2,0	1,5	1,5	8,0	2,0	1,0	1,5	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	2,0	1,5	1,5	2,0	9,0	8,4	6,0	6,0	4,0	3,9	10,0	9,2	Aprovado	Aprovado e Classificado	
61	2,0	1,5	1,5	1,0	2,0	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,0	2,0	8,0	2,0	2,0	1,5	1,5	2,0	9,0	8,3	6,0	6,0	3,7	3,5	9,6	9,0	Aprovado	Aprovado e Classificado	
54	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	2,0	1,5	1,5	2,0	9,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,0	9,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	2,0	1,5	1,5	2,0	9,0	8,8	6,0	6,0	3,0	2,8	8,9	8,9	Aprovada	Aprovada e Classificada	
30	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,2	1,3	1,5	1,8	7,8	2,0	1,5	1,0	2,0	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	7,9	5,8	5,4	4,0	3,8	9,5	8,7	Aprovado	Aprovado e Classificado	
131	2,0	1,5	1,5	1,0	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	7,4	6,0	6,0	3,8	3,8	9,8	8,6	Aprovado	Aprovado e Não Classificado	
110	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,0	1,0	1,0	6,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,0	7,0	2,0	1,5	1,0	1,5	1,0	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,0	7,5	7,0	6,0	6,0	4,0	3,9	10,0	8,5	Aprovado	Aprovado e Classificado	
58	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	8,1	4,2	4,7	4,0	3,8	8,4	8,2	Aprovada	Aprovada e Classificada	
102	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	2,0	2,0	1,5	1,5	9,0	2,0	1,5	2,0	2,0	1,5	9,0	8,5	4,2	4,0	3,8	3,6	7,8	8,2	Aprovado	Aprovado e Classificado por Cotas	
25	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	7,0	5,0	5,2	4,0	3,9	9,1	8,0	Aprovada	Aprovada e Classificada	
108	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,8	8,3	2,0	1,5	1,0	1,5	2,0	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	2,0	1,5	1,5	2,0	9,0	8,2	4,1	3,7	3,8	3,9	7,8	8,0	Aprovada	Aprovada e Classificada	
137	2,0	1,0	1,0	1,5	1,5	7,0	2,0	1,7	1,5	1,5	1,5	8,2	2,0	1,5	1,5	1,0	2,0	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	8,0	6,0	5,4	2,5	1,5	7,7	7,9	Aprovada	Aprovada e Classificada	
79	2,0	1,5	1,5	1,0	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	7,7	3,9	4,0	4,0	3,9	7,9	7,8	Aprovada	Aprovada e Classificada	
35	2,0	1,5	1,5	1,0	1,5	7,5	2,0	1,7	1,5	1,8	2,0	9,0	2,0	1,5	1,5	1,0	2,0	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,8	1,5	1,7	2,0	9,0	8,4	4,6	5,0	2,4	2,0	7,0	7,7	Aprovada	Aprovada e Não Classificada	
24	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	2,0	1,5	1,0	1,5	1,0	7,0	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	0,5	1,5	7,0	7,0	5,0	3,9	3,5	3,6	8,0	7,5	Aprovada	Aprovada e Classificada	
60	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	8,0	5,5	5,0	2,0	1,5	7,0	7,5	Aprovada	Aprovada e Classificada	
39	2,0	1,5	0,5	1,5	2,0	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,0	7,5	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	2,0	1,5	1,0	1,5	2,0	8,0	7,0	3,7	4,4	4,0	3,8	8,0	7,5	Aprovado	Aprovado e Classificado	
88	2,0	1,0	1,3	1,2	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,0	1,5	1,5	2,0	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	7,9	4,5	4,5	2,6	2,5	7,1	7,5	Aprovado	Aprovado e Classificado	
138	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	2,0	1,0	1,5	1,5	1,0	7,0	2,0	1,0	1,5	1,5	1,0	7,0	2,0	1,0	1,5	1,0	1,5	7,0	7,0	4,0	3,5	4,0	3,9	7,7	7,4	Aprovada	Aprovada e Classificada	
49	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	7,5	4,4	5,0	2,5	2,2	7,1	7,3	Aprovado	Aprovado e Não Classificado	
92	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,8	1,5	1,0	1,5	7,8	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,0	7,0	7,3	4,4	3,3	2,6	2,6	6,5	6,9	Aprovado	Reprovado	
144	2,0	1,0	1,5	1,5	1,5	7,5	2,0	1,0	1,5	1,5	1,5	7,5	2,0	1,0	1,0	1,5	1,5	7,0	1,5	1,0	1,5	1,5	1,5	6,5	2,0	1,0	1,5	1,5	1,5	7,5	7,2	4,0	4,4	2,0	2,0	6,2	6,7	Aprovado	Reprovado	
66	1,5	1,5	1,0	1,0	1,5	6,5	1,5	1,0	1,5	1,0	1,0	6,0	2,0	1,0	1,0	1,5	1,0	6,5	1,5	1,5	1,0	1,5	1,5	6,5	2,0	1,5	1,0	1,5	0,5	6,5	6,4	4,0	3,5	3,0	3,0	6,8	6,6	Aprovado	Reprovado	
26	2,0	1,0	1,0	0,5	1,0	5,5	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	5,5	2,0	1,0	1,0	1,5	1,5	7,0	1,5	1,0	1,0	0,5	1,0	5,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	5,5	5,7	4,5	4,3	2,5	2,5	6,9	6,3	Aprovada	Reprovada	
15	2,0	1,0	1,5	1,5	1,0	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	2,0	8,0	2,0	1,5	1,5	1,0	2,0	8,0	2,0	1,0	1,0	1,5	1,5	6,5	2,0	1,0	1,0	1,5	1,5	7,0	7,3	2,8	2,3	2,6	2,5	5,1	6,2	Aprovada	Reprovada	
32	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,0	1,5	7,5	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	7,8	1,7	2,0	2,4	2,5	4,3	6,1	Aprovada	Reprovada	
21	2,0	1,0	1,0	1,0	2,0	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,5	1,5	1,5	2,0	8,5	2,0	1,0	1,5	1,5	2,0	8,0	2,0	1,0	1,5	1,5	2,0	8,0	8,0	1,7	2,5	2,0	1,9	4,1	6,0	Aprovado	Reprovado	
80	1,5	1,0	1,0	1,0	1,5	6,0	2,0	1,0	1,5	1,5	1,0	7,0	2,0	1,0	1,5	1,5	1,0	7,0	2,0	1,0	1,5	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,5	1,5	1,5	8,0	7,0	2,3	2,5	2,6	2,7	5,1	6,0	Aprovado	Reprovado	
86	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,5	6,5	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	6,1	2,7	2,5	3,2	3,5	6,0	6,0	Aprovada	Reprovada	
75	2,0	0,5	0,5	0,5	1,0	4,5	2,0	0,5	0,5	0,5	1,0	4,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,5	4,5	2,0	0,5	0,5	0,5	0,5	4,0	2,0	0,5	0,5	0,5	0,5	4,0	4,2	3,5	3,5	3,5	3,0	6,8	5,5	Aprovada	Reprovada	
63	2,0	1,0	1,0	0,5	1,5	6,0	2,0	0,0	0,5	1,0	1,0	4,5	2,0	0,0	0,5	1,0	1,0	4,5	2,0	0,0	0,5	0,5	1,0	4,0	1,5	1,0	0,5	1,0	1,0	5,0	4,8	4,0	4,0	1,5	1,6	5,6	5,2	Reprovada	Reprovada	
57	2,0	0,5	0,5	0,5	1,5	5,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,5	6,5	2,0	0,5	1,0	1,0	1,5	5,5	2,0	1,0	1,0	1,0	1,5	6,5	2,0	1,0	1,0	1,0	1,5	6,5	6,0	2,8	2,5	1,5	1,3	4,1	5,0	Aprovado	Reprovado	
83	1,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,5	1,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,5	1,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,5	1,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,5	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5	3,0	3,4	4,0	4,5	2,2	1,8	6,3	4,8	Aprovada	Reprovada	
135	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,5	7,5	1,7	1,5	0,0	0,2	1,7	4,6	Aprovada	Reprovada	
56	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5	3,0	2,0	0,5	0,5	0,5	1,0	4,5	2,0	0,0	1,0	0,5	1,0	4,5	1,5	0,5	0,5	0,5	0,5	3,5	1,0	0,5	0,5	0,5	0,5	3,0	3,7	3,2	3,0	2,0	1,8	5,0	4,4	Aprovada	Reprovada	
47	2,0	0,5	0,5	0,5	1,5	5,0	2,0	0,7	0,8	1,0	1,0	5,5	2,0	0,5	0,5	0,5	1,0	4,5	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	2,0	1,0	1,0	1,0	1,0	6,0	5,4	2,7	2,5	0,0	0,3	2,8	4,1	Aprovado	Reprovado	
76	2,0	1,5	1,0	0,5	1,0	6,0	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	0,5	0,5	1,0	1,0	5,0	2,0	1,5	1,0	1,0	1,5	7,0	2,0	1,5	1,0	1,5	1,5	7,0	6,4	1,0	0,0	0,0	0,2	0,6	3,5	3,5	Aprovada	Reprovada