



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PARAÍBA
CENTRO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICO - ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE

EDITAL N.º 15/2025 CPT-ETS/UFPB - PROCESSO SELETIVO PARA TUTORES DO CURSO DE TECNOLOGIA EM GESTÃO EM SAÚDE E DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU* OFERTADOS PELO CENTRO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICO – ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE

RESULTADO FINAL DA CLASSIFICAÇÃO - **RETIFICADO**

O Centro Profissional e Tecnológico – Escola Técnica de Saúde junto a Universidade Federal da Paraíba torna público o resultado final da classificação do processo seletivo com vistas à formação de cadastro de reserva para contratação temporária de tutor visando a atuação de tutoria no âmbito do Sistema Universidade Aberta do Brasil (UAB) na UFPB do Curso de Tecnologia em Gestão em Saúde e dos Cursos de Pós-Graduação *lato sensu* ofertados pelo CPT-ETS/UFPB.

ATENÇÃO: Conforme o item 7.2 do edital, em caso de empate, foi adotado, sucessivamente, o critério de desempate baseado na maior idade do(a) candidato(a), considerando ano, mês e dia de nascimento.

CURSO DE TECNOLOGIA EM GESTÃO EM SAÚDE**RESERVA DE VAGA PARA TUTOR A DISTÂNCIA**

CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.092.923-**	-	50	50	50,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.022.204-**	SIM	50	46	48,0	CLASSIFICADO(A)
3º	***.581.004-**	-	50	44	47,0	CLASSIFICADO(A)
4º	***.143.063-**	-	50	42	46,0	CLASSIFICADO(A)
5º	***.009.663-**	-	50	41	45,5	CLASSIFICADO(A)
6º	***.603.053-**	SIM	50	40	45,0	CLASSIFICADO(A)
7º	***.224.873**	-	49	40	44,5	CLASSIFICADO(A)
8º	***.462.058-**	-	46	42	44,0	CLASSIFICADO(A)
9º	***.689.686-**	-	50	37	43,5	CLASSIFICADO(A)
10º	***.817.700-**	-	46	40	43,0*	CLASSIFICADO(A)
11º	***.396.743-**	SIM	45	41	43,0*	CLASSIFICADO(A)
12º	***.594.847-**	-	50	34	42,0*	CLASSIFICADO(A)
13º	***.341.363-**	-	47	37	42,0*	CLASSIFICADO(A)
14º	***.365.003-**	-	49	35	42,0*	CLASSIFICADO(A)
15º	***.100.521-**	SIM	50	34	42,0*	CLASSIFICADO(A)
16º	***.564.064-**	-	50	32	41,0*	CLASSIFICADO(A)
17º	***.409.614-**	-	50	32	41,0*	CLASSIFICADO(A)
18º	***.883.754-**	-	49	32	40,5	CLASSIFICADO(A)
19º	***.303.984-**	-	50	30	40,0*	CLASSIFICADO(A)
20º	***.657.938-**	-	50	30	40,0*	CLASSIFICADO(A)
21º	***.744.224-**	-	44	34	39,0*	CLASSIFICADO(A)
22º	***.978.814-**	-	48	30	39,0*	CLASSIFICADO(A)
23º	***.154.780-**	-	50	28	39,0*	CLASSIFICADO(A)
24º	***.512.614-**	SIM	48	30	39,0*	CLASSIFICADO(A)
25º	***.790.706-**	-	50	28	39,0*	CLASSIFICADO(A)
26º	***.373.693-**	SIM	47	30	38,5*	CLASSIFICADO(A)

27°	***.653.144-**	-	47	30	38,5*	CLASSIFICADO(A)
28°	***.440.661-**	-	47	30	38,5*	CLASSIFICADO(A)
29°	***.633.034-**	SIM	50	26	38,0	CLASSIFICADO(A)
30°	***.305.951-**	-	50	25	37,5*	CLASSIFICADO(A)
31°	***.160.414-**	-	50	25	37,5*	CLASSIFICADO(A)
32°	***.284.991-**	-	50	25	37,5*	CLASSIFICADO(A)
33°	***.531.224-**	-	50	25	37,5*	CLASSIFICADO(A)
34°	***.267.764-**	-	47	28	37,5*	CLASSIFICADO(A)
35°	***.268.494-**	-	50	25	37,5*	CLASSIFICADO(A)
36°	***.184.246-**	-	45	29	37,0*	CLASSIFICADO(A)
37°	***.617.865-**	SIM	50	24	37,0*	CLASSIFICADO(A)
38°	***.276.364-**	-	49	24	36,5*	CLASSIFICADO(A)
39°	***.778.094-**	-	50	23	36,5*	CLASSIFICADO(A)
40°	***.487.667-**	-	45	28	36,5*	CLASSIFICADO(A)
41°	**955.823-**	SIM	48	25	36,5*	CLASSIFICADO(A)
42°	***.512.138-**	-	50	22	36,0*	CLASSIFICADO(A)
43°	***.155.594-**	-	50	22	36,0*	CLASSIFICADO(A)
44°	***.653.417-**	-	48	24	36,0*	CLASSIFICADO(A)
45°	***.878.354-**	-	47	25	36,0*	CLASSIFICADO(A)
46°	***.159.213-**	-	47	25	36,0*	CLASSIFICADO(A)
47°	***.833.714-**	-	46	26	36,0*	CLASSIFICADO(A)
48°	***.066.856-**	SIM	50	22	36,0*	CLASSIFICADO(A)
49°	***.975.504-**	SIM	44	28	36,0*	CLASSIFICADO(A)
50°	***.150.243-**	-	47	24	35,5*	CLASSIFICADO(A)
51°	***.420.584-**	-	48	23	35,5*	CLASSIFICADO(A)
52°	***.199.744-**	-	50	21	35,5*	CLASSIFICADO(A)
53°	***.769.655-**	-	48	23	35,5*	CLASSIFICADO(A)
54°	***.158.523-**	-	41	30	35,5*	CLASSIFICADO(A)
55°	***.767.244-**	-	50	21	35,5*	CLASSIFICADO(A)
56°	***.179.909-**	-	50	20	35,0*	CLASSIFICADO(A)
57°	***.381.673-**	-	48	22	35,0*	CLASSIFICADO(A)

58°	***.194.188-**	-	50	20	35,0*	CLASSIFICADO(A)
59°	***.456.964-**	SIM	45	25	35,0*	CLASSIFICADO(A)
60°	***.520.644-**	-	49	21	35,0*	CLASSIFICADO(A)
61°	***.265.068-**	-	48	22	35,0*	CLASSIFICADO(A)
62°	***.633.580-**	-	49	21	35,0*	CLASSIFICADO(A)
63°	***.753.503-**	SIM	40	29	34,5*	CLASSIFICADO(A)
64°	***.065.905-**	SIM	50	19	34,5*	CLASSIFICADO(A)
65°	***.922.564-**	-	45	24	34,5*	CLASSIFICADO(A)
66°	***.915.964-**	-	49	20	34,5*	CLASSIFICADO(A)
67°	***.009.034-**	-	48	21	34,5*	CLASSIFICADO(A)
68°	***.899.107-**	-	50	19	34,5*	CLASSIFICADO(A)
69°	***.234.974-**	-	50	19	34,5*	CLASSIFICADO(A)
70°	***.183.354-**	-	46	23	34,5*	CLASSIFICADO(A)
71°	***.707.702-**	-	47	21	34,0*	CLASSIFICADO(A)
72°	***.722.994-**	-	50	18	34,0*	CLASSIFICADO(A)
73°	***.055.667-**	-	46	22	34,0*	CLASSIFICADO(A)
74°	***.737.154-**	-	50	18	34,0*	CLASSIFICADO(A)
75°	***.887.380-**	-	50	18	34,0*	CLASSIFICADO(A)
76°	***.383.785-**	-	47	20	33,5*	CLASSIFICADO(A)
77°	***.019.794-**	-	47	20	33,5*	CLASSIFICADO(A)
78°	***.258.654-**	-	41	26	33,5*	CLASSIFICADO(A)
79°	***.773.639-**	-	47	20	33,5*	CLASSIFICADO(A)
80°	***.870.144-**	-	50	17	33,5*	CLASSIFICADO(A)
81°	***.110.254-**	SIM	50	17	33,5*	CLASSIFICADO(A)
82°	***.229.757-**	-	50	17	33,5*	CLASSIFICADO(A)
83°	***.161.174-**	-	45	22	33,5*	CLASSIFICADO(A)
84°	***.227.174-**	-	45	21	33,0*	CLASSIFICADO(A)
85°	***.474.704-**	-	48	18	33,0*	CLASSIFICADO(A)
86°	***.751.096-**	SIM	48	18	33,0*	CLASSIFICADO(A)
87°	***.234.558-**	-	47	19	33,0*	CLASSIFICADO(A)
88°	***.390.228-**	-	50	16	33,0*	CLASSIFICADO(A)

89°	***.785.310-**	-	44	22	33,0*	CLASSIFICADO(A)
90°	***.021.213-**	-	47	19	33,0*	CLASSIFICADO(A)
91°	***.973.194-**	-	50	16	33,0*	CLASSIFICADO(A)
92°	***.012.984-**	-	50	16	33,0*	CLASSIFICADO(A)
93°	***.789.518-**	SIM	46	19	32,5*	CLASSIFICADO(A)
94°	***.288.581-**	-	50	15	32,5*	CLASSIFICADO(A)
95°	***.754.158-**	-	46	19	32,5*	CLASSIFICADO(A)
96°	***.474.434-**	SIM	49	16	32,5*	CLASSIFICADO(A)
97°	***.116.414-**	-	50	15	32,5*	CLASSIFICADO(A)
98°	***.817.405-**	SIM	50	14	32,0*	CLASSIFICADO(A)
99°	***.536.788-**	-	48	16	32,0*	CLASSIFICADO(A)
100°	***.542.864-**	-	44	20	32,0*	CLASSIFICADO(A)
101°	***.558.034-**	-	48	16	32,0*	CLASSIFICADO(A)
102°	***.745.179-**	-	45	19	32,0*	CLASSIFICADO(A)
103°	***.375.195-**	-	45	19	32,0*	CLASSIFICADO(A)
104°	***.089.839-**	-	45	18	31,5*	CLASSIFICADO(A)
105°	***.584.924-**	SIM	48	15	31,5*	CLASSIFICADO(A)
106°	***.911.904-**	SIM	47	16	31,5*	CLASSIFICADO(A)
107°	***.398.504-**	-	45	18	31,5*	CLASSIFICADO(A)
108°	***.832.094-**	-	41	22	31,5*	CLASSIFICADO(A)
109°	***.947.640-**	-	50	12	31,0*	CLASSIFICADO(A)
110°	***.649.488-**	-	50	12	31,0*	CLASSIFICADO(A)
111°	***.798.564-**	SIM	40	22	31,0*	CLASSIFICADO(A)
112°	***.367.353-**	-	48	14	31,0*	CLASSIFICADO(A)
113°	***.553.814-**	-	45	17	31,0*	CLASSIFICADO(A)
114°	***.320.951-**	-	47	15	31,0*	CLASSIFICADO(A)
115°	***.976.234-**	-	50	12	31,0*	CLASSIFICADO(A)
116°	***.944.787-**	-	48	14	31,0*	CLASSIFICADO(A)
117°	***.819.604-**	-	50	12	31,0*	CLASSIFICADO(A)
118°	***.320.314-**	-	42	20	31,0*	CLASSIFICADO(A)
119°	***.231.541-**	-	48	14	31,0*	CLASSIFICADO(A)

120°	***.735.284-**	-	48	14	31,0*	CLASSIFICADO(A)
121°	***.887.878-**	-	45	16	30,5*	CLASSIFICADO(A)
122°	***.279.312-**	-	46	15	30,5*	CLASSIFICADO(A)
123°	***.216.985-**	-	46	15	30,5*	CLASSIFICADO(A)
124°	***.925.196-**	-	47	14	30,5*	CLASSIFICADO(A)
125°	***.654.134-**	SIM	40	21	30,5*	CLASSIFICADO(A)
126°	***.002.784-**	-	50	11	30,5*	CLASSIFICADO(A)
127°	***.492.304-**	-	47	14	30,5*	CLASSIFICADO(A)
128°	***.144.012-**	-	45	15	30,0*	CLASSIFICADO(A)
129°	***.439.498-**	-	45	15	30,0*	CLASSIFICADO(A)
130°	***.391.884-**	-	44	16	30,0*	CLASSIFICADO(A)
131°	***.949.618-**	-	46	14	30,0*	CLASSIFICADO(A)
132°	***.700.951-**	SIM	46	14	30,0*	CLASSIFICADO(A)
133°	***.520.084-**	-	47	13	30,0*	CLASSIFICADO(A)
134°	***.190.364-**	-	44	16	30,0*	CLASSIFICADO(A)
135°	***.055.224-**	-	40	20	30,0*	CLASSIFICADO(A)
136°	***.793.037-**	-	45	14	29,5*	CLASSIFICADO(A)
137°	***.382.548-**	-	49	10	29,5*	CLASSIFICADO(A)
138°	***.576.193-**	SIM	40	19	29,5*	CLASSIFICADO(A)
139°	***.748.764-**	SIM	44	15	29,5*	CLASSIFICADO(A)
140°	***.779.237-**	SIM	39	20	29,5*	CLASSIFICADO(A)
141°	***.047.087-**	-	39	19	29,0*	CLASSIFICADO(A)
142°	***.465.816-**	-	43	15	29,0*	CLASSIFICADO(A)
143°	***.170.978-**	SIM	46	12	29,0*	CLASSIFICADO(A)
144°	***.311.733-**	-	50	8	29,0*	CLASSIFICADO(A)
145°	***.877.444-**	-	50	8	29,0*	CLASSIFICADO(A)
146°	***.758.714-**	-	45	13	29,0*	CLASSIFICADO(A)
147°	***.753.087-**	-	50	8	29,0*	CLASSIFICADO(A)
148°	***.506.434-**	-	45	13	29,0*	CLASSIFICADO(A)
149°	***.698.144-**	-	48	10	29,0*	CLASSIFICADO(A)
150°	***.430.892-**	SIM	46	11	28,5*	CLASSIFICADO(A)

151°	***.878.948-**	-	42	15	28,5*	CLASSIFICADO(A)
152°	***.492.184-**	-	40	17	28,5*	CLASSIFICADO(A)
153°	***.856.824-**	-	45	12	28,5*	CLASSIFICADO(A)
154°	***.597.804-**	-	48	9	28,5*	CLASSIFICADO(A)
155°	***.848.683-**	SIM	49	8	28,5*	CLASSIFICADO(A)
156°	***.531.254-**	-	45	12	28,5*	CLASSIFICADO(A)
157°	***.344.514-**	-	47	10	28,5*	CLASSIFICADO(A)
158°	***.575.544-**	-	43	14	28,5*	CLASSIFICADO(A)
159°	***.097.994-**	-	50	7	28,5*	CLASSIFICADO(A)
160°	***.867.353-**	SIM	45	12	28,5*	CLASSIFICADO(A)
161°	***.883.194-**	-	50	7	28,5*	CLASSIFICADO(A)
162°	***.867.623-**	-	47	10	28,5*	CLASSIFICADO(A)
163°	***.685.384-**	-	42	15	28,5*	CLASSIFICADO(A)
164°	***.699.414-**	-	47	10	28,5*	CLASSIFICADO(A)
165°	***.720.740-**	SIM	32	24	28,0*	CLASSIFICADO(A)
166°	***.371.484-**	SIM	44	12	28,0*	CLASSIFICADO(A)
167°	***.006.913-**	-	47	9	28,0*	CLASSIFICADO(A)
168°	***.653.204-**	-	44	12	28,0*	CLASSIFICADO(A)
169°	***.138.474-**	-	38	18	28,0*	CLASSIFICADO(A)
170°	***.759.633-**	-	44	12	28,0*	CLASSIFICADO(A)
171°	***.807.915-**	-	43	13	28,0*	CLASSIFICADO(A)
172°	***.377.264-**	-	45	11	28,0*	CLASSIFICADO(A)
173°	***.280.874-**	-	43	13	28,0*	CLASSIFICADO(A)
174°	***.895.353-**	SIM	40	15	27,5*	CLASSIFICADO(A)
175°	***.146.224-**	-	40	15	27,5*	CLASSIFICADO(A)
176°	***.823.690-**	-	45	10	27,5*	CLASSIFICADO(A)
177°	***.635.722-**	-	45	10	27,5*	CLASSIFICADO(A)
178°	***.148.934-**	-	40	15	27,5*	CLASSIFICADO(A)
179°	***.052.686-**	-	41	14	27,5*	CLASSIFICADO(A)
180°	***.480.414-**	-	39	16	27,5*	CLASSIFICADO(A)
181°	***.327.475-**	-	37	18	27,5*	CLASSIFICADO(A)

182°	***.282.484-**	-	42	13	27,5*	CLASSIFICADO(A)
183°	***.250.544-**	-	43	12	27,5*	CLASSIFICADO(A)
184°	***.441.635-**	SIM	48	7	27,5*	CLASSIFICADO(A)
185°	***.098.754-**	-	38	17	27,5*	CLASSIFICADO(A)
186°	***.689.949-**	-	45	10	27,5*	CLASSIFICADO(A)
187°	***.798.834-**	-	50	4	27,0*	CLASSIFICADO(A)
188°	***.460.205-**	-	41	13	27,0*	CLASSIFICADO(A)
189°	***.654.368-**	SIM	45	9	27,0*	CLASSIFICADO(A)
190°	***.097.286-**	-	45	9	27,0*	CLASSIFICADO(A)
200°	***.965.801-**	-	44	10	27,0*	CLASSIFICADO(A)
201°	***.150.925-**	-	43	11	27,0*	CLASSIFICADO(A)
202°	***.292.543-**	-	44	10	27,0*	CLASSIFICADO(A)
203°	***.302.946-**	-	45	9	27,0*	CLASSIFICADO(A)
204°	***.033.303-**	-	38	16	27,0*	CLASSIFICADO(A)
205°	***.659.804-**	-	45	9	27,0*	CLASSIFICADO(A)
206°	***.663.688-**	SIM	39	15	27,0*	CLASSIFICADO(A)
207°	***.700.354-**	-	48	5	26,5*	CLASSIFICADO(A)
208°	***.031.984-**	SIM	46	7	26,5*	CLASSIFICADO(A)
209°	***.884.802-**	-	34	19	26,5*	CLASSIFICADO(A)
210°	***.137.156-**	-	50	3	26,5*	CLASSIFICADO(A)
211°	***.372.198-**	-	38	15	26,5*	CLASSIFICADO(A)
212°	***.967.626-**	SIM	50	3	26,5*	CLASSIFICADO(A)
213°	***.608.973-**	-	37	16	26,5*	CLASSIFICADO(A)
214°	***.396.644-**	SIM	41	12	26,5*	CLASSIFICADO(A)
215°	***.380.844-**	-	39	14	26,5*	CLASSIFICADO(A)
216°	***.654.464-**	SIM	50	3	26,5*	CLASSIFICADO(A)
217°	***.133.901-**	SIM	42	11	26,5*	CLASSIFICADO(A)
218°	***.925.096-**	-	37	15	26,0*	CLASSIFICADO(A)
219°	***.444.602-**	SIM	39	13	26,0*	CLASSIFICADO(A)
220°	***.997.694-**	SIM	45	7	26,0*	CLASSIFICADO(A)
221°	***.208.804-**	-	42	10	26,0*	CLASSIFICADO(A)

222°	***.309.987-**	SIM	44	8	26,0*	CLASSIFICADO(A)
223°	***.543.994-**	-	40	12	26,0*	CLASSIFICADO(A)
224°	***.402.494-**	-	46	6	26,0*	CLASSIFICADO(A)
225°	***.339.103-**	SIM	47	5	26,0*	CLASSIFICADO(A)
226°	***.971.801-**	-	45	7	26,0*	CLASSIFICADO(A)
227°	***.855.186-**	-	44	8	26,0*	CLASSIFICADO(A)
228°	***.547.114.**	-	40	12	26,0*	CLASSIFICADO(A)
229°	***.149.810-**	-	37	14	25,5*	CLASSIFICADO(A)
230°	***.867.846-**	-	47	4	25,5*	CLASSIFICADO(A)
231°	***.970.344-**	SIM	47	4	25,5*	CLASSIFICADO(A)
232°	***.715.834-**	SIM	44	7	25,5*	CLASSIFICADO(A)
233°	***.998.994-**	-	41	10	25,5*	CLASSIFICADO(A)
234°	***.471.144-**	-	46	5	25,5*	CLASSIFICADO(A)
235°	***.833.405-**	-	40	11	25,5*	CLASSIFICADO(A)
236°	***.548.613-**	-	41	10	25,5*	CLASSIFICADO(A)
237°	***.769.603-**	-	46	5	25,5*	CLASSIFICADO(A)
238°	***.933.768-**	-	30	20	25,0*	CLASSIFICADO(A)
239°	***.011.114-**	-	43	7	25,0*	CLASSIFICADO(A)
240°	***.535.997-**	SIM	45	5	25,0*	CLASSIFICADO(A)
241°	***.823.074-**	SIM	44	6	25,0*	CLASSIFICADO(A)
242°	***.822.909-**	-	44	6	25,0*	CLASSIFICADO(A)
243°	***.555.366-**	-	30	20	25,0*	CLASSIFICADO(A)
244°	***.631.815-**	-	46	4	25,0*	CLASSIFICADO(A)
245°	***.219.991-**	-	50	0	25,0*	CLASSIFICADO(A)
246°	***.222.604-**	-	32	17	24,5*	CLASSIFICADO(A)
247°	***.252.487-**	-	40	9	24,5*	CLASSIFICADO(A)
248°	***.999.635-**	-	40	9	24,5*	CLASSIFICADO(A)
249°	***.253.284-**	-	42	7	24,5*	CLASSIFICADO(A)
250°	***.545.852-**	SIM	42	6	24,0*	CLASSIFICADO(A)
251°	***.221.406-**	-	45	3	24,0*	CLASSIFICADO(A)
252°	***.356.026-**	SIM	44	4	24,0*	CLASSIFICADO(A)

253°	***.221.087-**	-	43	5	24,0*	CLASSIFICADO(A)
254°	***.332.237-**	-	41	7	24,0*	CLASSIFICADO(A)
255°	***.218.888-**	-	38	10	24,0*	CLASSIFICADO(A)
256°	***.216.634-**	-	39	9	24,0*	CLASSIFICADO(A)
257°	***.617.633-**	-	44	4	24,0*	CLASSIFICADO(A)
258°	***.901.154-**	-	40	8	24,0*	CLASSIFICADO(A)
259°	***.911.724-**	-	43	5	24,0*	CLASSIFICADO(A)
260°	***.810.763-**	-	40	8	24,0*	CLASSIFICADO(A)
261°	***.939.364-**	-	42	6	24,0*	CLASSIFICADO(A)
262°	***.708.953-**	-	41	7	24,0*	CLASSIFICADO(A)
263°	***.901.454-**	-	40	8	24,0*	CLASSIFICADO(A)
264°	***.907.083-**	-	42	6	24,0*	CLASSIFICADO(A)
265°	***.712.571-**	SIM	43	5	24,0*	CLASSIFICADO(A)
266°	***.685.493-**	SIM	46	2	24,0*	CLASSIFICADO(A)
267°	***.175.545-**	SIM	45	2	23,5*	CLASSIFICADO(A)
268°	***.714.154-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
269°	***.327.904-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
270°	***.085.164-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
271°	***.442.163-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
272°	***.509.354-**	SIM	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
273°	***.536.688-**	SIM	41	6	23,5*	CLASSIFICADO(A)
274°	***.416.925-**	-	42	5	23,5*	CLASSIFICADO(A)
275°	***.926.344-**	-	41	6	23,5*	CLASSIFICADO(A)
276°	***.776.804-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
277°	***.715.833-**	-	40	7	23,5*	CLASSIFICADO(A)
278°	***.089.394-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
279°	***.084.734-**	-	35	12	23,5*	CLASSIFICADO(A)
280°	***.594.171-**	SIM	41	6	23,5*	CLASSIFICADO(A)
281°	***.921.264-**	-	36	10	23,0*	CLASSIFICADO(A)
282°	***.870.417-**	-	41	5	23,0*	CLASSIFICADO(A)
283°	***.348.194-**	-	40	6	23,0*	CLASSIFICADO(A)

284°	***.673.330-**	-	41	5	23,0*	CLASSIFICADO(A)
285°	***.918.394-**	-	41	5	23,0*	CLASSIFICADO(A)
286°	***.282.232-**	-	41	5	23,0*	CLASSIFICADO(A)
287°	***.295.433-**	-	40	6	23,0*	CLASSIFICADO(A)
288°	***.051.144-**	-	41	5	23,0*	CLASSIFICADO(A)
289°	***.601.375-**	-	39	7	23,0*	CLASSIFICADO(A)
290°	***.037.814-**	-	32	13	22,5*	CLASSIFICADO(A)
291°	***.958.987-**	SIM	35	10	22,5*	CLASSIFICADO(A)
292°	***.574.754-**	-	37	8	22,5*	CLASSIFICADO(A)
293°	***.819.164-**	-	43	2	22,5*	CLASSIFICADO(A)
294°	***.822.229-**	SIM	40	5	22,5*	CLASSIFICADO(A)
295°	***.155.684-**	SIM	35	10	22,5*	CLASSIFICADO(A)
296°	***.293.895-**	SIM	37	7	22,0*	CLASSIFICADO(A)
297°	***.633.834-**	SIM	36	8	22,0*	CLASSIFICADO(A)
298°	***.145.234-**	SIM	38	6	22,0*	CLASSIFICADO(A)
299°	***.740.470-**	-	42	2	22,0*	CLASSIFICADO(A)
300°	***.577.844-**	SIM	41	3	22,0*	CLASSIFICADO(A)
301°	***.716.595-**	-	42	2	22,0*	CLASSIFICADO(A)
302°	***.730.065-**	SIM	40	4	22,0*	CLASSIFICADO(A)
303°	***.435.913-**	-	33	11	22,0*	CLASSIFICADO(A)
304°	***.648.174-**	SIM	42	2	22,0*	CLASSIFICADO(A)
305°	***.906.794-**	-	40	4	22,0*	CLASSIFICADO(A)
306°	***.384.384-**	SIM	39	5	22,0*	CLASSIFICADO(A)
307°	***.894.789-**	-	27	16	21,5*	CLASSIFICADO(A)
308°	***.820.277-**	-	41	2	21,5*	CLASSIFICADO(A)
309°	***.529.024-**	-	32	11	21,5*	CLASSIFICADO(A)
310°	***.308.290-**	-	29	14	21,5*	CLASSIFICADO(A)
311°	***.342.168-**	-	41	2	21,5*	CLASSIFICADO(A)
312°	***.522.457-**	SIM	37	6	21,5*	CLASSIFICADO(A)
313°	***.670.244-**	-	36	7	21,5*	CLASSIFICADO(A)
314°	***.139.084-**	SIM	40	3	21,5*	CLASSIFICADO(A)

315°	***.741.879-**	-	30	12	21,0*	CLASSIFICADO(A)
316°	***.925.614-**	SIM	38	4	21,0*	CLASSIFICADO(A)
317°	***.504.224-**	-	40	2	21,0*	CLASSIFICADO(A)
318°	***.698.469-**	-	32	10	21,0*	CLASSIFICADO(A)
319°	***.506.755-**	SIM	37	5	21,0*	CLASSIFICADO(A)
320°	***.121.619-**	-	37	5	21,0*	CLASSIFICADO(A)
321°	***.650.712-**	-	42	0	21,0*	CLASSIFICADO(A)
322°	***.492.361-**	-	42	0	21,0*	CLASSIFICADO(A)
323°	***.547.686-**	SIM	40	2	21,0*	CLASSIFICADO(A)
324°	***.961.324-**	-	37	5	21,0*	CLASSIFICADO(A)
325°	***.885.714-**	-	38	3	20,5*	CLASSIFICADO(A)
326°	***.321.964-**	-	35	6	20,5*	CLASSIFICADO(A)
327°	***.389.388-**	-	35	6	20,5*	CLASSIFICADO(A)
328°	***.487.363-**	SIM	36	5	20,5*	CLASSIFICADO(A)
329°	***.945.414-**	SIM	36	5	20,5*	CLASSIFICADO(A)
330°	***.684.794-**	-	35	6	20,5*	CLASSIFICADO(A)
331°	***.015.024-**	-	31	10	20,5*	CLASSIFICADO(A)
332°	***.694.874-**	-	40	1	20,5*	CLASSIFICADO(A)
333°	***.445.354-**	SIM	30	10	20,0*	CLASSIFICADO(A)
334°	***.958.965-**	-	30	10	20,0*	CLASSIFICADO(A)
335°	***.814.134-**	-	35	5	20,0*	CLASSIFICADO(A)
336°	***.059.084-**	-	38	2	20,0*	CLASSIFICADO(A)
337°	***.339.035-**	-	35	5	20,0*	CLASSIFICADO(A)
338°	***.680.625-**	-	39	1	20,0*	CLASSIFICADO(A)
339°	***.552.514-**	-	35	5	20,0*	CLASSIFICADO(A)
340°	***.310.314-**	SIM	35	5	20,0*	CLASSIFICADO(A)
341°	***.349.402-**	SIM	38	2	20,0*	CLASSIFICADO(A)
342°	***.085.777-**	-	36	4	20,0*	CLASSIFICADO(A)
343°	***.744.117-**	-	40	0	20,0*	CLASSIFICADO(A)
344°	***.978.864-**	-	37	3	20,0*	CLASSIFICADO(A)
345°	***.674.664-**	-	36	3	19,5*	CLASSIFICADO(A)

346°	***.633.283-**	SIM	34	5	19,5*	CLASSIFICADO(A)
347°	***.197.802-**	-	28	11	19,5*	CLASSIFICADO(A)
348°	***.750.034-**	-	34	5	19,5*	CLASSIFICADO(A)
349°	***.016.663-**	-	29	10	19,5*	CLASSIFICADO(A)
350°	***.895.783-**	-	36	3	19,5*	CLASSIFICADO(A)
351°	***.273.074-**	SIM	33	6	19,5*	CLASSIFICADO(A)
352°	***.593.644-**	-	30	9	19,5*	CLASSIFICADO(A)
353°	***.963.564-**	-	30	9	19,5*	CLASSIFICADO(A)
354°	***.563.724-**	SIM	36	2	19,0*	CLASSIFICADO(A)
355°	***.279.364-**	-	36	2	19,0*	CLASSIFICADO(A)
356°	***.557.184-**	SIM	36	2	19,0*	CLASSIFICADO(A)
357°	***.811.344-**	-	36	2	19,0*	CLASSIFICADO(A)
358°	***.636.694-**	-	37	1	19,0*	CLASSIFICADO(A)
359°	***.466.754-**	-	35	3	19,0*	CLASSIFICADO(A)
360°	***.414.284-**	-	34	4	19,0*	CLASSIFICADO(A)
361°	***.429.294-**	-	35	3	19,0*	CLASSIFICADO(A)
362°	***.291.935-**	SIM	32	6	19,0*	CLASSIFICADO(A)
363°	***.109.183-**	SIM	33	5	19,0*	CLASSIFICADO(A)
364°	***.904.904-**	-	25	12	18,5*	CLASSIFICADO(A)
365°	***.664.874-**	-	35	2	18,5*	CLASSIFICADO(A)
366°	***.278.554-**	-	36	1	18,5*	CLASSIFICADO(A)
367°	***.024.434-**	SIM	32	5	18,5*	CLASSIFICADO(A)
368°	***.161.129-**	SIM	37	0	18,5*	CLASSIFICADO(A)
369°	***.395.024-**	-	32	5	18,5*	CLASSIFICADO(A)
370°	***.517.194-**	-	35	2	18,5*	CLASSIFICADO(A)
371°	***.164.915-**	SIM	35	2	18,5*	CLASSIFICADO(A)
372°	***.887.060-**	-	35	2	18,5*	CLASSIFICADO(A)
373°	***.855.478-**	-	35	2	18,5*	CLASSIFICADO(A)
374°	***.638.121-**	-	35	2	18,5*	CLASSIFICADO(A)
375°	***.037.946-**	-	32	5	18,5*	CLASSIFICADO(A)
376°	***.763.304-**	-	31	5	18,0*	CLASSIFICADO(A)

377°	***.156.834-**	SIM	34	2	18,0*	CLASSIFICADO(A)
378°	***.268.348-**	-	31	5	18,0*	CLASSIFICADO(A)
379°	***.047.734-**	-	21	15	18,0*	CLASSIFICADO(A)
380°	***.686.674-**	-	31	5	18,0*	CLASSIFICADO(A)
381°	***.706.254-**	-	26	10	18,0*	CLASSIFICADO(A)
382°	***.750.784-**	SIM	33	3	18,0*	CLASSIFICADO(A)
383°	***.581.054-**	-	36	0	18,0*	CLASSIFICADO(A)
384°	***.198.674-**	-	36	0	18,0*	CLASSIFICADO(A)
385°	***.224.214-**	-	35	0	17,5*	CLASSIFICADO(A)
386°	***.528.994-**	-	35	0	17,5*	CLASSIFICADO(A)
387°	***.306.214-**	-	33	2	17,5*	CLASSIFICADO(A)
388°	***.795.534-**	-	25	10	17,5*	CLASSIFICADO(A)
389°	***.263.262-**	-	25	10	17,5*	CLASSIFICADO(A)
390°	***.719.287-**	SIM	30	5	17,5*	CLASSIFICADO(A)
391°	***.328.134-**	-	30	5	17,5*	CLASSIFICADO(A)
392°	***.863.152-**	-	32	3	17,5*	CLASSIFICADO(A)
393°	***.038.346-**	-	35	0	17,5*	CLASSIFICADO(A)
394°	***.429.284-**	SIM	33	2	17,5*	CLASSIFICADO(A)
395°	***.088.994-**	-	35	0	17,5*	CLASSIFICADO(A)
396°	***.237.764-**	SIM	35	0	17,5*	CLASSIFICADO(A)
397°	***.505.322-**	SIM	30	5	17,5*	CLASSIFICADO(A)
398°	***.121.033-**	-	32	3	17,5*	CLASSIFICADO(A)
399°	***.011.549-**	-	35	0	17,5*	CLASSIFICADO(A)
400°	***.635.634-**	-	33	2	17,5*	CLASSIFICADO(A)
401°	***.415.974-**	-	30	4	17,0*	CLASSIFICADO(A)
402°	***.586.724-**	SIM	32	2	17,0*	CLASSIFICADO(A)
403°	***.840.443-**	-	27	7	17,0*	CLASSIFICADO(A)
404°	***.608.773-**	-	28	6	17,0*	CLASSIFICADO(A)
405°	***.180.864-**	-	32	2	17,0*	CLASSIFICADO(A)
406°	***.937.933-**	-	32	1	16,5*	CLASSIFICADO(A)
407°	***.072.154-**	-	23	10	16,5*	CLASSIFICADO(A)

408°	***.655.284-**	-	33	0	16,5*	CLASSIFICADO(A)
409°	***.286.354-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
410°	***.833.174-**	SIM	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
411°	***.555.166-**	-	27	5	16,0*	CLASSIFICADO(A)
412°	***.964.033-**	-	26	6	16,0*	CLASSIFICADO(A)
413°	***.259.134-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
414°	***.275.554-**	SIM	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
415°	***.513.794-**	-	29	3	16,0*	CLASSIFICADO(A)
416°	***.937.394-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
417°	***.032.534-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
418°	***.109.056-**	SIM	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
419°	***.472.624-**	-	32	0	16,0*	CLASSIFICADO(A)
420°	***.508.884-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
421°	***.650.594-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
422°	***.124.733-**	-	30	2	16,0*	CLASSIFICADO(A)
423°	***.423.783-**	-	26	5	15,5*	CLASSIFICADO(A)
424°	***.817.384-**	-	26	5	15,5*	CLASSIFICADO(A)
425°	***.139.524-**	-	26	5	15,5*	CLASSIFICADO(A)
426°	***.213.644-**	-	31	0	15,5*	CLASSIFICADO(A)
427°	***.030.605-**	-	22	8	15,0*	CLASSIFICADO(A)
428°	***.802.096-**	-	25	5	15,0*	CLASSIFICADO(A)
429°	***.075.283-**	-	25	5	15,0*	CLASSIFICADO(A)
430°	***.615.174-**	-	20	10	15,0*	CLASSIFICADO(A)
431°	***.228.655-**	-	25	5	15,0*	CLASSIFICADO(A)
432°	***.478.964-**	SIM	25	5	15,0*	CLASSIFICADO(A)
433°	***.797.494-**	-	30	0	15,0*	CLASSIFICADO(A)
436°	***.334.144-**	SIM	25	5	15,0*	CLASSIFICADO(A)
434°	***.258.705-**	SIM	22	7	14,5*	CLASSIFICADO(A)
435°	***.597.885-**	-	27	2	14,5*	CLASSIFICADO(A)
438°	***.290.879-**	SIM	27	2	14,5*	CLASSIFICADO(A)
437°	***.923.703-**	-	26	2	14,0*	CLASSIFICADO(A)

439°	***.360.374-**	-	23	5	14,0*	CLASSIFICADO(A)
440°	***.856.883-**	-	20	7	13,5*	CLASSIFICADO(A)
441°	***.843.335-**	-	25	2	13,5*	CLASSIFICADO(A)
442°	***.599.004-**	SIM	25	2	13,5*	CLASSIFICADO(A)
443°	***.948.572-**	-	20	7	13,5*	CLASSIFICADO(A)
444°	***.036.054-**	-	25	2	13,5*	CLASSIFICADO(A)
445°	***.670.856-**	-	27	0	13,5*	CLASSIFICADO(A)
446°	***.965.514-**	-	22	5	13,5*	CLASSIFICADO(A)
447°	***.731.724-**	SIM	21	6	13,5*	CLASSIFICADO(A)
448°	***.427.717-**	-	16	10	13,0*	CLASSIFICADO(A)
449°	***.197.074-**	-	20	6	13,0*	CLASSIFICADO(A)
450°	***.769.714-**	-	25	0	12,5*	CLASSIFICADO(A)
451°	***.193.358-**	-	20	5	12,5*	CLASSIFICADO(A)
452°	***.769.654-**	-	22	3	12,5*	CLASSIFICADO(A)
453°	***.150.813-**	-	20	5	12,5*	CLASSIFICADO(A)
454°	***.831.754-**	-	25	0	12,5*	CLASSIFICADO(A)
455°	***.801.354-**	SIM	25	0	12,5*	CLASSIFICADO(A)
456°	***.649.335-**	-	25	0	12,5*	CLASSIFICADO(A)
457°	***.747.601-**	SIM	21	3	12,0	CLASSIFICADO(A)
458°	***.519.674-**	-	11	12	11,5	CLASSIFICADO(A)
459°	***.710.174-**	-	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
460°	***.648.384-**	SIM	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
461°	***.618.138-**	-	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
462°	***.986.413-**	-	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
463°	***.928.713-**	-	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
464°	***.126.824-**	-	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
465°	***.838.184-**	-	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
466°	***.922.134-**	SIM	20	2	11,0*	CLASSIFICADO(A)
467°	***.185.922-**	SIM	15	5	10,0*	CLASSIFICADO(A)
468°	***.821.834-**	SIM	20	0	10,0*	CLASSIFICADO(A)
469°	***.886.844-**	SIM	20	0	10,0*	CLASSIFICADO(A)

470°	***.987.674-**	-	17	2	9,5	CLASSIFICADO(A)
471°	***.976.721-**	-	15	2	8,5*	CLASSIFICADO(A)
472°	***.017.164-**	SIM	15	2	8,5*	CLASSIFICADO(A)
473°	***.801.983-**	-	15	2	8,5*	CLASSIFICADO(A)

RESERVA DE VAGA PARA TUTOR PRESENCIAL

POLO ARARUNA -PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.257.654-**	-	46	8	27,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.519.474-**	-	37	16	26,5	CLASSIFICADO(A)
3º	***.762.754-**	SIM	39	6	22,5	CLASSIFICADO(A)
4º	***.741.294-**	-	32	8	20,0	CLASSIFICADO(A)
5º	***.655.794-**	SIM	35	2	18,5	CLASSIFICADO(A)
6º	***.259.294-**	-	20	5	12,5	CLASSIFICADO(A)

POLO CUITÉ DE MAMANGUAPE-PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.753.554-**	-	24	4	14,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.727.904-**	-	25	2	13,5	CLASSIFICADO(A)

POLO JOÃO PESSOA-PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.384.704-**	-	47	35	41,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.053.034-**	-	50	26	38,0	CLASSIFICADO(A)
3º	***.931.634-**	-	45	19	32,0*	CLASSIFICADO(A)
4º	***.424.684-**	-	45	19	32,0*	CLASSIFICADO(A)
5º	***.698.504-**	-	46	14	30,0	CLASSIFICADO(A)

6°	***.930.454-**	-	34	12	23,0	CLASSIFICADO(A)
7°	***.777.804-**	SIM	40	2	21,0*	CLASSIFICADO(A)
8°	***.487.164-**	SIM	40	2	21,0*	CLASSIFICADO(A)
9°	***.943.638-**	SIM	30	11	20,5	CLASSIFICADO(A)
10°	***.910.154-**	-	34	6	20,0	CLASSIFICADO(A)
11°	***.484.564-**	-	36	2	19,0	CLASSIFICADO(A)
12°	***.945.084-**	SIM	35	0	17,5	CLASSIFICADO(A)
13°	***.497.994-**	SIM	31	3	17,0	CLASSIFICADO(A)
14°	***.291.264-**	-	25	2	13,5	CLASSIFICADO(A)
15°	***.960.774-**	-	21	5	13,0	CLASSIFICADO(A)
16°	***.874.534-**	SIM	21	2	11,5	CLASSIFICADO(A)
17°	***.128.324-**	-	20	0	10,0	CLASSIFICADO(A)
18°	***.002.634-**	-	10	2	6,0	CLASSIFICADO(A)

POLO LUCENA-PB

CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1°	***.358.004-**	-	30	10	20,0	CLASSIFICADO(A)
2°	***.263.262-**	-	25	10	17,5	CLASSIFICADO(A)

POLO PITIMBU-PB

CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1°	***.384.844-**	-	35	8	21,5	CLASSIFICADO(A)
2°	***.651.494-**	SIM	25	2	13,5	CLASSIFICADO(A)
3°	***.978.788-**	SIM	20	0	10,0	CLASSIFICADO(A)

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU* EM DOCÊNCIA NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

RESERVA DE VAGA PARA TUTOR PRESENCIAL

POLO LUCENA-PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.795.624-**	SIM	50	20	35,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.694.594-**	-	50	12	31,0	CLASSIFICADO(A)

POLO LAJEDO-PE						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.905.705-**	-	35	8	21,5	CLASSIFICADO(A)
2º	***.111.654-**	SIM	23	11	17,0	CLASSIFICADO(A)

POLO LIMOEIRO-PE						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.967.164-**		40	2	21,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.484.644-**	SIM	29	12	20,5	CLASSIFICADO(A)
3º	***.337.364-**	-	25	5	15,0	CLASSIFICADO(A)

POLO CONDE - PB						
NÃO HOUE CANDIDATO CLASSIFICADO						

POLO PITIMBU - PB						
NÃO HOUE CANDIDATO CLASSIFICADO						

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU* EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

RESERVA DE VAGA PARA TUTOR PRESENCIAL

POLO CONDE-PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.766.663-**	-	50	22	36,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.250.194-**	-	49	4	26,5	CLASSIFICADO(A)
3º	***.759.303-**	-	16	5	10,5	CLASSIFICADO(A)

POLO LUCENA-PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.166.284-**	-	50	16	33,0	CLASSIFICADO(A)

POLO OURICURI-PE						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.160.584-**	-	40	22	31,0	CLASSIFICADO(A)
2º	***.386.824-**	-	16	0	8,0	CLASSIFICADO(A)

POLO PITIMBU - PB						
NÃO HOUVE CANDIDATO CLASSIFICADO						

POLO TABIRA - PE						
NÃO HOUVE CANDIDATO CLASSIFICADO						

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU* EM GESTÃO NA EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

RESERVA DE VAGA PARA TUTOR PRESENCIAL

POLO PITIMBU - PB						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.162.204-**	SIM	50	3	26,5	CLASSIFICADO(A)

POLO TABIRA - PE						
CLASSIFICAÇÃO	Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
1º	***.064.774-**	-	45	22	33,5	CLASSIFICADO(A)

POLO CONDE-PB						
NÃO HOUE CANDIDATO CLASSIFICADO						

POLO LUCENA-PB						
NÃO HOUE CANDIDATO CLASSIFICADO						

POLO DORMENTES-PE						
NÃO HOUE CANDIDATO CLASSIFICADO						

CANDIDATOS DESCLASSIFICADOS

ATENÇÃO: Conforme item 6.6 do edital, o não comparecimento a entrevista na data e horário determinados pela comissão examinadora em quaisquer etapas do processo seletivo implicará na sua eliminação, não cabendo recurso.

Nº DO CPF	AÇÕES AFIRMATIVAS	1º ETAPA ENTREVISTA	2º ETAPA ANÁLISE DO CURRÍCULO	MÉDIA	SITUAÇÃO
***.851.683-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.435.475-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.461.753-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.297.724-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.512.093-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.493.848-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.071.373-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.481.744-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.283.464-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.136.511-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.177.794-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.017.074-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.908.460-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.535.397-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.324.343-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.047.874-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.338.083-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.500.003-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.556.031-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.164.634-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.307.274-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.301.534-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.267.313-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO

***.874.394-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.288.448-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.965.814-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.192.251-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.911.746-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.576.018-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.506.382-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.479.753-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.641.144-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.071.954-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.896.061-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.770.405-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.319.046-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.135.795-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.142.594-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.474.614-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.568.284-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.581.924-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.358.286-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.041.974.**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.122.934-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.053.426-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.645.914-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.665.201-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.753.881-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.929.417-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.231.851-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.044.064-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.011.260-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.993.696-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.496.654-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO

***.098.006-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.632.964-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.419.574-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.857.325-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.840.222-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.091.190-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.843.335-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.759.374-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.955.674-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.667.411-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.512.114-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.435.372-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.934.924-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.880.904-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.563.804-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.147.714-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.919224-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.440.217-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.556.784-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.489.044-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.690.066-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.059.474-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.650.663.**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.112.164-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.709.617-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.910.959-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.047.975-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.602.793-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.246.964-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.383.303-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.790.269-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO

***.952.402-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.703.714-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.049.774-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.404.665-**	SIM	NÃO PARTICIPOU			
***.657.594-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.482944-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.652.714-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.169.824-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.802.805-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.550.074-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.455.221.**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.859.879-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.308.335-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.266.084-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.963.944-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.026.686-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.173.964-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.314.366-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.667.772-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.782.194-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.850.979-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.032.433-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.921.053-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.159.423-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.733.104-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.515.744-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.371.894-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.488.540-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.369.303-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.216.851-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO
***.678.224-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCCLASSIFICADO

***.729.000-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.933.194-**	SIM	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO
***.915.314-**	-	NÃO PARTICIPOU	-	-	DESCLASSIFICADO

Profa. Dra. Andrea Mendes Araújo

Presidente da Comissão Avaliadora do Processo Seletivo para Tutores do Curso de Tecnologia em Gestão em Saúde e dos Cursos de Pós-Graduação Lato Sensu ofertados pelo Centro Profissional e Tecnológico – Escola Técnica de Saúde