

Ata republicada apenas para divulgação dos resultados referentes às inscrições 134987, 134892 e 135223, mantendo-se, no mais, todos os termos da ata anterior.

RESULTADO DA CORREÇÃO DA PROVA ESCRITA

Inscrição	Questão 01	Questão 02	Questão 03	Final
134991	3,5	2,1	3,0	8,6
135113	3,0	3,0	2,5	8,5
134793	3,5	3,0	1,9	8,4
134850	3,5	2,7	2,2	8,4
134968	2,5	3,0	2,7	8,2
134967	2,5	3,0	2,6	8,1
135063	2,0	3,0	3,0	8,0
134526	2,5	2,7	2,6	7,8
134499	2,5	3,0	2,3	7,8
134989	2,0	3,0	2,7	7,7
134720	3,0	2,7	1,8	7,5
134933	2,0	3,0	2,4	7,4
135092	1,7	3,0	2,7	7,4
134847	3,2	2,4	1,7	7,3
134865	2,5	3,0	1,8	7,3
135250	1,3	3,0	3,0	7,3
133937	3,0	2,4	1,8	7,2
133947	2,0	3,0	2,2	7,2
134091	1,5	3,0	2,7	7,2
134966	2,5	2,4	2,1	7,0
134994	2,3	2,1	2,6	7,0
135253	2,5	2,4	2,1	7,0
134906	2,3	3,0	1,6	6,9
134836	2,5	2,1	2,3	6,9
134674	2,0	2,7	2,1	6,8
134935	2,0	2,7	2,1	6,8
134866	2,0	1,8	3,0	6,8
134959	1,3	2,7	2,8	6,8
134897	3,0	2,4	1,3	6,7
134670	3,0	1,8		6,7
135125	2,5	2,4	1,7	6,6
134482				

134860	2,3	2,7	1,6	6,6
134368	3,0	1,5	2,0	6,5
134952	2,5	3,0	1,0	6,5
135038	1,0	3,0	2,5	6,5
135136	1,5	3,0	2,0	6,5
134361	2,5	1,2	2,7	6,4
135031	1,7	3,0	1,7	6,4
135037	2,5	3,0	0,9	6,4
133991	2,0	2,1	2,3	6,4
134077	1,0	3,0	2,3	6,3
134480	3,0	1,8	1,5	6,3
134267	2,5	2,7	1,0	6,2
135009	1,5	2,4	2,3	6,2
135114	2,0	2,1	2,1	6,2
135142	0,7	3,0	2,4	6,1
135173	1,0	3,0	2,0	6,0
135248	0,3	3,0	2,7	6,0
134827	1,6	2,4	2,0	6,0
135103	0,6	3,0	2,4	6,0
134900	1,2	2,7	2,1	6,0
134780	1,2	3,0	1,8	6,0
134800	1,3	2,7	2,0	6,0
135275	0,8	2,7	2,5	6,0
134987	1,5	1,8	1,5	4,8
134892	0,3	2,7	1,8	4,8
133942	0,5	2,2	1,8	4,5
133965	2,4	0,6	1,5	4,5
134023	1,0	1,8	1,7	4,5
134801	1,6	0,9	2,0	4,5
135051	2,0	1,0	1,5	4,5
135055	1,4	0,9	2,2	4,5
135202	1,0	1,7	1,8	4,5
135216	1,0	1,6	1,9	4,5
135030	1,8	0,9	1,8	4,5
134444	2,0	1,0	1,5	4,5
134539	1,3	1,8	1,4	4,5
134740	1,0	1,8	1,7	4,5
134799	1,5	1,5	1,5	4,5
135097	0,8	2,3	1,4	4,5
135179/4	1,5	1,0	2,0	4,5
135205	0,3	2,1	2,1	4,5
134001	1,0	1,5	2,0	4,5
135139	1,0	1,5	2,0	4,5
134863	1,0	1,6	1,9	4,5

134986	0,3	2,2	2,0	4,5
134125	0,0	2,5	2,0	4,5
134961	1,0	2,0	1,5	4,5
134481	2,0	0,0	2,5	4,5
134922	0,3	2,2	2,0	4,5
134950	1,4	1,8	1,3	4,5
135200	1,9	0,6	2,0	4,5
135223	0,3	2,5	1,7	4,5
134889	0,7	1,8	2,0	4,5
134971	1,4	1,5	1,6	4,5
135128	0,7	2,4	1,4	4,5
134915	0,7	1,8	2,0	4,5
134926	0,0	2,7	1,8	4,5
135187	0,0	2,7	1,8	4,5
134805	1,5	1,9	1,1	4,5
134578	1,5	1,6	1,4	4,5
135229	0,3	2,1	2,1	4,5
134106	0,5	2,3	1,7	4,5
134110	0,5	3,0	1,0	4,5
134841	0,3	1,8	2,4	4,5
134910	2,5	0,0	2,0	4,5
134995	0,7	2,4	1,4	4,5
135158	0,0	2,4	2,1	4,5
134954	1,0	1,2	2,2	4,4
135028	0,5	0,9	3,0	4,4
135208	0,3	2,4	1,7	4,4
134803	0,0	2,4	1,9	4,3
135273	0,0	2,7	1,6	4,3
134348	1,0	1,8	1,4	4,2
134842	0,5	1,8	1,9	4,2
134943	0,8	1,2	2,1	4,1
135033	1,5	1,5	1,1	4,1
135061	0,5	2,7	0,9	4,1
135237	0,0	1,8	2,3	4,1
135277	0,3	2,1	1,7	4,1
134636	2,0	0,0	2,0	4,0
134945	0,0	2,1	1,9	4,0
135141	0,7	0,9	2,4	4,0
134473	0,0	2,1	1,8	3,9
135144	0,3	0,9	2,7	3,9
135283	1,0	1,2	1,7	3,9
134907	0,7	1,5	1,6	3,8
135064	0,5	1,5	1,8	3,8
134622	0,7	1,5	1,5	3,7
10 1022	0,7	1,0	1,0	- ,,

134923	0,0	1,8	1,9	3,7
135169	0,3	1,2	2,2	3,7
135012	0,0	2,4	1,3	3,7
135143	0,2	1,8	1,6	3,6
135172	0,0	1,8	1,8	3,6
135083	0,2	1,2	2,1	3,5
134326	1,0	0,6	1,8	3,4
133950	1,0	0,9	1,5	3,4
134854	0,0	1,5	1,9	3,4
134317	0,8	0,9	1,6	3,3
133977	0,3	2,4	0,6	3,3
134858	0,0	1,8	1,5	3,3
135129	0,8	0,0	2,5	3,3
135138	2,5	0,0	0,8	3,3
133979	0,0	1,8	1,4	3,2
134939	0,5	1,5	1,2	3,2
135145	1,3	0,0	1,9	3,2
134616	1,0	1,2	0,9	3,1
135002	0,0	2,1	1,0	3,1
135019	1,0	0,3	1,8	3,1
135026	0,0	2,1	1,0	3,1
134867	2,0	0,6	0,4	3,0
134987	1,5	0,0	1,5	3,0
135072	0,0	2,1	0,9	3,0
135185	0,0	1,5	1,5	3,0
135220	0,5	1,2	1,3	3,0
134909	0,0	1,2	1,7	2,9
135069	0,0	1,8	1,0	2,8
135241	0,3	0,0	2,5	2,8
133953	0,0	0,9	1,8	2,7
133995	0,0	1,5	1,2	2,7
134118	1,0	0,0	1,7	2,7
134833	0,0	0,6	2,1	2,7
135109	0,5	0,9	1,3	2,7
135211	0,3	0,9	1,4	2,6
135230	0,5	1,8	0,3	2,6
134862	0,0	0,9	1,6	2,5
135074	0,0	0,9	1,6	2,5
135094	0,5	0,0	2,0	2,5
135214	0,2	0,0	2,3	2,5
135152	0,0	1,2	1,2	2,4
134949	0,0	0,9	1,5	2,4
135027				
	0,2 0,0	0,9	1,2 1,4	2,3 2,3

135162	0,0	0,0	2,3	2,3
135231	0,0	1,5	0,8	2,3
135001	0,0	2,1	0,1	2,2
135006	0,0	1,2	1,0	2,2
134791	0,0	0,3	1,8	2,1
134902	0,3	0,0	1,8	2,1
134903	0,5	0,0	1,5	2,0
135073	0,0	1,5	0,4	1,9
135221	0,5	0,6	0,7	1,8
134855	0,5	1,2	0,1	1,8
135131	0,5	0,0	1,3	1,8
134891	0,3	0,9	0,5	1,7
135032	0,3	1,2	0,2	1,7
134332	0,0	0,0	1,6	1,6
134864	0,0	0,9	0,5	1,4
135105	1,0	0,0	0,3	1,3
135080	0,0	0,0	1,2	1,2
135122	0,0	0,0	1,1	1,1
135218	0,0	0,3	0,8	1,1
135195	0,0	0,0	1,0	1,0
134272	0,3	0,0	0,6	0,9
135104	0,8	0,0	0,0	0,8
133935	0,0	0,6	0,1	0,7
134970	0,0	0,6	0,1	0,7
134985	0,0	0,0	0,7	0,7
134938	0,0	0,3	0,3	0,6
135133	0,0	0,0	0,6	0,6
135259	0,0	0,0	0,6	0,6
135177	0,0	0,0	0,6	0,6
134893	0,0	0,0	0,4	0,4
134974	0,3	0,0	0,1	0,4
134100	0,0	0,0	0,2	0,2
143301	0,0	0,0	0,2	0,2
133945	0,0	0,0	0,1	0,1
135050	0,0	0,0	0,1	0,1
135118	0,0	0,0	0,0	0,0

Fortaleza, 13 de outubro de 2025.

Prof. Dr. Sérgio Bruno Araújo Rebouças Prof. Dr. Emmanuel Teófilo Furtado Filho Profa. Dra. Júlia Mattei de Oliveira Maciel