

**Universidade Federal da Bahia**  
 Instituto de Química - Departamento de Química Geral e Inorgânica  
 Concurso Substituto/a Edital Interno 01/2023

**Barema para a Prova de Títulos:**

ITENS DE AVALIAÇÃO	Milhazes	
	PONTUAÇÃO MÁXIMA	OBTIDO
<b>1 TÍTULOS UNIVERSITÁRIOS – GRADUAÇÃO</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
Graduação na mesma área (Bacharelado/Licenciatura)	50	50
Graduação em área afim	30	0
<b>2 TÍTULOS UNIVERSITÁRIOS – PÓS-GRADUAÇÃO</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Doutorado concluído	15	0
Doutorado em curso	10	10
Mestrado concluído	12	12
Mestrado em curso (fase de elaboração da dissertação)	9	0
Especialização (360h) concluído	8	0
Aperfeiçoamento concluído	6	0
<b>3 ATIVIDADES DIDÁTICAS E PROFISSIONAIS</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
Ensino superior – mais de 2 (dois) semestres	6	0
Ensino superior – até 2 (dois) semestres	5	0
Ensino superior – até 1 (um) semestre	4	0
Ensino de 2º grau – mais de 2 (dois) semestres	3	0
Ensino de 2º grau – até 2 (dois) semestres ]	2	0
Ensino de primeiro grau – mais de 2 (dois) semestres	1	0
Docência em curso de extensão	1	0
Monitoria – mínimo de 2 (dois) semestres	3	0
Conferência, Palestra, Seminário proferido e cursos ministrados na área Profissional	1	0
Aprovação em concurso público na área educacional, nível superior	3	0
Aprovação em concurso público na área profissional	2	0
Aprovação em seleção pública na área educacional, nível superior	1,5	0
Cargo de chefia ou direção em Instituição de ensino superior – 1 (um) ano, no mínimo, de exerc	1	0
Participação em banca examinadora – Magistério Superior	1	0
Tempo de efetivo exercício profissional na área do concurso – mais de 2 (dois) Anos	6	0
Tempo de efetivo exercício profissional na área do concurso – até 2 (dois) anos	5	0
<b>4 FORMAÇÃO COMPLEMENTAR</b>	<b>5</b>	<b>0</b>
Estágios na área – mínimo de 90 (noventa) horas	2	0
Cursos de extensão na área – mínimo de 60 (sessenta) horas	2	0
Participação em Congressos, Simpósios, Encontros na área	1	0
Quaisquer destas atividades fora da área	0,5	0
<b>5 ATIVIDADES CIENTÍFICAS OU ARTÍSTICAS</b>	<b>10</b>	<b>0</b>
Livro publicado (didático, científico ou literário)	5	0
Pesquisa científica – concluída	4	0
Pesquisa científica – em curso	2	0
Artigos ou ensaios publicados de natureza científica ou literária	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>	<b>65</b>