



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA



BAREMA DO CONCURSO PÚBLICO Edital N° 06/2011

DEPARTAMENTO: FÍSICO-QUÍMICA

MATÉRIA: FÍSICO-QUÍMICA

CLASSE: PROFESSOR ADJUNTO

AFERIÇÃO DE TÍTULOS		
GRUPO I – TÍTULOS ACADÊMICOS (I)	PONTOS POR TÍTULO	PONTOS OBTIDOS
SUB-GRUPO I -TITULAÇÃO		
1 – Livre-Docência na área de titulação exigida no Edital	500	
2 – Doutorado na área de titulação exigida no Edital	480	
3 – Mestrado na área de titulação exigida no Edital	300	
4 – Especialização, Aperfeiçoamento ou outro de nível equivalente na área de titulação exigida no Edital	100	
SUB-GRUPO II -OUTROS TITULOS ACADÊMICOS		
5 – Monitoria e bolsas oficiais na área de titulação exigida no Edital	5	
6 – Pesquisa ou Estágio, na área de titulação exigida no Edital, que exceda os requisitos de graduação no transcorrer desta	5	
7 – Participação em cursos na área de titulação exigida no Edital em que tenha havido verificação formal de aprendizagem e de frequência	5	
8 – Bolsas de estudo e de pesquisa na área de titulação exigida no Edital, conferidas por instituições de recursos humanos e de fomento à pesquisa, bem como de intercâmbio cultural de alto nível, incluindo-se pós-doutorado	30	
MÁXIMO: 550 PONTOS		

GRUPO II - TÍTULOS CIENTÍFICOS	PONTOS POR TÍTULO	PONTOS OBTIDOS
1 – Publicação de livro		
1.1 – Na área de conhecimento objeto do concurso	50	
1.2 – Em outras áreas da Química	35	
2 – Publicação de capítulo de livro		
2.1 – Na área de conhecimento objeto do concurso	20	
2.2 – Em outras áreas da Química	15	
3 – Publicação de trabalho científico na área de conhecimento objeto do concurso		
3.1 – Em periódico internacional com corpo editorial	20	
3.2 – Em periódico nacional com corpo editorial	10	
3.3 – Em periódico de circulação local	4	
3.4 – Em anais de congresso	4	
4 – Publicação de trabalho científico em outras áreas da Química		
4.1 – Em periódico internacional com corpo editorial	15	
4.2 – Em periódico nacional com corpo editorial	7	
4.3 – Em periódico de circulação local	2	
4.4 – Em anais de congresso	2	
5 – Resumos publicados em congressos e simpósios (Máximo: 10 pontos)		
5.1 – Na área de Química	1	
MÁXIMO: 250 PONTOS		

GRUPO III – TÍTULOS DIDÁTICOS	PONTOS POR TÍTULO	PONTOS OBTIDOS
1 – Exercício do magistério superior		
1.1 – Na área de conhecimento objeto do concurso	25/semestre	
1.2 – Em outras áreas da Química	15/semestre	
2 – Exercício do magistério nível médio		
2.1 – Na área de Química	8/ano	
2.2 – Em outra área de conhecimento	4/ano	
3 – Orientação de tese de doutorado concluída (a co-orientação corresponde à metade da pontuação da orientação)		
3.1 – Na área de conhecimento objeto do concurso	20	
3.2 – Em outras áreas da Química	10	
4 – Orientação de dissertação de mestrado concluída (a co-orientação corresponde à metade da pontuação da orientação)		
4.1 – Na área de conhecimento objeto do concurso	12	
4.2 – Em outras áreas da Química	6	
5 – Orientação concluída de trabalho de Iniciação Científica e tecnológica, iniciação à docência, extensão, TCC de graduação ou especialização ou aperfeiçoamento.		
5.1 – Na área de conhecimento objeto do concurso	4	
5.2 – Em outras áreas da Química	2	
MÁXIMO: 150 PONTOS		

GRUPO IV – TÍTULOS ADMINISTRATIVOS	PONTOS POR TÍTULO	PONTOS OBTIDOS
1 – Exercícios de cargos e funções administrativas e Comissões Permanentes em IES, por um período mínimo de um ano		
1.1 – Reitor ou equivalentes	25/ano	
1.2 – Vice-reitor, Pró-reitor, Diretores de Centros / Institutos, ou equivalentes	15/ano	
1.3 – Assessor de Reitor, Coordenação nas Pró-Reitorias, Vice-diretor de Centro / Institutos, ou equivalentes	10/ano	
1.4 – Coordenador de graduação, de pós-graduação, Chefe de Departamento	10/ano	
1.5 – Vice-coordenador de graduação, de pós-graduação, Vice-Chefe de Departamento	5/ano	
2 – Atividades de Coordenação		
2.1 – Coordenação de projeto aprovado por agência financiadora	10	
2.2 – Coordenação de projeto com certificação institucional (exemplo: PIBIC)	5	
2.3 – Coordenação de programas de extensão	12	
2.4 – Coordenação de projetos de extensão	10	
2.5 – Coordenação de curso de extensão	5	
2.6 – Coordenação de evento nacional/internacional	10	
2.7 – Coordenação de evento regional/local	5	
3- Assessoria ad doc (Máximo 20 pontos)		
3.1 - Assessoria de periódicos, projetos, eventos	2/item	
MÁXIMO: 25 PONTOS		

GRUPO V – TÍTULOS PROFISSIONAIS	PONTOS POR TÍTULO	PONTOS OBTIDOS
1 – Aprovação em concurso para magistério superior em Química	10	
2 – Aprovação em concurso para magistério nível médio em Química	5	
3 – Participação em Banca Examinadora de Concurso Público para provimento de cargo de docente de instituição de ensino superior em Química	5	
4 – Participação em Comissão Examinadora de Tese de Doutorado em Química, excluindo-se aquelas em que o candidato é o orientador e/ou co-orientador da tese	5	
5 – Participação em Comissão Examinadora de Dissertação de Mestrado em Química, excluindo-se aquelas em que o candidato é o orientador e/ou co-orientador da tese	3	
6 – Prêmio de mérito profissional ou acadêmico	5	
7 – Atividades profissionais desenvolvidas na área de Química	5/ano	
8 – Cargos de direção e/ou representação em órgãos de representação de classe ou sociedade científica	3/ano	
MÁXIMO: 25 PONTOS		

Observações:

1 - A pontuação do candidato no sub-grupo I de Titulação, corresponderá à de seu maior título e a pontuação referente ao sub-grupo II corresponderá ao somatório dos títulos que compõem esse sub-grupo.

2 - A nota será obtida dividindo-se a soma dos pontos por 100, devendo a nota final ser apresentada com 2 (duas) casas decimais, desprezando-se as demais casas.

3 - De acordo com o Edital nº 06/2011 que rege o Concurso, item 7.8.4, a apresentação dos documentos comprobatórios dos títulos inseridos no Curriculum vitae e/ou a sua atualização poderão ser posteriores ao resultado da prova teórico-prática ou escrita e antes do início da segunda prova do concurso.

4 - De acordo com o Edital nº 06/2011 que rege o Concurso, item 7.9.2, a apresentação dos documentos comprobatórios dos títulos inseridos no Memorial e/ou a sua atualização poderão ser posteriores ao resultado da prova teórico-prática ou escrita e antes do início da segunda prova do concurso.

Aprovado pela Congregação do Instituto de Química em reunião realizada em 16/03/2012.


 Maria de Lourdes Botelho
 Diretora