



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CONGREGAÇÃO



Concurso Público para Docente do Magistério Superior de acordo com o
Edital Nº 03/2012 - Edital de Inclusão Nº 04

BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE TÍTULOS
aprovado pela Congregação do Instituto de Química, em reunião realizada
no dia 07/03/2013

Departamento: QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA
Área de Conhecimento: QUÍMICA GERAL E QUÍMICA INORGÂNICA

GRUPO I - TÍTULOS ACADÊMICOS (Max. 550 Pontos)	Pontos por Título	Pontos obtidos
1. Livre-docência na área de titulação exigida no Edital	50	
2. Doutorado na área de titulação exigida no Edital	500	
3. Mestrado na área de titulação exigida no Edital	10	
4. Especialização, aperfeiçoamento ou outro de nível equivalente na área de titulação exigida no Edital	5	
5. Pós-doutorado na área do concurso	30	
GRUPO II - TÍTULOS CIENTÍFICOS (Max. 200 Pontos)		
1. Publicação de livro com ISBN		
1.1. Na área do concurso	40	
1.2. Em outras áreas da química	20	
2. Capítulos de livros publicados com ISBN		
2.1. Na área do concurso	10	
2.2. Em outras áreas da química	5	
3. Patentes na área do concurso		
3.1. Patente licenciada	25	
3.2. Patente registrada	10	
4. Publicação de trabalho científico completo		
4.1. Na área do concurso		
4.1.1. Em periódico internacional com corpo editorial, ISBN e indexado no ISI	15	
4.1.2. Em periódico nacional ISBN e indexado no ISI	7	
4.1.3. Em periódico de circulação local	2	
4.1.4. Em anais de congresso internacional	4	
4.1. Em anais de congresso nacional	3	

continua



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CONGREGAÇÃO



BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE TÍTULOS
Departamento: QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA
Área de Conhecimento: QUÍMICA GERAL E QUÍMICA INORGÂNICA
Edital Nº 03/2012 - Edital de Inclusão Nº 04

continuação

	Pontos por Título	Pontos obtidos
4.2. Em outras áreas da química		
4.2.1. Em periódico internacional com corpo editorial, ISBN e indexado no ISI	6	
4.2.2. Em periódico nacional, com ISBN e indexado no ISI	3	
4.2.3. Em periódico de circulação local	2	
4.2.4. Em anais de congresso internacional	2	
4.2.5. Em anais de congresso nacional	1	
5. Resumos publicados em congressos e simpósios (máx. 30)		
5.1. Na área do concurso		
5.1.1. Congresso internacional	2	
5.1.2. Congresso nacional	1	
5.2. Em outras áreas da química		
5.2.1. Congresso internacional	1	
5.2.2. Congresso nacional	0,5	
6. Participações em congressos		
6.1. Conferências, palestras, mesas redondas, ministrante de curso	5	
6.2. Apresentação oral de trabalho	3	
7. Projetos de pesquisa		
7.1. Coordenação de projeto aprovado por agência financiadora	10	
7.2. Colaboração em projeto aprovado por agência financiadora	5	
7.3. Coordenação de projeto com certificação institucional (exemplo PIBIC)	4	
7.4. Colaboração em projeto com certificação institucional	2	
8. Coordenação de programas de extensão	12	
9. Participação em projetos de extensão	5	
10. Ministrante de curso de extensão	5	
11. Coordenação de evento nacional/internacional	7	
12. Coordenação de evento regional/local	3	

continua



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CONGREGAÇÃO



BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE TÍTULOS
Departamento: QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA
Área de Conhecimento: QUÍMICA GERAL E QUÍMICA INORGÂNICA
Edital Nº 03/2012 - Edital de Inclusão Nº 04

continuação

	Pontos por Título	Pontos obtidos
GRUPO III - TÍTULOS DIDÁTICOS (Máx. 150 Pontos)		
1. Exercício do magistério superior		
1.1. Na área do concurso	15/semestre	
1.2. Em outras áreas da química	10/semestre	
2. Exercício do magistério nível médio		
2.1. Na área de conhecimento (química)	5/ano	
2.2. Em outras áreas de conhecimento	3/ano	
3. Orientação de tese de doutorado concluída (a co-orientação corresponde à metade da pontuação da orientação)		
3.1. Na área do concurso	40	
3.2. Em outras áreas da química	20	
4. Orientação de dissertação de mestrado concluída (a co-orientação corresponde à metade da pontuação da orientação)		
4.1. Na área do concurso	20	
4.2. Em outras áreas da química	10	
5. Orientação concluída de trabalho de Iniciação Científica		
5.1. Na área do concurso	3/ano	
5.2. Em outras áreas da química	2/ano	
6. Orientação concluída de trabalho a nível de graduação	2	
7. Orientação concluída de bolsista em atividades de extensão	2	
GRUPO IV - TÍTULOS ADMINISTRATIVOS (Máx. 50 Pontos)		
1. Exercício de cargos e funções administrativas e comissões permanentes em IES por no mínimo um ano		
1.1. Reitor ou equivalente	25/ano	
1.2. Vice-reitor, pró-reitor, diretor de centros/institutos ou equivalentes	15/ano	
1.3. Pró-reitor adjunto, coordenação nas pró-reitorias, vice-diretor de centros/institutos ou equivalentes	10/ano	
1.4. Coordenador de curso de graduação, de pós-graduação, chefe de departamento	5/ano	
1.5. Vice-coordenador de curso de graduação, de pós-graduação, vice-chefe de departamento.	3/ano	

continua



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CONGREGAÇÃO



BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE TÍTULOS
Departamento: QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA
Área de Conhecimento: QUÍMICA GERAL E QUÍMICA INORGÂNICA
Edital Nº 03/2012 - Edital de Inclusão Nº 04

continuação

GRUPO V - TÍTULOS PROFISSIONAIS (Máx. 50 Pontos)	Pontos por Título	Pontos obtidos
1. Aprovação em concurso para magistério superior em química	5	
2. Aprovação em concurso para magistério nível médio em química	2	
3. Participação em banca examinadora de concurso público para provimento de cargo de docente de IES	3	
4. Participação em comissão examinadora de tese de doutorado em química, excluindo-se aquelas em que o candidato é o orientador ou co-orientador da tese	3	
5. Participação em comissão examinadora de dissertação de mestrado em química, excluindo-se aquelas em que o candidato é o orientador ou co-orientador da tese	2	
6. Título honorífico ou prêmio de mérito profissional ou acadêmico concedido por sociedade ou colégio de especialistas devidamente credenciados	2	
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	
9. Bolsista de produtividade em pesquisa	50	
TOTAL GERAL		
NOTA FINAL		

OBSERVAÇÕES:

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

2 - De acordo com o Edital nº 03/2012 que rege o Concurso, item 4.4, III, a), a apresentação dos documentos comprobatórios dos títulos inseridos no Curriculum vitae e no Memorial e/ou as suas atualizações poderão ser posteriores ao resultado da prova teórico-prática ou escrita e antes do início da segunda prova do concurso.

Maria de Lourdes Botelho Trino
Diretora



UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CONGREGAÇÃO



Concurso Público para Docente do Magistério Superior de acordo com o
Edital N° 03/2012 - Edital de Inclusão N° 04

BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA PROVA DE DIDÁTICA
aprovado pela Congregação do Instituto de Química, em reunião realizada
no dia 07/03/2013

Departamento: QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA
Área de Conhecimento: QUÍMICA GERAL E QUÍMICA INORGÂNICA

CRITÉRIOS	NÚMERO DE PONTOS	
	MÁXIMO	OBTIDO
PLANO		
Objetivos: Clareza, coerência e adequação ao desenvolvimento do tema	0,5	
Conteúdo: enfoque, atualidade e relevância	0,5	
Metodologia: Exequibilidade, adequação, inovação e criatividade	0,5	
Referências: atualidade, consistência e adequação ao conteúdo e às normas da ABNT	0,5	
AULA	MÁXIMO	OBTIDO
Adequação entre a aula e o plano apresentado	1	
Linguagem clara, gramaticalmente correta e adequada ao conteúdo	1	
Conceitos fundamentais do conteúdo e correção conceitual	1	
Sequencia lógica do conteúdo apresentado	1	
Consistência teórica do conteúdo	1	
Uso adequado de recursos didáticos	1	
Capacidade de síntese	1	
Adequação da aula e do conteúdo selecionado ao tempo previsto	1	
TOTAL	10	

Maria de Lourdes Botelho Trino
Diretora



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
INSTITUTO DE QUÍMICA
CONGREGAÇÃO**



**Concurso Público para Docente do Magistério Superior de acordo com o
Edital Nº 03/2012 - Edital de Inclusão Nº 04**

**BAREMA PARA AVALIAÇÃO DA DEFESA DE MEMORIAL
aprovado pela Congregação do Instituto de Química, em reunião realizada
no dia 07/03/2013**

**Departamento: QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA
Área de Conhecimento: QUÍMICA GERAL E QUÍMICA INORGÂNICA**

CRITÉRIOS	NÚMERO DE PONTOS	
	MÁXIMO	OBTIDO
Apresentação oral	2,5	
Texto escrito	2,5	
Defesa/arguição	5,0	
TOTAL		

**Maria de Lourdes Botelho Trino
Diretora**