

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA  
FACULDADE DE ECONOMIA  
DEPARTAMENTO DE ECONOMIA

CONCURSO PÚBLICO PARA DOCENTE DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DA CLASSE DE PROFESSOR  
ASSISTENTE

EDITAL 01/2016 - EDITAL DE INCLUSÃO Nº 3  
BAREMAS

ÁREA DE CONHECIMENTO: MÉTODOS QUANTITATIVOS EM ECONOMIA

EXAMINADOR:

CANDIDATO:

BAREMA DA PROVA DE TÍTULOS

Aprovado em Reunião Ordinária da Congregação da Faculdade de Economia em 06 de outubro de 2016.

Paulo Antonio de Freitas Balanco

Diretor

Quadro 1 – Títulos acadêmicos: formação acadêmica

1	Títulos acadêmicos	Pontuação		
		a considerar	obtida	
1.1	Livre docência (apenas 1 título)			
1.1.1	Em Economia	5,00		
1.1.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	4,00		
1.2	Doutorado (apenas 1 título)			
1.2.1	Completo em Economia	5,00		
1.2.2	Incompleto em Economia	2,50		
1.2.3	Completo em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	4,00		
1.2.4	Incompleto em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	2,00		
1.3	Mestrado (apenas 1 título)			
1.3.1	Completo em Economia	3,60		
1.3.2	Completo em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	2,88		
1.4	Pós-graduação lato sensu: especialização (apenas 1 título)			
1.4.1	Completo em Economia	0,50		
1.4.2	Completo em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	0,35		
1.5	Graduação (apenas 1 título)			
1.5.1	Completa em Economia	0,90		
1.5.2	Completa em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	0,80		
1.5.3	Outra graduação completa	0,50		
Soma das pontuações obtidas				

Notas: são considerados doutorados incompletos aqueles em que o candidato já cumpriu todos os créditos exigidos como pré-requisitos à defesa de tese até o prazo máximo de 2 anos.

Quadro 2 – Outros títulos acadêmicos

2	Títulos acadêmicos	Número de títulos apresentados	Pontuação		
			por unidade	máxima a considerar	obtida
2.1	<b>Bolsas, participação em núcleos de pesquisa e monitoria em Economia</b>				
2.1.1	Bolsa produtividade em pesquisa categoria/nível 1A ou sênior (para cada período de duração da bolsa)		0,80	1,60	
2.1.2	Bolsa produtividade em pesquisa categoria/nível 1B, 1C ou 1D (para cada período de duração da bolsa)		0,50	1,00	
2.1.3	Bolsa produtividade em pesquisa categoria 2 (para cada período de duração da bolsa)		0,30	0,60	
2.1.4	Outras bolsas oficiais (conferidas por instituições de fomento) de estudo e/ou pesquisa, exceto iniciação científica ou desenvolvimento tecnológico e inovação, correspondentes a períodos de estudo e/ou pesquisa (para cada período de duração da bolsa)		0,20	0,40	
2.1.5	Bolsa de iniciação científica ou em desenvolvimento tecnológico e inovação (por período de vigência do projeto de pesquisa aprovado)		0,10	0,20	
2.1.6	Estágio de pós-doutoramento		0,30	0,60	
2.1.7	Participação em pesquisa ou estágio que exceda os requisitos de graduação, com comprovada produção técnica ou científica (por ano)		0,10	0,20	
2.1.8	Monitoria (por ano ou a cada 180 horas)		0,10	0,20	
2.2	<b>Bolsas, participação em núcleos de pesquisa e monitoria em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação</b>				
2.2.1	Bolsa produtividade em pesquisa categoria/nível 1A ou sênior (para cada período de duração da bolsa)		0,56	1,12	
2.2.2	Bolsa produtividade em pesquisa categoria/nível 1B, 1C ou 1D (para cada período de duração da bolsa)		0,35	0,70	
2.2.3	Bolsa produtividade em pesquisa categoria 2 (para cada período de duração da bolsa)		0,21	0,42	
2.2.4	Outras bolsas oficiais (conferidas por instituições de fomento) de estudo e/ou pesquisa, exceto iniciação científica ou desenvolvimento tecnológico e inovação, correspondentes a períodos de estudo e/ou pesquisa (para cada período de duração da bolsa)		0,14	0,28	
2.2.5	Bolsa de iniciação científica ou em desenvolvimento tecnológico e inovação (por período de vigência do projeto de pesquisa aprovado)		0,07	0,14	
2.2.6	Estágio de pós-doutoramento		0,21	0,42	
2.2.7	Participação em pesquisa ou estágio que exceda os requisitos de graduação, com comprovada produção técnica ou científica (por ano)		0,07	0,14	
2.2.8	Monitoria (por ano ou a cada 180 horas)		0,07	0,14	
Soma das pontuações obtidas					

Quadro 3 – Títulos acadêmicos: total

Títulos acadêmicos - soma das pontuações obtidas nos quadros 1 e 2	
Títulos acadêmicos - soma das pontuações obtidas nos quadros 1 e 2 limitada a 10 pontos	

Quadro 4 – Títulos científicos, artísticos e literários na área de Economia

4	Títulos científicos na área de Economia	Número de títulos apresentados	Pontuação		
			por unidade	máxima a considerar	obtida
4.1	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato A1		7,00	Total da pontuação por unidade	
4.2	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato A2		5,00	Total da pontuação por unidade	
4.3	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B1, nos últimos 5 anos		2,80	8,40	
4.4	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B2, nos últimos 5 anos		2,10	6,30	
4.5	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B3, nos últimos 5 anos		1,20	3,60	
4.6	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B4, nos últimos 5 anos		0,80	2,40	
4.7	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B5, nos últimos 5 anos		0,60	1,80	
4.8	Trabalho completo apresentado em congressos/encontros internacionais na área com publicação em anais, nos últimos 5 anos		1,00	3,00	
4.9	Trabalho completo apresentado em congressos/encontros nacionais na área com publicação em anais, nos últimos 5 anos		0,80	2,40	
4.10	Revisor de periódico com avaliação Qualis na área, estratos A1 e A2, nos últimos 5 anos		0,90	2,70	
4.11	Revisor de periódico com avaliação Qualis na área, estratos B1 e B2, nos últimos 5 anos		0,40	1,20	
4.12	Livro publicado com conselho editorial ou em meio controlado com ISBN equivalente à área, nos últimos 5 anos (autoria ou co-autoria)		1,00	3,00	
4.13	Capítulo de livro publicado com conselho editorial ou em meio controlado com ISBN equivalente à área, nos últimos 5 anos (autoria ou co-autoria)		0,70	2,10	
4.14	Autor ou co-autor de projeto de pesquisa na área, aprovado por órgão de fomento, nos últimos 5 anos		1,40	2,80	
4.15	Participante de comitês científicos e/ou comissões de organização de eventos científicos na área, nos últimos 5 anos		0,70	2,10	
Soma das pontuações obtidas					

Quadro 5 – Títulos científicos, artísticos e literários na área de Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação

5	Títulos científicos na área de Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação	Número de títulos apresentados	Pontuação		
			por unidade	máxima a considerar	obtida
5.1	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato A1		4,90	Total da pontuação por unidade	
5.2	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato A2		3,50	Total da pontuação por unidade	
5.3	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B1, nos últimos 5 anos		1,96	5,88	
5.4	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B2, nos últimos 5 anos		1,47	4,41	
5.5	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B3, nos últimos 5 anos		0,84	2,52	
5.6	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B4, nos últimos 5 anos		0,56	1,68	
5.7	Artigo completo publicado em periódico com avaliação Qualis na área, estrato B5, nos últimos 5 anos		0,42	1,26	
5.8	Trabalho completo apresentado em congressos/encontros internacionais na área com publicação em anais, nos últimos 5 anos		0,70	2,10	
5.9	Trabalho completo apresentado em congressos/encontros nacionais na área com publicação em anais, nos últimos 5 anos		0,56	1,68	
5.10	Revisor de periódico com avaliação Qualis na área, estratos A1 e A2, nos últimos 5 anos		0,63	1,89	
5.11	Revisor de periódico com avaliação Qualis na área, estratos B1 e B2, nos últimos 5 anos		0,28	0,84	
5.12	Livro publicado com conselho editorial ou em meio controlado com ISBN equivalente à área, nos últimos 5 anos (autoria ou co-autoria)		0,70	2,10	
5.13	Capítulo de livro publicado com conselho editorial ou em meio controlado com ISBN equivalente à área, nos últimos 5 anos (autoria ou co-autoria)		0,49	1,47	
5.14	Autor ou co-autor de projeto de pesquisa na área, aprovado por órgão de fomento, nos últimos 5 anos		0,98	1,96	
5.15	Participante de comitês científicos e/ou comissões de organização de eventos científicos na área, nos últimos 5 anos		0,49	1,47	
5.16	Patente		1,47	2,52	
Soma das pontuações obtidas					

Quadro 6 – Títulos científicos, artísticos e literários: total

Títulos científicos, artísticos e literários - soma das pontuações obtidas nos quadros 4 e 5	
Títulos científicos, artísticos e literários - soma das pontuações obtidas nos quadros 4 e 5 limitada a 10 pontos	

Quadro 7 – Títulos didáticos

7	Títulos didáticos	Número de títulos apresentados	Pontuação		
			por unidade	máxima a considerar	obtida
7.1	Exercício do magistério superior (disciplinas distintas por semestre)				
7.1.1	Em Economia		0,50	2,50	
7.1.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,35	1,75	
7.2	Exercício do magistério de pós-graduação stricto sensu (disciplinas distintas por semestre)				
7.2.1	Em Economia		0,70	3,50	
7.2.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,49	2,45	
7.3	Tirocínio ou estágio docente (disciplinas distintas por semestre)				
7.3.1	Em Economia		0,40	1,10	
7.3.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,28	0,55	
7.4	Orientação de trabalho de conclusão de curso				
7.4.1	Em Economia		0,40	1,10	
7.4.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,28	0,55	
7.5	Orientação de iniciação científica				
7.5.1	Em Economia		0,30	0,60	
7.5.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,21	0,30	
7.6	Orientação ou co-orientação de dissertação de mestrado aprovada				
7.6.1	Em Economia		1,20	4,80	
7.6.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,84	3,36	
7.7	Orientação ou co-orientação de tese de doutorado aprovada				
7.7.1	Em Economia		2,00	8,00	
7.7.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		1,40	5,60	
7.8	Supervisão de pós-doutoramento concluído				
7.8.1	Em Economia		1,20	4,80	
7.8.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,84	3,36	
7.9	Participação em banca examinadora (membro efetivo) de trabalho de conclusão de curso		0,10	0,30	
7.10	Participação em banca examinadora (membro efetivo) de dissertação de mestrado		0,20	0,60	
7.11	Participação em banca examinadora (membro efetivo) de tese de doutorado		0,25	0,75	
7.12	Participação em banca examinadora (membro efetivo) de concurso para docente permanente		0,20	0,60	
7.13	Participação em banca examinadora (membro efetivo) de concurso para docente substituto		0,05	0,15	
7.14	Tutoria de grupo PET (para cada grupo, por ano)		0,30	0,90	
Soma das pontuações obtidas					

Soma das pontuações obtidas limitada a 10 pontos	
--	--

Quadro 8 – Títulos administrativos

8	Títulos administrativos	Número de títulos apresentados	Pontuação		
			por unidade	máxima a considerar	obtida
8.1	Reitor (por ano de mandato)		1,90	7,60	
8.2	Vice-reitor, pró-reitor ou diretor de unidade (por ano de mandato)		0,95	3,80	
8.3	Membro de conselhos superiores de IES (por ano de mandato)		0,60	0,61	
8.4	Membro de comissão permanente no âmbito da IES (por ano de mandato)		0,20	0,80	
8.5	Membro de comissão permanente no âmbito da unidade universitária (por ano de mandato)		0,15	0,61	
8.6	Chefia de departamento, coordenação de colegiado de curso de graduação, coordenação de programa de pós-graduação strictu senso (por ano de mandato)		0,60	2,40	
8.7	Coordenação de programa de pós-graduação latu senso (por ano de mandato)		0,10	0,40	
Soma das pontuações obtidas					
Soma das pontuações obtidas limitada a 10 pontos					

Quadro 9 – Títulos profissionais

9	Títulos profissionais	Número de títulos apresentados	Pontuação		
			por unidade	máxima a considerar	obtida
9.1	Exercício profissional em órgão, unidade ou instituto de pesquisa e/ou estudos (por ano de atividade)				
9.1.1	Em Economia		2,50	5,00	
9.1.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		1,75	2,50	
9.2	Demais exercícios profissionais como graduado e/ou representação em conselhos profissionais (por ano de atividade)				
9.2.1	Em Economia		1,00	2,00	
9.2.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		0,70	1,40	
9.3	Diretor de associação acadêmica ou científica (por ano de atividade)				
9.3.1	Em Economia		2,50	5,00	
9.3.2	Em Matemática, Física, Engenharia, Estatística ou Ciência da Computação		1,75	3,50	
Soma das pontuações obtidas					
Soma das pontuações obtidas limitada a 10 pontos					

Quadro 10 – Nota final

Títulos	Peso	Pontuação	Pontuação x Peso
Acadêmicos	50%		
Científicos, artísticos e literários	30%		
Didáticos	15%		
Administrativos	2,5%		
Profissionais	2,5%		
Total			