



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**  
**INSTITUTO DE FÍSICA**

Campus Universitário de Ondina – 40170-115 - Salvador – Bahia  
Fone:(071)3283-6600/6603/6604 Fax: + 55 71 3283-6606  
e-mail: [fis@ufba.br](mailto:fis@ufba.br)

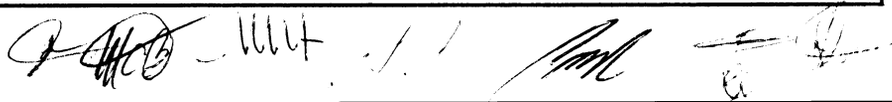


1 ATA da sessão pública, contínua, da Congregação do Instituto de Física, com o fim específico  
2 de instalação do Concurso Público para Professor Adjunto, Classe A, do Departamento de Física  
3 Geral, na Área de Conhecimento de **História, Filosofia e Ensino de Física**, Edital nº 01/2019  
4

5 Às nove horas do dia trinta de setembro, do ano de dois mil e dezenove, na sala de reuniões  
6 deste Instituto, reuniu-se a Congregação do Instituto de Física, em sessão pública, sob a  
7 presidência do Prof. Ricardo Carneiro de Miranda Filho, Diretor do Instituto de Física, com o fim  
8 específico de instalação do Concurso Público para Professor Adjunto, do Departamento de  
9 Física Geral, na Área de conhecimento de História, Filosofia e Ensino de Física, Edital nº  
10 01/2019. Estiveram presentes os Professores; Alexandre Leite Gadelha, vice-diretor; André  
11 Telles da Cunha Lima, Chefe do Departamento de Física da Terra e do Meio Ambiente; Cássio  
12 Bruno Magalhães Pigozzo, Chefe do Departamento de Física Geral; Mario César Ferreira Gomes  
13 Bertin, Chefe do Departamento de Física do Estado Sólido; Maria Cristina Martins Penido,  
14 Coordenadora do Colegiado dos Cursos de Graduação em Física; Roberto Rivelino de Melo  
15 Moreno, Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física; Maria das Graças Reis  
16 Martins, Representante do Corpo Docente; Humberto de Almeida Borges, Representante do  
17 Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Pesquisa e Extensão; Marcos Melo de Almeida,  
18 Representante do Instituto de Física no Conselho Acadêmico de Ensino. O senhor Presidente  
19 deu início à sessão, declarando instalado o concurso, informando os nomes dos membros da  
20 Banca Examinadora, constituída pelos Professores: Dr. Tomás Augusto Santoro Haddad  
21 (Universidade de São Paulo), Dr. José Luiz Goldfarb (Pontifícia Universidade Católica de São  
22 Paulo) e Dr. Saulo Carneiro de Souza Silva (Universidade Federal da Bahia), esclarecendo que  
23 o professor Goldfarb estaria presente a partir do dia 1º para dar seguimento ao concurso, visto  
24 que a prova escrita seria aplicada pela Secretaria Administrativa do Instituto. Em seguida,  
25 informou que dezesseis (16) candidatos estavam inscritos. Após a chamada, foi constatada a  
26 presença dos candidatos: **Anderson Alves da Silva (790807), Climerio Paulo da Silva**  
27 **Neto (789496), Debora Coimbra (789450), Heitor Oliveira de Oliveira (788783),**  
28 **Indianara Lima Silva (790504), Ítalo Batista da Silva (790629), Juliano César Silva**  
29 **Neves (790787), Marcia Tiemi Saito (789247).** Os candidatos Cássio Cecato Favarato  
30 (789119), Elaine Cristina Oliveira da Silva (790780), Enzo Victorino Hernandez Agressott  
31 (789093), Erick Frade Silva (788150), Hercules de Souza (789905), Renata de Carvalho  
32 Teixeira (789059), Vicente Freitas Antunes (790801), Victória Flório Pires de Andrade  
33 (789540) não compareceram. Em seguida o professor Ricardo leu as normas para a prova  
34 escrita e reforçou sobre alguns pontos do Edital. Prosseguindo, passou a palavra a Banca  
35 Examinadora para a escolha do seu presidente. O professor Saulo declarou que ele foi  
36 escolhido como presidente da Banca. Continuando, o senhor presidente agradeceu a presença  
37 de todos e passou a condução dos trabalhos ao presidente da Banca Examinadora, entregando  
38 uma proposta de cronograma de concurso, esclarecendo que, após o resultado da prova  
39 escrita, seria publicado o cronograma completo do concurso. Dando seguimento ao concurso,  
40 às nove horas e vinte minutos, o Presidente da Banca, Prof. Saulo Carneiro iniciou os trabalhos

*[Handwritten signatures and initials at the bottom of the page]*

41 da primeira etapa do concurso, de caráter eliminatório, realizando o sorteio do ponto da prova  
42 Escrita, que foi o de número **03** (História da Física no Brasil Temas e Perspectivas), ficando  
43 este ponto excluído dos sorteios para as provas didáticas. A divulgação do resultado da Prova  
44 Escrita foi confirmada pela banca, conforme já publicado no cronograma inicial, para o dia 1º  
45 de outubro, às dezessete horas. A Prova Escrita, com duração de cinco horas, incluída uma  
46 hora para consulta bibliográfica, conforme definido nas normas complementares pela  
47 Congregação, iniciou às nove horas e trinta e nove minutos, encerrando às quatorze horas e  
48 trinta e nove minutos. No dia 1º de outubro, às dezessete horas, continuando a sessão pública  
49 da congregação, foi apresentado o resultado da Prova Escrita, conforme definido no item 7.8,  
50 sub-item 7.8.10 do Edital nº 01/2019 "Será considerado aprovado o candidato que obtiver  
51 nota igual ou superior a 7 (sete) da maioria dos membros da Banca Examinadora, respeitando-  
52 se o limite de 10 (dez) vezes o número de vagas", os candidatos: Anderson Alves da Silva,  
53 Climerio Paulo da Silva Neto, Indianara Lima Silva e Marcia Tiemi Saito foram aprovados pela  
54 Banca Examinadora. Os candidatos Debora Coimbra, Heitor Oliveira de Oliveira, Ítalo Batista  
55 da Silva e Juliano César Silva Neves foram eliminados do concurso. No dia 2 de Outubro, às  
56 oito horas, continuando a sessão pública da congregação, foi realizado o **sorteio da ordem**  
57 **de apresentação** dos candidatos para as provas didáticas e defesas do memorial, conforme  
58 estabelecido no item 7.5, sub-item 7.5.4 e 7.5.5 do Edital nº 01/2019, resultando a seguinte  
59 ordem: 1) Climerio Paulo da Silva Neto; 2) Marcia Tiemi Saito; 3) Anderson Alves da Silva; 4)  
60 Indianara Lima Silva. Continuando, às oito horas e dez minutos, foi realizado o sorteio do  
61 ponto da prova didática do 1º candidato, Climerio Paulo da Silva Neto, cujo resultado foi o  
62 ponto de nº 01 (*História da Física no Século XX –Temas e Perspectivas*). Às nove horas e dez  
63 minutos foi realizado o sorteio do ponto da prova didática da 2ª candidata, Marcia Tiemi Saito,  
64 que teve como resultado o ponto de nº 04 (*Filosofia da Física – Problemas e Abordagens*). Às  
65 dez horas e dez minutos foi realizado o sorteio do ponto da prova didática do 3º candidato,  
66 Anderson Alves da Silva, cujo resultado foi o ponto de nº 05 (*História da Mecânica Quântica*).  
67 Prosseguindo, neste mesmo dia, dois de outubro, às dez horas e dez minutos foi realizada  
68 **prova didática** do 1º candidato, Climerio Paulo da Silva Neto, com duração quarenta e sete  
69 minutos. Às onze horas e onze minutos foi realizada a prova didática da 2ª candidata, Marcia  
70 Tiemi Saito, com duração de quarenta minutos. Às doze horas e dez minutos, foi realizado o  
71 sorteio do ponto da prova didática da 4ª candidata, Indianara Lima Silva, cujo resultado foi o  
72 ponto de nº 06 (*História da Relatividade – Temas e Perspectivas*). Às doze horas e dez minutos  
73 foi realizada a prova didática do 3º candidato, Anderson Alves da Silva, com duração de  
74 cinquenta e sete minutos. Às quatorze horas e treze minutos foi realizada a prova didática da  
75 4ª candidata, Indianara Lima Silva, com duração de quarenta minutos. Todos os candidatos  
76 entregaram as três vias do seu plano de aula, conforme definido no item 7.9, subitem 7.9.4 do  
77 Edital. Neste mesmo dia, 2 de outubro, foi realizada a apresentação do **memorial dos**  
78 **candidatos**, seguindo a mesma ordem de apresentação da prova didática. O candidato  
79 Climerio Paulo da Silva Neto iniciou a sua apresentação às quinze horas e dez minutos,  
80 encerrando às dezesseis horas e cinquenta minutos. Às dezessete horas e vinte e quatro  
81 minutos, a candidata Marcia Tiemi Saito iniciou a sua apresentação encerrando às dezenove  
82 horas e dez minutos. No dia 3 de outubro, dando continuidade aos trabalhos, às nove horas e



83 nove minutos, o candidato Anderson Alves da Silva deu início a sua apresentação, encerrando  
84 às onze horas e seis minutos. Às onze horas e vinte e dois minutos a candidata Indianara Lima  
85 Silva iniciou a sua apresentação, encerrando às treze horas e vinte e dois minutos. Neste  
86 mesmo dia, 3 de outubro, às quatorze horas e trinta minutos a Banca Examinadora retomou os  
87 trabalhos para a emissão dos pareceres e notas e proceder a análise dos títulos de acordo com  
88 o barema definido pela Congregação e o item 7.10, sub-item 7.10.3 do Edital nº 01/2019. No  
89 dia 4 de outubro, às dez horas e quarenta minutos, continuando a sessão pública da  
90 Congregação, sob a presidência do professor Ricardo Carneiro de Miranda Filho, foi  
91 apresentado o resultado final do concurso, com a leitura dos pareceres e notas (em anexo)  
92 pela Banca Examinadora. De acordo com as notas atribuídas pela Banca Examinadora e em  
93 consonância ao estabelecido no item 9, sub-item 9.2, sub sub-item 9.2.1 do Edital nº 01/2019,  
94 foram considerados aprovados os candidatos conforme classificação a seguir: a candidata  
95 **Indianara Lima Silva, em 1º lugar** com 03 (três) indicações da Banca; o candidato Climério  
96 Paulo da Silva Neto, em **2º lugar** com 03 (três) indicações da banca; a candidata Marcia Tiemi  
97 Saito em **3º lugar** com 03 (três) indicações da Banca. O candidato Anderson Alves da Silva foi  
98 julgado não habilitado. O senhor presidente agradeceu a presença de todos, em especial da  
99 Banca Examinadora pelos trabalhos. Em seguida, parabenizou os candidatos e deu por  
100 encerrada a sessão. E, para constar, eu, Conceição de Maria Santos, Assistente em  
101 Administração, lavrei a presente ata, que após lida e achada conforme, será assinada pelos  
102 presentes. Salvador, 4 de outubro de 2019.

  
Marcos Hebe de Almeida  
Presidente de Banca Examinadora  
Ricardo Carneiro de Miranda Filho  
Presidente da Congregação  
Roberto Rueli  
Assistente Administrativo  
Conceição de Maria Santos  
Assistente em Administração



**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**  
**INSTITUTO DE FÍSICA**

Campus Universitário de Ondina - 40170-115 - Salvador - Bahia  
Fone: (071) 3283-6600/6603/6604 Fax: + 55 71 3283-6606  
e-mail: fis@ufba.br



**Anexo**

**RESULTADO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO PARA A CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR – EDITAL**  
**Nº 01/2019**

Departamento: **Física Geral**

Matéria: **História, Filosofia e Ensino de Física**

<i>Candidatos</i>	<i>Examinadores</i>	<i>Prova Escrita Peso3</i>	<i>Prova de Títulos Peso2</i>	<i>Prova Didática Peso 3</i>	<i>Defesa do Memorial Peso 2</i>	<i>Final</i>	<i>Classificação</i>
Anderson Alves da Silva (790807)	Prof. José Luiz Goldfarb	7,0	2,70	7,3	5,0	5,83	Não Habilitado
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	7,0	2,70	6,0	6,0	5,64	Não Habilitado
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	7,0	2,70	7,0	5,0	5,74	Não Habilitado
Climério Paulo da Silva Neto (789496)	Prof. José Luiz Goldfarb	9,6	8,16	8,6	8,0	8,69	2º
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	8,0	8,16	8,0	8,0	8,03	2º
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	9,3	8,16	8,9	8,9	8,87	2º
Debora Coimbra (789450)	Prof. José Luiz Goldfarb	6,0	-	-	-	-	Eliminada
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	6,0	-	-	-	-	Eliminada
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	6,0	-	-	-	-	Eliminada
Heitor Oliveira de Oliveira (788783)	Prof. José Luiz Goldfarb	6,0	-	-	-	-	Eliminado
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	5,0	-	-	-	-	Eliminado
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	5,3	-	-	-	-	Eliminado
Indianara Lima Silva (790504)	Prof. José Luiz Goldfarb	9,1	9,19	8,2	9,5	8,92	1º
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	8,0	9,19	8,0	8,0	8,23	1º
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	9,3	9,19	8,3	9,5	9,01	1º
Ítalo Batista da Silva (790629)	Prof. José Luiz Goldfarb	6,0	-	-	-	-	Eliminado
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	6,0	-	-	-	-	Eliminado
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	5,6	-	-	-	-	Eliminado
Juliano César Silva Neves (790787)	Prof. José Luiz Goldfarb	6,0	-	-	-	-	Eliminado
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	6,0	-	-	-	-	Eliminado
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	6,5	-	-	-	-	Eliminado

*Handwritten signatures and marks at the bottom of the page.*

Marcia Tiemi Saito (789247)	Prof. José Luiz Goldfarb	7,5	6,64	8,1	9,0	7,80	3º
	Prof. Saulo Carneiro de Souza Silva	7,0	6,64	9,0	8,0	7,72	3º
	Prof. Thomás Augusto S. Haddad	7,0	6,64	8,8	8,4	7,74	3º

Salvador, 4 de outubro de 2019

  
  
 Marcos Nelo de Almeida  
 Avenida ...  
 ...  
  
 ...  
