



1 **Ata da 187ª reunião ordinária do Conselho Diretor do Instituto de Física da UFG, realizada**
2 **no dia 25/11/2014**
3

- 4 1. Apreciação da ata da 186ª reunião ordinária;
- 5 2. Homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação de plano de trabalho
6 voluntário intitulado *Estados Não Clássicos do Campo Luminoso: Geração e Propriedades*, a
7 ser coordenado pelo docente aposentado **Basílio Baseia**, com vigência de 1º de novembro de
8 2014 a 31 de dezembro de 2017;
- 9 3. Homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação de projeto de pesquisa
10 intitulado *Ações Educativas do Pátio da Ciência*, a ser coordenado pelo docente **José Rildo de**
11 **Oliveira Queiroz**, com vigência de 1º de novembro de 2014 a 31 de dezembro de 2018;
- 12 4. Homologação do *ad-referendum* do Vice-Diretor referente à indicação dos docentes **José**
13 **Nicodemos Teixeira Rabelo** (IF-UFG – Presidente), **Alberto Sebastião Arruda** (UFMT),
14 **Flávio Aristone** (UFMS) e **José Ricardo de Sousa** (UFAM) para comporem uma Comissão
15 Especial de Avaliação com objetivo específico de avaliar processos de promoção à classe E dos
16 docentes **Álvaro de Almeida Caparica** [processo nº 23070.005770/2014-24], **Antônio Alonso**
17 [processo nº 23070.005772/2014-13], **Antônio Newton Borges** [processo nº
18 23070.005888/2014-52], **Carlito Lariucci** [processo nº 23070.005788/2014-26], **Francisco**
19 **Aparecido Pinto Osório** [processo nº 23070.005771/2014-79], **Marcos Antônio de Castro**
20 [processo nº 23070.005773/2014-68] e **Tertius Lima da Fonseca** [processo nº
21 23070.005769/2014-08];
- 22 5. Homologação do parecer final da Comissão Especial de Avaliação referente aos processos de
23 promoção à classe E dos docentes **Álvaro de Almeida Caparica** [processo nº
24 23070.005770/2014-24], **Antônio Alonso** [processo nº 23070.005772/2014-13], **Antônio**
25 **Newton Borges** [processo nº 23070.005888/2014-52], **Carlito Lariucci** [processo nº
26 23070.005788/2014-26], **Francisco Aparecido Pinto Osório** [processo nº 23070.005771/2014-
27 79], **Marcos Antônio de Castro** [processo nº 23070.005773/2014-68] e **Tertius Lima da**
28 **Fonseca** [processo nº 23070.005769/2014-08];
- 29 6. Indicação de docentes para exercer os cargos de Coordenador do Curso de Engenharia Física e
30 Coordenador do Curso de Física Médica;
- 31 7. Apreciação de projeto de pesquisa intitulado *Estudos Estruturais de Macromoléculas*, a ser
32 coordenado pelo docente **Ivo de Almeida Marques**, com vigência de 1º de janeiro de 2015 a 31
33 de dezembro de 2034;
- 34 8. Apreciação de doação de difratômetro CAD4, gerador de raios X Philips 3kW, tubo de raios X
35 alvo de Cu e detector cintilador para a Universidade da Integração Latino-Americana (UnILA),
36 de Foz do Iguaçu (PR) – relator: docente **José Ricardo Sabino**;
- 37 9. Apreciação do procedimento de avaliação de notas discentes adotado pela CAD referente ao
38 processo de progressão por avaliação de desempenho do docente **Adolfo Franco Júnior**
39 [processo nº 23070.006927/2014-39];
- 40 10. Outros.

41
42 Aos vinte e cinco dias do mês de novembro do ano de dois mil e catorze, às 13h45, reuniram-se no
43 Miniauditório do Instituto de Física (IF), para a 187ª reunião ordinária do Conselho Diretor do IF, o
44 docente Tertius Lima da Fonseca, Diretor do Instituto de Física e Presidente da sessão, e os
45 docentes Adolfo Franco Júnior, Antônio Alonso, Carlito Lariucci, Célia Maria Alves Dantas,
46 Ernanni Damião Vieira, Fábio Luis Braghin, Francisco Aparecido Pinto Osório, Giovanni Piacente,
47 Herbert de Castro Georg, Hermann Freire Ferreira Lima e Silva, Ivo de Almeida Marques,
48 Jefferson Adrianly Ribeiro da Cunha, Jesiel Freitas Carvalho, José Rildo de Oliveira Queiroz, Ladir
49 Cândido da Silva, Lauro June Queiroz Maia, Leandro Félix de Sousa Bufaiçal, Lucas Chibebe
50 Céleri, Luiz Gonzaga Roversi Genovese, Márcio Adriano Rodrigues Souza, Marcos Antônio de
51 Castro, Nilson Mendes Borges, Osni Silva, Pablo José Gonçalves, Paulo Celso Ferrari, Rafael de



52 Morais Gomes, Ricardo Avelino Gomes, Ricardo Costa de Santana, Sílvio Leão Vieira e Wesley
53 Bueno Cardoso. Estiveram presentes ainda os representantes dos servidores técnico-administrativos
54 Altiva Garcia de Paula e Cícero Alves Junqueira, e o representante dos discentes Abner Leonel
55 Gadelha Gomes. Justificaram suas ausências os docentes Álvaro de Almeida Caparica, Andris
56 Figueiroa Bakuzis, Antônio Newton Borges, Ardiley Torres Avelar, Cássia Alessandra Marquezin,
57 Jonas Oliveira da Silva, José Nicodemos Teixeira Rabelo, José Ricardo Sabino, Maria Amélia
58 Pires, Norton Gomes de Almeida, Orlando Afonso Valle do Amaral, Renato Borges Pontes, Renato
59 Pessoa Vale, Salviano de Araújo Leão, Sheila Gonçalves do Couto Carvalho e Wagner Wilson
60 Furtado. Constatado o *quorum*, o Presidente da sessão declarou iniciada a reunião. **Primeiro ponto**
61 **da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a ata da 186ª reunião ordinária. **Segundo ponto da**
62 **pauta** – Foi aprovada por unanimidade a homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à
63 aprovação de plano de trabalho voluntário intitulado *Estados Não Clássicos do Campo Luminoso:*
64 *Geração e Propriedades*, a ser coordenado pelo docente aposentado **Basílio Baseia**, com vigência de 1º
65 de novembro de 2014 a 31 de dezembro de 2017. **Terceiro ponto da pauta** - Foi aprovada por
66 unanimidade a homologação do *ad-referendum* do Diretor referente à aprovação de projeto de
67 pesquisa intitulado *Ações Educativas do Pátio da Ciência*, a ser coordenado pelo docente **José Rildo de**
68 **Oliveira Queiroz**, com vigência de 1º de novembro de 2014 a 31 de dezembro de 2018. **Quarto ponto**
69 **da pauta** – Foi aprovada com uma abstenção a homologação do *ad-referendum* do Vice-Diretor
70 referente à indicação dos docentes **José Nicodemos Teixeira Rabelo** (IF-UFG – Presidente), **Alberto**
71 **Sebastião Arruda** (UFMT), **Flávio Aristone** (UFMS) e **José Ricardo de Sousa** (UFAM) para
72 comporem uma Comissão Especial de Avaliação com objetivo específico de avaliar processos de
73 promoção à classe E dos docentes **Álvaro de Almeida Caparica** [processo nº 23070.005770/2014-24],
74 **Antônio Alonso** [processo nº 23070.005772/2014-13], **Antônio Newton Borges** [processo nº
75 23070.005888/2014-52], **Carlito Lariucci** [processo nº 23070.005788/2014-26], **Francisco Aparecido**
76 **Pinto Osório** [processo nº 23070.005771/2014-79], **Marcos Antônio de Castro** [processo nº
77 23070.005773/2014-68] e **Tertius Lima da Fonseca** [processo nº 23070.005769/2014-08]. **Quinto**
78 **ponto da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a homologação do parecer final da Comissão
79 Especial de Avaliação referente aos processos de promoção à classe E dos docentes **Álvaro de**
80 **Almeida Caparica** [processo nº 23070.005770/2014-24], aprovado com média **9,4**; **Antônio Alonso**
81 [processo nº 23070.005772/2014-13], aprovado com média **9,4**; **Antônio Newton Borges** [processo nº
82 23070.005888/2014-52], reprovado com média **6,3**; **Carlito Lariucci** [processo nº 23070.005788/2014-
83 26], aprovado com média **8,5**; **Francisco Aparecido Pinto Osório** [processo nº 23070.005771/2014-
84 79], reprovado com média **7**; **Marcos Antônio de Castro** [processo nº 23070.005773/2014-68],
85 aprovado com média **9,5**; e **Tertius Lima da Fonseca** [processo nº 23070.005769/2014-08], aprovado
86 com média **9,5**. **Sexto ponto da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a recondução dos docentes
87 **Lauro June Queiroz Maia** e **Sílvio Leão Vieira** para exercer, respectivamente, os cargos de
88 Coordenador do Curso de Engenharia Física e Coordenador do Curso de Física Médica, por um
89 mandato de dois anos. **Sétimo ponto da pauta** - Foi aprovado por unanimidade o projeto de pesquisa
90 intitulado *Estudos Estruturais de Macromoléculas*, a ser coordenado pelo docente **Ivo de Almeida**
91 **Marques**, com vigência de 1º de janeiro de 2015 a 31 de dezembro de 2034. **Oitavo ponto da pauta**
92 – O ponto foi retirado da pauta. **Nono ponto da pauta** – Foi aprovado por unanimidade o
93 procedimento de avaliação de notas discentes adotado pela CAD referente ao processo de progressão
94 por avaliação de desempenho do docente **Adolfo Franco Júnior** [processo nº 23070.006927/2014-39].
95 **Outros – Apreciação de prorrogação de projeto de pesquisa intitulado Cromodinâmica Quântica**
96 **e Teorias Efetivas para Hádrons**, coordenado pelo docente Fábio Luis Braghin, com vigência
97 estendida até 31 de dezembro de 2018 – O ponto foi aprovado por unanimidade. **Outros –**
98 **Apreciação de prorrogação de projeto de pesquisa intitulado Estágio e Pesquisa: Construindo**
99 **Laços de Colaboração entre a Escola Campo e a Universidade**, coordenado pelo docente Paulo
100 Celso Ferrari, com vigência estendida até 11 de dezembro de 2015 – O ponto foi aprovado por
101 unanimidade. **Outros – Apreciação de projeto de pesquisa intitulado Entendimentos sobre a**
102 **Docência e a Pesquisa na Intersecção entre o Campo Escolar e o Campo Universitário: o GGP-**



103 ***Pibid-Física da UFG sob Análise, coordenado pelo docente Luiz Gonzaga Roversi Genovese, com***
104 ***efeito retroativo e vigência de 1º de junho de 2014 a 31 de dezembro de 2018*** – O ponto foi
105 aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o Presidente da sessão, agradecendo a
106 presença e participação de todos, declarou encerrada a reunião, e, para constar, eu, Douglas Arrais
107 Melo, secretário da sessão, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Presidente dos trabalhos e
108 pelos membros presentes a sua aprovação.