



1 **Ata da 219ª reunião ordinária do Conselho Diretor (CD) do Instituto de Física (IF) da**  
2 **Universidade Federal de Goiás (UFG), realizada no dia 25/09/2018**

- 3 1. Apreciação de Projeto Pedagógico de Curso referente ao curso de Licenciatura em Física;
- 4 2. Homologação do resultado final do concurso público para o cargo de Professor Classe A da  
5 Carreira do Magistério Superior do Instituto de Física da Universidade Federal de Goiás, na  
6 área de Física Geral, conforme Edital nº 16/2018, processo nº 23070.004523/2018-34;
- 7 3. Apreciação de afastamento internacional da servidora docente **Luciana Cardoso**  
8 **Matsushima** para participar do “International Symposium on Radiation Physics”, em  
9 Córdoba (Argentina), durante o período de 7 a 11 de outubro de 2018;
- 10 4. Apreciação da ata da 218ª reunião ordinária do CD do IF;
- 11 5. Apreciação de afastamento nacional da servidora docente **Cristhiane Gonçalves** para Foz  
12 do Iguaçu (Paraná), para participar do “Simpósio Brasileiro de Engenharia Física”, nos dias  
13 26 e 27 de outubro de 2018, na Universidade Federal da Integração Latino-Americana  
14 (UNILA);
- 15 6. Homologação de *ad referendum* do CD referente a afastamento nacional do servidor  
16 docente **José Ricardo Sabino** para Pirenópolis (Goiás), para participar do “5º Encontro de  
17 Física do Centro-Oeste”, no período de 24 a 26 de setembro de 2018;
- 18 7. Apreciação de afastamento nacional do servidor docente **Luiz Gonzaga Roversi Genovese**  
19 para Campo Grande (Mato Grosso do Sul), para participar da “Semana da Física” do  
20 Instituto de Física da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul como palestrante,  
21 durante o período de 7 a 9 de outubro de 2018;
- 22 8. Apreciação de afastamento nacional do servidor docente **Luiz Gonzaga Roversi Genovese**  
23 para São Paulo (São Paulo), para participar da “II Jornada P. Bourdieu e o Ensino de  
24 Ciências”, na Universidade Federal do ABC, durante o período de 13 a 15 de novembro de  
25 2018;
- 26 9. Apreciação de retificação de afastamento internacional do servidor docente **Lucas Chibebe**  
27 **Céleri** para realizar estágio pós-doutoral, em Bilbao (Espanha), durante o período de 1º de  
28 março de 2019 a 28 de fevereiro de 2020;
- 29 10. Apreciação das avaliações da Diretoria e Comissão de Avaliação Docente (CAD) referentes  
30 ao processo de progressão por avaliação de desempenho do servidor docente **Paulo Celso**  
31 **Ferrari** [processo nº 23070.007216/2018-13];
- 32 11. Relatório final das atividades desenvolvidas pelo servidor docente **Lauro June Queiroz**  
33 **Maia** relativas a estágio pós-doutoral realizado no Canadá, no período de junho de 2017 a  
34 maio de 2018. Relator: servidor docente **Ardiley Torres Avelar**;
- 35 12. Vencimento do mandato de Coordenador do Curso de Física Médica;
- 36 13. Apreciação de anuência das disciplinas ofertadas pelo IF “Eletromagnetismo”, “Física 1”,  
37 “Física 2”, “Física 3”, “Física 4”, “Física Experimental 1”, “Física Experimental 2”, “Física  
38 Experimental 3”, “Física Experimental 4”, “Estática” e “Introdução à Física Quântica” para  
39 o curso de Engenharia Elétrica, da Escola de Engenharia Elétrica, Mecânica e de  
40 Computação;
- 41 14. Proposta de padronização da ementa da disciplina “Eletromagnetismo 1”;
- 42 15. Homologação de *ad referendum* do Conselho Diretor referente à escolha dos servidores  
43 docentes **Antônio Alonso** (Coordenador), **Ardiley Torres Avelar** e **Sebastião Antônio**  
44 **Mendanha Neto** como membros da Comissão Organizadora da 35ª Semana da Física.

45 Aos 25 dias do mês de setembro do ano de 2018, às 14 horas, reuniram-se no Miniauditório do IF-  
46 II, para a 219ª reunião ordinária do CD do IF, o servidor docente Tertius Lima da Fonseca, Diretor  
47 do IF e Presidente da sessão, e os servidores docentes Adolfo Franco Júnior, Andreia Luísa da  
48 Rosa, Andris Figueiroa Bakuzis, Ardiley Torres Avelar, Cássia Alessandra Marquezin, Célia Maria  
49 Alves Dantas, Cristhiane Gonçalves, Ernanni Damião Vieira, Francisco Aparecido Pinto Osório,  
50 Giovanni Piacente, Herbert de Castro Georg, Hermann Freire Ferreira Lima e Silva, Ivo de



51 Almeida Marques, Jonas Oliveira da Silva, José Rildo de Oliveira Queiroz, Ladir Cândido da Silva,  
52 Lauro June Queiroz Maia, Leandro Félix de Sousa Bufaiçal, Lucas Chibebe Céleri, Luiz Gonzaga  
53 Roversi Genovese, Márcio Adriano Rodrigues Souza, Marcos Antônio de Castro, Osni Silva, Pablo  
54 José Gonçalves, Ricardo Costa de Santana, Salviano de Araújo Leão, Sebastião Antônio Mendanha  
55 Neto, Wagner Wilson Furtado e Wesley Bueno Cardoso. Estiveram presentes ainda os  
56 representantes dos servidores técnico-administrativos do IF Cícero Alves Junqueira, Douglas Arrais  
57 Melo e Tatiane Oliveira dos Santos e os representantes dos discentes do IF Alexandre Pontes de  
58 Queiroz e Karen Cristina Silva. Justificaram suas ausências os servidores docentes Álvaro de  
59 Almeida Caparica, Antônio Alonso, Carlito Lariucci, Fábio Luís Braghin, Jefferson Adrianly  
60 Ribeiro da Cunha, Jesiel Freitas Carvalho, José Nicodemos Teixeira Rabelo, José Ricardo Sabino,  
61 Luciana Cardoso Matsushima, Marcus Carrião dos Santos, Maria Amélia Pires, Norton Gomes de  
62 Almeida, Orlando Afonso Valle do Amaral, Paulo Celso Ferrari, Rafael de Moraes Gomes, Renato  
63 Borges Pontes, Renato Pessoa Vale, Ricardo Avelino Gomes, Sheila Gonçalves do Couto Carvalho  
64 e Sílvio Leão Vieira e a representante dos servidores técnico-administrativos do IF Altiva Garcia de  
65 Paula. Ausentaram-se os representantes dos servidores técnico-administrativos do IF André Gomes  
66 dos Santos, Gustavo Henrique Pessoa Chaves, Juracy Leandro dos Santos Júnior e os  
67 representantes dos discentes do IF Beatriz Cotting Rossignatti Palmeira de Albuquerque Melo Vaz,  
68 Karine Silva Freitas, Lucas Henrique Pereira Silva, Rodrigo da Silva Amorim e Wilmar de Paula  
69 Júnior. Constatado o *quorum*, o Presidente da sessão declarou iniciada a reunião. **Primeiro ponto**  
70 **da pauta** – Foi aprovado por unanimidade o projeto Pedagógico de Curso referente ao curso de  
71 Licenciatura em Física. **Segundo ponto da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a homologação  
72 do seguinte resultado final do concurso público para o cargo de Professor Classe A da Carreira do  
73 Magistério Superior do Instituto de Física da Universidade Federal de Goiás, na área de Física  
74 Geral, conforme Edital nº 16/2018, processo nº 23070.004523/2018-34: candidato **Leonardo**  
75 **Martins de Abreu** (prova escrita – 8; prova didática – 8,4; prova de defesa de memorial – 6,93;  
76 prova de títulos – 2,43) com **média aritmética 6,71**, portanto **aprovado**; candidato **Lucas**  
77 **Modesto da Costa** (prova escrita – 8,83; prova didática – 8,17; prova de defesa de memorial – 8,5;  
78 prova de títulos – 10) com **média aritmética 8,8**, portanto **aprovado**; candidato **Nicholas Zufelato**  
79 (prova escrita – 8; prova didática – 4,67; prova de defesa de memorial – zero; prova de títulos –  
80 7,26) com **média aritmética 4,83**, portanto **reprovado**; candidato **Paulo Freitas Gomes** (prova  
81 escrita – 8,5; prova didática – 7,17; prova de defesa de memorial – 7,17; prova de títulos – 7,3)  
82 com **média aritmética 7,55**, portanto **aprovado**; candidato **Rafael Pianca Barroso** (prova escrita  
83 – 8,5; prova didática – 7,33; prova de defesa de memorial – 8; prova de títulos – 5,5) com **média**  
84 **aritmética 7,46**, portanto **aprovado**; e candidato **Udson Cabral Mendes** (prova escrita – 8,6;  
85 prova didática – 8,33; prova de defesa de memorial – 9,83; prova de títulos – 9,44) com **média**  
86 **aritmética 9,03**, portanto **aprovado**. Assim, por ordem decrescente de classificação, os candidatos  
87 aprovados foram: 1º lugar – **Udson Cabral Mendes**; 2º lugar – **Lucas Modesto da Costa**; 3º lugar  
88 – **Paulo Freitas Gomes**; 4º lugar – **Rafael Pianca Barroso**; e 5º lugar – **Leonardo Martins de**  
89 **Abreu**. **Terceiro ponto da pauta** – Foi aprovado por unanimidade o afastamento internacional da  
90 servidora docente **Luciana Cardoso Matsushima** para participar do “International Symposium on  
91 Radiation Physics”, em Córdoba (Argentina), durante o período de 7 a 11 de outubro de 2018.  
92 **Quarto ponto da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a ata da 218ª reunião ordinária do CD do  
93 IF. **Quinto ponto da pauta** – Foi aprovado por unanimidade o afastamento nacional da servidora  
94 docente **Cristhiane Gonçalves** para Foz do Iguaçu (Paraná), para participar do “Simpósio  
95 Brasileiro de Engenharia Física”, nos dias 26 e 27 de outubro de 2018, na Universidade Federal da  
96 Integração Latino-Americana (UNILA). **Sexto ponto da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a  
97 homologação de *ad referendum* do CD referente a afastamento nacional do servidor docente **José**  
98 **Ricardo Sabino** para Pirenópolis (Goiás), para participar do “5º Encontro de Física do Centro-  
99 Oeste”, no período de 24 a 26 de setembro de 2018. **Sétimo ponto da pauta** – Foi aprovado por  
100 unanimidade o afastamento nacional do servidor docente **Luiz Gonzaga Roversi Genovese** para  
101 Campo Grande (Mato Grosso do Sul), para participar da “Semana da Física” do Instituto de Física  
102 da Universidade Federal de Mato Grosso do Sul como palestrante, durante o período de 7 a 9 de



103 outubro de 2018. **Oitavo ponto da pauta** – Foi aprovado por unanimidade o afastamento nacional  
104 do servidor docente **Luiz Gonzaga Roversi Genovese** para São Paulo (São Paulo), para participar  
105 da “II Jornada P. Bourdieu e o Ensino de Ciências”, na Universidade Federal do ABC, durante o  
106 período de 13 a 15 de novembro de 2018. **Nono ponto da pauta** – Foi aprovada por unanimidade a  
107 retificação de afastamento internacional do servidor docente **Lucas Chibebe Céleri** para realizar  
108 estágio pós-doutoral, em Bilbao (Espanha), durante o período de 1º de março de 2019 a 28 de  
109 fevereiro de 2020. **Décimo ponto da pauta** – Este ponto será apreciado na próxima reunião.  
110 **Décimo primeiro ponto da pauta** – Foi aprovado por unanimidade o relatório final das atividades  
111 desenvolvidas pelo servidor docente **Lauro June Queiroz Maia** relativas a estágio pós-doutoral  
112 realizado no Canadá, no período de junho de 2017 a maio de 2018. **Décimo segundo ponto da**  
113 **pauta** – Foi aprovada com uma abstenção a recondução da servidora docente **Cássia Alessandra**  
114 **Marquezin** ao cargo de Coordenadora do Curso de Física Médica. **Décimo terceiro ponto da**  
115 **pauta** – Foi aprovada por unanimidade a anuência para oferta das disciplinas de responsabilidade  
116 do IF “Eletromagnetismo” (obrigatória – 64 horas), “Física 1” (obrigatória – 64 horas), “Física 2”  
117 (obrigatória – 64 horas), “Física 3” (obrigatória – 64 horas), “Física 4” (obrigatória – 64 horas),  
118 “Física Experimental 1” (obrigatória – 32 horas), “Física Experimental 2” (obrigatória – 32 horas),  
119 “Física Experimental 3” (obrigatória – 32 horas), “Física Experimental 4” (obrigatória – 32 horas),  
120 “Estática” (obrigatória – 64 horas) e “Introdução à Física Quântica” (optativa – 64 horas) para o  
121 curso de Engenharia Elétrica, da Escola de Engenharia Elétrica, Mecânica e de Computação.  
122 **Décimo quarto ponto da pauta** – Foi reprovada por unanimidade a proposta de padronização da  
123 ementa da disciplina “Eletromagnetismo 1”. **Décimo quinto ponto da pauta** – Foi aprovada por  
124 unanimidade a homologação de *ad referendum* do Conselho Diretor referente à escolha dos  
125 servidores docentes **Antônio Alonso** (Coordenador), **Ardiley Torres Avelar** e **Sebastião Antônio**  
126 **Mendanha Neto** como membros da Comissão Organizadora da 35ª Semana da Física. Nada mais  
127 havendo a tratar, o Presidente da sessão, agradecendo a presença e participação de todos, declarou  
128 encerrada a reunião, e, para constar, eu, Douglas Arrais Melo, secretário da sessão, lavrei a presente  
129 ata, aprovada pelo CD e assinada pelo Presidente da sessão.

130  
131  
132  
133

---

**Prof. Dr. Tertius Lima da Fonseca**  
Diretor do Instituto de Física  
Universidade Federal de Goiás