

1

2

3 Aos dezoito dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e dois, às 14h47min,
4 teve início uma reunião on-line da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Cláudio José de Holanda Cavalcanti, coordenador da comissão.
7 Participaram da reunião os professores Nathan Willig Lima, Leonardo
8 Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro Nascimento e a
9 representante discente Camila Brito Collares da Silva. **PAUTA: 1º)**
10 **APROVAÇÃO DE ATA:** após lida, foi aprovada a Ata **25/2021. 2º)**
11 **ORIENTAÇÃO NO MESTRADO:** a CPG tomou ciência de que o aluno de
12 mestrado acadêmico **Nerval Paes Ferreira Neto** será orientado pela Profa.
13 Neusa Teresinha Massoni. **3º) DESLIGAMENTO DO PROGRAMA:** A CPG
14 tomou ciência da solicitação de desligamento do Programa encaminhada
15 pelo Prof. Fernando Lang da Silveira a partir de 09 de dezembro de 2021.
16 **4º) APROVEITAMENTO DE PROFICIÊNCIA:** Levando em conta as
17 orientações da CAPLE, foram aprovadas as solicitações de aproveitamento
18 de proficiência dos estudantes de doutorado: **i) Inglês, Tatiane Alves**
19 **Gonçalves e Daniel Santos Souza; ii) Espanhol, Bianca Vasconcelos do**
20 **Evangelho. 5º) APROVAÇÃO DE PROJETOS:** após apreciação das cartas de
21 encaminhamento dos projetos informando que foram atendidas as
22 recomendações dos árbitros, foram aprovados os projetos dos alunos de: **i)**
23 **Mestrado, Eduardo Luis Borges**, intitulado “Práticas culturais e disposições
24 para agir dos estudantes brasileiros que perseguem carreiras científicas”,
25 em desenvolvimento sob orientação do professor Matheus Monteiro
26 Nascimento. O Prof. Matheus se absteve da votação por ser orientador do
27 aluno em questão; **ii) Doutorado, Anderson Castro de Oliveira**, intitulado
28 “Educação das Relações Étnico-Raciais e os Ensino de Física e de Astronomia
29 no Brasil: do ensino superior ao chão da escola”, em desenvolvimento sob
30 orientação dos Professores Alan Alves Brito e Neusa Teresinha Massoni
31 respectivamente. **6º) MATRÍCULAS FORA DO PRAZO:** após análise das
32 justificativa, foram aprovadas pela CPG as matrículas fora do prazo dos
33 alunos **Sirlon Mata e Guilherme Rodrigues Weihmann**. O pedido de
34 matrícula fora do prazo do aluno **Gustavo Cortazzi Garcia Kessler** foi
35 condicionado a um novo pedido de prorrogação de tempo para defesa.
36 Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 17h41min do dia 20
37 de janeiro de dois mil e vinte e dois, e, para constar, eu, Maria Aparecida de
38 Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e
39 aprovada por todos foi assinada pelo professor Cláudio José de Holanda

40 Cavalcanti, Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de
41 Física.

1

2

3 Aos vinte e quatro dias do mês de janeiro de dois mil e vinte e dois, às
4 15h25min, teve início uma reunião on-line da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo
6 Professor Cláudio José de Holanda Cavalcanti, coordenador da comissão.
7 Participaram da reunião os professores Nathan Willig Lima, Leonardo
8 Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro Nascimento e a
9 representante discente Camila Brito Collares da Silva. **PAUTA: 1º)**
10 **APROVAÇÃO DE ATA:** após lida, foi aprovada a Ata **01/2022. 2º)**
11 **PRORROGAÇÃO DE TEMPO DE CURSO:** a CPG aprovou a solicitação de
12 prorrogação de prazo para a defesa de tese do aluno **Marco Aurélio Torres**
13 **Rodrigues**, orientando da professora Neusa Teresinha Massoni, até julho
14 de 2022. **3º) APROVAÇÃO DO EDITAL DE SELEÇÃO DO MESTRADO**
15 **ACADÊMICO 2022/1:** Foi aprovado pela CPG o Edital de Seleção do
16 Mestrado Acadêmico para ingresso em 2022/1, proposto pela Comissão de
17 Seleção composta pelos professores, Dioni Paulo Pastorio, Eliane Angela
18 Veit e Nathan Willig Lima (Presidente) em que serão oferecidas oito vagas.
19 **4º) APROVAÇÃO DO EDITAL DE SELEÇÃO DO DOUTORADO ACADÊMICO**
20 **2022/1:** Foi aprovado pela CPG o Edital de Seleção do Doutorado
21 Acadêmico para ingresso em 2022/1, proposto pela Comissão de Seleção
22 constituída pela professora Neusa Teresinha Massoni (Presidente) e pelos
23 professores Leonardo Albuquerque Heidemann e Fernanda Ostermann, em
24 que serão oferecidas sete vagas. **APROVEITAMENTO DE DISCIPLINAS:**
25 Levando em conta o parecer da Comissão Assessora, foi aprovada a
26 solicitação de aproveitamento das disciplinas cursado no CBPF (Centro
27 Brasileiro de Pesquisas Físicas) pelo estudante de doutorado **Daniel Santos**
28 **Souza**, Mecânica Estatística, (4 créditos, obrigatória) Mecânica Clássica, (4
29 créditos, Obrigatória) Teoria Eletromagnética (4 créditos, Obrigatória) e
30 Mecânica Quântica (4 créditos, obrigatória), uma vez que tem carga horária
31 igual ou superior às disciplinas do PPGFis e ementas semelhantes. Foram
32 aproveitadas como eletivas as disciplinas Campos Quânticos, (2 créditos,
33 Opcional), Campos Quânticos II, (2 créditos, Opcional), Teorias Quânticas
34 Supersimétricas, (2 créditos, Opcional) e Métodos Teóricos de Física de
35 Altas Energias, (2 créditos, Opcional). **5º) ORIENTAÇÃO NO DOUTORADO:**
36 a CPG tomou ciência de que o aluno de doutorado **Daniel Santos Souza** será
37 coorientado pelo Prof. Dr. Ricardo Karam, da Universidade de Copenhague,
38 juntamente com o Prof. Nathan Willig Lima. Nada mais havendo a tratar, foi
39 encerrada a reunião às 10h48min do dia 27 de janeiro de dois mil e vinte e

40 dois, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária da
41 PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi
42 assinada pelo professor Cláudio José de Holanda Cavalcanti, Coordenador
43 do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física.

ATA 03/2022

1

2

3 Aos nove dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e dois, às 11h05min,
4 teve início uma reunião on-line da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Cláudio José de Holanda Cavalcanti, coordenador da comissão.
7 Participaram da reunião os professores Nathan Willig Lima, Leonardo
8 Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro Nascimento e a
9 representante discente Camila Brito Collares da Silva. **PAUTA: 1º)**
10 **APROVAÇÃO DE ATA:** após lida, foi aprovada a Ata **02/2022. 2º)**
11 **APRECIÇÃO DO RELATÓRIO PÓS-DOC:** A CPG apreciou o Relatório de
12 atividades de **Ricardo Rangel Guimarães**, que ocupa a bolsa PNPd/Capes
13 do PPG, realizado sob a Supervisão da Profa. Neusa Teresinha Massoni. **3º)**
14 **PRORROGAÇÃO DE TEMPO DE CURSO:** a CPG aprovou a solicitação de
15 prorrogação de prazo para a apresentação do exame de qualificação da
16 aluna **Ellen Cristine Prestes Vivian**, orientanda do professor Alexsandro
17 Pereira de Pereira, até julho de 2022. **4º) REPRESENTAÇÃO DISCENTE:** A
18 CPG tomou ciência da eleição realizada para a representação discente junto
19 a CPG no período de 20/02/2022 a 19/02/2023. Foram eleitos (as):
20 **Representação discente na CPG:** Ana Amélia Petter (titular) e Luiz Felipe de
21 Moura da Rosa (suplente); e **no COPG:** Ana Amélia Petter (titular); Luiz
22 Felipe de Moura da Rosa (titular); Daniel Pigozzo (suplente) e Douglas
23 Grandó de Souza (suplente). **5º) APROVAÇÃO DE PROJETO:** após
24 apreciação de carta de encaminhamento, foi aprovado o projeto de
25 mestrado do aluno **Sirlon Fialho Mata**, intitulado “Explorando o conceito
26 de Capital Digital: uma análise multivariada a partir dos microdados do
27 PISA”, sob orientação dos professores Cláudio José de Holanda Cavalcanti e
28 Matheus Monteiro Nascimento. Os professores Cláudio José de Holanda
29 Cavalcanti e Matheus Monteiro Nascimento se abstiveram da aprovação
30 por serem orientadores do aluno em questão. Nada mais havendo a tratar,
31 foi encerrada a reunião às 10h47min do dia 10 de fevereiro de dois mil e
32 vinte e dois, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária
33 da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi
34 assinada pelo professor Cláudio José de Holanda Cavalcanti, Coordenador
35 do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física.

ATA 04/2022

1

2

3 Aos dezessete dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e dois, às
4 15h45min, teve início uma reunião on-line da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo
6 Professor Cláudio José de Holanda Cavalcanti, coordenador da comissão.
7 Participaram da reunião os professores Nathan Willig Lima, Leonardo
8 Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro Nascimento e a
9 representante discente Camila Brito Collares da Silva. **PAUTA: 1º)**
10 **APROVAÇÃO DE ATA:** após lida, foi aprovada a Ata **03/2022. 2º)**
11 **CANCELAMENTO DE MATRÍCULA EM DISCIPLINA:** foi aprovado pela CPG o
12 cancelamento de matrícula na disciplina PEF005 – Astrofísica do século XX
13 história, teoria e observação da aluna **Desirée Dornelles Corrêa. 3º)**
14 **PRORROGAÇÃO DE TEMPO DE CURSO:** a CPG aprovou a solicitação de
15 prorrogação de prazo para a apresentação da dissertação de mestrado da
16 aluna **Isadora Santos da Silva**, orientanda dos professores Neusa Teresinha
17 Massoni e Alan Alves Brito, até julho de 2022. **4º) CANCELAMENTO DE**
18 **BOLSAS:** foram canceladas as bolsas PROEX/Capes da aluna **Priscila Farias**
19 **Csizar**, do mestrado e da aluna **Ellen Cristine Prestes Viviam**, do
20 doutorado por solicitação. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a
21 reunião às 15h39min do dia 19 de fevereiro de dois mil e vinte e dois, e,
22 para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, secretária da PPGEnFis,
23 lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por todos, foi assinada pelo
24 professor Cláudio José de Holanda Cavalcanti, Coordenador do Programa
25 de Pós-Graduação de Ensino de Física.

1

2

3 Aos vinte e um dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e dois, às
4 13h30min, teve início uma reunião on-line da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo
6 Professor Nathan Willig Lima, coordenador da comissão. Participaram da
7 reunião os professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus
8 Monteiro Nascimento, e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana
9 Amélia Petter. **PAUTA: 1º)** Foi sugerido pela professora Eliane Angela Veit
10 que fosse retirada as listas de e-mails e transferidas para o divulga. **2º)** Foi
11 pedido à representante discente Ana Amélia Petter que solicitasse aos
12 alunos do programa que atualizassem os seus e-mails. **3º)** foi sugerido que
13 fosse criada uma resolução referente aos prazos para avaliação dos
14 projetos pelos pareceristas. **4º)** foi falado sobre a importância de que o
15 projeto seja sucinto para facilitar a avaliação. **5º)** O coordenador informou
16 que a nova coordenação irá dar andamento nas reformas administrativas
17 do programa, como foi proposto na campanha para coordenação. **6º)** Foi
18 falado também na melhoria da comunicação, ou seja, *feedback* para todos.
19 **7º)** foi criado um questionário de identidade do PPGEnFis que será enviado
20 a todos os docentes e discentes do programa. Nada mais havendo a tratar,
21 foi encerrada a reunião às 14h57min do dia 21 de fevereiro de dois mil e
22 vinte e dois, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, secretária
23 da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi
24 assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de
25 Pós-Graduação de Ensino de Física.

1

2

3 Aos vinte e oito dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e dois, às
4 13h15min, teve início uma reunião *on-line* da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo
6 Professor Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram da
7 reunião os professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus
8 Monteiro Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana
9 Amélia Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATAS:** Após lidas e corrigidas
10 foram aprovadas as atas 04 e 05/2022. **2º) CANCELAMENTO DE**
11 **MATRÍCULA:** foram aprovadas as solicitações de cancelamento de
12 matrícula em disciplina dos alunos: **Luiz Felipe de Moura da Rosa em**
13 **PEF005-Astrofísica do Século XX** e **Laís Gedoz**, em **PEF200-Estágio em**
14 **Docência.** **3º) CANCELAMENTO DE BOLSA:** por solicitação do discente, foi
15 cancelada a bolsa PROEX/Capes do mestrando **Luciano Joni Neumann**
16 **Schuch.** **4º) RELATO DO ORIENTADOR:** A CPG apreciou o relato do
17 orientador do aluno **Sirlon Mata**, Prof. Claudio José de Holanda Cavalcanti,
18 onde informa várias tentativas de contato com o aluno sem respostas.
19 Devido a situação a CPG decidiu efetuar novos avisos, informando que, se
20 não obtiver resposta, o aluno será desligado ao final do prazo de
21 prorrogação registrado no sistema, seguindo o que consta no Regimento do
22 Programa **Art. 24, parágrafo 1º, inciso II**, e mantendo o que orienta a
23 CAMPG. **5º) PRORROGAÇÃO DE PRAZO:** a CPG aprovou as solicitações de
24 prorrogação de prazo para: **i) Mestrado Acadêmico: Guilherme Rodrigues**
25 **Weihmann**, orientando dos/as professores/as, Eliane Angela Veit e Ives
26 Solano Araujo, até junho de 2022; **Fernanda Pontes Silva**, orientanda do
27 professor Alexandro Pereira de Pereira, até junho de 2022. **ii) Doutorado**
28 **Exame de Qualificação: Maria Derlandia de Araújo Januário**, orientanda da
29 professora Neusa Teresinha Massoni, até julho de 2022; **Laís Gedoz**,
30 orientanda do professor Alexandro Pereira de Pereira, até maio de 2022;
31 **Anderson Castro de Oliveira**, orientando dos/as professores/as Alan Alves
32 Brito e Neusa Teresinha Massoni, até julho de 2022; **Jenifer Andrade de**
33 **Matos**, orientanda dos/as professores/as Neusa Teresinha Massoni e Alan
34 Alves Brito, até novembro de 2022. **iii) submissão do projeto de doutorado,**
35 **Madge Bianchi dos Santos**, orientanda das professoras Fernanda
36 Ostermann e Flavia Rezende Valle dos Santos, até abril de 2022. **6º)**
37 **COMISSÃO PRÊMIO TESE/CAPES 2022.** Foi indicada e aprovada a Comissão
38 que irá selecionar a tese para indicação do Prêmio Capes 2022, Leonardo
39 Albuquerque Heidemann como presidente, Matheus Monteiro

40 Nascimento, e Flávia dos Santos (FACED-UFRGS). **7º) RESOLUÇÕES:** por
41 conta do adiantado da hora as resoluções revisadas ficaram para serem
42 discutidas na próxima reunião. **8º) ORIENTAÇÃO DO DOUTORADO:** A CPG
43 manifestou ciência da orientação de **Daniel Pigozzo**, pelos professores
44 Matheus Monteiro Nascimento e Nathan Willig Lima. **9º) QUESTIONÁRIO:**
45 Ficou decidido que será reforçada a solicitação de preenchimento e envio
46 do questionário enviado pela CPG aos discentes, docentes e funcionária até
47 dia 09/03/2022. **10º) ALUNOS SEM DEFINIÇÃO DE ORIENTAÇÃO:** O
48 Coordenador informou à CPG que alguns alunos não têm orientações
49 definidas ou seus orientadores não se manifestaram oficialmente ainda: **i)**
50 doutorado: **Kaleb Ribeiro Alho, Leticia Glass, Jan Torres Lima e Francisco**
51 **Augusto Ferreira Almeida;** **ii)** mestrado: **Izabel Liesenfeld Pinheiro.** **11º)**
52 **CRITÉRIOS EMERGENCIAL PARA DISTRIBUIÇÃO DE BOLSA:** ficou decidido
53 que será feita distribuição conforme Resolução vigente (resolução
54 11/2005), após consulta aos discentes sobre seu interesse em receber
55 bolsas. Assim que possível, será discutida a resolução que trata da
56 distribuição de bolsas. **12º) CREDENCIAMENTO DE DOCENTE:** Foi aprovado
57 pela CPG o credenciamento do professor **Alexander Monteiro Cunha** como
58 Docente Permanente junto ao Programa de Pós-graduação em Ensino de
59 Física para **(Ensino e Orientação no curso de Mestrado Acadêmico) de**
60 **15/03/2022 a 14/03/2025.** **OUTROS ASSUNTOS:** Foi discutida a
61 possibilidade de abertura de edital de concessão de bolsas, o que já ocorre
62 em outros PPG's, o assunto será retomado posteriormente. Nada mais
63 havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 15h35min do dia 07 de março
64 de dois mil e vinte e dois, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza
65 Duran, secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e
66 aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima,
67 Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física.

1

2

3 Aos quatorze dias do mês de março de dois mil e vinte e dois, às 13h30min,
4 teve início uma reunião on-line da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram da reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Após lida, foi aprovada a ata
10 06/2022. **2º) ORIENTAÇÕES DO MESTRADO ACADÊMICO E DOUTORADO:**
11 A CPG tomou ciência das seguintes orientações: **i) mestrado acadêmico:**
12 **Izabel Liesenfeld Pinheiro**, pelos professores Fernanda Ostermann e Alan
13 Alves Brito. **ii) doutorado: Leticia Glass**, pelos professores Nathan Willig
14 Lima e Matheus Monteiro Nascimento; **Kaleb Ribeiro Alho**, pelo professor
15 Alan Alves Brito; **Francisco Augusto Ferreira Almeida**, pelo professor Dioni
16 Paulo Pastorio; **Jan Torres Lima**, pelo professor Dioni Paulo Pastorio. **3º)**
17 **RESOLUÇÕES DA CPG:** A CPG retomou a discussão sobre as resoluções
18 revisadas e ficaram aprovadas no dia de hoje as **Resoluções 01/2022 -**
19 **Revoga as Resoluções 01/2014, 01/2015, 14/2015, 15/2015, 16/2015,**
20 **17/2015, 18/2015, 19/2015 e 07/2016; Resolução 02/2022 -** Substitui a
21 02/2015, que se refere à integralização dos créditos do Mestrado
22 Acadêmico; **Resolução 03/2022 -** Substitui a 03/2015, que se refere à
23 integralização dos créditos do Doutorado; **Resolução 04/2022 -** Substitui a
24 07/2015, que se refere à extensão do prazo do curso de Mestrado
25 Acadêmico; **Resolução 05/2022 -** Substitui a 08/2015, que se refere à
26 extensão do prazo do curso de Doutorado; **Resolução 06/2022 -** Substitui a
27 02/2016, que se refere à homologação de dissertações e teses; **Resolução**
28 **07/2022 -** Substitui a 03/2016, que se refere ao encaminhamento da
29 dissertação de Mestrado Acadêmico para apresentação pública; **Resolução**
30 **08/2022 -** Substitui a 04/2016, que se refere ao encaminhamento da tese
31 de doutorado para apresentação pública. **4º) OFÍCIO CAPES:** Foi dada
32 ciência do recebimento do Ofício Circular nº 3/2022-CEX/CGSI/DPB/CAPES
33 - Assunto: Atualização de dados Plataforma Sucupira e prorrogação de
34 vigência de auxílio financeiro PROEX. **5º) BANCA PARA APRESENTAÇÃO DE**
35 **DISSERTAÇÃO DE MESTRADO:** foi aprovada a banca para apresentação da
36 dissertação do mestrando **Gustavo Cortazzi Garcia Kessler**, intitulada
37 “Diálogos entre o Exame Nacional do Ensino Médio, a Base Nacional
38 Comum Curricular do Ensino Médio e a produção científica sobre História,
39 Filosofia e Sociologia da Ciência”, com a seguinte composição: Profa. Dra.

40 Andreia Guerra de Moraes (CEFET/RJ), Prof. Dr. Alexander Monteiro Cunha
41 (IF/UFRGS), Prof. Dr. Matheus Monteiro Nascimento (PPGEnFís/UFRGS) e,
42 como presidente, a orientadora Profa. Dra. Fernanda Ostermann
43 (PPGEnFís/UFRGS). A apresentação foi marcada para dia 12 de abril de
44 2022, às 14h00min. **6º) DISCIPLINAS PARA 2022/1:** Foi aprovado o
45 oferecimento das disciplinas obrigatórias: **PEF003** - Fundamentos
46 Epistemológicos para pesquisa em Ensino de Física, **PEF002** - Fundamentos
47 Teóricos para a Pesquisa em Ensino de Ciências, **PEF000** - Termodinâmica e
48 Mecânica Estatística. Os docentes do Programa serão consultados sobre o
49 oferecimento de disciplinas opcionais. **7º) CADASTRAMENTO DE BOLSA:**
50 por solicitação do discente e decisão favorável da CPG, foi concedida a bolsa
51 PROEX/Capes para o mestrando **Nerval Paes Ferreira Neto**. **10º) OUTROS**
52 **ASSUNTOS:** Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às
53 14h50min do dia 14 de março de dois mil e vinte e dois, e, para constar, eu,
54 Maria Aparecida de Souza Duran, secretária da PPGEnFis, lavrei a presente
55 ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan
56 Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de
57 Física.

1

2

3 Aos vinte e um dias do mês de março de dois mil e vinte e dois, às 13h35min,
4 teve início uma reunião *on-line* síncrona da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram da reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Após lida foi aprovada a ata
10 07/2022. **2º) RESOLUÇÕES DA CPG:** A CPG retomou a discussão sobre as
11 resoluções revisadas e ficaram aprovadas nesta reunião as seguintes
12 resoluções: **Resolução 09/2022** (Substitui a **Resolução 03/2016**) Refere-se
13 ao encaminhamento da dissertação de Mestrado Acadêmico para
14 apresentação pública; **Resolução 10/2022** (Substitui a Resolução 04/2016)
15 Refere-se ao encaminhamento da tese de doutorado para a defesa;
16 **Resolução 11/2022** (Substitui a Resolução 05/2016) Refere-se ao
17 encaminhamento do exame de qualificação; **Resolução 12/2022** Refere-se
18 aos procedimentos de encaminhamento e homologação dos planos de
19 trabalho de mestrado e doutorado. **3º) ORIENTAÇÃO DO MESTRADO**
20 **ACADÊMICO:** A CPG manifestou ciência da coorientação do discente
21 **Edgard Kretschmann**, pelo professor Leonardo Albuquerque Heidemann.
22 **4º) CALENDÁRIO ACADÊMICO 2022:** Foi aprovado pela CPG o calendário
23 acadêmico para 2022. **5º) CIÊNCIA DE CREDENCIAMENTO:** Foi dada ciência
24 da aprovação pela CAMPG do credenciamento do Prof. Ricardo Avelar
25 Karam para coorientar o discente **Daniel Santos Souza** do doutorado
26 juntamente com o Prof Nathan Willig Lima. **6º) DESLIGAMENTO DO**
27 **PROGRAMA:** devido a várias tentativas de contato dos orientadores para
28 dar continuidade aos trabalhos e do coordenador com o discente de
29 mestrado **Sirlon Mata**, sem respostas, a CPG decidiu que será enviada uma
30 carta com AR informando ao discente que será desligado do Programa, caso
31 não se manifeste no prazo de 5 dias a contar da data do recebimento da
32 carta. **7º) COMISSÃO DE BOLSA:** Foi aprovada pela CPG a comissão de
33 bolsas que será composta pelos professores Nathan Willig Lima, Leonardo
34 Albuquerque Heidemann e a representante discente Ana Amélia Petter.

35 **OUTROS ASSUNTOS:** Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião
36 às 14h40min, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran,
37 secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por
38 todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do
39 Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física.

1

2

3 Aos cinco dias do mês de abril de dois mil e vinte e dois, às 13h30min, teve
4 início uma reunião *on-line* síncrona da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram da reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Após lida foi aprovada a ata
10 08/2022. **2º) CIÊNCIA DE CREDENCIAMENTO:** Foi dada ciência da
11 aprovação pela CAMPG do credenciamento do Prof. Alexander Montero
12 Cunha para Ensino e Orientação junto ao PPGEnFis. **3º) RESOLUÇÕES DA**
13 **CPG:** A CPG retomou a discussão sobre as resoluções revisadas e ficaram
14 aprovadas nesta reunião as seguintes resoluções: **Resolução 13/2022**
15 Refere-se a extensão do prazo do exame de qualificação; **Resolução**
16 **14/2022** (Substitui a Resolução 10/2015) Refere-se à matrícula de alunos
17 especiais em disciplinas do mestrado e doutorado; **Resolução 15/2022**
18 Refere-se à Comissão de bolsas; **Resolução 16/2022** (Substitui a Resolução
19 01/2020) Refere-se à volta ao ensino presencial após o período excepcional
20 causado pela pandemia da COVID 19. **4º) CIÊNCIA:** Foi dada ciência da
21 decisão da comissão avaliadora da melhor tese que escolheu, por
22 unanimidade, a tese “Comunidades de Prática como Espaços Integradores
23 em Institutos Federais”, de **Daniel Farias Mega**, como representante do
24 PPGEnFís da UFRGS no Prêmio CAPES de Teses - 2022. **5º) DISTRIBUIÇÃO**
25 **DIDÁTICA 2022/1:** Foi aprovado o plano de ensino da disciplina **PEF002 -**
26 **Fundamentos Teóricos para a Pesquisa em Ensino de Ciências** (obrigatória,
27 4 créditos), que será ministrada pela professora Neusa Teresinha Massoni.
28 **6º) PRORROGAÇÃO DE TEMPO DE CURSO:** Após apreciação da carta e
29 cronograma encaminhado pelos orientadores, a CPG concede prorrogação
30 de tempo para o discente **Sirlon Fialho Mata**, para apresentação da
31 dissertação de mestrado até a data limite de 30/07/2022 como último
32 prazo. **7º) ORIENTAÇÃO DO DOUTORADO:** A CPG manifestou ciência que a
33 discente **Madge Bianchi dos Santos**, orientanda da Profa. Fernanda
34 Ostermann, será coorientada pela Profa. Flavia Rezende Valle dos Santos.

35 **OUTROS ASSUNTOS:** Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião
36 às 17h45min, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran,
37 secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por
38 todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do
39 Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física.

1

2

3 Aos onze dias do mês de abril de dois mil e vinte e dois, às 14h05min, teve início
4 uma reunião *on-line* da Comissão de Pós-Graduação do Programa de Pós-
5 Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig Lima,
6 coordenador da Comissão. Participaram da reunião os professores Leonardo
7 Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro Nascimento e Eliane Angela Veit; e
8 a representante discente Ana Amélia Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:**
9 Após lida foi aprovada a ata 09/2022. **2º) DISTRIBUIÇÃO DIDÁTICA 2022/1:**
10 Foram aprovados os planos de ensino das disciplinas **PEF003 - Fundamentos**
11 **Epistemológicos para a Pesquisa em Ensino de Física** (obrigatória, 4 créditos),
12 que será ministrada pelos/as professores/as Leonardo Albuquerque Heidemann,
13 Matheus Monteiro Nascimento e Fernanda Ostermann; Termodinâmica e
14 Mecânica Estatística (obrigatória, 4 créditos), que será ministrada pelo professor
15 Nathan Willig Lima. **3º) APROVAÇÃO DE BANCAS DE MESTRADO:** foram
16 aprovadas as bancas para apresentação da dissertação do mestrando dos alunos:
17 **i) Pedro Antonio Viana Vazata**, intitulada “Onda ou partícula? Estudo das
18 trajetórias ontológicas de actantes quânticos em Livros Didáticos de Física da
19 Educação básica e superior”, com a seguinte composição: Prof. Dr. Fabio Augusto
20 Rodrigues e Silva (UFOP/MG), Prof. Dr. Juliano Camillo (UFSC), Prof. Dr. Leonardo
21 Albuquerque Heidemann (PPGEnFís/UFRGS) e, como presidente, o orientador
22 Prof. Dr. Nathan Willig Lima (PPGEnFís/UFRGS). A apresentação foi marcada para
23 dia 10 de maio de 2022, às 10h00min. O professor Leonardo Albuquerque
24 Heidemann se absteve da aprovação por fazer parte da banca; **ii) Gabriela Gomes**
25 **Rosa**, intitulada “O Princípio da Incerteza entre Posição e Momentum na Teoria
26 Quântica Não-Relativística: Gênese e Estabilização no Contexto Pedagógico-
27 Científico” com a seguinte composição: Prof. Dr. Ricardo Avelar Satomaior Karam
28 (University of Copenhagen), Prof. Dr. Nelson Studart Filho (UFSCar), Profa. Dra.
29 Eliane Angela Veit (PPGEnFís/UFRGS) e, como presidente, o orientador Prof. Dr.
30 Nathan Willig Lima (PPGEnFís/UFRGS). A professora Eliane Angela Veit se absteve
31 da aprovação por fazer parte da banca, o professor Nathan Willig Lima se absteve
32 de ambas por ser orientador dos/as alunos/as em questão. **OUTROS ASSUNTOS:**
33 Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 15h13min do dia 13 de
34 abril de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, secretária da
35 PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada
36 pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação
37 de Ensino de Física.

ATA 11/2022

1

2

3 Aos dezenove dias do mês de abril de dois mil e vinte e dois, às 16h05min,
4 teve início uma reunião *on-line* da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram da reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Após lida foi aprovada a ata
10 10/2022. **2º) ANÁLISE DOS CONCURSOS DE DOCENTE DA FÍSICA:** A CPG
11 decidiu a seguinte ordem de preferência: **1.** Proposta do Luiz Ziebell - Física
12 de Plasmas e Descargas Elétricas; **2.** Proposta do João Marimon - Física da
13 Matéria Condensada; **3 e 4.** Proposta do Grupo OPTMA e proposta do
14 Marcelo Pereira (empatados) – Ótica; **5.** Proposta do Pedro Grande - Física
15 Experimental da Matéria Condensada; **6.** Proposta do Emerson Luna - Física
16 Teórica; **7.** Proposta do Jonder Morais - Física Experimental da Matéria
17 Condensada. **3º) PROPOSTA DE CURSO DE LEITURA:** A CPG aprovou uma
18 proposta de um curso de leitura encaminhada pelo Prof. Ives Solano Araujo,
19 intitulado (Introdução à Teoria dos Sistemas Sociais de Niklas Luhmann e
20 implicações para o Ensino de Ciências a ser oferecido no semestre 2022/1
21 para os alunos: Ana Amélia Petter, Douglas Grando e Felipe Percheron. **4º)**
22 **PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO DO PPGEnFis:** pelo adiamento da hora ficou
23 para ser discutido posteriormente. Nada mais havendo a tratar, foi
24 encerrada a reunião às 17h30min do dia 19 de abril de 2022, e, para
25 constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, secretária da PPGEnFis, lavrei
26 a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo
27 professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação
28 de Ensino de Física.

1

2

3 Aos dois dias do mês de maio de dois mil e vinte e dois, às 16h00min, teve
4 início uma reunião *on-line* da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Participaram da reunião os professores
7 Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro Nascimento e
8 Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia Petter. **PAUTA:**
9 **1º) INFORMES DA COMISSÃO DE BOLSAS:** a) **solicitação de prorrogação** do
10 discente **Estevão Antunes Jr.** foi aprovada até 15/07/2022. b) **solicitação**
11 **de cancelamento** de matrícula na disciplina **PEF001-** Fundamentos
12 Metodológicos para Pesquisa em Ensino de Física, semestre 2021/2
13 encaminhada pela aluna **Andressa Varriale**, foi aprovada, isso foi
14 retornado. **2º) APROVAÇÃO DE BANCA DE MESTRADO:** foi aprovada a
15 banca para apresentação da dissertação do mestrando do aluno **Ramon**
16 **Wagner**, intitulada “No Underground da Teoria Quântica: A estabilização
17 do Teorema de Bell na Epistemological Letters”, com a seguinte
18 composição: Profa. Dra. Marcia Saito (IF-PR), Prof. Dr. Sérgio Duarte
19 (CEFET/RJ) Prof. Dr. Tobias Espinosa Oliveira (PPGEnFis/UFRGS) e para
20 presidir a banca o orientador Prof. Dr. Nathan Willig Lima. A apresentação
21 foi marcada para dia 01 de junho de 2022, às 14h00min. O professor Nathan
22 Willig Lima se absteve da aprovação por ser orientador do aluno em
23 questão. **3º) COORIENTAÇÃO:** foi tomada ciência pela CPG de que o prof.
24 Nathan Lima não será mais co-orientador do aluno **Daniel Pigozzo**. **4º)**
25 **AUXÍLIO FINANCEIRO:** Solicitação de auxílio financeiro para participação
26 em eventos, Ana Amélia está fazendo um levantamento das necessidades.
27 **5º) RETORNO PRESENCIAL:** ficou combinado de que será enviado
28 mensagem aos alunos informando que o retorno será presencial. **6º)**
29 **PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO:** O prof. Nathan apresentou uma primeira
30 versão do planejamento estratégico. Foram criados Grupos de Trabalho
31 responsáveis por temas estratégicos. Cada membro da CPG será
32 responsável por um grupo de trabalho: Matheus Monteiro, **Impacto Social**;
33 Leonardo Albuquerque, **Currículo e Formação**; Eliane Veit, **Processos e**
34 **fluxos internos**, Nathan Lima, **Internacionalização e excelência acadêmica**;
35 Ana Amélia e Nathan Lima **Comunicação**. Nada mais havendo a tratar, foi
36 encerrada a reunião às 17h30min do dia 02 de maio de 2022, e, para
37 constar, foi lavrada a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi
38 assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de
39 Pós-Graduação de Ensino de Física.

1

2

3 Aos treze dias do mês de maio de dois mil e vinte e dois, às 13h30min, teve
4 início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de Pós-
5 Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **1º) PAUTA: APROVAÇÃO DE ATAS:** Foram aprovadas as **Atas 11 e**
10 **12/2022. 2º) HOMOLOGAÇÃO DAS APROVAÇÕES AD-REFERENDUM: i)**
11 **homologação das dissertações de mestrado dos alunos/as: Pedro Antônio**
12 **Viana Vazata**, sob orientação do Prof. Nathan Willig Lima e coorientação da
13 Profa. Fernanda Ostermann; **Gabriela Gomes Rosa**, sob orientação do Prof.
14 Nathan Willig Lima e coorientação do Prof. Cláudio José de Holanda
15 Cavalcanti; **ii) Troca de orientação:** a aluna de doutorado **Laís Gedoz**, que
16 era orientada pelo Prof. Alexsandro Pereira de Pereira e coorientado pela
17 Profa. Daniela Borges Pavani até 11/05/2022, passa a ser orientada a partir
18 do dia 12/05/2022 pelo Prof. Matheus Monteiro Nascimento. **iii) Resultado**
19 **Final da Seleção do Doutorado Acadêmico para ingresso 2022/1:** foi
20 homologado o resultado final da Seleção do Doutorado Acadêmico, com
21 ingresso em 2022, apresentado pela Comissão de Seleção composta pelos
22 Professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Fernanda Ostermann e
23 Neusa Teresinha Massoni (Presidente), com a seguinte ordem de
24 classificação: **1º) Afonso Werner da Rosa, 2º) Pedro Antônio Viana Vazata,**
25 **3º) Gabriela Gomes da Rosa, 4º) Eduardo Gois; iv) Aprovação de banca de**
26 **Mestrado:** foi aprovada a banca para apresentação da dissertação do
27 mestrando da aluna **Leticia Tasca Pigosso**, intitulada “Um estudo
28 exploratório sobre atividades investigativas com enfoque no processo de
29 medição científica no Ensino Fundamental”, com a seguinte composição:
30 Prof. Dr. Nelson Luiz Reyes Marques (IFSul), Prof. Dr. Leandro Langie Araujo
31 (IF/UFRGS), Profa. Dra. Eliane Angela Veit (PPGEnFis/UFRGS) e, para presidir
32 a banca, o orientador Prof. Dr. Leonardo Albuquerque Heidemann. A
33 apresentação foi marcada para dia 22 de junho de 2022, às 09h30min na
34 modalidade remota. A CPG decidiu que as próximas apresentações de
35 mestrado, defesa de tese de doutorado e exames de qualificação deverão
36 ser na modalidade presencial, a menos que o orientador apresente
37 justificativas para que assim não seja. **v) Aprovação do projeto** de
38 doutorado acadêmico da aluna **Madge Bianchi dos Santos**, sob orientação
39 da Profa. Fernanda Ostermann e coorientação da Profa. Flavia Rezende Vale

40 dos Santos. **vi) Resultado final da Seleção do Mestrado Acadêmico para**
41 **ingresso 2022/1:** foi homologado o resultado final da Seleção do Mestrado
42 Acadêmico, com ingresso em 2022, apresentado pela Comissão de Seleção
43 composta pelos Professores Eliane Angela Veit, Dioni Paulo Pastorio e
44 Nathan Willig Lima (Presidente), com a seguinte ordem de classificação: **1º)**
45 **Ramon Goulart da Silva, 2º) Matheus Henrique Thomas Becker, 3º) Bruna**
46 **Schons Ribeiro, 4º) Lara Edith Wirti, 5º) Matheus de Oliveira Demarchi, 6º)**
47 **Gabriel Justos das Neves, 7º) Guilherme Bruxel, 8º) Julio César Lucero. 8º)**
48 **Rafael Andrade Bruno Cunha. 8º) Saulo Roberto Bastos Costa Júnior.**
49 Foram aprovados dez candidatos sendo que os três últimos ficaram
50 empatados na oitava colocação; **vii) Aprovação do Relatório de Estagio**
51 **Supervisionado em Laboratório de Pesquisa** da aluna **Maria Derlandia de**
52 **Araujo Januário**, realizado no Laboratório de Astronomia sob a supervisão
53 da Profa. Alejandra Daniela Romero, e orientação da Profa. Neusa
54 Teresinha Massoni a qual atribuiu conceito A; **ix) Trancamento de**
55 **matrícula:** Foi tomado ciência dos pedidos de trancamento de matrículas
56 dos/as aluno/as: **Leticia Glass**, do doutorado, e **Eduardo Luís Borges**, do
57 mestrado acadêmico. Como não dispomos de normas para trancamento de
58 matrícula assunto foi postergado para deliberação futura. **3º)**
59 **PRORROGAÇÃO DE TEMPO DE CURSO:** Não foi aprovada pela CPG a
60 solicitação de prorrogação de tempo de curso para aluna **Andressa Varriale**
61 **Moriggi** do Mestrado Acadêmico por não ter projeto aprovado, devendo a
62 mesma apresentar as correções do projeto até final de junho para que
63 possa ser reavaliado novo pedido de prorrogação. **4º) Orientação:** A CPG
64 tomou ciência da orientação do aluno **Ramon Goulart da Silva**, do
65 Mestrado Acadêmico, pela Profa. Fernanda Ostermann. **5º) ESTAGIO**
66 **SUPERVISIONADO EM LABORATÓRIO DE PESQUISA:** a CPG tomou ciência
67 do Estagio em Laboratório da aluna **Ellen Cristine Prestes Vivian**, realizado
68 no Laboratório de Astronomia, sob a supervisão da Profa. Alejandra Daniela
69 Romero e orientação do Prof. Alexsandro Pereira de Pereira, ao qual solicita
70 que seja enviado um relatório do Estagio á CPG para aprovação do mesmo.
71 **6º) ESTÁGIO EM LABORATÓRIO DE PESQUISA:** a CPG não aprovou a
72 solicitação do aluno de doutorado **Kaleb Ribeiro Alho**, de realização do
73 Estágio em Laboratório de Pesquisa na Universidade Federal de Itajubá
74 (UNIFEI) porque o estudante está providenciando sua mudança para Porto
75 Alegre. **7º) CRITÉRIOS PARA DISTRIBUIÇÃO DE BOLSAS:** Foi retomada pela
76 CPG a discussão sobre os critérios de distribuição de bolsas. O Prof.
77 Matheus Monteiro Nascimento, que é membro do **GT- Impacto Social**,
78 criou um documento (Edital de Seleção de bolsas), que será revisado e
79 submetido à aprovação do COPG. Também será criado um documento para

80 critérios de conversão de bolsas e reavaliação, para fins de manutenção,
81 das bolsas concedidas no Mestrado (reavaliação em um ano com
82 possibilidade de renovação por mais um) e Doutorado (reavaliação em dois
83 anos, com possibilidade de renovação por mais dois). **OUTROS ASSUNTOS:**
84 **a) Aprovação de projeto de mestrado:** a CPG levando em conta o parecer
85 da comissão de Bolsas aprovou o projeto de mestrado do aluno **William**
86 **Dutra Stadolini**, intitulado “Os currículos dos cursos Pré Vestibulares
87 Populares de Porto Alegre: a construção e a participação dos professores
88 de Ciências da Natureza”, sob orientação dos professores Dioni Paulo
89 Pastorio e Matheus Monteiro Nascimento. **b) Auxílio financeiro:** foi
90 aprovado a solicitação de auxílio financeiro dos/as alunos/as **Daniel Pigosso**
91 e **Gabriela Rosa**, para pagamento de inscrição a 16ª Conferência Bienal do
92 IHPST, na qual tiveram um trabalho aceito. Nada mais havendo a tratar, foi
93 encerrada a reunião às 15h00min do dia 13 de maio de 2022, e, para
94 constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei
95 a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo
96 professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação
97 de Ensino de Física

1

2

3 Aos vinte dias do mês de junho de dois mil e vinte e dois, às 13h03min, teve
4 início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de Pós-
5 Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **1º) PAUTA: APROVAÇÃO DE ATAS:** Foi aprovada a **Ata 13/2022. 2º)**
10 **RELATÓRIO DE ESTÁGIO EM LABORATÓRIO DE PESQUISA:** Foi aprovado,
11 após manifestação da Comissão de Bolsas, o Relatório de Estágio
12 Supervisionado em Laboratório de Pesquisa da doutoranda **Ellen Cristine**
13 **Prestes Vivian**, realizado no Laboratório de Astronomia sob a supervisão da
14 Profa. Alejandra Daniela Romero, e orientação do Prof. Alexandro Pereira
15 de Pereira, o qual atribuiu conceito A. **3º) PROPOSTA DE CURSO DE**
16 **LEITURA:** A CPG aprovou uma proposta de um curso de leitura
17 encaminhada pelo Prof. Alan Alves Brito, intitulado (Astronomia nas
18 Culturas e a Educação para as Relações Étnico-Raciais e dos Povos
19 Tradicionais) a ser oferecido no semestre 2022/1 para o doutorando: **Kaleb**
20 **Ribeiro Alho. 4º) BANCA DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO:** foi aprovada a
21 banca para apresentação do Exame de Qualificação ao Doutorado da aluna
22 **Maria Derlandia de Araújo Januário**, intitulado "Ensino de um tópico de
23 Física Moderna (FM) articulado à História e Filosofia da Ciência: a
24 construção de diálogo entre Universidade, Escola Básica, aluno e professor
25 atuante", com a seguinte composição: Prof. Dr. Francisco Augusto Silva
26 Nobre (URCA), Profa. Dra. Alejandra Daniela Romero (IF/UFRGS), Prof. Dr.
27 Matheus Monteiro Nascimento (PPGenFis/UFRGS) e, para presidir a banca,
28 a orientadora Profa. Dra. Neusa Teresinha Massoni. A data da
29 apresentação, proposta para o dia 19 de julho de 2022, às 14h00min na
30 modalidade remota, não ficou definida, pois, para que ocorra na nessa
31 modalidade, é necessária alguma justificativa. **5º) ORIENTAÇÕES DO**
32 **DOCTORADO:** A CPG tomou ciência das orientações dos/as estudantes de
33 doutorado **Pedro Antônio Viana Vazata**, que será orientado pela Profa.
34 Fernanda Ostermann, **Afonso Werner da Rosa**, que será orientado pelo
35 Prof. Nathan Willig Lima, e **Gabriela Gomes Rosa**, que será orientada pelo
36 Prof. Nathan Willig Lima e coorientada pelo Prof. Cláudio José de Holanda
37 Cavalcanti. **OUTROS ASSUNTOS: a) Foi retomada pela CPG** a discussão
38 sobre o Edital de Seleção de candidatos à bolsa criado pelo **GT- Impacto**
39 **Social** sob responsabilidade do Prof. Matheus Monteiro Nascimento. Uma

40 versão revisada do documento foi aprovada pela CPG e será submetida à
41 análise e aprovação do COPG. **b) Relato da comissão de Bolsas:** analisando
42 o pedido de prorrogação da estudante **Andressa Varriale Moriggi**, a
43 Comissão verificou que seu projeto de mestrado ainda não foi aprovado e
44 tampouco há comprovante da Proficiência necessária para a prorrogação.
45 Assim sendo, para evitar desligamento, sugeriu que ela solicite
46 trancamento do curso. **c) Proposta de Resolução:** foi identificado que é
47 necessária uma resolução para trancamento do curso e desligamento, que
48 será proposta pela Profa. Eliane Angela Veit, responsável pelo **GT-**
49 **Processos e fluxos internos.** **d) Ficou agendado uma reunião do COPG** para
50 discutir Edital de Bolsas e outros assuntos pertinentes dia 25/07/2022 as
51 13h00min na sala de Videoconferência. Nada mais havendo a tratar, foi
52 encerrada a reunião às 14h26min do dia 20 de junho de 2022, e, para
53 constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei
54 a presente ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo
55 professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação
56 de Ensino de Física

1

2

3 Aos quatro dias do mês de julho de dois mil e vinte e dois, às 13h05min,
4 teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os
7 professores Leonardo Albuquerque Heidemann, Matheus Monteiro
8 Nascimento e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **1º) PAUTA: APROVAÇÃO DE ATAS:** Foi aprovada a **Ata 14/2022**. **2º)**
10 **HOMOLOGAÇÃO DE DISSERTAÇÃO:** A CPG homologou a **dissertação de**
11 **Mestrado de Ramon Wagner realizada** sob orientação do Prof. Nathan
12 Willig Lima e coorientação do Prof. Matheus Monteiro Nascimento. O
13 professor Nathan Willig Lima se absteve da homologação por ser orientador
14 do aluno em questão. **3º) RECRENCIAMENTO DE DOCENTE:** A CPG
15 aprovou os pedidos de reconhecimentos junto ao PPGEnFis dos
16 professores: **Fernanda Ostermann**, como Profa. Permanente para **Ensino e**
17 **Orientação** nos cursos de Mestrado e Doutorado de 02/08/2022 a
18 02/07/2027, **Ives Solano Araujo**, como Prof. Permanente para **Ensino e**
19 **Orientação** nos cursos de Mestrado e Doutorado de 02/08/2022 a
20 02/07/2027, **Eliane Angela Veit**, como Profa. Colaboradora para **Ensino e**
21 **Orientação** nos cursos de Mestrado e Doutorado de 02/08/2022 a
22 02/07/2027. **4º) ORIENTAÇÕES DO MESTRADO:** A CPG tomou ciência das
23 orientações dos/as estudantes de mestrado: **Rafael Andrade Bruno da**
24 **Cunha** e **Julio César Lucero**, que serão orientados pelo Prof. Alexander
25 Montero Cunha; **Bruna Schons Ribeiro**, que será orientada pelo Prof.
26 Leonardo Albuquerque Heidemann e coorientada pelo Prof. Tobias
27 Espinosa de Oliveira. **5º) DESLIGAMENTO DO PROGRAMA:** devido a várias
28 tentativas de contato do orientador para dar continuidade aos trabalhos
29 com a discente de mestrado Fernanda Pontes, sem respostas, a CPG decidiu
30 que será enviado um e-mail e uma carta com AR informando à discente que
31 será desligada do Programa por ter excedido o prazo máximo. **6º)**
32 **COMISSÃO DE BOLSAS:** **i)** Aprovada a solicitação de prazo de 30 dias para
33 entrega do projeto de doutorado de Kaleb Ribeiro Alho; **ii)** pedidos de
34 **Andressa Varriale: Aprovação de projeto de mestrado:** a CPG, levando em
35 conta o parecer da comissão de Bolsas, aprovou o projeto de mestrado da
36 aluna **Andressa Varriale**, intitulado “Matéria e Energia Escura” no Ensino
37 Médio: Um tema de Física Moderna e Contemporânea
38 Epistemologicamente e Efervescente”, sob orientação da Profa. Neusa
39 Teresinha Massoni e coorientação do Prof. Dimiter Hadjimichief. **Aprovado**

40 o pedido de prorrogação de tempo de curso para **Andressa Varriale**, até
41 março de 2023. iii) **Aprovação do projeto** de doutorado de **Kaluti Rossi De**
42 **Martini Moraes**, intitulado “O retrato do ingresso no curso universitário
43 como um processo de transição: estudos sobre a influência da sujeição a
44 posições institucionais dos licenciandos em Física na persistência
45 estudantil”, sob orientação do Prof. Leonardo Albuquerque Heidemann e
46 coorientação do Prof. Tobias Espinosa de Oliveira. **7º) BANCA DE**
47 **MESTRADO: Aprovação de banca de Mestrado:** foi aprovada a banca para
48 apresentação da dissertação do mestrando **Guilherme Rodrigues**
49 **Weihmann**, intitulada “Contribuições de um espaço de ensino não formal
50 na formação de identidades de estudantes do ensino básico à luz da
51 Educação em Ciências: um estudo de caso no Centro de Tecnologia
52 Acadêmica Júnior (CTA Jr.)”, com a seguinte composição: Prof. Dr. Pedro
53 Fernando Dorneles (UNIPAMPA), Prof. Dr. Cristiano Krug (IF/UFRGS), Prof.
54 Dr. Nathan Willig Lima (PPGEnFis/UFRGS) e, para presidir a banca, a
55 orientadora Profa. Dra. Eliane Angela Veit (PPGEnFis/UFRGS). A
56 apresentação foi marcada para dia 27 de julho de 2022, às 10h30min.
57 **OUTROS ASSUNTOS:** Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião
58 às 14h10min do dia 04 de julho de 2022, e, para constar, eu, Maria
59 Aparecida de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata
60 que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan
61 Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de
62 Física.



1

2

3 Aos dezoito dias do mês de julho de dois mil e vinte e dois, às 13h04min,
4 teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Leonardo Al-
6 buquerque Heidemann, coordenador substituto da Comissão. Estiveram
7 presentes na reunião os professores Matheus Monteiro Nascimento e Eli-
8 ane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia Petter. **1º) PAUTA:**
9 **APROVAÇÃO DE ATAS:** Foi aprovada a **Ata 15/2022**. **2º) HOMOLOGAÇÃO**
10 **DE DISSERTAÇÃO:** A CPG homologou a dissertação de Mestrado de **Gustavo**
11 **Cortazzi Garcia Kessler** sob orientação da Profa. Fernanda Ostermann e co-
12 orientação do Prof. Cláudio José de Holanda Cavalcanti. **3º) CREDENCIA-**
13 **MENTO DE DOCENTE:** A CPG tomou ciência do pedido de credenciamento
14 junto ao PPGEnFis da Profa. Marta Máximo Pereira do (CEFET/RJ), para co-
15 orientar o aluno de mestrado **Rafael Andrade Bruno da Cunha**, sob orien-
16 tação do Prof. Alexander Montero Cunha. **4º) PAGAMENTO DE DIÁRIA:** Foi
17 aprovado pela CPG o pagamento de uma diária e ressarcimento de passa-
18 gens rodoviárias ao Prof. Pedro Fernando Teixeira Dorneles, referente à sua
19 participação na banca de mestrado do aluno **Guilherme Rodrigues Weih-**
20 **mann** e apresentação de um seminário intitulado: Feiras de Ciências da Uni-
21 pampa: Um projeto de extensão que se tornou um programa institucional.
22 **5º) CANCELAMENTO DE MATRÍCULA:** A CPG aprovou o pedido de cancela-
23 mento de matrícula nas disciplinas **PEF312-** Formação de Professores de Ci-
24 ências e **PEF002-** Fundamentos Teóricos para a Pesquisa encaminhada pelo
25 aluno de doutorado **Kaleb Ribeiro Alho**. **6º) COMISSÃO DE BOLSAS:** A CPG
26 aprovou, levando em conta os pareceres da Comissão de Bolsas, as seguinte
27 solicitações: i) **prorrogação** por mais seis meses para apresentação do
28 Exame de Qualificação de doutorado de **Bianca Vasconcelos do Evangelho**
29 **Franco**; ii) **prorrogação por** mais seis meses para apresentação do Exame
30 de Qualificação de doutorado de **Kaluti Rossi de Martini Moraes**; iii) **a**
31 **prorrogação** de tempo para a defesa de tese do estudante Luciano Slovins-
32 cki, até fevereiro de 2023; iv) **homologação do projeto de doutorado** do
33 estudante **Douglas Grando de Souza**, intitulado “O Cultivo de Comunidades
34 de Prática como suporte à Formação Continuada Docente de Mestrados
35 Profissionais em Ensino”, sob orientação do Prof. Ives Solano Araujo e co-
36 orientação da Profa. Eliane Angela Veit. v) **prorrogação** por mais quatro me-
37 ses para apresentação da dissertação de mestrado de **Priscila Czismar**. **OU-**
38 **TROS ASSUNTOS:** a) **ORIENTAÇÃO DO MESTRADO:** A CPG tomou ciência
39 que o mestrando **Matheus de Oliveira Demarchi** será orientado pelo Prof.

40 Matheus Monteiro Nascimento. **b) SOBRE DESLIGAMENTO DO PRO-**
41 **GRAMA:** tendo em vista que a discente de mestrado Fernanda Pontes, en-
42 trou em contato justificando que estava com problemas de saúde, a CPG
43 decidiu dar um prazo de 30 dias para apresentação formal da justificativa
44 bem como da dissertação a ser apresentada e indicação da banca. Nada
45 mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 13h53min do dia 18 de
46 julho de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran, Secre-
47 tária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por todos
48 foi assinada pelo professor Leonardo Albuquerque Heidemann, Coordena-
49 dor Substituto do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física

ATA 17/2022

1

2

3 Ao primeiro dia do mês de agosto de dois mil e vinte e dois, às 13h04min,
4 teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os
7 professores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo Albuquerque
8 Heidemann e Eliane Angela Veit; e o representante discente Luiz Felipe
9 Moura da Rosa. **1º) PAUTA: APROVAÇÃO DE ATAS:** Foi aprovada a **Ata**
10 **16/2022. 2º) CREDENCIAMENTO DE DOCENTE:** foi aprovada pela CPG a
11 solicitação de credenciamento de docente colaboradora da Profa. **Marta**
12 **Máximo Pereira** do (CEFET/RJ), para (Pesquisa e Coorientação) junto ao
13 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, no curso de Mestrado,
14 com vigência de agosto de 2022 a julho de 2025, para coorientar o aluno de
15 mestrado **Rafael Andrade Bruno da Cunha**, sob orientação do Prof.
16 Alexander Montero Cunha. **3º) RELATÓRIO TÉCNICO:** A CPG aprovou o
17 Relatório Técnico encaminhado pela Profa. Flavia Rezende Valle dos Santos,
18 relacionado ao projeto de Docente Colaboradora junto ao PPGEnFis. **4º)**
19 **ORIENTAÇÃO DO MESTRADO:** A CPG tomou ciência que a mestranda **Lara**
20 **Edith Wirt** será orientada pelo Prof. Alexandre Luis Junges e coorientada
21 pelo Prof. Alan Alves Brito. **5º) AUXÍLIO FINANCEIRO:** Foi aprovado pela
22 CPG para o discente **Douglas Grando de Souza** o pagamento da inscrição
23 referente à sua participação com apresentação de trabalho no (XIX EPEF)
24 XIX Encontro de Pesquisa em Ensino de Física que ocorrerá de 15 a 19 de
25 agosto de 2022. **6º) EDITAIS DE SELEÇÃO 2023/1: i) Mestrado Acadêmico:**
26 Foram feitas sugestões quanto à manutenção de prova e à possibilidade de
27 disponibilização de vagas por linhas ou por grupos de pesquisa; para
28 compor a Comissão de Seleção foram sugeridos alguns nomes como: Dioni
29 Paulo Pastorio, Alexander Montero, Alexandro Pereira e Eliane Angela Veit,
30 mas nada ficou definido e o assunto será retomado. **ii) Doutorado:** Foram
31 feitas sugestões quanto à possibilidade de disponibilização de vagas por
32 linhas ou por grupos de pesquisa; para compor a Comissão de Seleção
33 foram sugeridos alguns nomes como: Fernanda Ostermann, Ives Solano
34 Araujo, Leonardo Albuquerque Heidemann, mas nada definido e ainda será
35 discutido posteriormente. **7º) COMISSÃO DE BOLSAS:** A CPG aprovou,
36 levando em conta os pareceres da Comissão de Bolsas, as seguinte
37 solicitações: **i) prorrogação** por mais dois meses para apresentação do
38 Exame de Qualificação de doutorado de **Anderson Castro de Oliveira;** **ii)**
39 **prorrogação** até 31 de agosto para a defesa de tese de doutorado de

40 **Estevão Luciano Quevedo Antunes Junior; iii)prorrogação** por mais quatro
41 meses para apresentação da dissertação de mestrado de **Isadora Santos da**
42 **Silva; iv)** Tendo em vista que a mestranda Fernanda Pontes da Silva,
43 atendeu as exigências requeridas pela CPG dentro do prazo estabelecido,
44 foi aprovada a banca para apresentação da dissertação do mestrando
45 **Fernanda Pontes da Silva**, intitulada “De quem é a culpa?: uma análise
46 sobre o fracasso escolar na disciplina de Física a partir dos enunciados de
47 professores e estudantes”, com a seguinte composição: Profa. Dra. Vanessa
48 Carvalho de Andrade (UnB), Profa. Dra. Daniela Borges Pavani (IF/UFRGS),
49 Prof. Dr. Leonardo Albuquerque Heidemann (PPGEnFis/UFRGS) e, para
50 presidir a banca, o orientador Prof. Dr. Alexandro Pereira de Pereira
51 (PPGEnFis/UFRGS). A apresentação foi marcada para dia 31 de agosto de
52 2022, às 14h00min. O Prof. Leonardo Albuquerque Heidemann se absteve
53 da aprovação por fazer parte da banca. **OUTROS ASSUNTOS: a)**
54 **RECRENCIAMENTOS:** A CPG tomou ciência das aprovações dos
55 credenciamentos junto ao PPGEnFis dos/as professores Fernanda
56 Ostermann, Eliane Angela Veit e Ives Solano Araujo. **b) BANCA DE EXAME**
57 **DE QUALIFICAÇÃO:** foi aprovada a banca para apresentação do Exame de
58 Qualificação ao doutorado de **Laís Gedoz**, intitulado “Desenvolvimento da
59 identidade científica e obstáculos enfrentados por alunas no curso de
60 Bacharelado em Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul”, com
61 a seguinte composição: Profa. Dra. Katemari Diogo da Rosa (UFBA), Profa.
62 Dra. Indiara Lima Silva (UFBA), Profa. Dra. Fernanda Ostermann
63 (PPGEnFis/UFRGS) e, para presidir a banca, o orientador Prof. Dr. Matheus
64 Monteiro Nascimento (PPGEnFis/UFRGS). A apresentação foi marcada para
65 dia 26 de agosto de 2022, às 14h00min. O Prof. Matheus Monteiro
66 Nascimento se absteve da aprovação por ser orientador da aluna em
67 questão. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 13h58min
68 do dia 01 de agosto de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza
69 Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e
70 aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima,
71 Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física.

72



73

ATA 18/2022

1

2

3 Aos quinze dias do mês de agosto de dois mil e vinte e dois, às 13h02min,
4 teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os profes-
7 sores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo Albuquerque Heidemann
8 e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia Petter. **1º)**
9 **PAUTA: APROVAÇÃO DE ATAS:** Foi aprovada a **Ata 17/2022**. **2º) LISTA DE**
10 **NOMES PARA SEMINÁRIOS:** Foi apreciada a lista de nomes sugeridos para
11 apresentação de seminários junto ao PPGEnFis encaminhada pela repre-
12 sentante discente. **3º) EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSAS PROEX:** A CPG apro-
13 vou a versão final do Edital de Seleção de Bolsas Proex. **4º) BANCA DE TESE**
14 **DE DOUTORADO:** foi aprovada a banca para defesa da tese de doutorado
15 de **Marco Aurélio Torres Rodrigues**, intitulada “Formação continuada de
16 professores dos anos iniciais: problematizando a BNCC, utilizando o ensino
17 por investigação na abordagem da Ciência a para o desenvolvimento de in-
18 telectuais reflexivos”, com a seguinte composição: Profa. Dra. Lucia Helena
19 Sasseron (USP), Profa. Dra. Cleci Teresinha Werner da Rosa (UFP), Prof. Dr.
20 Carlos Ventura Fonseca (UFRGS), Prof. Dr. Alexander Montero Cunha
21 (PPGEnFis/UFRGS) e, para presidir a banca, a orientadora Profa. Dra. Neusa
22 Teresinha Massoni (PPGEnFis/UFRGS). A apresentação foi marcada para dia
23 19 de setembro de 2022, às 09h00min. **5º) COMISSÃO DE BOLSAS:** A CPG
24 aprovou, levando em conta o parecer da Comissão de Bolsas, a solicitação
25 de prorrogação até 19 de outubro para a defesa de tese de doutorado de
26 **Estevão Luciano Quevedo Antunes Junior**. **OUTROS ASSUNTOS:** **a) Foi**
27 **aprovada** a Comissão de Seleção do Mestrado Acadêmico para 2023/1, que
28 será composta pelos professores Alexander Montero, Alexandro Pereira e
29 Eliane Angela Veit, como presidente. **b) Foi apresentada** pela Profa. Eliane
30 Angela Veit uma minuta da Resolução que se refere ao retorno de tranca-
31 mento de matrícula que será reapresentada em reunião posterior para
32 aprovação. **c) A Profa. Fernanda Ostermann** se prontificou a dar uma pa-
33 lestra aos alunos do PPGEnFis, com data a ser confirmada posteriormente.
34 **d) AUXÍLIO FINANCEIRO:** Foi aprovado pela CPG reserva de auxílio finan-
35 ceiro ao Prof. Alexander Montero Cunha para pagamento de publicação de
36 um artigo, uma revisão e uma tradução aproximadamente no valor de
37 R\$1.200. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 14h13min
38 do dia 15 de agosto de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza

39 Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e apro-
40 vada por todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador
41 do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física

ATA 19/2022

1

2

3 Aos vinte e nove dias do mês de agosto de dois mil e vinte e dois, às
4 09h02min, teve início uma reunião *on-line* da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Profes-
6 sor Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na
7 reunião os professores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo Albu-
8 querque Heidemann e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana
9 Amélia Petter. **1º) PAUTA: APROVAÇÃO DE ATA:** Foi aprovada a **Ata**
10 **18/2022. 2º) HOMOLOGAÇÃO:** Homologação da Dissertação de Mestrado
11 de **Leticia Pigozzo**, aprovada ad-referendum. O professor Leonardo Albu-
12 querque Heidemann se absteve por ser orientador da aluna em questão.
13 **3º) DISTRIBUIÇÃO DIDÁTICA PARA 2022/2.** A CPG aprovou o oferecimento
14 das seguintes disciplinas para o semestre 2022/2, **i) PEF313-** Modelagem
15 didático-científica no ensino de Física, ministrante Eliane Angela Veit, (Op-
16 cional, 2 créditos) 16 vagas, segundas-feiras das 15h30min às 17h10min; **ii)**
17 **PEF314-** O Pensamento do Círculo de Bakhtin na Pesquisa em Educação em
18 Ciências, ministrantes Cláudio José de Holanda Cavalcanti (docente respon-
19 sável), Fernanda Ostermann, Matheus Monteiro Nascimento, (Opcional,
20 2créditos), 10 vagas, 13:30 as 15:30; **iii) PEF007-** História da Mecânica
21 Quântica com fontes primárias, ministrante Nathan Willig Lima, (Obrigató-
22 ria, 4 créditos), 20 vagas, terças-feiras das 13h30min às 17h10min. Os cré-
23 ditos dessa disciplina serão computados como obrigatórios em disciplina
24 com conteúdo de Física; **iv) PEF002-** Fundamentos Teóricos para a Pesquisa
25 em Ensino de Ciências, (Obrigatória, 4 créditos), ministrante Neusa Teresi-
26 nha Massoni, 20 vagas, segunda-feiras das 13h30min às 17h10min; **v)**
27 **PEF506-** Curso de leitura: Estudos avançados sobre a Teoria Antropológica
28 do Didático (Opcional, 2 créditos), 2 vagas, ministrantes Ives Solano e To-
29 bias Espinosa. **4º) ORIENTAÇÃO DO DOUTORADO:** A CPG tomou ciência
30 que o doutorando **Eduardo Gois** será orientado pelo Prof. Nathan Willig
31 Lima. **5º) CONVITE:** Aprovação de envio de convite a Profa. Flávia Rezende
32 Valle dos Santos, para seguir com vínculo de professora visitante no período
33 2022-2024. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às
34 11h43min do dia 31 de agosto de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida
35 de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida
36 e aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coor-
37 denador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física

1

2

3 Aos doze dias do mês de setembro de dois mil e vinte e dois, às 13h05min,
4 teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os
7 professores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo Albuquerque
8 Heidemann e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **1º) PAUTA: APROVAÇÃO DE ATA:** Foi aprovada a **Ata 19/2022. 2º)**
10 **HOMOLOGAÇÃO:** da banca para apresentação do exame de Qualificação
11 ao Doutorado de Anderson Castro de Oliveira, aprovada ad-referendum,
12 com a seguinte composição: Profa. Dra. Cícera Nunes (URCA), Profa. Dra.
13 Carla Meinerz (FACED/UFRGS), Prof. Dr. Matheus Monteiro Nascimento
14 (PPGEnFis/UFRGS) e como Presidente o orientador Prof. Dr. Alan Alves Brito
15 (PPGEnFis/UFRGS). O professor Matheus Monteiro Nascimento se absteve
16 por ser membro da banca. **3º) CREDENCIAMENTO DE DOCENTE:** A CPG
17 tomou ciência da aprovação pela CAMPG do credenciamento de
18 Colaboradora (Não-docente) da Profa. Marta Máximo para coorientação
19 específica do aluno do mestrado Rafael Andrade Bruno Cunha orientando
20 do Prof. Alexander Montero Cunha. **4º) INDICAÇÃO DE NOMES PARA ÁREA**
21 **DE ENSINO CAPES:** A CPG ouviu o relato do Coordenador referente a
22 reunião dos coordenadores de Área da Capes na qual onde foi solicitado
23 que os Programas de Ensino indicassem 5 nomes para a próxima
24 coordenação da Área de Ensino na Capes, os nomes indicados foram:
25 Marcia Cyrino (UEL), Madalena (UNIVATES), Marcos Danhoni. **5º) Nº DE**
26 **VAGAS DE ORIENTAÇÕES 2023:** foi feita uma consulta aos docentes do
27 programa sobre a disponibilidade de vagas para orientações no Mestrado e
28 Doutorado em 2023, serão oferecidas 14 vagas para o Mestrado e 7 vagas
29 para o Doutorado. **OUTROS ASSUNTOS: a) GT- processos e fluxo interno:**
30 A profa. Eliane Angela Veit, responsável pelo GT- processos e fluxo interno,
31 fez uma síntese do andamento dos trabalhos. **b) Auxílio financeiro:** foi
32 aprovado pela CPG solicitação da Comissão Organizadora do IXEEEFís-RS
33 para pagamento de passagens e diárias a Profa. Fabiana Kneubil para
34 ministrar um curso no evento de 16 a 17/03/2023 e interagir com docentes
35 e discentes do Programa no dia 15/03/2023. Os professores/as Eliane Veit
36 e Leonardo Heidemann, se abstiveram por fazerem parte da Comissão do
37 Evento. **c) Seleção Doutorado 2023:** Foi aprovada a Comissão de Seleção
38 do Doutorado que será composta pelos/as professores/as, Fernanda
39 Ostermann, Leonardo Albuquerque Heidemann e Cláudio José de Holanda

40 Cavalcanti, como Presidente. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a
41 reunião às 14h15min do dia 12 de setembro de 2022, e, para constar, eu,
42 Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente
43 ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan
44 Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de
45 Física

1

2

3 Aos três dias do mês de outubro de dois mil e vinte e dois, às 13h05min,
4 teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de
5 Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor Nathan Willig
6 Lima, coordenador da Comissão. Estiveram presentes na reunião os
7 professores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo Albuquerque
8 Heidemann e Eliane Angela Veit; e a representante discente Ana Amélia
9 Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Foi aprovada a **Ata 20/2022. 2º)**
10 **EDITAL DE BOLSAS CARREFOUR:** O Coordenador informou que, em função
11 dos critérios estabelecidos pelo Edital, o PPGEnFis não encaminhou
12 solicitação de bolsas. **3º) PARECER SOBRE NOVOS CONCURSOS:** A CPG
13 analisou todas as propostas com pedidos de vaga docente. A partir disso,
14 separou os pedidos em três categorias, quais sejam: **i)** Alta prioridade:
15 solicitações a) do NDE e da COMGRAD da Engenharia Física, e b) Da CPG do
16 PPGEnFis, do NDE e da COMGRAD das Licenciaturas, com apoio de todos os
17 grupos de pesquisa em Ensino de Física do IF; **ii)** Média prioridade:
18 solicitações a) do prof. Pedro Grande, e b) do Grupo OPTMA; **iii)** demais
19 solicitações. **4º) PROPOSTA DE MODELOS DE TESE E DISSERTAÇÃO:** Foi
20 apresentado e aprovado o modelo de Teses e Dissertações a serem
21 apresentadas ao Programa. Esse modelo será disponibilizado na página do
22 PPGEnFis. **5º) NORMAS PROEX PARA ESTÁGIO EM DOCÊNCIA:** Foi
23 destacado que, levando-se em conta o que consta na **Portaria 034/2006**,
24 referente às normas das bolsas PROEX (**Art. 22**), o estágio de docência é
25 obrigatório para todos os bolsistas de doutorado do PROEX, tendo duração
26 mínima de um semestre. **7º) PROPOSTAS DE NOVAS RESOLUÇÕES:**
27 **Resolução 19/2022** - (em substituição à Resolução - 09/2022) Refere-se ao
28 encaminhamento de Dissertações de Mestrado Acadêmico para
29 apresentação pública; **Resolução 20/2022** - (em substituição à Resolução
30 10/2022) Refere-se ao encaminhamento de Teses de Doutorado para
31 apresentação pública. **8º) DESLIGAMENTO DE ALUNO:** A CPG, ciente de que
32 os orientadores do discente **Sirlon Fialho Mata** informaram que ele não
33 cumpriu os prazos determinados para a apresentação da sua dissertação e
34 de que o estudante não concluiu seu curso após mais de 3,5 anos de

35 mestrado, decidiu pelo desligamento do aluno, que será notificado por e-
36 mail e carta seguindo as normas da Universidade, devendo ser iniciado o
37 processo de desligamento no SEI. **9º) CANCELAMENTO DE MATRÍCULA**
38 **FORA DO PRAZO:** A CPG decidiu por três votos a favor, uma abstenção e um
39 voto contra aprovar a solicitação de cancelamento de matrícula fora do
40 prazo estipulado pelo programa da aluna **Izabel Liesenfeld Pinheiro**, na
41 disciplina Termodinâmica e Mecânica Estatística (Obrigatória, 4 créditos).
42 **10º) PLANOS DE ENSINO PARA 2022/2:** Foram aprovados os seguintes
43 planos de ensino para o semestre 2022/2: **PEF314** - O Pensamento do
44 Círculo de Bakhtin na Pesquisa em Educação em Ciências (Opcional, 2
45 créditos), ministrada pelos profs. Cláudio José de Holanda Cavalcanti,
46 Fernanda Ostermann e Matheus Monteiro Nascimento; **PEF007** - História
47 da Mecânica Quântica com fontes primárias (Obrigatória, 4 créditos), a ser
48 ministrada pelo prof. Nathan Willig Lima; **PEF506** - Estudos Avançados sobre
49 a Teoria Antropológica do Didático (Opcional, 2 créditos), a ser ministrada
50 pelos profs. Ives Solano Araujo e Tobias Espinosa Oliveira; **PEF002** -
51 Fundamentos Teóricos para a Pesquisa em Ensino de Ciências (Obrigatória,
52 4 créditos), a ser ministrada pela profa. Neusa Teresinha Massoni; **PEF313** -
53 Modelagem didático-científica no Ensino de Física (Opcional, 2 créditos), a
54 ser ministrada pela profa. Eliane Angela Veit. **11º) COMISSÃO DE BOLSAS:**
55 A CPG aprovou, levando em conta o parecer da Comissão de Bolsas: **i)** a
56 solicitação de prorrogação até 31 de março de 2023 para a apresentação do
57 Exame de Qualificação de doutorado de **Madge Bianchi dos Santos**; **ii)** a
58 homologação do projeto de Mestrado de **Derek de Carvalho Menezes da**
59 **Silva**, intitulado “Potencialidades da Modelagem Didático-Científica para o
60 Ensino de Física em tempos de pós-verdade”, sob orientação dos/as
61 professores Eliane Angela Veit e Ives Solano Araujo; e **iii)** a homologação do
62 projeto de doutorado de **Marina Pinto Pizarro de Freitas**, intitulado
63 “Educação emancipatória no Ensino de Física: um olhar para as relações
64 entre internet, Ciência e sociedade”, sob orientação dos professores
65 Leonardo Albuquerque Heidemann e Ives Solano Araujo. O professor
66 Leonardo Albuquerque Heidemann absteve-se da aprovação do projeto da
67 **Marina Pinto Pizarro de Freitas** por ser orientador da aluna em questão.
68 **OUTROS ASSUNTOS:** **a) Foi marcada uma reunião** com o **COPG** para dia
69 10/10/2022 para se discutir normas para a isenção de taxa e reserva de

70 vagas para ações afirmativas. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a
71 reunião às 14h52min do dia 03 de outubro de 2022, e, para constar, eu,
72 Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente
73 ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo professor Nathan
74 Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Ensino de
75 Física

1

2

3 Aos quatorze dias do mês de outubro de dois mil e vinte e dois, às
4 10h54min, teve início uma reunião *On-line* da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo
6 Professor Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram, da
7 reunião os professores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo
8 Albuquerque Heidemann e Eliane Angela Veit; e a representante discente
9 Ana Amélia Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Foi aprovada a **Ata**
10 **21/2022. 2º) HOMOLOGAÇÕES DE DISSERTAÇÕES DE MESTRADO:** Foram
11 **homologadas** as Dissertações de Mestrado dos discentes: **i) Fernanda**
12 **Pontes Silva**, intitulada “De quem é a culpa? Uma análise sobre o fracasso
13 escolar na disciplina de Física a partir dos enunciados de professores e
14 estudantes”, sob orientação do Prof. Alexandro Pereira de Pereira. **ii)**
15 **Guilherme Rodrigues Weihmann**, intitulada “Contribuições de um espaço
16 de ensino não formal na formação de identidades de estudantes do ensino
17 básico à luz da Teoria Social da Aprendizagem de Wenger: Um estudo de
18 caso no Centro de Tecnologia Acadêmica Júnior (CTA Jr)”, sob orientação da
19 Profa. Eliane Angela Veit e coorientação do Prof. Ives Solano Araujo. **3º)**
20 **COMISSÃO DE BOLSAS:** Levando em conta o parecer da Comissão de Bolsas,
21 a CPG aprovou a solicitação de prorrogação até 20 de dezembro de 2022
22 para apresentação do Exame de Qualificação ao doutorado de **Ellen Cristine**
23 **Prestes Vivian. 4º) CREDENCIAMENTO DE DOCENTE:** A CPG aprovou o
24 pedido de credenciamento de Colaboradora da Profa. Andreia Guerra de
25 Moraes para coorientação específica do doutorando **Eduardo Gois**,
26 juntamente com o Prof. Nathan Willig Lima, pelo período de 29 /10/2022 a
27 29/09/2027. **5º) PRORROGAÇÃO DE PRAZO PARA DEFESA DE TESE:** A CPG
28 aprovou a solicitação de prorrogação de prazo para a defesa de tese de **Luiz**
29 **Felipe de Moura da Rosa**, até janeiro de 2024. **OUTROS ASSUNTOS:** Nada
30 mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 09h00min do dia 19 de
31 outubro de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran,
32 Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por
33 todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do
34 Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física

1

2

3 Aos vinte e um dias do mês de novembro de dois mil e vinte e dois, às
4 13h04min, teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do
5 Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo Professor
6 Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram, da reunião os
7 professores Matheus Monteiro Nascimento, Eliane Angela Veit; e a
8 representante discente Ana Amélia Petter. O professor Leonardo
9 Albuquerque Heidemann justificou sua ausência. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO**
10 **DE ATA:** Foi aprovada a **Ata 22/2022. 2º) COMISSÃO DE BOLSAS:** Levando
11 em conta o parecer da Comissão de Bolsas, a CPG aprovou os projetos: **i)**
12 **doutorado: Daniel Pigozzo** intitulado: **CRISE DE AUTORIDADE: “Uma**
13 **investigação online sobre a Divulgação Científica e a Educação em Ciências**
14 **pelo viés da Antropologia Digital em tempos de instabilidade epistêmica”**
15 **sob orientação do Prof. Matheus Monteiro Nascimento. O Prof. Matheus**
16 **Monteiro Nascimento se absteve da aprovação por ser orientador do aluno**
17 **em questão. Felipe Santos Percheron “Adoção e Difusão de Inovações**
18 **Didáticas: Releituras à luz da Teoria Antropológica do Didático e Implicações**
19 **para a Pesquisa na área de Ensino de Física” sob orientação dos professores**
20 **Ives Solano Araujo e Tobias Espinosa de Oliveira. Daniel Santos Souza “A**
21 **Interpretação Probabilística da Função de Onda: Potencialidades e Desafios**
22 **no Ensino de Física Quântica com Fontes Primárias” sob orientação dos**
23 **professores Nathan Willig Lima e Ricardo Karam. ii) mestrado acadêmico:**
24 **de William de Campos Vieira “Uma análise sociológica da possibilidade de**
25 **criação de uma licenciatura interdisciplinar em ciências” sob orientação do**
26 **Prof. Matheus Monteiro Nascimento. O Prof. Matheus Monteiro**
27 **Nascimento se absteve da aprovação por ser orientador do aluno em**
28 **questão. 3º) HOMOLOGADA a tese de doutorado de Marco Aurélio Torres**
29 **Rodrigues aprovada ad-referendum. 4º) TRANCAMENTO DE SEMESTRE:** a
30 CPG aprovou a solicitação de trancamento do semestre do aluno de
31 mestrado acadêmico Edgar Kretschmann orientando dos professores
32 Nathan Willig Lima e Leonardo Albuquerque Heidemann. **5º) A CPG tomou**
33 **ciência da orientação do aluno Guilherme Bruxel pelo Prof. Alan Alves Brito.**
34 **6º) MATRÍCULA FORA DO PRAZO:** a CPG aprovou a matrícula fora do prazo

35 em projeto de tese da aluna Madge Bianchi. **7º) SOLICITAÇÃO DE**
36 **AFASTAMENTO POR MOTIVO DE SAÚDE:** A CPG tomou conhecimento que
37 a estudante Jenifer Andrade de Matos solicitou afastamento por motivo de
38 saúde, e a Comissão de Bolsas sugeriu que ela se dirija à junta médica para
39 tal pedido ou peça trancamento de curso. **8º) SITUAÇÃO DOS ALUNOS**
40 **BOLSISTAS:** a Comissão de Bolsas apontou a necessidade de se examinar a
41 situação de três estudantes: a) Gabriela Rosa deve ser consultada para
42 verificar se pode ficar em acordo com o regimento PROEX, ou deve abdicar
43 da bolsa; b) Gabriel Wolter Martell deve ser consultado juntamente com
44 suas orientadoras para decidir sobre sua continuidade no curso. O
45 doutorando e as orientadoras devem ser comunicados, também, sobre
46 perda de preferência sobre a bolsa em uma próxima distribuição. c) William
47 Dutra Stradolini e seus orientadores devem ser consultados para verificar as
48 possibilidades de manutenção do discente no curso em conformidade com
49 o regimento. **9º) VERBA PROEX/CAPES:** foi aprovada a proposta feita pelos
50 professores Nathan Willig Lima e Matheus Monteiro Nascimento quanto ao
51 lançamento de um livro a ser pago com verba de custeio do Proex. **10º)**
52 **APROVAÇÃO DE BANCA DE TESE:** Foi aprovada pela CPG a banca para
53 defesa de tese do aluno Estevão Luciano Quevedo Antunes Júnior, com a
54 seguinte composição: Prof. Dr. Matheus Monteiro Nascimento
55 (PPGEnFis/UFRGS), Prof. Dr. André Vitor Fernandes dos Santos (UnB), Profa.
56 Dra. Alcina Maria Testa Braz da Silva (CEFET/RJ), Prof. Dr. Caetano Castro
57 Roso (IF/UFRGS) e como presidente a Profa. Dra. Fernanda Ostermann. **11º)**
58 **PROPOSTA SNEF2023:** Após análise da proposta de colaboração
59 apresentada pela Profa. Marta Máximo para Organização do SNEF2023 a
60 CPG decidiu não aceitar por conta da Organização do Encontro Estadual em
61 Ensino de Física que é organizado pelos professores do PPGEnFis. **OUTROS**
62 **ASSUNTOS: a) banca de exame de qualificação:** foi aprovada a proposta de
63 banca para a apresentação do Exame de Qualificação ao doutorado de **Ellen**
64 **Cristine Prestes Vivian**, com a seguinte composição: Prof. Dr. André Ary
65 Leonel (UFSC), Profa. Dra. Alejandra Daniela Romero (IF/UFRGS), Prof. Dr.
66 Nathan Willig Lima e como presidente o Prof. Dr. Alessandro Pereira de
67 Pereira. **b) banca de tese de doutorado:** foi aprovada a proposta de banca
68 para a defesa da tese de **Luciano Slovinski**, com a seguinte composição:
69 Prof. Dr. Eduardo Mortimer (UFMG), Profa. Dra. Patrícia Figueiró Spinelli

70 (MAST/RJ), Profa. Daniela Borges Pavani (IF/UFRGS), Prof. Dr. Dioni Paulo
71 Pastorio (PPGEnFis/UFRGS) e como presidente o Prof. Dr. Alan Alves Brito.
72 **c) Relatório de Estágio em Laboratório de Pesquisa:** Foi aprovado o
73 Relatório de Estágio Supervisionado em Laboratório de Pesquisa do
74 doutorando Greivin Antonio Núñez González realizado no Laboratório de
75 Supercondutividade e Magnetismo sob a supervisão do Prof. Fabiano
76 Mesquita da Rosa e orientação Prof. Dra. Neusa Teresinha Massoni, o qual
77 atribuiu conceito B. **d) Prorrogação de prazo para apresentação da**
78 **dissertação de mestrado:** A CPG aprovou a solicitação de prorrogação de
79 prazo para a apresentação da dissertação de mestrado de **Andressa Varriale**
80 **Moriggi**, até junho de 2023 como prazo máximo permitido. Nada mais
81 havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 14h04min do dia 21 de
82 novembro de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran,
83 Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por
84 todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do
85 Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física

1

2

3 Aos vinte e oito dias do mês de novembro de dois mil e vinte e dois, às
4 09h46min, teve início uma reunião virtual da Comissão de Pós-Graduação
5 do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo
6 professor Nathan Willig Lima, coordenador da Comissão. Participaram da
7 reunião os professores Matheus Monteiro Nascimento, Leonardo
8 Albuquerque Heidemann, Eliane Angela Veit; e a representante discente
9 Ana Amélia Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Foi aprovada a **Ata**
10 **23/2022**. O Prof. Leonardo Albuquerque Heidemann se absteve da
11 aprovação por não estar presente na reunião. **2º) APROVAÇÃO DO EDITAL**
12 **DE SELEÇÃO DO DOUTORADO ACADÊMICO 2023/1:** foi aprovado pela CPG
13 o edital de seleção do doutorado acadêmico para ingresso em 2023/1,
14 proposto pela comissão de seleção composta pelos professores, Leonardo
15 Albuquerque Heidemann, Fernanda Ostermann e Cláudio José de Holanda
16 Cavalcanti (presidente) em que serão oferecidas 7 vagas. O Prof. Leonardo
17 Albuquerque Heidemann se absteve da aprovação por fazer parte da
18 Comissão de Seleção. **3º) APROVAÇÃO DO EDITAL DE SELEÇÃO DO**
19 **MESTRADO ACADÊMICO 2023/1:** foi aprovado o edital de seleção de
20 mestrado para ingresso em 2023/01, proposto pela comissão de seleção
21 composta pelos professores Alexander Monteiro, Alexandro Pereira de
22 Pereira e pela Profa. Eliane Angela Veit (presidente), em que serão
23 oferecidas 14 vagas. A Profa. Eliane Angela Veit se absteve da aprovação
24 por fazer parte da Comissão de Seleção. **4º) VERBA PROEX/CAPES:**
25 Aprovação de pedido de 1 diária para professora Ivanise Rizzati, docente da
26 Universidade Federal de Roraima, no dia 16 ou 17/01/2023, para dar uma
27 palestra sobre suas pesquisas e realizar uma mesa redonda (ou conversa)
28 sobre as pesquisas na área de Ensino no Brasil. O Prof. Nathan Willig Lima
29 se absteve da aprovação por ter sido ele a enviar a solicitação. **OUTROS**
30 **ASSUNTOS: a) Afastamento Temporário:** a CPG aprovou a solicitação de
31 afastamento por 1 ano para fazer estágio de pós-doutoramento
32 encaminhado pelo Prof. **Dioni Paulo Pastorio**, de 12/2022 a 12/2023.
33 Durante o período de afastamento o Prof. Dioni se responsabiliza em
34 manter as orientações que desenvolve nesse instante, duas de mestrado e
35 duas de doutorado, sem prejuízo qualquer aos estudantes. Também se
36 responsabiliza em manter as duas vagas previstas em nova seleção, tanto
37 de mestrado assim como a de doutorado, mantendo as orientações sem
38 qualquer prejuízo aos orientandos aprovados em seleção. Nada mais
39 havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 08h00min do dia 01 de

40 dezembro de 2022, e, para constar, eu, Maria Aparecida de Souza Duran,
41 Secretária da PPGEnFis, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada por
42 todos foi assinada pelo professor Nathan Willig Lima, Coordenador do
43 Programa de Pós-Graduação de Ensino de Física

ATA 25/2022

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34

Aos oito dias do mês de dezembro de dois mil e vinte e dois, às 13h37min, teve início uma reunião da Comissão de Pós-Graduação do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física, presidida pelo professor Leonardo Albuquerque Heidemann, coordenador substituto da Comissão. Participaram da reunião os professores Matheus Monteiro Nascimento, Eliane Angela Veit, Nathan Willig Lima; e a representante discente Ana Amélia Petter. **PAUTA: 1º) APROVAÇÃO DE ATA:** Foi aprovada a **Ata 24/2022**. **2º) DESLIGAMENTO DO CURSO:** a CPG tomou ciência da solicitação de desligamento encaminhada pelo discente **Lucas Telichevesky**, do curso de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Física. **3º) VERBA PROEX/CAPES:** **i)** aprovado o pagamento do conserto do ar-condicionado da sala da Gerência Administrativa do Instituto de Física no valor de R\$280,00, após avaliação do orçamento; **ii)** aprovado que seja feito um levantamento da situação dos ares-condicionados do CREF e feito orçamento para conserto de todos, para posterior decisão. **4º) CALENDÁRIO ACADÊMICO 2023:** Foi aprovado o calendário Acadêmico para 2023 do PPEEnFis. **5º) COMISSÃO DE BOLSAS:** **i)** Levando em conta o parecer favorável da Comissão de Bolsas, foram aprovados os projetos de: doutorado de **Ana Amélia Petter**, intitulado “Difusão de Inovações Didáticas para o Ensino de Física como transposições praxeológicas interinstitucionais”, sob orientação dos professores Ives Solano Araujo e Tobias Espinosa de Oliveira e de mestrado acadêmico de **Desirée Dornelles Corrêa**, intitulado “Educação Ambiental crítica na formação de professores de Física”, sob orientação das professoras Fernanda Ostermann e Flavia Rezende Valle dos Santos; **ii)** aprovada a solicitação do discente **Francisco Augusto Ferreira Almeida** de aproveitamento da disciplina “Teoria das Representações Sociais e Pesquisa em Educação em Ciências”, cursada no PPG EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS: QUÍMICA DA VIDA E SAÚDE/UFRGS, de 3 créditos como disciplina Opcional. **OUTROS ASSUNTOS: GT Formação:** O Prof.

35 Leonardo Heidemann fez um breve relato sobre a reunião em que foi
36 discutida a nova Estrutura Curricular do Programa, que será levada
37 ao COPG para votação na primeira semana do retorno às aulas. 6º)
38 Situação irregular de discentes: O coordenador do Programa
39 apresentou uma devolutiva das ações combinadas na reunião
40 anterior sobre alunos em situação irregular. A discente Gabriela Rosa
41 informou que está com dedicação exclusiva, sem exercer atividade
42 remunerada. Foi realizada uma reunião com o discente Gabriel
43 Martell, juntamente com suas orientadoras, professoras Fernanda
44 Ostermann e Flávia Rezende. Ficou combinado que o discente
45 permaneceria no programa, não podendo ter novas reprovações
46 nem ultrapassar o prazo de dezoito meses para entrega do projeto.
47 Foi decidido, também, que o discente perderia prioridade sobre a
48 bolsa, permanecendo com ela até que houvesse um candidato apto
49 a receber a bolsa. E, por fim, foi realizada uma reunião com o discente
50 William Stradolini com os orientadores, professores Dioni Pastorio e
51 Matheus Nascimento. Foi sugerido o trancamento do curso, para que
52 o discente possa retornar quando puder finalizar as disciplinas e
53 defender a dissertação. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a
54 reunião às 14h44min do dia 08 de dezembro de 2022, e, para constar,
55 eu, Maria Aparecida de Souza Duran, Secretária da PPGEnFis, lavrei a
56 presente ata que, após lida e aprovada por todos foi assinada pelo
57 professor Nathan Willig Lima, Coordenador do Programa de Pós-
58 Graduação de Ensino de Física