

Reunião da Comissão Coordenadora  
ATA REUNIÃO CPGFís nº 05/2023

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  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57

No dia 05 de julho de 2023, às 10h, realizou-se a reunião da Comissão Coordenadora do Programa de Pós Graduação e Física, presidida pelo Prof. Basílio Xavier Santiago, Coordenador do Programa. Participaram os Profs. Kepler de Souza Oliveira Filho, Magno Valério Trindade Machado, remotamente, e os Profs. Emerson Gustavo de Souza Luna, Ismael André Heisler, Sherdil Khan, Milton André Tumelero e Jeferson Jacob Arenzon, além dos representantes discentes Pedro Henrique Mendes Duarte, Gabriela Oliveira da Rosa, Érico Motter Braun, Gustavo Luis Kohlrausch Frantz, Larissa Luciano Amorim, remotamente, e Gabriel Roberto Hauschild Roier, presencialmente. **Aprovação da ata CPGFís nº 04/2023.** Após a leitura, a ata foi aprovada. **APRECIACÃO DAS DECISÕES AD REFERENDUM: Aprovação da Banca de Dissertação de Mestrado do aluno Jhordan Silveira de Borba:** Foi lida a carta de solicitação para formação da Banca Examinadora da Dissertação de Mestrado do aluno Jhordan Silveira de Borba, intitulada “Um predador e duas presas: coexistência de pumas, guanacos e ovelhas na Patagônia” (“One predator and two prey: coexistence of pumas, guanacos and sheep in Patagonia”), orientado pelo Prof. Dr. Sebastián Gonçalves. Dentre os nomes sugeridos, foi aprovado para titular externa a Profa. Dra. Fabiana Laguna (Centro Atómico Balseiro/Bariloche/Argentina). Como membros titulares internos da UFRGS, foram aprovados a Profa. Dra. Rita Maria Cunha de Almeida e Prof. Dr. Roberto Da Silva e, como suplentes externo e interno, respectivamente, foram aprovados o Prof. Dr. Marcelo Kuperman (Centro Atómico Balseiro/Bariloche/Argentina) e Prof. Dr. Mendeli Vainstein. Foi aprovada a data de 21/07/2023, às 13h, através de videoconferência. **Parecer sobre o Plano de Mestrado do candidato Felipe Pereira de Castro:** Foi aprovado o parecer emitido em relação ao plano de mestrado sob o título “Testing General Relativity in a spiral lens galaxy at  $z \sim 0.14$ ”, proposto pelo candidato Felipe Pereira de Castro e pela orientadora, Profa. Dra. Cristina Furlanetto. O parecer considera o plano claro, relevante e original. A orientadora tem publicações no tema do plano. Foram aprovados o plano e a orientação. **Parecer sobre o Plano de Mestrado do candidato Bernardo Boatini:** Foi aprovado o parecer emitido em relação ao plano de mestrado sob o título “Segregação de partículas no Modelo Szabò-Henkes”, proposto pelo candidato Bernardo Boatini e pela orientadora, Profa. Dra. Carolina Brito Carvalho dos Santos. O parecer considera o plano claro, relevante e original. A orientadora tem publicações no tema do plano. Foram aprovados o plano e a orientação. **Relatório da Comissão de Bolsas:** • **Resultado da Homologação das Inscrições para o processo seletivo para Ingresso no Mestrado em Física em julho/2023:** A Comissão de Bolsas, em 22/06/2023, recomendou a homologação da inscrição dos candidatos que enviaram a documentação para a seleção visando ingresso no Curso de Mestrado em Física da UFRGS: Julio Cesar Rohr; Lucas Doria de Carvalho; Luisa Nadal Camargo; Miguel Antonio Sabogal García. • **Resultado da Seleção para Ingresso no Mestrado em Física em julho/2023:** Considerando o parecer da Comissão de Bolsas, em 24/06/2023, foram aprovados o ingresso dos seguintes candidatos: em 1º lugar, Lucas Doria de Carvalho, em 2º lugar, Miguel Antonio Sabogal García, em 3º lugar, Luisa Nadal Camargo e, em 4º lugar, Julio Cesar Rohr. **Lista de alunos sem bolsa no mês corrente, em ordem alfabética:** Julio Cesar Rohr, Luisa Nadal Camargo, Miguel Antonio Sabogal García, e Yuri da Silva Avila. **Resultado da Homologação das Inscrições para o processo seletivo para Ingresso no Doutorado em Física em julho/2023:** não houve inscritos. **Credenciamento no PPGFís do Professor Rafael da Costa Nunes com Escopo para Ensino e Orientação de mestrado e doutorado:** O Prof. Rafael da Costa Nunes solicitou seu credenciamento no PPGFís como Docente Colaborador, com escopo para Ensino e Orientação de Mestrado e Doutorado. Será dado encaminhamento ao pedido de credenciamento junto à CAMPG/UFRGS, referente ao período de 12/06/2023 a 12/06/2028. **Solicitação de afastamento para doutorado sanduíche do aluno de Mateus Bigolin Lorenzon:** Foi aprovado o afastamento do aluno Mateus Bigolin Lorenzon para realização de doutorado Sanduíche no Institut Néel, localizado em Grenoble, França, no período de 3 meses, no período de setembro a dezembro de 2023. O aluno é orientado pelo Prof. Dr. Fabiano Mesquita. **Análise e Seleção da Candidatura Edital MISSÕES DE CURTA DURAÇÃO NO EXTERIOR – PRINT/UFRGS:** O Prof. Dr. Fabiano Bernardi enviou sua candidatura ao edital para atuar com a investigação no estado da arte de promissores materiais utilizados para energia do futuro no Laboratório Síncrotron ALBA, Barcelona/Espanha. O parecer da reunião foi de que o projeto é meritório e, por consequência, plausível para indicação nos termos deste edital. **OUTROS ASSUNTOS: Carta de apoio ao II Workshop de Altas Energias da UFRGS:** a CPG elaborou carta formalizando o apoio do Programa de Pós-Graduação em Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul ao evento intitulado “II Workshop de Altas Energias”, planejado a ocorrer entre os dias 8 e 10 de novembro de 2023 no Instituto de Física de nossa Universidade. **Utilização do Auxílio CAPES para 2023-2024:** Foram discutidas as linhas gerais para aplicação dos recursos CAPES/Proex disponíveis, tendo sido deliberada a priorização de diárias para participação de estudantes em eventos científicos e do custeio para vinda à UFRGS de membros externos de comissões de avaliação de Mestrado e de Doutorado que se disponham a apresentar um colóquio ou seminário. **Chamada para distribuição didática da Pós Graduação para o semestre 2023/2:** a CPG decidiu antecipar o período de submissão de disciplinas para o semestre 2023/2, atendendo à necessidade de planejamento de carga horária dos docentes na pós-graduação e na graduação. **Adesão às Ações Afirmativas na seleção de doutorado:** a CPG decidiu aderir às ações afirmativas no doutorado a partir da próxima versão do edital. **Aprovação dos novos editais de mestrado e doutorado:** foi decidido que os editais de

58 mestrado e doutorado serão analisados até a próxima reunião da CPG, dando tempo suficiente para que sejam colocadas  
59 sugestões e ajustes pelos demais membros da CPG. **Prorrogação da Vigência dos Editais de Ingresso e de Bolsas de**  
60 **Mestrado e Doutorado:** Foi aprovada a prorrogação dos editais de ingresso no Mestrado e de alocação de bolsas de  
61 Mestrado pelo período adicional de 12 meses, a contar da data final da vigência anterior, 15/04/2023, conforme previsto  
62 nos próprios editais. **Recredenciamento no PPGFís do Professor Gustavo Gil da Silveira com Escopo para Ensino e**  
63 **Orientação de mestrado e doutorado:** O Prof. Gustavo Gil da Silveira solicitou seu recredenciamento no PPGFís como  
64 Docente Permanente, com escopo para Ensino e Orientação de Mestrado e Doutorado. Será dado encaminhamento ao  
65 pedido de credenciamento junto à CAMPG/UFRGS, referente ao período de 01/08/2023 a 01/08/2028.  
66 **Recredenciamento no PPGFís do Professor Gilberto Lima Thomas com Escopo para Ensino e Orientação de mestrado e**  
67 **doutorado:** O Prof. Gilberto Lima Thomas solicitou seu recredenciamento no PPGFís como Docente Colaborador, com  
68 escopo para Ensino e Orientação de Mestrado e Doutorado. Será dado encaminhamento ao pedido de credenciamento  
69 junto à CAMPG/UFRGS, referente ao período de 01/08/2023 a 01/08/2028. A reunião eletrônica foi encerrada às  
70 11h45min. **Prorrogação da vigência dos editais de mestrado:** Foi aprovada a prorrogação dos editais de ingresso no  
71 Mestrado e de alocação de bolsas de Mestrado pelo período adicional de 12 meses, a contar da data final da vigência  
72 anterior, 15/04/2023, conforme previsto nos próprios editais. A presente ata foi lavrada por Antonio Levorci  
73 Neto, Secretário do Programa de Pós-Graduação em Física, e assinada pelo Coordenador, Prof. Basílio Xavier Santiago.-.-.-  
74 .....



Basílio Santiago  
Coordenador do PPGFís/UFRGS