



ATA 34/2013

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

No dia 02 de dezembro de 2013, reuniu-se às 12h10min, na sala 211 do Prédio 43.176 do Instituto de Física da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, a Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Física, presidida pelo Prof. João Edgar Schmidt, Coordenador do Programa. Estiveram presentes os professores Felipe Barbedo Rizzato, Henri Ivanov Boudinov, Kepler de Souza Oliveira Filho, Sérgio Ribeiro Teixeira e Jeferson Jacob Arenzon, além dos representantes discentes Fernanda Pereira da Cruz Benetti (repres. dout.), Alexandre Penteado Furlan (repres. dout.) e Ingrid Domingos Pelisoli (repres. mest.). Justificou sua ausência o professor Yan Levin. **APROVAÇÃO DA ATA nº 33/2013:** A Ata nº 33/2013, de 25/11/2013 foi aprovada. **DECISÃO AD REFERENDUM:** Foi ratificada a seguinte decisão *ad referendum*: **Alteração na Banca de Exame de Doutorado do aluno Eduardo Balbinot:** Havia sido aprovada na reunião da CPG de 04/11/2013 (ata nº 30/2013), a proposta de banca para o Exame de Qualificação ao Doutorado do aluno Eduardo Balbinot, ingressante em 01/05/2011, sendo orientado pelo Prof. Basílio Xavier Santiago. O Exame intitula-se "O Halo desconhecido: novos aglomerados, satélites, caudas e remanescentes". Com base nos nomes sugeridos, para membro externo à UFRGS, havia sido aprovado o nome do Dr. Jacques Raymond Daniel Lépine (IAG/USP). Como membros do PPGFís da UFRGS, haviam sido aprovados os nomes do Prof. Charles José Bonato e do Prof. Kepler de Souza Oliveira Filho, ficando o Prof. Eduardo Luiz Damiani Bica como suplente interno. A data do exame ficou marcada para o dia 05 de dezembro de 2013, às 15h15min. Entretanto, como o membro externo da banca de defesa da dissertação do aluno Adriano Pieres, Prof. Walter Junqueira Maciel (IAG/USP) estará aqui no IF desde o dia 05/12, por uma questão de economia de gastos da CPG, optou-se por aprovar a participação do Prof. Walter Junqueira Maciel na banca de Exame do aluno Eduardo Balbinot, que era o outro membro externo sugerido na carta de encaminhamento do orientador. **BANCA DE TESE DE DOUTORADO DO ALUNO LEANDRO JUNGES:** Foi encaminhada a proposta de Banca para a Tese de Doutorado do aluno Leandro Junges, intitulada "Dinâmica de Lasers com realimentação atrasada", realizada sob a orientação do Prof. Jason Alfredo Carlson Gallas. Como membros externos à UFRGS, foram propostos e escolhidos os seguintes nomes: Dr. Fernando Albuquerque de Oliveira (UnB/DF) e Dr. Elbert Einstein Nehrer Macau (INPE/SP). Como membros locais da UFRGS, foram propostos e escolhidos os nomes do Prof. Luiz Fernando Ziebell e do Prof. Ricardo Rego Bordalo Correia, tendo como suplente interno o Prof. Rubem Erichsen Junior e como suplente externo o Dr. Marcus Werner Beims (UFPR/PR). Foi proposta e aprovada a data da defesa da tese para o dia 17 de janeiro de 2014, às 14h. **COMUNICADO SOBRE INGRESSO DE ALUNO NO DOUTORADO EM DEZEMBRO/2013:** Tendo em vista aprovação na seleção de novembro, ingressou no doutorado em dezembro/2013 o candidato Masahiro Hatori, que obteve a média 2,40, mesmo sem a disponibilidade imediata de bolsa. Manifestou que continuará concorrendo às próximas bolsas do Programa. Continuam concorrendo às próximas bolsas os alunos Sony Martins (2,28); Gabriel Guterres Marmitt (2,26) e María Lujan Iglesias (2,11). **PARECER SOBRE O PLANO DE MESTRADO DE FELIPE GREGOLETTO BEN:** Foi discutido o parecer emitido em relação ao plano de mestrado, sob o título "Análise dos efeitos de saturação de glúons na produção inclusiva dos estados quarkônio em colisões próton-núcleo e núcleo-núcleo no regime cinemático do Large Hadron Collider", proposto pelo estudante Felipe Gregoletto Ben e pelo orientador Magno Valério Trindade Machado. O parecer considera o plano claro, relevante e original. O orientador tem publicações no tema do plano. A CPG aceitou, então, o plano e a orientação. **COMUNICADO DE AFASTAMENTO DISCENTE:** Recebemos o seguinte registro: \* Moisés Leonardi de Almeida (orientador: Paulo Pureur Neto); período: 24/11 a 26/11/2013; motivo do afastamento: Participação do I Encontro de Físicos do Sul, em Curitiba, oportunidade em que será apresentado o trabalho "*Kinetic Energy Density induced by high magnetic fields in Bi-2212 single-crystal*". **OUTROS ASSUNTOS: SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO DO PAÍS DA PROFESSORA THAISA STORCHI BERGMANN:** A Prof<sup>a</sup>. Thaisa Storchi Bergmann enviou solicitação de afastamento do país, com ônus limitado, no período de 1º de fevereiro de 2014 a 31 de janeiro de 2015, incluindo trânsito, para realizar um projeto de pesquisa junto ao grupo do Dr. Martin Elvis, no *Center for Astrophysics (CfA)*, da Universidade de Harvard, em Boston, EUA. A professora declarou que durante seu afastamento, suas atividades de orientação serão continuadas à distância, com reuniões via "Skype". Além disso, cada um de seus alunos terá um corresponsável, conforme segue descrito: a) Dout. Daniel Alf Drehmer, ingressante em nov/2009 - Prof. Charles Bonato; b) Dout. Jáderson Schimoia, ingressante em set/2009 - Prof. Charles Bonato; c) Dout. Astor João Schonell Jr., ingressante em mar/2013 - Prof. Rogério Riffel; d) Dout. Guilherme Couto, ingressante em set/2012 - Prof<sup>a</sup>. Miriani Pastoriza. A CPG aprovou o afastamento. A reunião foi encerrada às 12h40min. A presente ata foi lavrada por Liane Denise Thier Ruschel (\_\_\_\_\_), Secretária do Programa de Pós-Graduação em Física, e assinada pelo Coordenador, Prof. João Edgar Schmidt.