



## ATA Nº. 153 REUNIÃO ORDINÁRIO DO COLEGIADO DELEGADO

Ata da Reunião Ordinária do Colegiado Delegado do Programa de Pós-graduação em Física, realizada na data de 17 de dezembro de 2012, às 9 horas, na Sala de Reuniões da Coordenadoria do Programa.

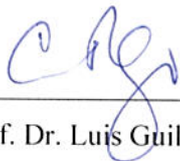
1 Aos dezessete dias do mês de dezembro de dois mil e doze, às nove horas e seis minutos, na  
2 Sala de Reuniões da Coordenadoria do Programa, no Centro de Ciências Físicas e  
3 Matemáticas, Bloco G1 do Departamento de Física, reuniu-se o Colegiado Delegado do  
4 Programa de Pós-Graduação em Física, sob a presidência do Professor Dr. Luis Guilherme  
5 de Carvalho Rego, Coordenador, com a presença dos seguintes membros doutores: Ivan  
6 Helmuth Bechtold (Subcoordenador), Françoise Toledo Reis, Celso de Camargo Barros  
7 Junior, Marcus Emmanuel Benghi Pinto, Evy Augusto Salcedo Torres, Raymundo Baptista  
8 e a representante discente Luana Carina Benetti, para tratar dos seguintes assuntos da ordem  
9 do dia: 1. Comunicações. 2. Aprovação da ata da reunião anterior (152ª). 3. Aprovação dos  
10 projetos de dissertação e/ou tese. 4. Validação de créditos em disciplinas cursadas em outros  
11 Programas de Pós-graduação na UFSC. 5. Solicitação de pedido de matrícula fora do prazo.  
12 6. Deliberação sobre validação de créditos em outros cursos de Pós-graduação na UFSC. 7.  
13 Aprovação de ingresso mediante o art. 29, § 2º do regimento interno. 8. Aprovação da  
14 proposta de calendário e disciplinas para o semestre 2013/1. 9. Homologação do resultado  
15 do processo seletivo e das atas da comissão de seleção e comissão de bolsa para ingresso no  
16 semestre 2013/1. 10. Homologação das decisões do presidente no “Sistema de consulta ao  
17 Colegiado Delegado”. 11. Assuntos Gerais. O presidente colocou em discussão a pauta da  
18 reunião, solicitando a inclusão de um novo item de pauta. Em discussão. Em votação.  
19 Aprovada a alteração da pauta. Com esta alteração, a ordem do dia passou a ser: 1.  
20 Comunicações. 2. Aprovação da ata da reunião anterior (152ª). 3. Aprovação dos projetos de  
21 dissertação e/ou tese. 4. Validação de créditos em disciplinas cursadas em outros Programas  
22 de Pós-graduação na UFSC. 5. Solicitação de pedido de matrícula fora do prazo. 6.  
23 Deliberação sobre validação de créditos em outros cursos de Pós-graduação na UFSC. 7.  
24 Situação de discente que não efetuou cumprimento de evento obrigatório. 8. Aprovação de  
25 ingresso mediante o art. 29, § 2º do regimento interno. 9. Aprovação da proposta de  
26 calendário e disciplinas para o semestre 2013/1. 10. Homologação do resultado do processo  
27 seletivo e das atas da comissão de seleção e comissão de bolsa para ingresso no semestre  
28 2013/1. 11. Homologação das decisões do “Sistema de consulta ao Colegiado Delegado”.  
29 12. Assuntos Gerais. Havendo quórum, O presidente deu início à sessão com o primeiro  
30 assunto da ordem do dia: **1. Comunicações.** O presidente desejou boas vindas aos  
31 professores Evy Augusto Salcedo Torres e Françoise Toledo Reis, eleitos os novos  
32 representantes docentes da área de concentração física da matéria condensada junto ao  
33 colegiado delegado. Informou aos membros que a representante discente Luana Carina  
34 Benetti estava participando de sua última reunião face ao encerramento de seu mandato. O  
35 presidente agradeceu a participação ativa da discente junto ao colegiado. Em seguida O  
36 presidente informou aos presentes que o novo regimento do programa deverá estar sendo  
37 publicado no próximo boletim oficial da UFSC. Informou ainda que a coordenação  
38 encaminhou um formulário a ser preenchido pelos professores do programa de modo a  
39 subsidiar a elaboração da coleta de dados CAPES 2012, assim como a solicitação para que

40 todos os professores atualizem seus curriculum lattes, devendo ambos os procedimentos  
41 serem realizados até a data de trinta e um de dezembro de dois mil e doze. Em seguida o  
42 presidente expôs aos presentes dois documentos. O primeiro documento tratava-se de uma  
43 apresentação, contendo inúmeras informações qualitativas e quantitativas do programa, a  
44 qual foi exposta no seminário de acompanhamento de programas de pós-graduação da área  
45 de astronomia/física, no período de doze a quatorze de novembro de dois mil e doze, na sede  
46 da CAPES na cidade de Brasília. O presidente expôs ainda informações quantitativas dos  
47 demais programas da área de astronomia/física de modo a possibilitar uma análise  
48 comparativa com as informações do PPGFSC/UFSC. O segundo documento tratou de um  
49 relatório do referido seminário de acompanhamento. O presidente informou que o relatório  
50 não faz nenhuma menção específica ao Programa de Pós-graduação em Física da UFSC,  
51 todavia, ressaltou que a coordenadoria de área solicita que os programas de pós-graduação  
52 desenvolvam políticas para impulsionar a área de física experimental, buscando contratar  
53 docentes de modo a aumentar o índice docente experimental/docente teórico. O presidente  
54 informou que os documentos estarão sendo encaminhados por e-mail a todos os professores  
55 do programa. Em seguida o presidente apresentou a previsão de fechamento dos recursos de  
56 custeio do programa para o ano de dois mil doze. O saldo estimado para fechamento do  
57 orçamento do ano de dois mil e doze encontra-se negativo em R\$ 1.407.97 (um mil  
58 quatrocentos e sete reais e noventa e sete centavos). O presidente informou que este saldo  
59 pode variar e que entrou em contato com a Pró-Reitoria de Pós-Graduação – PROPG, a qual  
60 informou que o fato do saldo estar negativo não acarreta nenhum problema ao programa. O  
61 presidente informou ainda que quando todos os desembolsos forem lançados no orçamento  
62 do programa fará a divulgação da utilização dos recursos do ano de dois mil e doze no site  
63 do programa. **2. Aprovação da Ata Reunião (152ª).** Em discussão. Foram solicitadas  
64 alterações de nomenclatura nas linhas cento e trinta e dois, cento e trinta e sete, cento e trinta  
65 e nove, cento e quarenta e dois e cento e quarenta e três. Em votação. Aprovada por  
66 unanimidade. **3. Aprovação dos projetos de dissertação e/ou tese.** Foram apresentados os  
67 seguintes projetos de dissertação e/ou tese: a) Projeto de tese de doutorado de André Felipe  
68 Garcia, intitulado: “Cinemática e Dinâmica das Transações de Fase da QCD”, na área de  
69 concentração: Física Matemática e Teoria de Campos, tendo como orientador o professor  
70 Marcus Emmanuel Benghi Pinto. b) Projeto de tese de doutorado de Bruno Pavani  
71 Bertolino, intitulado: “Modelos efetivos sob a ação de campos magnéticos fortes no  
72 formalismo de Vlasov”, na área de concentração: Física Nuclear e de Hádrons, tendo como  
73 orientador o professor Sidney dos Santos Avancini. c) Projeto de tese de doutorado de  
74 Gabriel Neves Ferrari, intitulado: “Desenvolvimento de Técnicas não Perturbativas para a  
75 interação forte”, na área de concentração: Física Matemática e Teoria de Campos, tendo  
76 como orientador o professor Marcus Emmanuel Benghi Pinto. d) Projeto de dissertação de  
77 mestrado de Tulio Eduardo Restrepo Medina, intitulado: “Estudo da Fase Supercondutora de  
78 Cor para a Matéria de Quarks”, na área de concentração: Física Matemática e Teoria de  
79 Campos, tendo como orientador o professor Dr. Marcus Emmanuel Benghi Pinto. e) Projeto  
80 de dissertação de mestrado de Patrícia Ternes Dallagnollo, intitulado: “Análise do atrito  
81 experimentado por partículas que interagem via um potencial de duas escalas”, na área de  
82 concentração: Física da Matéria Condensada, tendo como orientador o professor Evy  
83 Augusto Salcedo Torres. Em discussão. Em votação. Aprovados os projetos por  
84 unanimidade por estarem em consonância com o regimento interno e com a norma de  
85 credenciamento de professores do programa. **4. Validação de créditos em disciplinas  
86 cursadas em outros Programas de Pós-graduação na UFSC.** O presidente fez a leitura do  
87 requerimento encaminhado pelo discente do curso de doutorado Maurício Girardi Schappo,  
88 no qual solicita a validação de três créditos cursados na disciplina INE – 611600 –

89 Inteligência Artificial Conexcionista, cursada no Programa de Pós-graduação em Ciência da  
90 Computação da Universidade Federal de Santa Catarina no segundo semestre do corrente  
91 ano. Em discussão. Em votação. Aprovado por maioria que o discente colha o ciente de seu  
92 orientador em seu requerimento e que a coordenação nomeie um professor do programa para  
93 emissão de parecer. O professor Evy Augusto Salcedo Torres absteve-se na votação. **5.**  
94 **Solicitação de pedido de matrícula fora do prazo.** O presidente fez a leitura do  
95 requerimento encaminhado pelo discente do curso de doutorado Thyago Sousa Mendes, no  
96 qual solicita matrícula fora do prazo. Em seu requerimento o discente alega que já havia  
97 cumprido os créditos necessários em outro curso de doutorado e por isso concluiu não ser  
98 necessário nenhum procedimento além daqueles que já havia realizado. Em discussão. Em  
99 votação. Indeferido por unanimidade o pedido de solicitação de matrícula fora do prazo  
100 implicando no desligamento do discente do curso de doutorado. **6. Deliberação sobre**  
101 **validação de créditos em outros cursos de Pós-graduação na UFSC.** O presidente expôs  
102 aos presentes que discentes que cursam disciplinas em outros programas de pós-graduação  
103 na UFSC, em alguns casos, não conseguem validar os créditos no PPGFSC/UFSC em  
104 virtude das disciplinas não apresentarem compatibilidade com conteúdos afins aos cursos de  
105 mestrado e doutorado do programa. O presidente relatou que estas situações acontecem  
106 ocasionalmente com disciplinas cursadas nos cursos do Programa de Pós-graduação em  
107 Engenharia de Materiais. A representante discente Luana Carina Benetti complementou a  
108 fala do presidente alegando ainda que alguns discentes oriundos de outros cursos de  
109 mestrado afins a área de física também não conseguem validação de todos os créditos  
110 quando do ingresso no curso de doutorado. Em discussão. Em votação. Aprovado por  
111 unanimidade que os discentes que desejem cursar disciplinas de outros programas efetuem a  
112 solicitação de validação de créditos concomitante com o pedido de matrícula ao programa.  
113 **7. Situação de discente que não efetuou cumprimento de evento obrigatório.** O  
114 presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo professor Frederico Firmo de  
115 Souza Cruz, no qual solicita a prorrogação de prazo para conclusão do curso de doutorado  
116 ao discente Thiago de Cacio Luchese, pelo período de seis meses. O orientador alega que a  
117 redação da tese está em estágio avançado e que há um artigo em preparação. Em discussão.  
118 Em votação. Aprovado por unanimidade a prorrogação de prazo para conclusão do curso de  
119 doutorado, pelo período de seis meses, devendo a defesa de tese ocorrer até a data de vinte e  
120 oito de agosto de dois mil e treze. Em seguida o presidente fez a leitura do requerimento do  
121 discente do curso de doutorado Ian Jordy Lopez Diaz, assinado pelo orientador o professor  
122 Nilton da Silva Branco, no qual solicita novo prazo de prorrogação para realização do  
123 evento obrigatório exame de qualificação ao doutorado no mês de fevereiro de dois mil e  
124 treze. O discente alega que não está conseguindo conciliar o curso de doutorado com o  
125 vínculo empregatício de professor assistente junto à Universidade da Fronteira Sul, no  
126 campus de Cerro Largo/RS. O discente ressalta ainda que está decidido a pedir a exoneração  
127 de seu vínculo empregatício e voltar a morar em Florianópolis/SC e compromete-se a  
128 realizar a defesa da tese dentro do prazo regimental. Em discussão. O presidente fez um  
129 breve relato da vida acadêmica do discente no curso de doutorado. Em votação. Aprovado  
130 por unanimidade nova prorrogação de prazo para conclusão do evento obrigatório exame de  
131 qualificação ao doutorado, até o fim do mês de fevereiro de dois mil e treze. Em não  
132 havendo a realização do evento obrigatório exame de qualificação ao doutorado até a data de  
133 vinte e oito de fevereiro de dois mil e treze, a coordenação do programa nomeará uma banca  
134 e estipulará uma data para que o discente realize imediatamente o evento obrigatório exame  
135 de qualificação ao doutorado. Caso o discente não se submeta a realização do evento  
136 obrigatório exame de qualificação ao doutorado na data e banca nomeada pela coordenação  
137 do programa, o discente será automaticamente desligado. **8. Aprovação de ingresso**

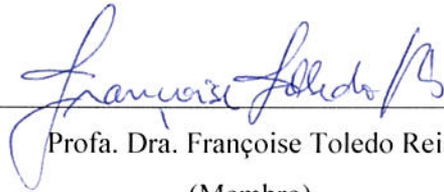
138 **mediante o art. 29, § 2º do regimento interno.** O presidente fez a leitura da carta de aceite  
139 encaminhada pelo professor Sidney dos Santos Avancini, na qual informa que aceita  
140 orientar, em nível de doutorado, o discente Sérgio Souto Rocha e informa que o trabalho de  
141 tese será coorientador pelo professor Marcus Emmanuel Benghi Pinto. Em discussão. O  
142 presidente expôs aos presentes a modalidade de ingresso prevista no regimento interno do  
143 programa em seu artigo vinte e nove parágrafo segundo. O professor Marcus Emmanuel  
144 Benghi Pinto fez algumas considerações sobre o discente. Em votação. Aprovado por  
145 unanimidade o ingresso do referido discente no curso de doutorado por estar em  
146 conformidade com o artigo vinte e nove parágrafo segundo do regimento interno do  
147 programa e com a norma de credenciamento de professores do programa, devendo o referido  
148 discente ficar sob a égide do novo regimento interno do programa. **9. Aprovação da**  
149 **proposta de calendário e disciplinas para o semestre 2013/1.** O presidente apresentou  
150 aos membros a proposta de calendário para o semestre 2013/1, assim como a relação de  
151 disciplinas a serem ministradas no referido semestre. Em seguida, efetuou a leitura do  
152 memorando circular 36/PROPG/2012, datado de treze de dezembro, encaminhado pela  
153 PROPG, o qual sugere que as atividades letivas dos cursos semestrais de mestrado e  
154 doutorado sejam iniciadas na data de quatro de março de dois mil e treze. Em discussão. Em  
155 votação. Aprovado o seguinte calendário e relação de disciplinas. **Calendário 2013/1:**  
156 período de matrícula: de quatro de março de dois mil treze a vinte e cinco de março de dois  
157 mil e treze; início das aulas: dezoito de março de dois mil e treze; último dia para  
158 cancelamento de matrícula em disciplinas: dezessete de maio de dois mil e treze; último dia  
159 letivo: vinte e oito de junho de dois mil e treze; período para reposição de aulas, entrega de  
160 trabalhos e provas finais: 1º de julho de dois mil e treze a doze de julho de dois mil e treze;  
161 encerramento do semestre: doze de julho de dois mil e treze. **Disciplinas 2013/1:** FSC  
162 3302062 TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Técnicas Observacionais em Astrofísica –  
163 4 créditos – professor Antonio Nemer Kanaan Neto. FSC 3302062 TÓPICOS ESPECIAIS  
164 EM FÍSICA A: Tópicos Interdisciplinares em Física – 4 créditos – professores Marcus  
165 Emmanuel Benghi Pinto e Luis Guilherme de Carvalho Rego. FSC 3320000 TEORIA  
166 ELETROMAGNÉTICA – 6 créditos – professor Luis Guilherme de Carvalho Rego. FSC  
167 3302005 TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA B: Método de Monte Carlo – 4 créditos –  
168 professor Nilton da Silva Branco. FSC 331000 MECÂNICA QUÂNTICA – 6 créditos –  
169 professor Marcus Emmanuel Benghi Pinto. FSC 3331000 MÉTODOS ESTOCÁSTICOS  
170 EM TERMODINÂMICA FORA DO EQUILÍBRIO – 4 créditos – professor Wagner  
171 Figueiredo. FSC 410003 TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA D: Física do Ensino Superior  
172 – 2 créditos – professor Marcelo Henrique Romano Tragtenberg. FSC 410005 ESTÁGIO  
173 DE DOCÊNCIA – 2 créditos – professor Marcelo Henrique Romano Tragtenberg. FSC  
174 410061 TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA C: Introdução à Dinâmica Molecular – 4  
175 créditos – professor Evy Augusto Salcedo Torres. 410062 TÓPICOS ESPECIAIS EM  
176 FÍSICA D: Espectroscopia de Impedância em Semicondutores – 2 créditos – professora  
177 Françoise Toledo Reis. 410063 TÓPICOS ESPECIAIS EM FÍSICA E: AFM e leis de escala  
178 – 2 créditos – professora Marta Elisa Rosso Dotto. **10. Homologação do resultado do**  
179 **processo seletivo e das atas da comissão de seleção e comissão de bolsa para ingresso no**  
180 **semestre 2013/1.** O presidente repassou aos presentes cópia do resultado do processo  
181 seletivo, referente ao ingresso para o primeiro semestre de dois mil e treze e fez a leitura da  
182 ata da comissão de seleção. Em seguida, o presidente teceu alguns comentários sobre o  
183 resultado. Logo após o presidente fez a leitura da ata da comissão de bolsa a qual recomenda  
184 a concessão de bolsa de estudos aos candidatos aprovados no processo seletivo para os  
185 cursos de mestrado/doutorado e solicita que a coordenação do programa envie esforços  
186 junto às instituições de fomento de modo a efetivar a recomendação da comissão, haja vista

187 que o número de bolsas disponíveis para o 1º semestre de dois mil e treze não contempla  
188 todos os candidatos. Em discussão. O presidente sugeriu alterações nos textos das atas. Em  
189 votação. Homologado as atas da comissão de seleção e bolsa por unanimidade. **11.**  
190 **Homologação das decisões do “Sistema de consulta ao Colegiado Delegado”.** O  
191 presidente solicitou apreciação dos membros para os seguintes assuntos aprovados pelo  
192 sistema de “Consulta ao Colegiado Delegado”. a) Aprovação da composição da banca e do  
193 trabalho a ser apresentado na defesa de dissertação de mestrado de Rodrigo Maia Cardozo,  
194 realizada no dia quatorze de dezembro de dois mil e doze. b) Aprovação da composição da  
195 banca e do trabalho a ser apresentado na defesa de tese de doutorado de Clebson Abati  
196 Graeff, a ser realizada no dia dezessete de dezembro de dois mil e doze. c) Aprovação da  
197 composição da banca e do trabalho a ser apresentado no exame de qualificação ao doutorado  
198 de Milton André Tumelero, realizado no dia vinte e nove de novembro de dois mil e doze. d)  
199 Aprovação da composição da banca e do trabalho a ser apresentado no exame de  
200 qualificação ao doutorado de Luis Cesar Nunes dos Santos, realizado no dia quatro de  
201 dezembro de dois mil e doze. e) Aprovação da composição da banca e do trabalho a ser  
202 apresentado no exame de qualificação ao doutorado de Eduardo de Almeida Isoppo,  
203 realizado no dia vinte e um de novembro de dois mil e doze. f) Aprovação da composição da  
204 banca e do trabalho a ser apresentado na defesa de tese de doutorado de Rafael Camargo  
205 Rodrigues de Lima, realizada no dia nove de novembro de dois mil e doze. g) Aprovação do  
206 nome do Prof. Dr. Antonio Delfino Jr. como membro externo para compor a banca da defesa  
207 de tese de doutorado de Rafael Camargo Rodrigues de Lima em virtude do impedimento do  
208 membro externo Prof<sup>ra</sup>. Dr<sup>a</sup>. Miriam Henriqueta Barcco. h) Aprovação do nome do Prof. Dr.  
209 Marcus koehler como membro externo para compor a banca da defesa de dissertação de  
210 mestrado de David Velasco Villamizar e da data de 31 de outubro de 2012, às 10 horas, para  
211 realização deste evento em virtude do impedimento do membro externo Prof. Dr. Marcos  
212 Gomes Eleutério da Luz. i) Aprovação dos novos membros que irão compor a defesa do  
213 exame de qualificação ao doutorado de Gisele Elias Nunes Pauli e de nova data e horário  
214 para realização deste evento obrigatório. **12. Assuntos Gerais.** O professor Celso de  
215 Camargo Barros Junior fez a leitura de um documento encaminhado pelo professor José  
216 Ricardo Marinelli, no qual solicita que o presidente explicita os critérios utilizados para os  
217 gastos com a vinda de membros externos das bancas. O professor sugere também que a  
218 prestação de contas do programa seja publicada periodicamente no site do programa. O  
219 presidente explicou aos membros que a Coordenação não faz nenhuma restrição a vinda de  
220 membros de qualquer lugar do país ou de países do Mercosul. Ressaltou que o programa  
221 concede a cada membro um dia de hospedagem e uma alimentação (almoço ou jantar).  
222 Ressaltou que havendo disponibilidade de recursos ou atividades de colaboração a ser  
223 desenvolvida pelo membro externo com grupo de pesquisa do Programa, pode ser concedido  
224 um número maior de hospedagens e/ou alimentação. Afirmou que a secretaria fará a  
225 publicação da prestação de contas dos recursos do ano de dois mil e doze no site do  
226 programa assim que a PROPG efetuar todos os lançamentos no sistema de informação de  
227 controle do orçamento. O professor Evy Augusto Salcedo Torres fez a leitura de um  
228 documento encaminhado pelo professor Nilton da Silva Branco o qual aponta falhas e  
229 inconsistências na prova aplicada ao processo seletivo para ingresso no 1º semestre do ano  
230 de dois mil e treze. O presidente fez algumas considerações aos membros sobre os  
231 questionamentos expostos. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às doze  
232 horas e trinta e cinco minutos quando eu, Antonio Marcos Machado, lavrei a presente ata  
233 que, se aprovada, será assinada pelo presidente e demais presentes. Florianópolis, 17 de  
234 dezembro de 2012.



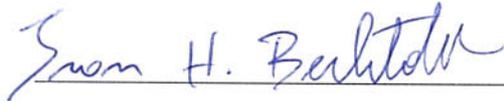
---

Prof. Dr. Luis Guilherme de Carvalho Rego  
(Coordenador)



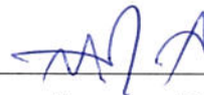
---

Profa. Dra. Françoise Toledo Reis  
(Membro)



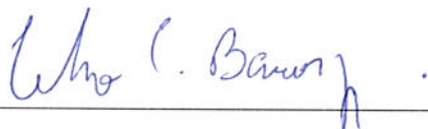
---

Prof. Dr. Ivan Helmuth Bechtold  
(Sub-coordenador)



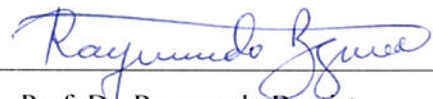
---

Prof. Dr. Marcus Emmanuel Benghi Pinto  
(Membro)



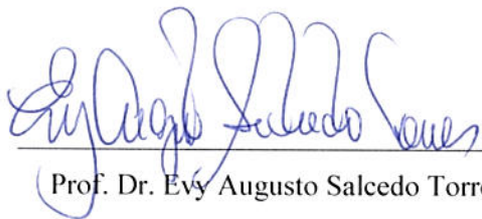
---

Prof. Dr. Celso de Camargo Barros Junior  
(Membro)



---

Prof. Dr. Raymundo Baptista  
(Membro)



---

Prof. Dr. Evy Augusto Salcedo Torres  
(Membro)

---

Luana Carina Benetti  
(representante discente)