



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CENTRO DE CIÊNCIAS FÍSICAS E MATEMÁTICAS**  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FÍSICA**  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE  
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC  
TELEFONE (048) 3721-2308  
E-mail: ppgfsc@contato.ufsc.br

## ATA Nº. 161 DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DELEGADO

Ata da Reunião Ordinária do Colegiado Delegado do Programa de Pós-Graduação em Física, realizada na data de 10 de março de 2014, às 9 horas, na Sala 201 – Sala de Reuniões do Programa de Pós-Graduação em Física.

1 Aos dez dias do mês de março de dois mil e quatorze, às nove horas e cinco minutos, na Sala 201  
2 – Sala de Reuniões do Programa de Pós-Graduação em Física, do Departamento de Física,  
3 Centro de Ciências Físicas e Matemáticas, reuniu-se o Colegiado Delegado do Programa de Pós-  
4 Graduação em Física, com a presença dos seguintes Membros: Celso de Camargo Barros Junior,  
5 Françoise Toledo Reis, Ivan Helmuth Bechtold, Kahio Tibério Mazon, Marcus Emmanuel  
6 Benghi Pinto, Abílio Mateus Junior, Nilton da Silva Branco, Carlos Gentil Oro Lemos, sob a  
7 presidência do professor Luis Guilherme de Carvalho Rego, Coordenador do Programa de Pós-  
8 Graduação em Física, para tratar dos seguintes assuntos da ordem do dia: 1. Comunicações; 2.  
9 Aprovação da ata da reunião ordinária nº 160; 3. Credenciamento, recredenciamento e  
10 descredenciamento de docentes para o ano de 2014; 4. Aprovação dos projetos de dissertação  
11 e/ou tese; 5. Aprovação de coorientação a projeto de dissertação ou tese; 6. Validação de créditos  
12 em disciplinas; 7. Aprovação do parecer do processo 23080.002962/2014-60, referente à  
13 solicitação de reconhecimento do Diploma de Doutor em Física do Sr. Jonathan Israel Avila  
14 Osses; 8. Aprovação do relatório final de atividades do estágio pós-doutoral de Enrique Alberto  
15 Gallegos Collado; 9. Aprovação da Solicitação do Sr. Marcello Antonio Alves Talarico; 10.  
16 Aprovação de prorrogação de prazo para conclusão de curso e/ou realização de evento  
17 obrigatório; 11. Previsão orçamentária dos recursos financeiros do PROAP/Física ano 2014; 12.  
18 Homologação das decisões do “Sistema de consulta ao Colegiado Delegado”; 13. Assuntos  
19 Gerais. Havendo quórum, o Presidente deu início à sessão com o primeiro assunto da ordem do  
20 dia: 1. Comunicações. a) O Presidente informou que os discentes Carlos Gentil Oro Lemos  
21 (titular) e André Luiz de Amorim (suplente), ambos do curso de doutorado, estavam sendo  
22 empossados na função de representantes discentes, eleitos na eleição ocorrida na data de treze de  
23 dezembro de dois mil e treze. O representante André Luiz de Amorim não se fez presente à  
24 reunião em virtude de participação em evento científico. O coordenador desejou sucesso aos  
25 membros e solicitou que os representantes mantenham contato com os discentes e que possam  
26 trazer suas reivindicações; b) O Presidente expôs aos presentes o memorando circular nº  
27 06/2014/PROG, datado de quatorze de fevereiro de dois mil e quatorze que tem por assunto a  
28 concessão de bolsa do programa Demanda Social da Coordenação de Aperfeiçoamento de  
29 Pessoal de Nível Superior – CAPES/DS; c) O Presidente fez menção honrosa a Senhora Deborah  
30 Santos de Assis Liguori, a qual atuou como bolsista junto à coordenação do programa nos anos  
31 de dois mil e onze a dois mil e doze, por ter sido selecionada como destaque da Iniciação  
32 Científica 2013 pela qualidade do trabalho apresentado no 23º Seminário de Iniciação Científica  
33 da UFSC, realizado nos dias 23, 24 e 25 de outubro de 2013; d) O Presidente fez menção  
34 honrosa a Sra. Carline Biesdorf, a qual atuou como bolsista junto à coordenação do programa  
35 nos anos de dois mil e onze a dois mil e treze, tendo em vista seu pedido de desligamento da

36 bolsa haja vista sua decisão de dedicar-se aos estudos do curso de bacharelado em física. O  
37 Presidente agradeceu pelos trabalhos prestados pela bolsista à Coordenação do Programa durante  
38 seu período de estágio. 2. Aprovação da ata da reunião ordinária nº 160. Em discussão. Em  
39 votação. Aprovada por unanimidade. 3. Credenciamento, recredenciamento e descredenciamento  
40 de docentes para o ano de 2014. O Presidente apresentou a planilha na qual os professores  
41 credenciados no programa foram listados em ordem alfabética e classificados de acordo com os  
42 critérios de credenciamento estabelecidos pela Resolução Normativa nº 01/PPGF/2010 de 29 de  
43 novembro de 2010. Em seguida foi entregue a cada membro uma cópia da planilha. O Presidente  
44 comentou a planilha e sobre algumas situações específicas de professores com o primeiro  
45 credenciamento. Em seguida o Presidente fez a leitura do formulário de solicitação de  
46 credenciamento como professor permanente encaminhado pelo professor Emmanuel Grave de  
47 Oliveira, no qual anexou cópia de seu curriculum da plataforma lattes. Na sequência o Presidente  
48 fez a leitura do formulário de solicitação de credenciamento como professor permanente  
49 encaminhado pelo professor Pawel Klimas, no qual anexou cópia de seu curriculum da  
50 plataforma lattes. Ato contínuo, o Presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo  
51 professor Marcelo Henrique Romano Tragtenberg, no qual solicita o credenciamento como  
52 professor permanente junto ao programa tendo em vista a publicação de dois artigos científicos  
53 no ano de dois mil e treze e um artigo científico no ano de dois mil e onze, além de informações  
54 referentes às disciplinas ministradas e orientações realizadas, ambas nos últimos cinco anos. Em  
55 discussão. O membro Nilton da Silva Branco perguntou o motivo pelo qual os professores  
56 credenciados como colaboradores estão impossibilitados de realizar orientação. O membro  
57 Nilton da Silva Branco demonstrou descontentamento quanto à impossibilidade de docentes  
58 credenciados como colaboradores efetuarem orientação. Afirmou que o procedimento de  
59 credenciamento é uma forma de dar um “jeitinho” para atender especificidades das agências de  
60 fomento. O membro Ivan Helmuth Bechtold argumentou que as normas de credenciamento do  
61 programa são claras e os professores precisam buscar atendê-las. O membro Carlos Gentil Oro  
62 Lemos afirmou que o professor Jeferson de Lima Tomazelli possui problemas para efetuar  
63 publicações devido às exigências de alguns *referis*. A membro Françoise Toledo Reis disse que  
64 por um período passou a ser professora credenciada como colaboradora, porém, se adequou a  
65 norma e voltou a ser professora credenciada como permanente. O membro Nilton da Silva  
66 Branco voltou a afirmar que estávamos apenas enganando as agências de fomento. O Presidente  
67 prestou mais esclarecimentos acerca do procedimento de credenciamento. O membro Ivan  
68 Helmuth Bechtold afirmou que as normas de credenciamento para professores dos programas de  
69 pós-graduação são muito similares em todo o Brasil. O membro Nilton da Silva Branco  
70 argumentou quanto à impossibilidade do professor Márcio Santos em orientar alunos do curso de  
71 doutorado, haja vista que o referido professor não possui duas orientações em seu nome face ao  
72 seu credenciamento como professor colaborador no período posterior ao ano de dois mil e treze,  
73 período este em que o professor possuía duas coorientações em seu nome face sua  
74 impossibilidade de orientar. O Presidente informou que o professor João Cardoso de Lima pediu  
75 desligamento de seu credenciamento junto ao programa. O membro Ivan Helmuth Bechtold  
76 solicitou esclarecimentos quanto à possibilidade de novos credenciamentos com orientações em  
77 vias de ser formalizada. O Presidente se mostrou favorável à colocação do membro Ivan  
78 Helmuth Bechtold, mas, alegou que as normas vigentes não preveem tal possibilidade.  
79 Argumentou aos membros a importância de ministrar disciplinas no programa e informou que  
80 conversou com os professores que solicitaram credenciamento para que ministrem disciplinas no  
81 programa em breve. Em votação. Aprovado por unanimidade a seguinte classificação dos  
82 professores credenciados no programa para o ano de dois mil e quatorze: **professores**  
83 **permanentes:** Alexandre da Cas Viegas, André Avelino Pasa, Antônio Nemer Kanaan Neto,  
84 Carlos Eduardo Maduro de Campos, Celso de Camargo Barros Junior, Clederson Paduani,

85 Débora Peres Menezes, Eduardo Inácio Duzzioni, Emmanuel Gräve de Oliveira, Evy Augusto  
86 Salcedo Torres, Françoise Toledo Reis, Ivan Helmuth Bechtold, Kahio Tibério Mazon, Lucio  
87 Sartori Farenzena, Luis Guilherme de Carvalho Rego, Marcio Santos, Marcelo Henrique  
88 Romano Tragtenberg, Marcus Emmanuel Benghi Pinto, Maria Luisa Sartorelli, Marta Elisa  
89 Rosso Dotto, Nilton da Silva Branco, Pawel Klimas, Raymundo Baptista, Renato Ramos da  
90 Silva, Roberto Cid Fernandes Junior, Sérgio Eduardo Michelin, Sidney dos Santos Avancini,  
91 Valderes Drago, Wagner Figueiredo. **Professores colaboradores:** Abílio Mateus Junior, Danilo  
92 de Paiva Almeida, Frederico Firmo de Souza Cruz, Gerson Renzetti Ouriques, Jeferson de Lima  
93 Tomazelli, José Ricardo Marinelli, Marco Aurélio Cattacin Kneipp, Paulo César Tettamanzy  
94 D'Ajello. **Professores descredenciados:** João Cardoso de Lima por solicitação. 4. Aprovação  
95 dos projetos de dissertação e/ou tese. Foram apresentados os seguintes projetos de dissertação  
96 e/ou tese: a) Projeto de dissertação de mestrado de Cristian Andrey Momoli Salla, intitulado:  
97 “Estudos de LEDS orgânicos eficientes produzidos por métodos de baixo custo”, na área de  
98 concentração: Física da Matéria Condensada, tendo como orientador o professor Ivan Helmuth  
99 Bechtold; b) Projeto de dissertação de mestrado de Guilherme Dalla Lana Semione, intitulado:  
100 “Síntese e Caracterização de Materiais Nanoestruturados”, na área de concentração: Física da  
101 Matéria Condensada, tendo como orientador o professor Valderes Drago; c) Projeto de tese de  
102 doutorado de Juan Camilo Macias, intitulado: “Confinamento e Estranheza em Teoria de  
103 Perturbação Otimizada”, na área de concentração: Física Matemática e Teoria de Campos, tendo  
104 como orientador o professor Marcus Emmanuel Benghi Pinto; d) Projeto de dissertação de  
105 mestrado de Eduardo Luann Wojcikiewicz Duarte Silva, intitulado: “Um teste observacional dos  
106 modelos para as erupções em Novas-anãs: fotometria infravermelha de V2051 Ophiuchi”, na  
107 área de concentração: Astrofísica, tendo como orientador o professor Raymundo Baptista. e)  
108 Projeto de dissertação de doutorado de Carlos Gentil Oro Lemos, intitulado: “Processos  
109 termodinâmicos fora do equilíbrio”, na área de concentração: Física da Matéria Condensada,  
110 tendo como orientador o professor Wagner Figueiredo. Em discussão. Em votação. Aprovados  
111 os projetos por unanimidade por atenderem ao que preconiza a Resolução Normativa nº  
112 01/PPGF/2010 de 29 de novembro de 2010 e o regimento interno do programa. Em discussão.  
113 Em votação. Os projetos de tese dos alunos Gabriel de Azevedo Miranda Alboccino Fernandes e  
114 Diego Emilio Zanellato, foram retirados da pauta, após votação unânime, por apresentarem  
115 inconsistência que impossibilitaram a aprovação. 5. Aprovação de coorientação a projeto de  
116 dissertação ou tese. O Presidente apresentou formulário de solicitação de coorientação  
117 encaminhado pelo professor André Avelino Pasa, no qual solicita a coorientação do projeto de  
118 tese de doutorado de Jeison Antonio Fischer ao professor Jürgen Kirschner, face à realização do  
119 estágio sanduíche do referido discente no Instituto Max-Planck de Física Microestrutura em  
120 Halle, Alemanha, onde o referido professor foi seu orientador. Na sequência o Presidente  
121 apresentou formulário de solicitação de coorientação encaminhado pelo professor Wagner  
122 Figueiredo, no qual solicita a coorientação do projeto de tese de doutorado de Carlos Gentil Oro  
123 Lemos ao professor Marcio Santos. Na sequência o Presidente fez a leitura do requerimento  
124 encaminhado pelo professor Marcelo Henrique Romano Tragtenberg, no qual solicita a  
125 atribuição da orientação do discente do curso de doutorado Maurício Girardi Schappo. Ressaltou  
126 em seu pedido que no momento da aprovação do projeto de tese do referido discente estava  
127 credenciado como colaborador, fato esse que o impossibilitou de efetuar a orientação do referido  
128 discente, tendo sido seu nome registrado no projeto como coorientador. Em discussão. Em  
129 votação. Aprovadas por unanimidade as solicitações de coorientação por atenderem ao que  
130 preconiza o art. 31 do regimento interno do programa e a resolução normativa nº 001/PPGF/2010  
131 que dispõe sobre os critérios de credenciamento, recredenciamento e descredenciamento para  
132 docentes permanentes, colaboradores e visitantes do Programa de Pós-Graduação em Física da  
133 Universidade Federal de Santa Catarina. 6. Validação de créditos em disciplinas. O Presidente

134 fez a leitura da solicitação de validação de créditos em disciplina, encaminhada pelo discente do  
135 curso de doutorado Fabrício Luiz Faima, na qual solicita a validação de créditos na disciplina  
136 “TRABALHOS ACADÊMICOS” face à publicação do artigo “Luminescent elastomeric Janus  
137 particles” publicado no periódico *Journal of Colloid and Interface Science*. Na sequência o  
138 Presidente fez a leitura do parecer emitido pelo professor Valderes Drago que se mostrou  
139 favorável à validação de 4 (quatro) créditos na disciplina “TRABALHOS ACADÊMICOS”,  
140 tendo em vista que o artigo possui parâmetro de impacto de 3,39 (três vírgula trinta e nove) e  
141 face ao tema do artigo se enquadrar em seu projeto de tese. Em discussão. Em votação.  
142 Aprovado por unanimidade a validação de 4 (quatro) créditos na disciplina “FSC3905004  
143 TRABALHOS ACADÊMICOS” no histórico do curso de doutorado do discente Fabrício Luiz  
144 Faima. Na sequência o Presidente fez a leitura da solicitação de validação de créditos em  
145 disciplina, encaminhada pela discente do curso de doutorado Juliana Eccher, na qual solicita a  
146 validação de créditos na disciplina “TRABALHOS ACADÊMICOS” face à publicação do artigo  
147 “*Order Induced Charge Carrier Mobility Enhancement in Columnar Liquid Crystal Diodes*”.  
148 Em seguida o Presidente fez a leitura do parecer emitido pela professora Françoise Toledo Reis  
149 que se mostrou favorável à validação de 4 (quatro) créditos na disciplina “TRABALHOS  
150 ACADÊMICOS”, tendo em vista que o periódico possui parâmetro de impacto de 5.008 (cinco  
151 vírgula oito centésimos). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade a validação de  
152 4 (quatro) créditos na disciplina “FSC3905004 TRABALHOS ACADÊMICOS” no histórico do  
153 curso de doutorado da discente Juliana Eccher. 7. Aprovação do parecer do processo  
154 23080.002962/2014-60, referente à solicitação de reconhecimento do Diploma de Doutor em  
155 Física do Sr. Jonathan Israel Avila Osses. O Presidente expôs aos membros o parecer expedido  
156 pelos professores Luis Guilherme de Carvalho Rego, André Avelino Pasa e Alexandre da Cas  
157 Viegas, nomeados pela portaria 02/2014/PPGFSC de 4 de fevereiro de 2014, para emitirem  
158 parecer no processo 23080.002962/2014-60, que trata da solicitação de  
159 reconhecimento/validação do diploma de doutor em física do Sr. Jonathan Israel Avila Osses  
160 emitido pela Pontifícia Universidad Catolica do Chile. O Presidente argumentou que a comissão  
161 fez uso dos artigos 84 a 89 da resolução nº 10/Cun/97, de 29 de julho de 1997, que dispõe sobre  
162 Pós-Graduação stricto sensu e latu sensu e a revalidação e o reconhecimento de diplomas e  
163 certificados. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade o parecer. 8. Aprovação do  
164 relatório final de atividades do estágio pós-doutoral de Enrique Alberto Gallegos Collado. O  
165 Presidente fez a apresentação do relatório final de atividades do estágio pós-doutoral de Enrique  
166 Alberto Gallegos Collado, realizado no período de julho de dois mil e doze a novembro de dois  
167 mil treze sob a coordenação do professor Raymundo Baptista. O Presidente explicou aos  
168 membros que este procedimento se faz necessário haja vista o que determina o título III – DO  
169 RELATÓRIO FINAL da resolução normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013. Em  
170 discussão. O membro Marcus Emmanuel Benghi Pinto teceu comentários sobre um dos artigos  
171 anexos ao relatório, afirmando que a produção científica não pertence a área de conhecimento do  
172 orientador do projeto. O membro Nilton da Silva Branco propôs que este item fosse retirado da  
173 pauta a fim de que na reunião subsequente o professor Raymundo Baptista se manifestasse  
174 quanto a autoria do artigo apresentado. O Presidente propôs aos membros a aprovação do  
175 relatório. Na sequência houveram várias falas quanto a publicação do artigo e área de atuação do  
176 professor orientador do projeto. A membro Françoise Toledo Reis afirmou que não cabe ao  
177 colegiado delegado do programa analisar artigos e/ou a pertinência com a área de atuação do  
178 professor orientador, mas sim a análise do relatório final do estágio pós-doutoral. O membro  
179 Kahio Tibério Mazon sugeriu fazer a consulta ao professor Raymundo Baptista. A membro  
180 Françoise voltou a se pronunciar sobre o tema. Em votação. Foram apresentadas duas propostas:  
181 1º proposta: A retirada do relatório final de estágio pós-doutoral da pauta da reunião, 2º proposta:  
182 aprovação do relatório final do estágio pós-doutoral. Em votação. Votos da 1º proposta: Nilton

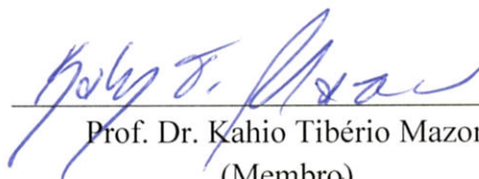
183 da Silva Branco e Kahio Tibério Mazon. Votos da 2º proposta: Celso de Camargo Barros Junior,  
184 Françoise Toledo Reis, Ivan Helmuth Bechtold, Marcus Emmanuel Benghi Pinto, Abílio Mateus  
185 Junior, Carlos Gentil Oro Lemos, Luis Guilherme de Carvalho Rego. Aprovado por maioria o  
186 relatório final do estágio pós-doutoral de Enrique Alberto Gallegos Collado. 9. Aprovação da  
187 Solicitação do Sr. Marcello Antonio Alves Talarico. O Presidente fez a leitura da mensagem de  
188 correio eletrônico encaminhada pelo Sr. Marcello Antonio Alves Talarico, candidato aprovado  
189 no processo seletivo para o curso de doutorado com ingresso no 1º semestre de dois mil e  
190 quatorze, professor da Universidade Federal Tecnológica do Paraná - UFTPR, na qual solicita  
191 que seu ingresso no curso seja autorizado para o segundo semestre de dois mil e quatorze, haja  
192 vista a ausência de publicação, até a presente data, do edital que concede o afastamento para  
193 participação em programa de pós-graduação stricto sensu no país, previsto na lei federal nº 8.112  
194 de dezembro de 1990, na instituição em que possui vínculo empregatício. Em discussão. Em  
195 votação. Aprovado por unanimidade o ingresso do candidato Marcello Antonio Alves Talarico  
196 para o segundo semestre de dois mil e quatorze sendo que não havendo ingresso até o início do  
197 segundo semestre de dois mil e quatorze o candidato não poderá ingressar no programa. 10.  
198 Aprovação de prorrogação de prazo para conclusão de curso e/ou realização de evento  
199 obrigatório. O Presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo professor Luis  
200 Guilherme de Carvalho Rego no qual solicita a prorrogação de prazo para conclusão do curso de  
201 mestrado ao discente Bruno Clasen Hames. O orientador alega que os resultados já foram  
202 obtidos e que a dissertação está sendo redigida. Solicita o prazo de seis meses para a conclusão  
203 do trabalho. Em seguida, o Presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo professor  
204 Abílio Mateus Junior no qual solicita a prorrogação de prazo para conclusão do curso de  
205 mestrado ao discente Ariel Werle pelo período de quatro meses. Ato Contínuo, o Presidente fez a  
206 leitura do requerimento encaminhado pelo professor Celso de Camargo Barros Junior no qual  
207 solicita a prorrogação de prazo para conclusão do curso de mestrado ao discente Giovanni  
208 Formighieri pelo período de um ano. Ato Contínuo, o Presidente fez a leitura do requerimento  
209 encaminhado pelo professor Celso de Camargo Barros Junior no qual solicita a prorrogação de  
210 prazo para conclusão do curso de mestrado ao discente Rafael Heleno Campos pelo período de  
211 quatro meses. Na sequência o Presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo  
212 professor Antonio Nemer Kanaan Neto no qual solicita a prorrogação de prazo para conclusão  
213 do curso de doutorado ao discente Alexandre José Tuotto Silveira Mello. O orientador alega  
214 indisponibilidade de um dos membros de participar da banca durante o mês de fevereiro. Em  
215 discussão. Em votação. Aprovadas por unanimidade as prorrogações de prazo para conclusão do  
216 curso de mestrado para os discentes: Bruno Clasen Hames, Ariel Werle, Giovanni Formighieri,  
217 Rafael Heleno Campos, pelo período de seis meses, devendo a defesa da dissertação ocorrer  
218 dentro do prazo de prorrogação e, aprovado o prazo de prorrogação para conclusão do curso de  
219 doutorado ao discente Alexandre José Tuotto Silveira Mello. Na sequência o Presidente fez a  
220 leitura do requerimento encaminhado pelo professor Nilton da Silva Branco no qual solicita a  
221 prorrogação de prazo para realização do evento obrigatório “exame de qualificação ao  
222 doutorado”, pelo período de seis meses, ao discente Daniel Salvador. Prosseguindo, o Presidente  
223 fez a leitura do requerimento encaminhado pelo professor Alexandre da Cas Viegas no qual  
224 solicita a prorrogação de prazo para realização do evento obrigatório “exame de qualificação ao  
225 doutorado”, pelo período de quatro meses, à discente Luana Carina Benetti. Dando sequência, o  
226 Presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo professor Nilton da Silva Branco no  
227 qual solicita a prorrogação de prazo para realização do evento obrigatório “exame de  
228 qualificação ao doutorado”, pelo período de dois meses, ao discente Mauricio Girardi Schappo.  
229 Prosseguindo, o Presidente fez a leitura do requerimento encaminhado pelo professor Roberto  
230 Cid Fernandes Junior no qual solicita a prorrogação de prazo para realização do evento  
231 obrigatório “exame de qualificação ao doutorado”, pelo período de seis meses, à discente

232 Marielli de Souza Schlickmann. Prosseguindo, o Presidente fez a leitura do requerimento  
233 encaminhado pelo professor Nilton da Silva Branco no qual solicita a prorrogação de prazo para  
234 realização do evento obrigatório “exame de qualificação ao doutorado”, pelo período de seis  
235 meses, ao discente Carlos Eduardo Krassinski Soares. Em discussão. Em votação. Aprovadas por  
236 unanimidade as prorrogações de prazo para realização do evento obrigatório “exame de  
237 qualificação ao doutorado” aos discentes: Daniel Salvador, Luana Carina Benetti, Mauricio  
238 Girardi Schappo, Marielli de Souza Schlickmann, Carlos Eduardo Krassinski Soares, pelo  
239 período de seis meses, devendo os exames de qualificação ao doutorado serem realizados até a  
240 data de cinco de setembro de dois mil e quatorze. Ato Contínuo, o Presidente fez a leitura do  
241 requerimento encaminhado pela professora Maria Luisa Sartorelli no qual solicita a prorrogação  
242 de prazo para conclusão do curso de doutorado ao discente Robson Lourenço Cavalcante pelo  
243 período de um ano. A membro Françoise Toledo Reis efetuou alguns comentários sobre o pedido  
244 de prorrogação. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade a prorrogação de prazo  
245 para conclusão do curso de doutorado ao discente Robson Lourenço Cavalcante, pelo período de  
246 um ano, devendo a defesa de tese ser realizada até a data de 1º de março dois mil e quinze. Em  
247 ato contínuo, o Presidente solicitou a prorrogação de prazo para conclusão do curso de doutorado  
248 ao discente Armando Valério Di Assis De Bernardi, pelo período de um ano. O Presidente expôs  
249 aos membros, e-mail encaminhado pela coordenadoria do programa na data de dois de dezembro  
250 de dois mil e treze, o qual informa ao aluno sobre a proximidade do prazo regimental para que  
251 ocorra a defesa de tese de doutorado. O discente respondeu o referido e-mail no dia três de  
252 dezembro de dois mil e treze com o seguinte texto: “*Ciente. Texto final em vias de finalizacao.*  
253 *Redacao final com os pontos levantados pela banca de qualificação em vias de complecao. Sera*  
254 *entregue dentro do prazo. Obrigado pelo email. Armando.*”. O Presidente informou que até a  
255 presente data a defesa de tese do referido discente se quer estava agendada na coordenadoria e  
256 por este motivo estava solicitando a prorrogação do prazo de defesa de tese. Em discussão. Em  
257 votação. Aprovado por unanimidade o prazo de prorrogação para conclusão do curso de  
258 doutorado ao discente Armando Valério Di Assis De Bernardi, pelo período de um ano, devendo  
259 a defesa de tese ocorrer até a data de 1º de março de dois mil e quinze. 11. Previsão orçamentária  
260 dos recursos financeiros do PROAP/Física ano 2014. O Presidente informou que os recursos  
261 financeiros destinados pelo Programa de Apoio a Pós-Graduação da Coordenação de  
262 Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior – PROAP/CAPES ao Programa de Pós-  
263 Graduação em Física para o ano de dois mil e quatorze são da ordem de R\$ 148.000,00 (cento e  
264 quarenta e oito mil reais). Na sequência o Presidente apresentou a seguinte proposta de alocação  
265 orçamentária: R\$ 51.800,00 (cinquenta e um mil e oitocentos reais), o que corresponde a 35%  
266 (trinta e cinco por cento) dos recursos, destinado ao auxílio a estudantes para participação em  
267 eventos e/ou atividades de campo, R\$ 31.080,00 (trinta e um mil e oitenta reais), o que  
268 corresponde a 21% (vinte e um por cento) dos recursos, destinado ao auxílio a professores para  
269 participação em eventos, R\$ 34.500,00 (trinta e quatro mil e quinhentos reais), cerca de 23,31%  
270 (vinte e três vírgula trinta e um por cento), destinados para as despesas com defesas de  
271 dissertação, tese e exame de qualificação; R\$ 6.000,00 (seis mil reais), o que equivale a 4,05%  
272 (quatro vírgula zero cinco por cento) do orçamento, destinados para as despesas com “coffe  
273 break” do II Encontro de Pós-Graduação em Física e Astronomia da UFSC; R\$ 22.200,00 (vinte  
274 e dois mil e duzentos reais), correspondente a 15% (quinze por cento) do orçamento, destinados  
275 para despesas com realização de seminários; havendo ainda um saldo residual de R\$ 921,48  
276 (novecentos e vinte e um reais e quarenta e oito centavos), o que corresponde a 0,62% (zero  
277 vírgula sessenta e dois por cento). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade a  
278 proposta de alocação dos recursos orçamentários para o ano de dois mil e quatorze. 12.  
279 Homologação das decisões do Coordenador no “Sistema de Consulta ao Colegiado Delegado”. O  
280 Presidente solicitou apreciação dos membros para os seguintes assuntos aprovados pelo sistema

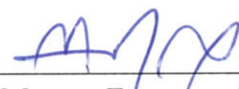
281 de “Consulta ao Colegiado Delegado”. a) Aprovação da composição da banca e do trabalho a ser  
282 apresentado no “exame de qualificação ao doutorado” de Victor Alexandre Veit Schmachtenberg  
283 que será realizado no dia dez de dezembro de dois mil e treze. b) Aprovação do processo de  
284 formalização do estágio pós-doutoral na UFSC da Sra. Ana das Mercês Pelisson conforme  
285 determina a resolução normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas  
286 para a realização do estágio pós-doutoral na UFSC. c) Aprovação do processo de formalização  
287 do estágio pós-doutoral na UFSC do Sr. Renato Eising conforme determina a resolução  
288 normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas para a realização do  
289 estágio pós-doutoral na UFSC. d) Aprovação do processo de formalização do estágio pós-  
290 doutoral na UFSC do Sr. Luis Rafael Benito de Castro conforme determina a resolução  
291 normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas para a realização do  
292 estágio pós-doutoral na UFSC. e) Aprovação do processo de formalização do estágio pós-  
293 doutoral na UFSC da Sra. Sabrina Nicolodi de Oliveira Viegas conforme determina a resolução  
294 normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas para a realização do  
295 estágio pós-doutoral na UFSC. f) Aprovação do processo de formalização do estágio pós-  
296 doutoral na UFSC do Sr. Mohd Khalid conforme determina a resolução normativa nº 36/Cun, de  
297 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas para a realização do estágio pós-doutoral na  
298 UFSC. g) Aprovação do processo de formalização do estágio pós-doutoral na UFSC do Sr.  
299 Lucas Natálio Chavero conforme determina a resolução normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro  
300 de 2013 que estabelece as normas para a realização do estágio pós-doutoral na UFSC. h)  
301 Aprovação do processo de formalização do estágio pós-doutoral na UFSC do Sr. Iuri Stefani  
302 Brandt conforme determina a resolução normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que  
303 estabelece as normas para a realização do estágio pós-doutoral na UFSC. i) Aprovação do  
304 processo de formalização do estágio pós-doutoral na UFSC da Sra. Natalia Vale Asari conforme  
305 determina a resolução normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas  
306 para a realização do estágio pós-doutoral na UFSC. j) Aprovação do processo de formalização do  
307 estágio pós-doutoral na UFSC do Sr. Jonathan Israel Avila Osses conforme determina a  
308 resolução normativa nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas para a  
309 realização do estágio pós-doutoral na UFSC. l) Aprovação do processo de formalização do  
310 estágio pós-doutoral na UFSC do Sr. Massimo Ostilli conforme determina a resolução normativa  
311 nº 36/Cun, de 31 de outubro de 2013 que estabelece as normas para a realização do estágio pós-  
312 doutoral na UFSC. m) Aprovação da composição da banca e do trabalho a ser apresentado na  
313 defesa de dissertação de mestrado de William Martarello com título: “Livre Caminho Médio de  
314 Neutrinos em um Gás Formado por Protóns, Nêutrons e Elétrons”, a ser defendida no dia vinte e  
315 oito de fevereiro de dois mil e quatorze. n) Aprovação da composição da banca e do trabalho a  
316 ser apresentado no “exame de qualificação ao doutorado” de Renan Cunha de Oliveira com  
317 título: “Movimento hiperbólico de sistemas de dois níveis a temperatura finita”, a ser defendida  
318 no sete de fevereiro de dois mil e quatorze. n) Aprovação da composição da banca e do trabalho  
319 a ser apresentado no “exame de qualificação ao doutorado” de Renan Cunha de Oliveira com  
320 título: “Movimento hiperbólico de sistemas de dois níveis a temperatura finita”, a ser defendida  
321 no dezoito de fevereiro de dois mil e quatorze. o) Aprovação da composição da banca e do  
322 trabalho a ser apresentado na defesa de dissertação de mestrado de Felipe dos Passos com título:  
323 “Formalismo de Vlasov Covariante aplicado a Modelos Efetivos”, a ser defendida no dia vinte e  
324 um de março de dois mil e quatorze. p) Aprovação da composição da banca e do trabalho a ser  
325 apresentado no “exame de qualificação ao doutorado” de Bruno Pavani Bertolino com título:  
326 “Modelos Efetivos sob a Ação de Campos Magnéticos Fortes no Formalismo de Vlasov”, a ser  
327 defendida no dia vinte e um de março de dois mil e quatorze. q) Aprovação da composição da  
328 banca e do trabalho a ser apresentado na defesa de tese de doutorado de Silvia Pelegrini com  
329 título: “Efeito do dopante cloro nas propriedades Estruturais e Ópticas de filmes finos de Cu2O”,

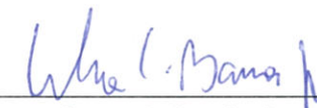
330 a ser defendida no dia vinte e um de março de dois mil e quatorze. r) Aprovação da composição  
331 da banca e do trabalho a ser apresentado na defesa de tese de doutorado de Silvia Pelegrini com  
332 título: “Efeito do dopante cloro nas propriedades Estruturais e Ópticas de filmes finos de Cu<sub>2</sub>O”,  
333 a ser defendida no dia vinte e um de março de dois mil e quatorze. s) Aprovação de alteração de  
334 membro externo da banca de defesa de tese de Silvia Pelegrini, passando a ser o Prof. Dr. Dante  
335 Ferreira Franceschini face ao período de férias do Prof. Dr. Luiz Carlos Sampaio e Lima e  
336 alteração do horário de realização da defesa passando para às nove horas ao invés das quatorze  
337 horas. 13. Assuntos Gerais. O Presidente fez uma breve explanação sobre o processo seletivo  
338 para ingresso dos candidatos no 1º semestre de dois mil e quatorze. Abordou também a situação  
339 do discente Felipe Maykot, ingressante no curso de doutorado no 1º semestre de dois mil e  
340 quatorze, que está viabilizando a realização do curso de doutorado fora do país. Em seguida, o  
341 Presidente agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, às onze horas cinquenta e  
342 sete minutos, da qual, para constar, eu, Antonio Marcos Machado, Chefe de expediente  
343 Programa de Pós-Graduação em Física, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelo  
344 Senhor Presidente e demais Membros. Florianópolis, 10 de março de 2014.

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

  
\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Kahio Tibério Mazon  
(Membro)

  
\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Ivan Helmuth Bechtold  
(Membro)

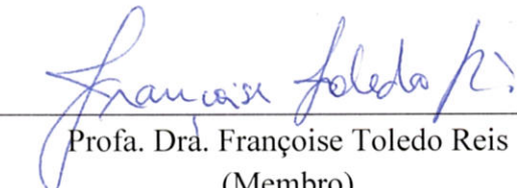
  
\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Marcus Emmanuel Benghi Pinto  
(Membro)

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

\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Abílio Mateus Junior  
(Membro suplente)

\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Nilton da Silva Branco  
(Membro suplente)

  
\_\_\_\_\_  
Carlos Gentil Oro Lemos  
(Representante discente)

  
\_\_\_\_\_  
Profa. Dra. Françoise Toledo Reis  
(Membro)