



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, reconhecimento 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

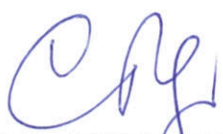
134 fez a leitura da solicitação de validação de créditos em disciplina, encaminhada pelo discente do
135 curso de doutorado Fabrício Luiz Fanta, na qual solicita a validação de créditos na disciplina
136 “TRABALHOS ACADÊMICOS” face à publicação do artigo “Luminescent elastomeric Janus
137 particles” 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 Fanta. 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

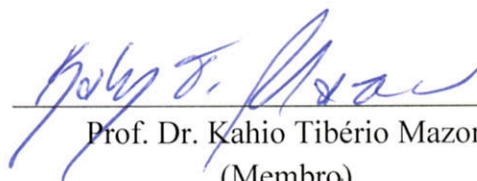
232 Marielli de Souza Schlickmann. Prosseguindo, o Presidente fez a leitura do requerimento
233 encaminhado pelo professor Nilton da Silva Branco no qual solicita a prorrogação de prazo para
234 realização do evento obrigatório “exame de qualificação ao doutorado”, pelo período de seis
235 meses, ao 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 Cu₂O”,
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.



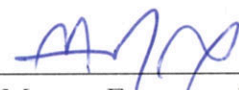
Prof. Dr. Luis Guilherme de Carvalho Rego
(Coordenador)



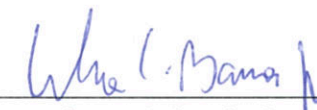
Prof. Dr. Kahio Tibério Mazon
(Membro)



Prof. Dr. Ivan Helmuth Bechtold
(Membro)



Prof. Dr. Marcus Emmanuel Benghi Pinto
(Membro)



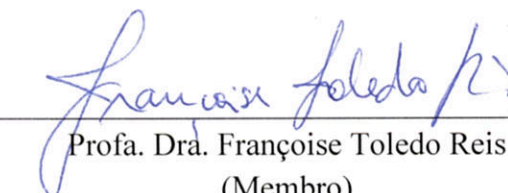
Prof. Dr. Celso de Camargo Barros Junior
(Membro)

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)