
Programa de Pós-Graduação em Química

ATA DA 478ª REUNIÃO DA CPG DO PPGQ
REALIZADA NO DIA 07 DE MARÇO DE 2018

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36

No dia 07 de março 2018 às 14:05, devidamente convocados, reuniram-se os membros da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar, Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales, Coordenadora do PPGQ, Prof. Dr. Nerilso Bocchi, Vice-coordenador do PPGQ, Profs. Drs. Alejandro Lopez Castillo, Pedro Sergio Fadini, Fillipe Vieira Rocha e Ricardo Samuel Schwab, representantes docentes das áreas de Físico-Química, Química Analítica, Química Inorgânica e Química Orgânica, respectivamente, e M.Sc.s. Anderson José Lopes Catão, Anderson Martin dos Santos, João Honorato de Araujo Neto e Luciano da Silva Pinto, representantes discentes das áreas de Físico-Química, Química Analítica, Química Inorgânica e Química Orgânica, respectivamente. Secretariando a reunião, a Srta. Cristina Aparecida Motta. A reunião teve início com os **COMUNICADOS DA COORDENAÇÃO**: a Profa. Lucia comunicou os seguintes assuntos: **a)** A ProPG solicitou que consultássemos o membro discente, nomeado para a comissão do PPGQ, para seleção de candidatos às cotas de bolsas do PDSE na Pró-reitoria, já que o PPGQ não teve candidatos. O doutorando Anderson José Lopes Catão aceitou participar da comissão na ProPG. **b)** Durante a elaboração da proposta institucional do CCET para apresentação à PROPG/UFSCar foi grande a adesão dos docentes vinculados aos Programas de Pós-graduação na fase 2, aos dois temas indicados como prioritários na fase 1. Foi feita ainda a coleta de informações para a fase 3, que consiste em detalhar na forma de um texto, de uma matriz e de uma imagem representativa (esquema, fluxograma) o trabalho que pode ser feito em relação aos dois temas identificados. Segundo orientações da ProPG, o texto deve ser sucinto, mas fundamental para justificar a perspectiva de atuação coletiva em PPGs. Seguindo a orientação da Diretoria do CCET e a demanda de vários PPGs, foi feito um esforço para elaborar duas propostas bastante abrangentes, contemplando a participação dos PPGs do CCET. Foram dois os temas identificados: Materiais Estratégicos e Indústria 4.0/novos processos produtivos. O tema 1 foi elaborado pelas Profas. Teresa Cristina Zangirolami (DEQ) e Cristina Paiva; o tema 2 foi elaborado pelo Prof. Daniel Braatz Antunes de Almeida Moura do PPGEp. Os dois temas foram encaminhados a todos os envolvidos para sugestões e modificações até o prazo de 23 de fevereiro, para posterior envio à ProPG. **COMUNICADOS DOS MEMBROS**: **a)** O representante docente da área de Química Orgânica, Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab, informou que será substituído como Titular da área pelo Prof. Dr. Marcio Weber Paixão. O Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho continuará como Suplente.

37

38 **ORDEM DO DIA**

39

40 **1) Homologações**

41 **1.1 – Homologação das matrículas dos alunos regulares do PPGQ para o 1º/2018.**

42 Homologadas.

43 **1.2 - Homologação das matrículas iniciais nos cursos de Mestrado Acadêmico,**
44 **Mestrado Profissional e Doutorado de alguns alunos aprovados no processo seletivo**
45 **para o 1º/2018.** Homologadas. *DOCTORADO (12)*: Augusto Cesar Azevedo Silva (FQ

46 – orientador: Prof. Dr. André Farias de Moura), Dorai Periotto Zandonai (Q – orientador:

47 Prof. Dr. João Batista Fernandes), Hugo Leandro Sousa dos Santos (FQ – orientadora:

48 Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales), Juliana Bruneli Falqueto (FQ – orientador:

49 Prof. Dr. Nerilso Bocchi), Kaline Nascimento da Silva (FQ – orientador: Prof. Dr. Elton

50 Fabiano Sitta), Maria Célia Tavares (QA – orientador: Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho),

51 Rafaela Gonçalves Machado (QA – orientador: Prof. Dr. Pedro Sergio Fadini), Rodrigo

52 Schneider (FQ – orientador: Dr. Daniel Souza Corrêa), Sara Novak (FQ – orientador:

53 Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo), Sirlon Francisco Blaskiewicz (FQ –

54 orientadora: Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales) e Wystan Kreisly Othon Teixeira

55 (QO – orientador: Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab). *MESTRADO ACADÊMICO (06)*:

56 Amanda Maciel Lima (QO – Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho), Bárbara Alves Bernardi

57 Pedreira (FQ – Dra. Elaine Cristina Paris), Eduardo Arizono dos Reis (QI – Profa. Dra.

58 Caterina Gruenwaldt Cunha Marques Netto), Izadora Liranço Furlani (Q – Profa. Dra.

59 Quezia Bezerra Cass), Lucas da Silva Ribeiro (FQ – Prof. Dr. Emerson Rodrigues

60 Camargo) e Patrick Pires Conti (Q – Dr. Daniel Souza Corrêa). *MESTRADO*

61 *PROFISSIONAL (17) – Ensino de Química*: Anteogenes Rodrigues de Araujo

62 (Orientador: Prof. Dr. Romeu Cardozo Rocha Filho), Céli Perin Tagliari (Orientadora:

63 Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz), Estela de Lima Dias (Orientadora: Profa. Dra. Karina

64 Omuro Lupetti), Fabiane Elidia Dias (Orientadora: Profa. Dra. Salete Linhares Queiroz),

65 Laís Zambini Coletto Curti (Orientadora: Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques) e

66 Pedro Henrique Severino Ferreira (Orientadora: Profa. Dra. Karina Omuro Lupetti). -

67 *Química Tecnológica*: Bárbara Valente Melanda (Orientadora: Profa. Dra. Arlene

68 Gonçalves Corrêa), Daniela de Assis Bócoli (Orientador: Prof. Dr. Joaquim de Araújo

69 Nóbrega), Gislaine Lima Marchini (Orientador: Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira),

70 Katiane Segantini (Orientador: Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva), Leandro

71 Augusto Gonçalves (Orientador: Prof. Dr. Carlos Ventura D’Alkaine), Letícia Ferreira

72 Lacerda Schildt (Orientadora: Dra. Elaine Cristina Paris), Monica Cristina de Assis

Programa de Pós-Graduação em Química

73 Abilio (Orientador: Prof. Dr. Pedro Sergio Fadini), Patricia Baggio Severino
74 (Orientadora: Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz), Rodrigo Tavares Marques (Orientador:
75 Prof. Dr. Moacir Rossi Forim), Thiago Cardoso Cruz (Orientador: Prof. Dr. Moacir
76 Rossi Forim) e Vitor Matheus Lagazzi Xavier (Orientadora: Profa. Dra. Sandra Andrea
77 Cruz). Com os novos matriculados, o PPGQ passou a ter 70 alunos no Mestrado
78 Acadêmico, 36 no Mestrado Profissional e 174 de Doutorado, totalizando 280 alunos.

79 **1.3 - Homologação do resultado do exame de qualificação da doutoranda Jéssica**
80 **Cristina Amaral.** Homologado.

81 **1.4 - Homologação das dissertações de Isabele Aparecida Soares de Campos,**
82 **Maycon Jhony Silva e William Alberto Leonel Ferreira.** Homologadas.

83 **1.5 – Aprovação de planos de pesquisa dos cursos de Mestrado**

84 *Prof. Dr. Luiz Henrique Ferreira*

85 - PAOLA GIMENEZ MATEUS (ingressante no 2º/2017), com parecer favorável da
86 Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques. **Aprovado.**

87

88 **2 – Designações de comissões examinadoras**

89 **2.1 – Qualificação**

90 *Profa. Dra. Rose Maria Carlos*

91 **- Marlon Augusto Profeta de Almeida (ingressante em julho de 2017).**

92 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Clelia Mara de Paula Marques
93 (DQ/UFSCar), Julio Zukerman Schpector (DQ/UFSCar) e Tiago Venâncio
94 (DQ/UFSCar - Suplente).

95

96 **2.2 – Dissertação**

97 *Prof. Dr. Elson Longo da Silva*

98 **- Jussara Soares da Silva (ingressante em abril de 2016).** Aprovada a seguinte
99 comissão: Profs. Drs. Máximo Siu Li (IFSC/USP), Ieda Lucia Viana Rosa
100 (DQ/UFSCar), Miguel Angel San Miguel Barrera (IQ/UNICAMP - Suplente) e
101 Francisco Nunes de Souza Neto (Pos-doc/UNESP-Araçatuba - Suplente).

102

103 *Prof. Dr. Marcio Weber Paixão*

104 **- Vitor Alcantara Fernandes da Silva (ingressante no 1º/2016).** Aprovada a
105 seguinte comissão: Profs. Drs. Igor Dias Jurberg (IQ/UNICAMP), Timothy John
106 Brocksom (DQ/UFSCar), Antonio Carlos Bender Burtoloso (IQSC/USP - Suplente)
107 e Tatiana Santana Ribeiro (CCA/UFSCar - Suplente).

108

109 **2.3 – Tese**

110 *Profa. Dra. Dulce Helena Ferreira de Souza*

111 **- Ariele Cristina Moreira (ingressante em abril de 2013)**. Aprovada a seguinte
112 comissão: Profs. Drs. Francis de Moraes Franco Nunes (DGE/UFSCar), Felipe
113 Christoff Wouters (DQ/UFSCar), Odair Correa Bueno (IBRC/UNESP), Alexsandro
114 Santana Vieira (IBRC/UNESP), Márcia Regina Cominetti (DGero/UFSCar -
115 Suplente) e Júlio César Borges (IQSC/USP - Suplente).

116

117 *Prof. Dr. João Batista Fernandes*

118 **- Leila Gimenes (ingressante em abril de 2013)**. Aprovada a seguinte comissão:
119 Profs. Drs. João Henrique Ghilardi Lago (UFABC-Santo André), Tiago Venâncio
120 (DQ/UFSCar), Eli Fernando Pimenta (PN/DQ/UFSCar), Jairo Kenupp Bastos
121 (FCFRP/USP), Felipe Christoff Wouters (DQ/UFSCar - Suplente) e Maysa Furlan
122 (IQAr/UNESP - Suplente).

123

124 *Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro*

125 **- Frederico Luis Felipe Soares (ingressante em março de 2013)**. Aprovada a
126 seguinte comissão: Profs. Drs. Edenir Rodrigues Pereira Filho (DQ/UFSCar),
127 Regina Vincenzi Oliveira (DQ/UFSCar), Waldomiro Borges Neto (IQ/UFU),
128 Guilherme Post Sabin (Souza Cruz-RS), Stanislaw Bogusz Junior (IQSC/USP -
129 Suplente) e Pedro Sergio Fadini (DQ/UFSCar - Suplente).

130

131 **3 – Solicitações de docentes**

132 **3.1 - *Credenciamento de orientadores: no curso de Mestrado Profissional, na área de***
133 **concentração Química Tecnológica: Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa para**
134 **orientar a aluna Barbara Valente Melanda. Aprovado.**

135 **3.2 – *Solicitações de co-orientações: Profa. Dra. Caterina Gruenwaldt Cunha***
136 **Marques Netto – credenciamento do Prof. Dr. Fernando Cruz de Moraes**
137 **(DQ/UFSCar) para co-orientar o mestrando Eduardo Arizono dos Reis (ingressante**
138 **no 1º/2018), devido licença maternidade e o plano de pesquisa do aluno envolver**
139 **análise ambiental de moléculas orgânicas. Aprovado.**

140 **3.3 - *Dra. Ana Rita de Araujo Nogueira: homologação do aceite de orientação da***
141 **doutoranda Cláudia Bartoli Pelizaro (ingressante em janeiro de 2014). A CPG**
142 **homologou a orientação da Dra. Ana Rita, porém estabeleceu o prazo de sete dias (até 14**
143 **de março) para que a aluna envie um relatório descrevendo o estado do projeto realizado**

Programa de Pós-Graduação em Química

144 até o momento e um cronograma do que será feito até a defesa da tese. Esta
145 documentação será enviada para parecer para posterior análise da CPG.

146

147 **4 – Solicitações de discentes**

148 **4.1 – Homologação de exames de proficiência em língua inglesa: doutoranda**
149 **Adriana Pereira Mundim Guedes Macêdo (ingressante em março de 2014).**
150 Homologado.

151 **4.2 - Trancamentos de disciplinas: Pedro Henrick Finger (QUI.300-4/18 Tópicos em**
152 **Físico-Química: Técnicas de Caracterização de Materiais).** Aprovado.

153 **4.3 - Validação dos seminários assistidos em outras instituições: Amanda Carrico**
154 **(ingressante no 1º/2017) – um seminário assistido no IQSC/USP; Amanda**
155 **Fernandes Gouveia (ingressante em março de 2014) – um seminário assistido no**
156 **IQSC/USP; Thiago Bernardo Cavassani (ingressante em agosto de 2016) – quatro**
157 **seminários assistidos no IQSC/USP.** Aprovadas as validações.

158 **4.4 - Mudanças de empresa/instituição de ensino por alunos do Mestrado**
159 ***Profissional*: Márcio dos Reis da Silveira (EQ, ingressante no 1º/2016), com a**
160 **continuidade do projeto de pesquisa e o ‘de acordo’ do orientador, Prof. Dr.**
161 **Alejandro Lopez Castillo.** Aprovada a mudança da Escola Estadual Profa. Maria
162 Joaquina de Arruda para a Escola Estadual Dr. Custódio Angelo de Lima – Ensino
163 Fundamental Ciclo II, em Leme-SP.

164

165 **5 – Solicitações Diversas**

166 **5.1 - Substituição de alguns membros da comissão de bolsas para o período de**
167 **abril/2018-abril/2019.** Aprovadas as seguintes substituições: área de concentração
168 Físico-Química: Profs. Drs. Alejandro Lopez Castillo (Titular) e Manoel Gustavo
169 Petrucelli Homem (Suplente); Química Inorgânica – Profs. Drs. Fillipe Vieira Rocha
170 (Titular) e Clelia Mara de Paula Marques (Suplente); Química Orgânica – Profs. Drs.
171 Marcio Weber Paixão (Titular) e Edson Rodrigues Filho (Suplente); Representação
172 discente – M.Sc. João Honorato de Araujo Neto (QI/D-Titular) e B.Sc. Laís Pereira Silva
173 (QA/M-Suplente).

174

175 **6 – Outros**

176 **6.1 – Homologação da matrícula inicial no curso de Doutorado de Raimundo Rafael**
177 **Gamela, na área de Química Analítica sob a orientação do Prof. Dr. Edenir Rodrigues**
178 **Pereira Filho, com bolsa TWAS/CNPq. Homologada, devendo ser feita a equivalência**
179 **dos créditos em disciplinas cursadas durante o Mestrado. A documentação será**

Programa de Pós-Graduação em Química

180 **encaminhada para a mesma comissão que avaliou os créditos para o ingresso no**
181 **curso de Doutorado para o 1º/2018, Profs. Drs. Joaquim de Araújo Nóbrega e**
182 **Pedro Sergio Fadini.**

183 6.2 - Discussão sobre alunos com pendências.

184 **Não regularizaram a matrícula:** Fatinin Rosa da Silva Lima Teodoro (EQ, ingressante
185 no 1º/2017), Ivan Pollarini Marques de Souza (EQ, ingressante no 1º/2016), Josiane
186 Martins de Azevedo (EQ, ingressante no 1º/2017), Marco Antonio França de Moraes
187 Junior (ingressante no 1º/2015), Gustavo Piva da Silva (ingressante em dezembro de
188 2017), João Fernando Villarrubia Lopes Munhoz (ingressante em maio de 2013) e Lucas
189 Sponton de Carvalho (ingressante em agosto de 2016). **A CPG decidiu que as**
190 **pendências com matrículas deverão ser regularizadas até o final desta semana, dia**
191 **09 de março de 2018, sob pena de desligamentos dos cursos.**

192 6.3 - Realização do “19º Curso do PPGQ sobre Segurança e Primeiros Socorros”. A
193 **CPG decidiu que o Curso será oferecido nos dias 17 e 18 de maio, para contemplar**
194 **os ingressantes deste semestre. O Prof. Fillipe foi nomeado Coordenador para a**
195 **organização do curso.**

196 6.4 - Implementação de pagamento de uma passagem aérea para banca de defesa de
197 Doutorado, no valor de até R\$ 1.500,00 (Mil e quinhentos reais), com dois pernoites se
198 necessário, sem traslado, e a apresentação de um seminário pelo convidado, devido a
199 prorrogação do recurso PROEX/CAPES. **Aprovado.**

200

201 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 15:00.

202

203

204 Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales _____

205 Prof. Dr. Nerilso Bocchi _____

206 Prof. Dr. Alejandro Lopez Castillo _____

207 Prof. Dr. Pedro Sergio Fadini _____

208 Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha _____

209 Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab _____

Programa de Pós-Graduação em Química

210 M.Sc. Anderson José Lopes Catão _____

211 M.Sc. Anderson Martin dos Santos _____

212 M.Sc. João Honorato de Araujo Neto _____

213 M.Sc. Luciano da Silva Pinto _____