
Programa de Pós-Graduação em Química

**ATA DA 506ª REUNIÃO DA CPG DO PPGQ
REALIZADA NO DIA 11 DE MARÇO DE 2020**

No dia 11 de março 2020 às 08:32, devidamente convocados, reuniram-se os membros da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar, Prof. Dr. Marcio Weber Paixão, Coordenador do PPGQ, Prof. Dr. André Farias de Moura, Vice-coordenador do PPGQ, Profs. Drs. Manoel Gustavo Petrucelli Homem, Joaquim de Araújo Nóbrega, Clelia Mara de Paula Marques e Edson Rodrigues Filho, representantes docentes das áreas de Físico-Química, Química Analítica, Química Inorgânica e Química Orgânica, respectivamente, Carlos Henrique Magalhães Fernandes, Maycon Jhony Silva, Gabriela Rizzo Piton, João Honorato de Araujo Neto e Marina Cristina Zequin, representantes discentes das áreas de Físico-Química, 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:** o Prof. Marcio comunicou os seguintes assuntos:

a) E-mail ProPG do dia 21 de fevereiro, encaminha as Portarias nºs 19 e 20 da CAPES, que dispõem sobre os critérios para distribuição de bolsas e auxílios no âmbito dos Programas de Excelência Acadêmica (PROEX) e de Demanda Social (DS) no período entre março de 2020 e fevereiro de 2021, respectivamente.

b) Reforçou a citação da Portaria CAPES nº 206, de 04 de setembro de 2018, que dispõe sobre a obrigatoriedade de citação da CAPES em trabalhos produzidos ou publicados, em qualquer mídia, que decorram de atividades financiadas, integral ou parcialmente por esse órgão. A falha em obedecer esta norma implicará em mudanças eventuais nos apoios da CAPES para as instituições e pesquisadores envolvidos a partir de 2020

<<http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=05/09/2018&jornal=515&pagina=22>> <http://portal.impresnanacional.gov.br/materia/-/asset_publisher/Kujrw0TZC2Mb/content/id/39729251/do1-2018-09-05-portaria-n-206-de-4-de-setembro-de-2018-39729135>.

c) E-mail ProPG do dia 04 de março, informa sobre a abertura dos editais de seleção interna de candidaturas para bolsas de Doutorado Sanduíche UFSCar PrInt. As inscrições estarão abertas de 11 a 20 de março, com diversas vagas de seis meses cada, variando a quantidade de vagas por tema (o PPGQ faz parte dos temas I, IV e V), dois prazos de saída para o Exterior: 1º - julho ou agosto de 2020 e 2º - setembro de 2020. Os alunos devem se atentar à regra da proficiência (*Somente serão aceitos*

Programa de Pós-Graduação em Química

37 *comprovantes de proficiência linguística oficiais conforme Edital 41/2017 da CAPES.*
38 *Excepcionalmente, será aceita a Declaração do Idiomas sem Fronteiras com a devida*
39 *pontuação para efeitos de inscrição no processo seletivo. No entanto, caso seja*
40 *aprovado, o candidato deverá apresentar o comprovante de proficiência linguística*
41 *oficial antes de sua indicação no Sistema de Controle de Bolsas e Auxílios – SCBA.).*

42 **d)** O café para bancas de defesas a partir deste mês deverá ser providenciado pelos
43 interessados, que deverão procurar a secretaria para se utilizar dos materiais: café,
44 bandeja, garrafas, entre outros.

45
46 **COMUNICADOS DOS MEMBROS:** a) O representante discente da área de
47 concentração Química Inorgânica, doutorando João Honorato, entregou a lista de
48 doutores sugeridos pelos representantes discentes para apresentação de seminários
49 gerais durante o 1º/2020.

50
51 **ORDEM DO DIA**

52
53 **1) Homologações**

54 **1.1 - Homologação das matrículas dos alunos regulares do PPGQ para o 1º/2020.**
55 Homologadas. Alguns alunos ainda não regularizaram a matrícula e estarão listados
56 como pendências em ‘Outros’.

57 **1.2 - Homologação das matrículas iniciais nos cursos de Mestrado Acadêmico,**
58 **Mestrado Profissional e Doutorado de alguns alunos aprovados no processo**
59 **seletivo para o 1º/2020.** Homologadas. *DOUTORADO (08):* Anelisse Brunca da Silva
60 (FQ – Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales), Dario Batista Fortaleza (QI – Prof. Dr.
61 Fillipe Vieira Rocha), Éverton Alves Tordato (QO – Prof. Dr. Marcio Weber Paixão),
62 Giovanni Luiz Grespan (FQ – Prof. Dr. Carlos Ventura D’Alkaine), Glenda Santos de
63 Oliveira (QO – Prof. Dr. Tiago Venâncio), Jeziel Rodrigues dos Santos (FQ – Prof. Dr.
64 Elson Longo da Silva), Marcelo Augusto Pereira Januário (QO – Profa. Dra. Arlene
65 Gonçalves Corrêa) e Sean dos Santos Araújo (QO – Prof. Dr. João Batista Fernandes).
66 *MESTRADO ACADÊMICO (02):* Lucas Valentin Bosi Loss Pugnall (QO – Prof. Dr.
67 Marcio Weber Paixão) e Thiago Izidoro Silva Santos (QO – Prof. Dr. Kleber Thiago de
68 Oliveira). *MESTRADO PROFISSIONAL (08) – Ensino de Química:* Vilma Ferreira de
69 Bello Vieira (Orientadora: Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques). - *Química*
70 *Tecnológica:* Aline Aparecida Melo Madureira (Orientadora: Profa. Dra. Sandra
71 Andrea Cruz), André Abreu Grieco (Orientador: Prof. Dr. Pedro Sergio Fadini), Bárbara
72 Valente Melanda (Orientadora: Profa. Dra. Roberta Cerasi Urban), Naiara Lais Cassoni

Programa de Pós-Graduação em Química

73 Rossi Sckiabel (Orientadora: Profa. Dra. Dulce Helena Ferreira de Souza), Romero
74 Moreira de Souza (Orientador: Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho), Suzane
75 Cristina Fidelis (Orientadora: Dra. Ana Rita de Araujo Nogueira) e Valdemir Antonio
76 de Camargo Rodrigues (Orientador: Dr. Daniel Souza Corrêa). Com os novos
77 matriculados, o PPGQ passou a ter 52 alunos no Mestrado Acadêmico, 29 no Mestrado
78 Profissional e 164 de Doutorado, totalizando 245 alunos.

79 **1.3 - Homologação das matrículas dos alunos regulares no PESCD (Programa de**
80 **Estágio Supervisionado de Capacitação Docente) para o 1º/2020.** Homologadas.

81 PESCD 1: Aline Barrios Trench (70.220 Química Geral - Prof. Dr. Fernando Cruz
82 Moraes), Amanda Aline Barboza (72.044 Química Orgânica Experimental 1 - Prof. Dr.
83 Kleber Thiago de Oliveira), Caio Vinicius Caetano Ribeiro da Silva (76279 Físico-
84 Química A - Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo), Cristian Hessel de Oliveira
85 (76.260 Físico-Química Experimental A - Prof. Dr. Nerilso Bocchi), Giuliana Thalina
86 Franco (71.170 Fundamentos da Química - Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques),
87 João Gabriel Moraes Junqueira (72.435 Química Biomoléculas I - Prof. Dr. Felipe
88 Christoff Wourters), Juliana Arantes Dantas (72.044 Química Orgânica Experimental 1
89 - Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho), Lara Kelly Ribeiro da Silva (71.234 Química
90 Elementos de Transição Experimental - Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha), Lorena Suelen
91 Ribeiro Martelli (72.346 Química Orgânica III - Prof. Dr. Ricardo Samuel Schwab),
92 Luciano da Silva Pinto (72.354 Métodos Físicos Identificação de Compostos - Prof. Dr.
93 Tiago Venâncio), Marina Cristina Zequin (72.044 Química Orgânica Experimental 1 -
94 Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira), Murilo Henrique Moreira Facure (70.181 Química
95 Experimental (Geral) - Prof. Dr. Romeu Cardozo Rocha Filho), Rafael Roberto Cardoso
96 Bastos (71.226 Química Elementos de Transição - Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha), Sara
97 Novak (79.146 Química Materiais - Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz), Sthéfane Valle de
98 Almeida (74.438 Equilíbrio Químico Fundamentos Aplicados a Química Analítica -
99 Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho) e Yeison Neder Nuñez de la Rosa (70.181
100 Química Experimental (Geral) - Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales).

101 **1.4 - Homologação dos resultados dos exames de qualificação dos doutorandos**
102 **Jordan Brizi Neris e Lilian da Silva Miguêz.** Homologados.

103 **1.5 - Homologação das teses de Clayane Carvalho dos Santos, Darlene da Silva**
104 **Pinto e Tamires Donizeth de Oliveira.** Homologadas.

105 **1.6 – Aprovação dos relatórios de atividades dos participantes do PESCD 2º/2019,**
106 **nas disciplinas “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1” e**
107 **“Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 2”, com parecer dos**
108 **professores responsáveis pelas disciplinas nas quais estagiaram.** Aprovados. PESCD

Programa de Pós-Graduação em Química

109 1: Beatriz Martins Fontoura (D/QQ), Jussara Soares da Silva (D/FQ) e Mauro Almeida
110 Lima(D/QI).

111 **1.7 – Homologação do resultado da seleção de bolsistas para atribuição de uma**
112 **bolsa (para março) do Programa Nacional de Pós-Doutorado – PNPd liberada**
113 **pelo Dr. Radell Echemendía Pérez (Supervisora Profa. Dra. Arlene Gonçalves**
114 **Corrêa), devido mudança de instituição.** Seis docentes participaram da seleção, sendo
115 que a bolsa PNPd/CAPES será implementada a partir de 01 de março para o Dr. Roger
116 Borges (Supervisor: Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo). Segue a classificação:
117 Dr. Roger Borges (7,57 - Supervisor: Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo), Dra.
118 Angelica Ellen Graminha (6,54 - Supervisor: Prof. Dr. João Batista Fernandes), Dr.
119 Vinicius Camara Costa (5,37 - Supervisor: Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva),
120 Dra. Fernanda Lima de Souza (4,73 - Supervisor: Prof. Dr. José Mario de Aquino), Dra.
121 Andressa Trentin (4,20 - Supervisor: Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta) e Dr. Daniel José da
122 Silva (2,88 - Supervisor: Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli Homem). A Coordenação
123 do PPGQ avaliou os currículos dos candidatos de acordo com as normas vigentes
124 aprovadas na 504ª reunião da CPG, em 05 de fevereiro de 2020. A Coordenação não
125 permite acúmulo de funções. Homologado.

126

127 **1.8 – Aprovação de planos de pesquisa dos cursos de Mestrado**

128 *Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega*

129 - DIEGO DE MOURA LEITE (QT, ingressante no 1º/2019), com parecer favorável
130 da Profa. Dra. Ivani Aparecida Carlos. **Aprovado.**

131

132 **2 – Designações de comissões examinadoras**

133 **2.1 – Qualificação**

134 *Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales*

135 - **Leandro Luiz Soares (ingressante em julho de 2019).** Aprovada a seguinte
136 comissão: Profs. Drs. Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar), Ernesto Chaves Pereira
137 de Souza (DQ/UFSCar) e Roger Gonçalves (Pos-doc/DEMa/UFSCar - Suplente).

138

139 **2.2 – Dissertação**

140 *Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho*

141 - **Amanda Maciel Lima (ingressante no 1º/2018).** Aprovada a seguinte comissão:
142 Profs. Drs. Marcia Nitschke (IQSC/USP), Tiago Venâncio (DQ/UFSCar), André
143 Luiz Meleiro Porto (IQSC/USP - Suplente) e Felipe Christoff Wouters
144 (DQ/UFSCar - Suplente).

145

Programa de Pós-Graduação em Química

146

Dra. Elaine Cristina Paris

147

- **Bárbara Alves Bernardi Pedreira (ingressante no 1º/2018)**. Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar), Vagner Romito de Mendonça (IFSP - Itapetininga), Adriana de Campos Pastre (CCA/UFSCar - Suplente) e Tânia Regina Giraldi (UNIFAL – via Skype - Suplente).

150

151

Prof. Dra. Karina Omuro Lupetti

152

- **Pedro Henrique Severino Ferreira (EQ, ingressante no 1º/2018)**. Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Rosebelly Nunes Marques (ESALQ/USP), Sergio Ricardo Muniz (IFSC/USP), Rodrigo Fernando Costa Marques (IQAr/UNESP – Suplente) e Márlon Caetano Ramos Pessanha (DME/UFSCar - Suplente).

155

156

Prof. Dr. Marcio Weber Paixão

157

- **Yoisel Bueno Broterson (ingressante no 1º/2018)**. Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Kleber Thiago de Oliveira (DQ/UFSCar), Gustavo Henrique Goulart Trossini (FCF/USP-SP), Cintia Duarte de Freitas Milagre (IQAr/UNESP - Suplente), Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar - Suplente).

160

161

162

163

164

165

2.3 – Tese

Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva

166

- **Rayane da Silva Vale (ingressante em abril de 2015)**. Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Elaine Cristina Paris (CNPDIA/EMBRAPA), Ricardo Cunha Michel (IQ/UFRJ*), Tiago Venâncio (DQ/UFSCar), Daniel Komatsu (FATEC - Sorocaba), Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar - Suplente) e Paulo Rodrigo Alves Bernardo (Universidade Brasil – Descalvado - Suplente).* **Passagens aéreas por conta do orientador.**

169

170

Prof. Dr. Edson Roberto Leite

171

- **Cipriano Benedito Gozzo (ingressante em abril de 2016)**. Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Maria Aparecida Zaghete Bertochi (IQAr/UNESP), Fabio Henrique Barros de Lima (IQSC/USP), Luis Fernando da Silva (DF/UFSCar), Nerilso Bocchi (DQ/UFSCar), Marco Aurélio Liutheviciene Cordeiro (DEMa/UFSCar - Suplente) e Valmor Roberto Mastelaro (IFSC/USP - Suplente).

174

- **Mitchell González Soares da Silva (ingressante em abril de 2015)**. Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Valmor Roberto Mastelaro (IFSC/USP), Renato

177

178

Programa de Pós-Graduação em Química

183 Vitalino Gonçalves (IFSC/USP), Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar), Dyovani
184 Coelho (LIEC/DQ/UFSCar), Marco Aurélio Liuthevicene Cordeiro
185 (DEMa/UFSCar - Suplente) e Francisco Nunes de Souza Neto (Pos
186 doc/FOA/UNESP - Suplente).

187

188 **3 – Solicitações de docentes**

189 **3.1 – Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de Souza:** substituição dos membros titular e
190 suplente, Profs. Drs. Ana Flavia Nogueira (IQ/UNICAMP) e Maria Valnice
191 Boldrin (IQAr/UNESP), respectivamente, pelos Dra. Elisabete Inacio Santiago
192 (IPEN), como titular, e Dr. Eduardo Giangrossi Machado (Pos-
193 doc/IQ/UNICAMP), como suplente, na comissão examinadora para defesa de tese
194 de Mariana Cristina Silva, devido indisponibilidade repentina. Aprovado.

195

196 **4 – Solicitações de discentes**

197 **4.1 – Inclusões nos históricos escolares de disciplinas cursadas como alunos especiais**
198 **nesta PPGQ:**

199 - André Abreu Grieco (QT, ingressante no 1º/2020) - “QUI.602 Química
200 Avançada”, cursada no 1º/2019;

201 - Bárbara Valente Melanda (QT, ingressante no 1º/2020) - “QUI.602 Química
202 Avançada”, cursada no 1º/2018, e “QUI.522 Desenvolvimento de Métodos por
203 HPLC: Fundamentos, Estratégias e Validação”, cursada no 2º/2018;

204 - Guilherme Henrique Cruvinel (ingressante no 1º/2020) - “QUI.301 Cinética
205 Química” e “QUI.200-17/19 Tópicos em Química: Físico-Química do Cabelo e
206 Inovações Cosméticas”, cursadas no 2º/2019. Aprovadas as inclusões.

207

208 **4.2 – Inclusões nos históricos escolares de disciplinas cursadas como alunos especiais**
209 **em outras instituições:**

210 - Josenilton de Jesus Santos e Lorena Maria Borges Pereira (ingressantes no
211 1º/2019) – “SQM5756 Química de Compostos Organometálicos”, cursada no
212 2º/2019, no IQSC/USP, com parecer favorável da Profa. Dra. Caterina Gruenwaldt
213 Cunha Marques Netto. Aprovada a inclusão, valendo 12 créditos para cada aluno.

214 - Katia Celina Santos Corrêa (ingressante em março de 2019) – “SQI5745
215 Ressonância Magnética em Sistemas Biológicos”, cursada no 2º/2019, no
216 IQSC/USP, com parecer favorável do Prof. Dr. Tiago Venâncio. Aprovada a
217 inclusão, valendo 11 créditos.

218

Programa de Pós-Graduação em Química

219 **4.3 - Mudanças de empresa/instituição de ensino por alunos do Mestrado**
220 **Profissional: Fabiane Elidia Dias (EQ, ingressante no 1º/2018), da Escola Estadual**
221 **Dr. Isaias José Ferreira (Sertãozinho-SP) para a Escola Estadual Profa. Dolores**
222 **Belém Novaes (Pontal-SP), com a continuidade do projeto de pesquisa e o ‘de**
223 **acordo’ da orientadora, Profa. Dra. Salete Linhares Queiroz. Aprovada a mudança.**

224 **4.4 – Doutoranda Adriana Yumi Iwata (ingressante em abril de 2016): dispensa da**
225 **disciplina “QUI.003 Estágio supervisionado de Capacitação Docente em Química**
226 **1” por ter cursado em 2014, durante o Mestrado Acadêmico, o qual cursou sem**
227 **bolsa. Aprovado.**

228 **4.5 – Doutoranda Jocely de Lucena Dutra (ingressante em agosto de 2019): dispensa**
229 **do “Curso Sobre Segurança e Primeiros Socorros” por ter cursado “Jornada de**
230 **Segurança em Laboratório – DEQ”, com 13 horas de treinamento nos dias 13 e 14**
231 **de março. Aprovado.**

232 **4.6 - Trancamentos do 1º/2020: Jesús Lucio Palli Ururi (ingressante em outubro de**
233 **2018), devido razões econômicas. Indeferido. Deverá ser enviada pela orientadora uma**
234 **carta atestando responsabilidade para com o aluno, no período em que estiver sem bolsa**
235 **e matriculado no PPGQ, conforme norma já discutida para estrangeiros (496ª reunião).**

236 **4.7 – Mestranda Juliana Pimenta Lorenti (ingressante no 2º/2018): mudança na data**
237 **da apresentação do seu seminário do mês de março para o dia 17 de abril, devido**
238 **ter alguns resultados da pesquisa para discutir com o orientador que está voltando**
239 **do Exterior no dia 20 de março. Aprovado.**

240

241 **5 – Solicitações Diversas**

242 **5.1 – Srta. Yasmin Thaíse Lisbôa da Veiga solicita reconsideração do rendimento**
243 **no 2º/2019 ou trancamento das disciplinas nas quais reprovou, devido problema de**
244 **saúde (aluna de Mestrado Acadêmico, ingressante no 1º/2019 na área de Química**
245 **Inorgânica, desligada na 503ª reunião, em 15 de janeiro, por rendimento**
246 **acumulado médio menor que 2,50 – item ‘a’) do artigo 29 do Regimento Interno do**
247 **PPGQ). O pedido de reconsideração de rendimento foi denegando, no entanto, os**
248 **laudos médicos apresentados devem ser inseridos à documentação de desligamento do**
249 **curso, para justificar ao órgão de fomento.**

250 **5.2 - Homologação da análise dos créditos do Mestrado para equivalência no**
251 **Doutorado devido à mudança de área de concentração do aluno Jean Castro da**
252 **Cruz (ingressante em março de 2019), aprovada na 505ª reunião. Aprovado na área**
253 **de Físico-Química homologando-se 13 créditos em disciplinas cursadas durante o curso**
254 **de Mestrado. O aluno deverá cursar 18 créditos em disciplinas optativas.**

255

Programa de Pós-Graduação em Química

256 **6 – Discussões**

257 **6.1 – Discussão sobre as normas do exame de proficiência em língua inglesa.** Foram
258 verificadas distorções nas pontuações da tabela utilizada na norma de proficiência em
259 língua inglesa do PPGQ. A Coordenação juntamente com a Escola de Idiomas CICBEU
260 fizeram a adequação que será aplicada à tabela para os cursos de Mestrado Acadêmico e
261 Doutorado. Para o curso de Mestrado Profissional a adequação ainda está sendo
262 estudada. Seguem as pontuações a serem alteradas: IELTS - de 4,0 no Mestrado
263 Acadêmico para 5,0; de 5,0 no Doutorado para 6,0. TOEFL ITP - de 330 no Mestrado
264 Profissional para 400; de 540 no Doutorado para 527. TOEFL IBT - de 30 no Mestrado
265 Profissional para 21; de 40 no Mestrado Acadêmico para 42; de 50 no Doutorado para
266 67. TOEIC - de 250 no Mestrado Profissional para 395; de 400 no Mestrado Acadêmico
267 para 550; de 600 no Doutorado para 740. TOEIC BRIDGE - 140 no Mestrado
268 Profissional; 150 no Mestrado Acadêmico; de 160 no Doutorado.

269
270 **7 – Outros**

271 *7.1 – Alunos com pendências.*

272 - Pendências com a matrícula no 1º/2020: Alessandra Rodrigues de Carvalho (EQ,
273 ingressante no 1º/2019), Cristiane Quinelato (ingressante em agosto de 2016), João
274 Otavio de Sousa Mendes (ingressante em setembro de 2017), Patricia Baggio Severino
275 (QT, ingressante no 1º/2018), Patrick Pires Conti (ingressante no 1º/2018), Pedro
276 Henrique Severino Ferreira (EQ, ingressante no 1º/2018) (*Art. 29ª- Será desligado do*
277 *PPGQ o aluno que: ... c) desistir do curso pela não realização da matrícula semestral,*
278 *conforme previsto no §2º do artigo 20 do Regimento Geral dos Programas de Pós-*
279 *Graduação da UFSCar;...): a CPG decidiu que as pendências com matrículas*
280 **deverão ser regularizadas até o dia 20 de março de 2020**, sob pena de
281 **desligamentos dos cursos.**

282 - Pendências com a entrega de plano de pesquisa: Júlia Lima Ribeiro Ferrro (ingressante
283 no 2º/2019): **a orientadora, Profa. Dra. Regina Vincenzi Oliveira solicitou**
284 **prorrogação de prazo para entrega do plano e a CPG aprovou até o dia 31 de**
285 **março de 2020.**

286 *7.2 - Doutoranda Mayara Gobetti Fernandes da Silva (ingressante em janeiro de*
287 *2015):* **trancamento do 1º/2020, devido problemas graves de saúde. A aluna está**
288 **afastada das suas atividades acadêmicas para tratamento de saúde; deverá prestar**
289 **o exame de proficiência em língua inglesa, terminar a assistência a seminários**

Programa de Pós-Graduação em Química

290 **didáticos e de pesquisa, ministrar seu seminário e defender a tese. Após discussão,**
291 **a CPG aprovou o trancamento de matrícula.**

292 *7.3 - Credenciamento de orientadores:*

293 - Dra. Ana Rita de Araujo Nogueira, no curso de Mestrado Profissional, na área de
294 concentração Química Tecnológica, para orientar a aluna Suzane Cristina Fidelis.

295 - Dr. Daniel Souza Corrêa, no curso de Mestrado Profissional, na área de concentração
296 Química Tecnológica, para orientar o aluno Valdemir Antonio de Camargo Rodrigues.

297 - Profa. Dra. Roberta Cerasi Urban, no curso de Mestrado Profissional, na área de
298 concentração Química Tecnológica, para orientar a aluna Bárbara Valente Melanda.

299 **Aprovados os credenciamentos.**

300

301

302 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 11:13.

303

304

305 Prof. Dr. Marcio Weber Paixão

306 Prof. Dr. André Farias de Moura

307 Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli Homem

308 Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega

309 Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques

310 Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho

311 M.Sc. Carlos Henrique Magalhães Fernandes

312 M.Sc. Maycon Jhony Silva

313 B.Sc. Gabriela Rizzo Piton

314 M.Sc. João Honorato de Araujo Neto

315 M.Sc. Marina Cristina Zequin
