

**ATA DA 532ª REUNIÃO DA CPG DO PPGQ
REALIZADA NO DIA 09 DE FEVEREIRO DE 2022**

No dia 09 de fevereiro de 2022, às 14:04, devidamente convocados, reuniram-se os membros da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar, Prof. Dr. André Farias de Moura, Coordenador do PPGQ, Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira, Vice-coordenador do PPGQ, Profs. Drs. Sandra Andrea Cruz, Fernando Cruz de Moraes, Clelia Mara de Paula Marques e Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva, representantes docentes das áreas de Físico-Química, Química Analítica, Química Inorgânica e Química Orgânica, respectivamente, e Srs. Sthefany dos Santos Sena, Sthéfane Valle de Almeida, Jocely de Lucena Dutra e Marina Cristina Zequin, 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. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa encaminha a lista de presença do *webinar* proferido no dia 19 de janeiro. **Este webinar será inserido na contagem de seminários dos alunos regularmente matriculados no PPGQ.**

b) Desligamento por jubramento do aluno de Mestrado Acadêmico, área de concentração Química Orgânica, **Jary Montesino González**, ingressante em novembro de 2018 (*Regimento Geral de Pós-graduação (Ingressantes de 18/12/2013 a 31/03/2021) - TÍTULO VII - DOS CRÉDITOS: Art. 38 - Será desligado do Curso de Pós-Graduação o aluno que: ... IV - ultrapassar o prazo máximo permitido para integralização dos créditos em disciplinas, realização de Exame de Qualificação e de Exame de Dissertação ou Tese*).

c) Durante o período de 07 a 25 de fevereiro será realizada a XLII Escola de Verão em Química Prof. Dr. José Tércio Barbosa Ferreira, com o tema 'Química no Pós-pandemia'. O evento terá oito disciplinas de curta duração e abordará entre vários assuntos a busca de soluções para o ensino virtual.

COMUNICADOS DOS MEMBROS: a) A representante docente da área de concentração Química Orgânica, Profa. Fatima, solicitou uma resposta sobre o pedido de atribuição de bolsa para o doutorando Gabriel da Silva Amaral, já que o vínculo da CAPES no INCT (Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia) se encerrou e a bolsa do aluno está garantida somente até abril de 2022. O Prof. André informou que para tentar conseguir uma bolsa do Programa ele deve participar dos editais de seleção para as bolsas. Na última vez em que participou de uma reunião para classificação, ficou em segundo lugar para a atribuição de uma bolsa.

38

39 **ORDEM DO DIA**

40

41 **1) Homologações**

42

43 **1.1 - Homologação do resultado da avaliação do projeto do candidato Gabriel Ali**
44 **Atta Diab para ingresso no curso de Doutorado Direto pelo edital nº 06/2022.**
45 Homologado.

46 **1.2 - Homologação da matrícula inicial no curso de Doutorado do candidato**
47 **Gabriel Ali Atta Diab.** Homologada a matrícula na área de Química Inorgânica, sob a
48 orientação do Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira.

49 **1.3 - Homologação das dissertações de Joyce Fabiula Rodrigues, Robert da Silva**
50 **Paiva, e das teses de Cibeli Lira Costa, Marlon Augusto Profeta de Almeida.**
51 Homologadas.

52 **1.4 - Homologação do resultado do exame de qualificação do doutorando Aylon**
53 **Matheus Stahl.** Homologado.

54 **1.5 – Aprovação dos relatórios de atividades dos participantes do PESCD Virtual**
55 **2º/2021, na disciplina “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em**
56 **Química 1”.** Aprovados. Cristian Hessel de Oliveira (D/FQ), George Bueno Santana
57 Pereira (D/QI), Jhonathan Renner Nunes dos Santos (D/QO), Josias da Silveira Rocha
58 (D/QI), Marina Cristina Zequin (D/QO), Marina Medina da Silva (D/FQ), Robert da
59 Silva Paiva (D/FQ) e Vagner da Silva Santos (D/QA).

60 **1.6 - Aprovação de planos de pesquisa dos cursos de Mestrado**

61 *Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva*

62 - Maria Antônia Rodrigues de Paulo (ingressante no 2º/2021), com parecer
63 favorável do Dr. Daniel Souza Corrêa. **Aprovado.**

64

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

66 - Lucas Gomes Rodrigues (ingressante no 2º/2021), com parecer favorável do
67 Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho. **Aprovado.**

68

69 *Prof. Dr. Jean Marcel Ribeiro Gallo*

70 - Francisco Emanuel da Silva (ingressante no 2º/2021), com parecer favorável
71 do Dr. Daniel Souza Corrêa. **Aprovado.**

72

73 *Prof. Dr. Marcio Weber Paixão*

74 - Pedro Augusto Marocco Moro (ingressante no 2º/2021), com parecer favorável
75 do Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira. **Aprovado.**

76
77 **2 – Designações de comissões examinadoras**

78
79 **2.1 – Qualificação**

80 *Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho*

81 - **Jéssica Teixeira Dias** (ingressante em dezembro de 2021). Aprovada a
82 seguinte comissão: Profs. Drs. João Batista Fernandes (DQ/UFSCar), Marilene
83 Nunes Oliveira (UNIFESSPA), Moacir Rossi Forim (DQ/UFSCar - suplente) e
84 Patricia Santana Barbosa Marinho (UFPA - suplente).

85
86 **2.2 – Tese**

87 *Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta*

88 - **Kaline Nascimento da Silva** (ingressante em março de 2018). Aprovada a
89 seguinte comissão: Profs. Drs. Lucia Helena Mascaro Sales (DQ/UFSCar), Patricia
90 Gon Corradini (IFF-Itaperuna), Cristiane Pontes de Oliveira (IQ/UFRGS),
91 Giuseppe Abíola Câmara da Silva (IQ/UFMS), Paulo Olivi (FFCLRP/USP -
92 suplente) e Nerilso Bocchi (DQ/UFSCar - suplente).

93
94 *Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de Souza*

95 - **Luis Felipe Pilonetto** (ingressante em agosto de 2019). Aprovada a seguinte
96 comissão: Profs. Drs. Lucia Helena Mascaro Sales (DQ/UFSCar), Emerson
97 Rodrigues de Camargo (DQ/UFSCar), Mariana de Souza Sikora (UTFPR), Hudson
98 Giovani Zanin (FEE/UNICAMP), Renato Garcia de Freitas Sobrinho (UFMT -
99 Suplente) e Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar - Suplente).

100
101 *Prof. Dr. Jean Marcel Ribeiro Gallo*

102 - **Pedro Henrick Finger** (ingressante em agosto de 2017). Aprovada a seguinte
103 comissão: Profs. Drs. Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar), Janaina
104 Fernandes Gomes (DEQ/UFSCar), Heloise de Oliveira Pastore (IQ/UNICAMP),
105 Wagner Alves Carvalho (UFABC-Santo André), Ivo Freitas Teixeira (DQ/UFSCar
106 - Suplente) e Christian Wittee Lopes (IQ/UFRGS - Suplente).

107
108 *Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira*

109 - **Meire Yasuko Kawamura** (ingressante em março de 2017). Aprovada a
110 seguinte comissão: Profs. Drs. Rodrigo Antonio Cormanich (IQ/UNICAMP),

Programa de Pós-Graduação em Química

111 Atualpa Albert Carmo Braga (IQ/USP-SP), Elisa Souza Orth (UFPR), Ricardo
112 Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Cristiano Raminelli (UNIFESP-Diadema -
113 suplente) e Leandro Helgueira de Andrade (IQ/USP-SP - suplente).

114
115 *Prof. Dr. Pedro Sergio Fadini*

116 - **Rafaela Gonçalves Machado** (ingressante em março de 2018). Aprovada a
117 seguinte comissão: Profs. Drs. José Roberto Guimarães (FEC/UNICAMP),
118 Enelton Fagnani (FT/UNICAMP), Roberta Cerasi Urban (DQ/UFSCar), Renato
119 Lajarim Carneiro (DQ/UFSCar), Edenir Rodrigues Pereira Filho (DQ/UFSCar -
120 suplente) e Juliano José Corbi (EESC/USP - suplente).

121
122 *Profa. Dra. Rosebelly Nunes Marques*

123 - **Flávia Pierrotti de Castro** (ingressante em março de 2016). Aprovada a
124 seguinte comissão: Profs. Drs. Glaucia Maria da Silva (FFCLRP/USP), Karina
125 Omuro Lupetti (DQ/UFSCar), Mauro Carlos Romanatto (FCLAr/UNESP), Edilson
126 Aparecido Chaves (IFPR-Curitiba), Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar - suplente)
127 e Gisele Gonçalves Bortoleto (FATEC-Piracicaba - suplente).

128
129 **3 – Deliberações**

130 **3.1 – Descredenciamento de docentes: Prof. Dr. Luiz Henrique Ferreira, a pedido,**
131 **devido estar sem alunos.** Aprovado. O Prof. Luiz Henrique foi um dos destaques no
132 relatório Sucupira de 2020, entregue em 2021, pois todos os seus orientados de
133 Doutorado são docentes em instituições públicas. A Coordenação do PPGQ agradece o
134 empenho do prof. Luiz Henrique e lhe deseja sucesso.

135 **3.2 – Solicitações de coorientações: Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz –**
136 **credenciamento do Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli Homem (DQ/UFSCar)**
137 **para coorientar a doutoranda Jessica Caroline Ferreira Gimenez (ingressante em**
138 **janeiro de 2021), devido seu projeto de pesquisa envolver interação de radiação**
139 **eletromagnética com a matéria, com parecer favorável do Dr. Cauê Ribeiro de**
140 **Oliveira. Aprovado.**

141 **3.3 - Prorrogações de prazos para defesas:**

142 - **Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques:**

143 **1) dissertação da mestranda profissional Denise Aparecida Iversen Rosada**
144 **Nogueira (EQ, ingressante no 1º/2019), devido atraso na parte experimental do**
145 **projeto causado pela suspensão das atividades presenciais pela pandemia do**
146 **COVID-19 que impossibilitou a aplicação do projeto de acordo com o previsto.**

147 Deverá terminar a redação da dissertação. Está solicitando dois meses, a partir de
148 março de 2022 (Prorrogação na 517ª reunião por 12 meses, de março de 2021 a
149 fevereiro de 2022). A CPG recomendou a prorrogação do prazo para defesa por dois
150 meses, de 01 de março a 30 de abril de 2022, porém esta decisão deverá ser avaliada
151 pelo CoPG.

152 2) dissertação da mestranda profissional Vilma Ferreira de Bello Vieira (EQ,
153 ingressante no 1º/2020), devido atraso na parte experimental do projeto causado
154 pela suspensão das atividades presenciais pela pandemia do COVID-19. Deverá
155 desenvolver a parte experimental, apresentar seminário e redigir a dissertação.
156 Está solicitando 12 meses, a partir de março de 2022. Aprovada a prorrogação até
157 fevereiro de 2023.

158 - Dr. Daniel Souza Corrêa: tese do doutorando Murilo Henrique Moreira Facure
159 (ingressante em novembro de 2018), devido a atraso na parte experimental do
160 projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em decorrência da
161 pandemia do COVID-19, as restrições para acesso ao laboratório ainda vigentes e
162 a aprovação de bolsa BEPE/FAPESP para estágio no Exterior. Deverá terminar a
163 parte experimental, apresentar o seminário e redigir a tese. Está solicitando 12
164 meses, a partir de novembro de 2022. Aprovada a prorrogação até outubro de 2023.

165 - Profa. Dra. Dulce Helena Ferreira de Souza: tese da doutoranda Bruna Soares
166 Dionizio (ingressante em junho de 2018), devido a atraso no projeto causado pela
167 suspensão das atividades presenciais em decorrência da pandemia do COVID-19, o
168 fechamento do laboratório por vários meses e problema de saúde. Deverá terminar
169 a parte experimental, apresentar o seminário e redigir a tese. Está solicitando seis
170 meses, a partir de junho de 2022. Aprovada a prorrogação até novembro de 2022.

171 - Prof. Dr. Elson Longo da Silva: tese da doutoranda Aline Barrios Trench
172 (ingressante em outubro de 2018), devido a atraso na parte experimental do
173 projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em decorrência da
174 pandemia do COVID-19 e as restrições para acesso ao laboratório. Deverá
175 terminar a parte experimental, apresentar o seminário e redigir a tese. Está
176 solicitando seis meses, a partir de outubro de 2022. Solicita também a prorrogação
177 da bolsa CAPES e encaminha a declaração do orientador. Aprovada a prorrogação
178 até março de 2023.

179 - Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha: tese do doutorando Mauro Almeida Lima
180 (ingressante em setembro de 2018), devido a atraso na parte experimental do
181 projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em decorrência da
182 pandemia do COVID-19 e revezamento para acesso ao laboratório. Deverá

183 terminar a parte experimental, apresentar o seminário e redigir a tese. Está
184 solicitando seis meses, a partir de setembro de 2022. Solicita também a
185 prorrogação da bolsa CAPES e encaminha a declaração do orientador. Aprovada a
186 prorrogação até fevereiro de 2023.

187 - **Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira**: dissertação do mestrando **Marcos Augusto Ribeiro**
188 **da Silva (ingressante no 2º/2019)**, para terminar a redação da dissertação. Está
189 solicitando um mês, a partir de março de 2022 (Prorrogação na 521ª reunião por
190 seis meses, de setembro de 2021 a fevereiro de 2022). Aprovada a prorrogação até 31
191 de março de 2022.

192 - **Prof. Dr. Jean Marcel Ribeiro Gallo**: tese da doutoranda **Michelle dos Santos**
193 **Cordeiro Perna (ingressante em agosto de 2017)**, devido a atraso no projeto
194 causado pela suspensão das atividades presenciais em decorrência da pandemia do
195 COVID-19 e a quebra de equipamento essencial às análises. Deverá terminar a
196 parte experimental, apresentar o seminário e redigir a tese. Está solicitando cinco
197 meses, a partir de março de 2022 (Prorrogação na 520ª reunião por sete meses, de
198 agosto de 2021 a fevereiro de 2022). Aprovada a prorrogação até julho de 2022.

199 - **Prof. Dr. João Batista Fernandes**: tese da doutoranda **Dorai Periotto Zandonai**
200 **(ingressante em março de 2018)**, devido a atraso na parte experimental do projeto.
201 Deverá terminar a parte experimental e redigir a tese. Está solicitando três meses,
202 a partir de março de 2022. Aprovada a prorrogação até maio de 2022.

203 - **Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira**: dissertação do mestrando **Thiago Izidoro**
204 **Silva Santos (ingressante no 1º/2020)**, devido a atraso na parte experimental do
205 projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em consequência da
206 pandemia do COVID-19. Deverá terminar a parte experimental e a redação da
207 dissertação. Está solicitando dois meses, a partir de março de 2022. Aprovada a
208 prorrogação até abril de 2022.

209 - **Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales**: tese do doutorando **Sirlon Francisco**
210 **Blaskiewicz (ingressante em março de 2018)**, devido a atraso na parte experimental
211 do seu projeto de pesquisa comprometida em consequência da pandemia COVID-
212 19. Deverá terminar a parte experimental e a redação da tese. Está solicitando dois
213 meses, a partir de maio de 2022 (Prorrogação na 527ª reunião por dois meses, de
214 março a abril de 2022). Aprovada a prorrogação até junho de 2022.

215 - **Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro**: dissertação da mestranda **Stéphaney**
216 **Gegenheimer Tagarro Vianna (ingressante no 2º/2019)**, devido a atraso na parte
217 experimental do projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em
218 consequência da pandemia do COVID-19. Deverá terminar a parte experimental e
219 a redação da dissertação. Está solicitando três meses, a partir de março de 2022

220 (Prorrogação na 520ª reunião por seis meses, de setembro de 2021 a fevereiro de
221 2022). Aprovada a prorrogação até maio de 2022.

222 - **Profa. Dra. Roberta Cerasi Urban: dissertação da mestrandia Rita de Kássia**
223 **Silva do Nascimento (ingressante no 2º/2019)**, devido a atraso na parte
224 experimental do projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em
225 consequência da pandemia do COVID-19. Deverá terminar a parte experimental e
226 a redação da dissertação. Está solicitando um mês, a partir de março de 2022
227 (Prorrogação na 520ª reunião por seis meses, de setembro de 2021 a fevereiro de
228 2022). Aprovada a prorrogação até 31 de março de 2022.

229 **3.4 - Prorrogações de prazos de vigências de bolsas CAPES/PROEX:**

230 - **mestrando Eliezer de Oliveira Alves (ingressante no 1º/2020)**, solicitando seis
231 meses, a partir de julho de 2022. Teve a prorrogação de prazo para defesa de
232 dissertação aprovada na 530ª reunião. Encaminha a declaração do orientador,
233 Prof. Dr. Romeu Cardozo Rocha Filho. Aprovada a prorrogação até dezembro de
234 2022.

235 **3.5 – Inclusões nos históricos escolares de disciplinas cursadas como alunos especiais**
236 **em outras instituições:**

237 - **Jhonathan Renner Nunes dos Santos (ingressante em setembro de 2020)** –
238 “Espectrometria de Massas: Fundamentos e Aplicações”, cursada no 2º/2021, no
239 IQ/UFG, com parecer favorável do Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho. Aprovado
240 valendo quatro créditos.

241 - **Robert da Silva Paiva (ingressante em março de 2021)** – “Tópicos Especiais:
242 Métodos Analíticos Aplicados às Análises de Contaminantes Emergentes”, cursada
243 no 2º/2021, no IQAr/UNESP, com parecer favorável da Profa. Dra. Roberta Cerasi
244 Urban. Aprovado valendo nove créditos.

245 **3.6 – Acordos de cotutelas:**

246 - **Prof. Dr. Marcio Weber Paixão**: homologação do acordo de cotutela de tese entre
247 Universidade Federal de São Carlos e a Universidade de *Concepción* (Chile)
248 (celebração do acordo de cooperação para cotutela de teses aprovada na 513ª
249 reunião) para a orientação na UFSCar do doutorando Reynier Báez Gómez
250 (orientador Prof. Dr. Claudio Andrés Jiménez Aguila). Homologado.

251 - **Doutorando Robert da Silva Paiva (ingressante em março de 2021)**: homologação
252 do acordo de cotutela de tese entre Universidade Federal de São Carlos e a
253 Universidade de Saragoça (Espanha). Homologado.

254

255 **4 – Discussões**

256 **4.1 - Discussão sobre ingresso nos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado**
257 **utilizando a prova unificada de química.** Esta proposta vem sendo discutida desde a
258 Coordenação da Profa. Lucia, teve alguns problemas durante a tentativa de execução no
259 ano passado e agora será concretizada, tendo seu primeiro processo seletivo para o
260 2º/2022. São sete instituições do Estado de São Paulo e uma de Minas Gerais, as datas
261 deste primeiro calendário são: divulgação da prova conjunta - de 01 de fevereiro a 30 de
262 maio; inscrições para a prova conjunta - de 04 de abril a 31 de maio; validação das
263 inscrições - de 01 a 06 de junho; interposição de recursos - de 07 a 15 de junho;
264 realização da prova - 26 de junho; correção da prova - 27 de junho a 04 de julho;
265 disponibilização dos certificados com as notas - a partir de 05 de julho; recebimento de
266 questionamentos - a partir de 05 de julho. Todos os PPGs envolvidos terão a
267 visibilidade dos candidatos inscritos. Nosso PPGQ deverá sincronizar o calendário e
268 fazer a divulgação desta prova. A Coordenação do PPGQ ficará responsável pela
269 preparação dos editais, divulgação padronizada, reuniões com as áreas e alunos para
270 apresentar as mudanças no ingresso nos cursos acadêmicos.

271 **4.2 – Discussão sobre a reabertura de editais de premiação e auxílio a publicações.**
272 O debate foi iniciado na reunião, que foi mantida aberta até 18/02/2022 para que fosse
273 possível consultar docentes e discentes sobre os editais, mas não foi possível se chegar a
274 um consenso, de modo que esse ponto de pauta será retomado na próxima reunião da
275 CPG.

276
277 **5 – Outros**

278 **5.1 - Prorrogações de prazos para defesas:**

279 - **Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira: dissertação do mestrando Mateus**
280 **Oliveira Costa (ingressante no 2º/2019),** devido a atraso na finalização da parte
281 experimental do projeto por conta do revezamento e mudança do laboratório.
282 Deverá terminar a parte experimental e a redação da dissertação. Está solicitando
283 quatro meses, a partir de janeiro de 2022 (Prorrogações na 519ª e 523ª reuniões,
284 por três e dois meses, respectivamente, até dezembro de 2021). Aprovada a
285 prorrogação até abril de 2022.

286 - **Prof. Dr. Elson Longo da Silva: tese da doutoranda LÍlian Cruz Santos**
287 **(ingressante em abril de 2017),** devido a atraso na finalização da parte
288 experimental do projeto e problemas de saúde. Deverá terminar a parte
289 experimental, realizar o exame de proficiência em língua inglesa, apresentar o
290 seminário e redigir a tese. Está solicitando dez meses, a partir de setembro de 2021
291 (Prorrogação na 519ª reunião por cinco meses, até agosto de 2021). A CPG

Programa de Pós-Graduação em Química

292 recomendou a nova prorrogação do prazo para defesa por dez meses, de 01 de setembro
293 de 2021 a 30 de junho de 2022, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

294 - **Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva**: tese do doutorando
295 **Luciano da Silva Pinto (ingressante em março de 2017)**, devido a problemas para
296 **finalizar a tese e atraso na redação da mesma. Deverá terminar a parte**
297 **experimental e a redação da tese. Está solicitando quatro meses, a partir de março**
298 **de 2022 (Prorrogações na 520^a e 529^a reuniões, por quatro e oito meses,**
299 **respectivamente, até fevereiro de 2022).** A CPG recomendou a nova prorrogação do
300 prazo para defesa por quatro meses, de 01 de março a 30 de junho de 2022, porém esta
301 decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

302 **5.2 - Credenciamento de orientadores:**

303 - **Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira**, no curso de Doutorado, na área de concentração
304 **Química Inorgânica, para orientar o aluno Gabriel Ali Atta Diab.** Aprovado.

305 **5.3 - Substituição de alguns membros da comissão de bolsas a partir de fevereiro**
306 **de 2022.** Aprovado. Representantes da FQ: Profas. Dras. Sandra Andrea Cruz (T) e
307 Lucia Helena Mascaro Sales (S); Representantes da QA: Profs. Drs. Fernando Cruz de
308 Moraes (T) e Joaquim de Araújo Nóbrega (S); Representantes da QI: Profs. Drs. Clelia
309 Mara de Paula Marques (T) e Jean Marcel Ribeiro Gallo (S); Representantes da QO:
310 Profas. Dras. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva (T) e Quezia Bezerra Cass
311 (S); Representantes dos discentes: M.Sc.s. Marina Cristina Zequin (QO/D-T) e Augusto
312 Cesar Azevedo Silva (FQ/D-S).

313

314 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 18:24.

315

316

317 Prof. Dr. André Farias de Moura _____

318 Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira _____

319 Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz _____

320 Prof. Dr. Fernando Cruz de Moraes _____

321 Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques _____

322 Profa. Dra. Maria Fatima das Graças F. da Silva _____

Programa de Pós-Graduação em Química

323 M.Sc. Sthefany dos Santos Sena

324 M.Sc. Sthéfane Valle de Almeida

325 M.Sc. Jocely de Lucena Dutra

326 M.Sc. Marina Cristina Zequin
