

**ATA DA 544ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CPG DO PPGQ
REALIZADA NO DIA 08 DE FEVEREIRO DE 2023**

No dia 08 de fevereiro de 2023, às 14:04, devidamente convocados, reuniram-se através do Google Meet <meet.google.com/pmk-hnzz-tgt> os membros da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar, Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira, Coordenador do PPGQ, Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz, Vice-coordenador do PPGQ, Profs. Drs. Sandra Andrea Cruz, Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho, Coordenador do PPGPQ, Lucia Helena Mascaro Sales, Elton Fabiano Sitta, Fernando Cruz de Moraes, Ivo Freitas Teixeira 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, Aylo Matheus Stahl, Maria Helena Alves Feitosa, Vitor Gabriel da Silva Pastana e Alicia Ludymilla Cardoso de Souza, 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: a)** Desligamento por rendimento acumulado médio inferior do aluno de Mestrado Acadêmico, área de concentração Físico-Química, **Francisco Lima Cardoso**, ingressante em agosto de 2021 (*Regimento Interno (Ingressantes a partir de 01/10/2018) - TÍTULO VII, DAS DISCIPLINAS E DA AVALIAÇÃO: Art. 29 - Será desligado do PPGQ, o aluno que: a) obtiver, no seu primeiro período letivo, rendimento médio inferior a 2,25 (dois inteiros e vinte e cinco centésimos), e nos períodos seguintes em que cursar disciplina(s), rendimento acumulado médio menor que 2,50 (dois inteiros e cinquenta centésimos).*).

b) Editais de Professor Visitante - foram lançados pelo Departamento de Química dois editais, ambos com uma vaga: 01/23 com a Linha de pesquisa: Estudos eletroquímicos de materiais aplicados à conversão ou armazenamento de energia; 02/23 com a Linha de pesquisa: Química Ambiental, com ênfase em Microplásticos, Contaminantes Emergentes, Tratamento de Esgotos e Produção de Água de Reuso. A Coordenação do PPGQ, tendo em vista que não participou da discussão para elaboração, conversou com a chefia para entender o contexto destes processos seletivos, e terá suas normas para credenciamento resguardadas.

COMUNICADOS DOS MEMBROS: a) O Prof. Edenir, Coordenador do PPGPQ, informou que a 43ª Escola de Verão em Química conta com 180 inscritos, e reforçou o convite para a assistência aos seminários que estão agendados para os dias 13 e 15,

Programa de Pós-Graduação em Química

37 manhã e tarde. A Comissão Organizadora distribuiu copos do evento para os servidores
38 do Departamento.

39 **b)** Ainda com a palavra, o Prof. Edenir solicitou informações sobre o processo seletivo
40 para ingresso nos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado. O Coordenador informou
41 que o processo está em fase de inscrições de candidatos até o dia 15 de fevereiro, e que
42 se inscreveram até agora cinco candidatos no Mestrado Acadêmico e dois no Doutorado.

43 **c)** O Prof. Elton Fabiano Sitta informou que será o suplente na representação docente da
44 Físico-Química.

45

46 **ORDEM DO DIA**

47

48 **1) Homologações**

49

50 **1.1 - Homologação do resultado do processo seletivo para ingresso no curso de**
51 **Mestrado Profissional, através do edital nº. 01/2023.** Inscreveram-se 10 candidatos,
52 nove para a área de concentração Química Tecnológica e um para Ensino de Química,
53 sendo que todos foram considerados selecionados na primeira etapa da avaliação: *Ensino*
54 *de Química* – Glauca Maria Marquiti. A avaliação foi feita pelos Profs. Drs. Edenir
55 Rodrigues Pereira Filho e Sandra Andrea Cruz. *Química Tecnológica* – Carlos Alberto
56 Felizardo Junior (Profs. Drs. Karina Omuro Lupetti e Tiago Venâncio), Danilo Lauriano
57 Cenerini (Profs. Drs. Elton Fabiano Sitta e Karina Omuro Lupetti), Ítalo Henrique Calisto
58 (Profs. Drs. Edenir Rodrigues Pereira Filho e Edson Rodrigues Filho), Matheus André
59 Salles de Carra (Profs. Drs. Sandra Andrea Cruz e Ronaldo Censi Faria), Mauro
60 Henrique de Lima Filho (Profs. Drs. Joaquim de Araújo Nóbrega e Romeu Cardozo
61 Rocha Filho), Paulo Heber Alves Brandão (Profs. Drs. Daniel Souza Corrêa e Renato
62 Lajarim Carneiro), Tairine Honda (Profs. Drs. Tiago Venâncio e Renato Lajarim
63 Carneiro), Vitor Bezerra Corradi (Profs. Drs. Ana Rita de Araujo Nogueira e Fernando
64 Cruz de Moraes) e Wesley Felipe de Paula José (Profs. Drs. Cauê Ribeiro de Oliveira e
65 José Mario de Aquino). Após tomar conhecimento do resultado do processo seletivo, a
66 CPG homologou-o. O período de matrícula será entre os dias 27 de fevereiro e 03 de
67 março.

68 **1.2 – Homologação da dissertação de Anderson da Silva Feliciano e da tese de**
69 **Wanderson Costa de Souza.** Homologadas.

70

71 **2 – Designações de comissões examinadoras**

72

Programa de Pós-Graduação em Química

73 **2.1 – Qualificação**

74 *Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira*

75 - **Marcos Augusto Ribeiro da Silva** (ingressante em maio de 2022). Aprovada a
76 seguinte comissão: Profs. Drs. Fillipe Vieira Rocha (DQ/UFSCar), José Maria
77 Corrêa Bueno (DEQ/UFSCar) e Lucia Helena Mascaro Sales (DQ/UFSCar -
78 suplente).

79
80 **2.2 – Dissertação**

81 *Prof. Dr. Alzir Azevedo Batista*

82 - **Nádija Natalice Paixão da Silva** (ingressante no 1º/2021). Aprovada a seguinte
83 comissão: Profs. Drs. Luiz Gonzaga de França Lopes (UFC), Rodrigo de Souza
84 Corrêa (UFOP), Heloíza Diniz Nicolella (Lombardi Comprehensive Cancer Center
85 (Washington, DC-EUA - suplente) e Clelia Mara de Paula Marques (DQ/UFSCar -
86 suplente).

87
88 - **Roberto de Souza Silva** (ingressante no 1º/2021). Aprovada a seguinte
89 comissão: Profs. Drs. Clelia Mara de Paula Marques (DQ/UFSCar), Pedro Henrique
90 de Oliveira Santiago (Pos-doc/IFSC/USP), Antonio Gilberto Ferreira (DQ/UFSCar -
91 suplente) e Sérgio de Paula Machado (IQ/UFRJ - suplente).

92
93 *Profª. Dra. Clelia Mara de Paula Marques*

94 - **Vilma Ferreira de Bello Vieira** (EQ, ingressante no 1º/2020). Aprovada a
95 seguinte comissão: Profs. Drs. Caroides Julia Corrêa Gomes (ReDiPE - Revista
96 Diálogos e Perspectivas em Educação), Tiago Venâncio (DQ/UFSCar), Ricardo
97 Castro de Oliveira (IFSP-Catanduva - suplente) e Caio Marcio Paranhos da Silva
98 (DQ/UFSCar - suplente).

99
100 *Dr. Daniel Souza Corrêa*

101 - **Valdemir Antonio de Camargo Rodrigues** (QT, ingressante no 1º/2020).
102 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Larisse Aparecida Ribas Batalha
103 (Bracell-SP), Robisnéa Adriana Ribeiro (SENAI-RJ), Adriana de Campos Pastre
104 (CTC-Piracicaba - suplente) e Ana Rita de Araujo Nogueira (CPPSE/EMBRAPA -
105 suplente).

106
107 *Prof. Dr. Elson Longo da Silva*

Programa de Pós-Graduação em Química

108 - **Guilherme Henrique Cruvinel (ingressante no 1º/2020)**. Aprovada a seguinte
109 comissão: Profs. Drs. André Farias de Moura (DQ/UFSCar), Juan Manuel Andrés
110 Bort (UJI-Espanha), José Mario de Aquino (DQ/UFSCar - suplente) e Leonardo De
111 Boni (IFSC/USP - suplente).

112
113 *Prof. Dr. Pedro Sergio Fadini*

114 - **André Abreu Grieco (QT, ingressante no 1º/2020)**. Aprovada a seguinte
115 comissão: Profs. Drs. Felipe André dos Santos (FCE/UNESP), Natália Carolina
116 Vieira (Venturo Análises Ambientais - Araraquara), Renato Lajarim Carneiro
117 (DQ/UFSCar - suplente) e Fernando Cruz de Moraes (DQ/UFSCar - suplente).

118
119 **2.2 – Tese**

120 *Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha*

121 - **Mauro Almeida Lima (ingressante em setembro de 2018)**. Aprovada a seguinte
122 comissão: Profs. Drs. Heveline Silva (DQ/UFMG), Daniela Ramos Truzzi (IQ/USP-
123 SP), Dulce Helena Ferreira de Souza (DQ/UFSCar), Angelina Maria Fuzer (pos-
124 doc/DCF/UFSCar), José Clayston Melo Pereira (IQAr/UNESP - suplente) e
125 Carolina Gonçalves Oliveira (IQ/UFU - suplente).

126
127 *Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega*

128 - **Beatriz Martins Fontoura (ingressante em agosto de 2018)**. Aprovada a
129 seguinte comissão: Profs. Drs. Ana Rita de Araujo Nogueira (CPPSE/EMBRAPA),
130 Kelly das Graças Fernandes Dantas (UFPA), Pedro Vitoriano de Oliveira (IQ/USP-
131 SP), Clarice Dias Britto do Amaral (DQ/UFPR), Wladiana Oliveira Matos (UFC -
132 suplente) e Raquel Cardoso Machado (Pos-doc/CNPDIA/EMBRAPA - suplente).

133
134 *Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales*

135 - **Hugo Leandro Sousa dos Santos (ingressante em março de 2018)**. Aprovada a
136 seguinte comissão: Profs. Drs. Pedro Henrique Cury Camargo (Universidade de
137 Helsinque, Finlândia), Mauro Coelho dos Santos (UFABC-Santo André), Fabio
138 Henrique Barros de Lima (IQSC/USP), Cauê Ribeiro de Oliveira
139 (CNPDIA/EMBRAPA), Pablo Sebastián Fernández (IQ/UNICAMP - suplente) e
140 Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar - suplente).

141
142 *Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria*

Programa de Pós-Graduação em Química

143 - **Taíse Helena Oliveira Leite** (ingressante em março de 2019). Aprovada a
144 seguinte comissão: Profs. Drs. Juliana Cancino Bernardi (FFCLRP/USP), Rodrigo
145 Alejandro Abarza Muñoz (IQ/UFU), Evandro Piccin (DQ/UFMG), Felipe Roberti
146 Teixeira (DGE/UFSCar), Gabriela Rodrigues Mendes Duarte (IQ/UFU - suplente) e
147 André Luiz dos Santos (FACIP/UFU - suplente).

148
149 *Profa. Dra. Rose Maria Carlos*

150 - **Mariana Pigozzi Cali** (ingressante em março de 2019). Aprovada a seguinte
151 comissão: Profs. Drs. Wallance Moreira Pazin (FC/UNESP-Bauru), Ana Paula
152 Ulian de Araújo (IFSC/USP), Marcia Regina Cominetti (DGERO/UFSCar), Maria
153 Fatima das Graças Fernandes da Silva (DQ/UFSCar), Heloisa Sobreiro Selistre de
154 Araujo (DCF/UFSCar - suplente) e Carolina Riverin Cardoso (IFSP-São João da
155 Boa Vista - suplente).

156
157 **3 – Deliberações**

158 **3.1 – Mudanças de orientação: mestrando Renato Cardoso Leal Netto (ingressante**
159 **no 1º/2022) - mudança de orientação, do Prof. Dr. Moacir Rossi Forim para o Prof.**
160 **Dr. Felipe Christoff Wouters, devido retorno do afastamento do país. O aluno**
161 **continuará desenvolvendo o mesmo projeto de pesquisa. Aprovado.**

162 **3.2 – Validação de seminários assistidos:**

163 - **Jéssica Teixeira Dias** (ingressante em dezembro de 2021) – **quatro** seminários
164 **assistidos no XXIII Encontro Nacional de Produtores de Baterias de Chumbo-**
165 **Ácido Professor Carlos Ventura D’Alkaine. Aprovado.**

166 - **Renan de Oliveira Gonçalves** (ingressante em março de 2021) – **três** seminários
167 **assistidos no XXIII Encontro Nacional de Produtores de Baterias de Chumbo-**
168 **Ácido Professor Carlos Ventura D’Alkaine. Aprovado.**

169 **3.3 – Inclusões nos históricos escolares de disciplinas cursadas como alunos especiais**
170 **em outras instituições:**

171 - **Amanda Lyane Generoso** (ingressante em março de 2022) – “Bio-026 Tópicos
172 **Especiais: *Biopolymers-Based Drug Delivery Systems*”, cursada no 1º/2022, no**
173 **PPGB-MRQM/UNIARA, com parecer favorável do Dr. Daniel Souza Corrêa.**
174 **Aprovada a inclusão, valendo um crédito.**

175 - **Natalí da Silva Schio** (ingressante em dezembro de 2021) – “BMA-53
176 **Microplásticos: Natureza, Ocorrência e Impacto Ambiental”, cursada no 2º/2022,**
177 **no PPGBMA-So/UFScar, com parecer favorável do Prof. Dr. José Mario de**
178 **Aquino. Aprovada a inclusão, valendo seis créditos.**

Programa de Pós-Graduação em Química

179 **3.4 – Prorrogação de prazo para integralização de créditos em disciplinas:**
180 – Mestranda **Amanda Lyane Generoso** (ingressante no 1º/2022): prorrogação de
181 prazo para integralização dos créditos em disciplinas (*Regimento Interno (Ingressantes*
182 *a partir de 01/10/2018) ... DOS CRÉDITOS - Art. 25 - A integralização dos créditos em*
183 *disciplinas para o Mestrado Acadêmico e Mestrado Profissional deve ser feita no*
184 *prazo máximo de doze meses (um ano) e Doutorado no máximo de 24 meses (dois*
185 *anos), contados a partir da data da matrícula no Curso.*). Aprovada a prorrogação de
186 prazo para até o final do 1º/2023.

187 **3.5 – Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa:**
188 - doutoranda **Jeimy Alejandra Chavarro Velez** (ingressante em agosto de 2021),
189 devido ainda não ter alcançado a pontuação mínima exigida. Está solicitando prazo
190 até junho de 2023 (Prorrogação na 536ª reunião, até setembro de 2022). Aprovada a
191 prorrogação de prazo por três meses, de fevereiro a abril de 2023.

192 - mestranda **Luane Barbara Rissi Carius** (ingressante no 1º/2022), devido ainda não
193 ter alcançado a pontuação mínima exigida. Está solicitando prazo até março de
194 2023. Aprovado.

195 - doutorando **Paulo Ricardo Leitão do Carmo** (ingressante em setembro de 2020),
196 devido ainda não ter conseguido realizar o exame por conta de tratamento de saúde
197 na família. Está solicitando prazo até abril de 2023 (Prorrogações nas 533ª e 536ª
198 reuniões, até setembro de 2022). Aprovado.

199 **3.6 - Prorrogações de prazos para defesas:**

200 - **Prof. Dr. André Farias de Moura**: tese do doutorando **Augusto Cesar Azevedo**
201 **Silva** (ingressante em março de 2018), devido necessitar de prazo para concluir
202 atividades pendentes. Deverá apresentar seu seminário, terminar a redação da tese
203 e defender. Está solicitando quatro meses, a partir de março de 2023 (Prorrogações
204 nas 530ª e 538ª reuniões por seis meses em cada, até fevereiro de 2023). A CPG
205 recomendou a prorrogação do prazo para defesa por quatro meses, até 30 de junho de
206 2023, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

207 - **Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques**: dissertação da mestranda profissional
208 **Vilma Ferreira de Bello Vieira** (EQ, ingressante no 1º/2020), devido a possibilidade
209 de mudança de data e horário da defesa com os membros da banca. Está
210 solicitando dois meses a partir de março de 2023 (Prorrogação na 532ª reunião por
211 12 meses, de março de 2022 a fevereiro de 2023). A CPG recomendou a prorrogação
212 do prazo para defesa por dois meses, até 30 de abril de 2023, porém esta decisão deverá
213 ser avaliada pelo CoPG.

Programa de Pós-Graduação em Química

214 - **Prof. Dr. Felipe Christoff Wouters:** tese da doutoranda **Lilian da Silva Miguêz**
215 **(ingressante em junho de 2019)**, devido a atraso na parte experimental do projeto
216 causado pela suspensão das atividades presenciais em decorrência da pandemia do
217 COVID-19 e contaminação de reagentes durante funcionamento de equipamento,
218 atrasando as análises das amostras. Deverá terminar a parte experimental,
219 apresentar o seminário e redigir a tese. Está solicitando seis meses, a partir de
220 junho de 2023. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por seis meses, até o dia
221 30 de novembro de 2023.

222 - **Dr. Luiz Henrique Capparelli Mattoso:** tese do doutorando **Maycon Jhony Silva**
223 **(ingressante em abril de 2019)**, devido estar finalizando a parte experimental do seu
224 projeto de pesquisa no Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais
225 (CNPEM), e também a redação da tese. Deverá terminar a parte experimental e a
226 redação da tese. Está solicitando três meses, a partir de abril de 2023. Aprovada a
227 prorrogação de prazo para defesa por três meses, até o dia 30 de junho de 2023.

228 - **Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira:** tese da doutoranda **Amanda Aline**
229 **Barboza (ingressante em março de 2019)**, devido a atraso na finalização da parte
230 experimental do projeto por conta do colaborador estrangeiro, acarretando ainda
231 atraso no andamento da escrita da tese. Deverá terminar a parte experimental e a
232 redação da tese. Está solicitando dois meses, a partir de março de 2023
233 (Prorrogação na 540ª reunião, por um mês, para a apresentação do seminário).
234 Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por dois meses, até o dia 30 de abril de
235 2023.

236 - **Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva:** dissertação da
237 mestranda **Alicia Ludymilla Cardoso de Souza (ingressante no 1º/2021)**, devido a
238 atraso na parte experimental do projeto em consequência da pandemia do COVID-
239 19. Deverá terminar a parte experimental, a redação da dissertação e defender.
240 Está solicitando dois meses, a partir de março de 2023. Aprovada a prorrogação de
241 prazo para defesa por dois meses, até o dia 30 de abril de 2023.

242 - **Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria:** tese da doutoranda **Taíse Helena Oliveira Leite**
243 **(ingressante em março de 2019)**, devido a incompatibilidade de data e horário para
244 marcar a defesa com os membros da banca. Está solicitando 11 dias a partir de 07
245 de março de 2023. Aprovada a prorrogação de prazo até o dia 31 de março de 2023.

246 **3.7 - Designação da Comissão de Gestão que auxilia a Coordenação do PPGQ na**
247 **administração do convênio PROEX/CAPES - Programa de Excelência Acadêmica.**
248 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Marco Antonio Barbosa Ferreira, André
249 Farias de Moura, Sandra Andrea Cruz e o doutorando Aylon Matheus Stahl.

250

251 **4 – Discussões**

252 **4.1 – Discussão sobre o preenchimento do formulário CAPES/PrInt.** Os responsáveis
253 pelos temas do Programa CAPES/PrInt têm solicitado o preenchimento de formulários
254 pelos coordenadores dos programas de pós-graduação, que contêm perguntas sobre
255 informações que são enviadas pelos discentes diretamente à ProPG. Após discussão, a
256 CPG decidiu por fazer uma reunião com os envolvidos na administração do Programa
257 CAPES/PrInt na UFSCar para definir as atividades das partes nestes processos.

258 **4.2 - Discussão sobre a possibilidade de abertura de edital para processo seletivo**
259 **suplementar para o Mestrado Acadêmico no 1º/2023.** Após evidenciados alguns
260 problemas de comunicação entre a empresa que organizou o exame unificado de Química
261 via SBQ e candidatos inscritos, alguns docentes sugeriram a possibilidade de elaboração
262 de um processo seletivo suplementar. Em discussão, a Coordenação informou que neste
263 momento não pode ser realizado, pois já estamos em fase de inscrição para a
264 classificação de candidatos e estamos próximos do período de matrícula. A partir da
265 implementação das bolsas, poderão ser discutidas outras ações.

266 **4.3 - Discussão sobre a adoção de reserva de vagas para ações afirmativas,**
267 **diversidade e equidade.** A UFSCar implementou a política de ações afirmativas para os
268 programas de pós-graduação, que deverão inseri-la até a próxima revisão de regimentos
269 internos. Porém, os PPGs que ainda não efetivaram sua adoção de reserva de vagas
270 deverão informar à ProPG até o dia 28 de fevereiro, sobre qual procedimento está
271 realizando. Após discussão, o PPGQ entendeu que ainda não tem como implementar
272 essas ações, visto que não se utiliza de número de vagas para ingresso e está com dois
273 processos seletivos em andamento. Uma dúvida que deve ser esclarecida pela Instituição
274 é a questão das bolsas nesse contexto.

275 **4.4 - Discussão sobre a comissão de seminários.** Após discussão, a CPG decidiu que
276 os docentes deverão ser consultados sobre a possibilidade de participar da comissão que
277 organiza a agenda anual de seminários, com propósito e metas a serem alcançados para
278 que os alunos se interessem em participar.

279

280 **5 – Outros**

281 **5.1 – Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa:**

282 - doutoranda Eryka Thamyris Damascena Nóbrega (ingressante em março de
283 2021), devido a problemas de saúde. Está solicitando prazo até junho de 2023

Programa de Pós-Graduação em Química

284 (Prorrogações nas 536^a e 541^a reuniões, até janeiro de 2023). Aprovada a prorrogação
285 até junho de 2023.

286 **5.2 – Prorrogação de prazo para apresentação do seminário:**

287 **Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo:**

288 - **doutoranda Fiana Martins Cutrim (ingressante em abril de 2019)** – devido ter
289 perdido o prazo para apresentação por problemas de saúde relacionados à
290 pandemia de COVID-19. Está solicitando a possibilidade de apresentar o seminário
291 no dia 23 de fevereiro por videoconferência. Aprovada a prorrogação de prazo para a
292 apresentação do seminário até o dia 23 de fevereiro de 2023.

293

294 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 17:38.

295

296

297 Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira _____

298 Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz _____

299 Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho (PPGPQ) _____

300 Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales _____

301 Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta _____

302 Prof. Dr. Fernando Cruz de Moraes _____

303 Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira _____

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

305 M.Sc. Sthefany dos Santos Sena _____

306 M.Sc. Aylon Matheus Stahl _____

307 M.Sc. Maria Helena Alves Feitosa _____

Programa de Pós-Graduação em Química

308 Lic. Vitor Gabriel da Silva Pastana _____

309 Lic. Alicia Ludymilla Cardoso de Souza _____