

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

**ATA DA 549ª REUNIÃO DA CPG DO PPGQ**  
**REALIZADA NO DIA 07 DE JUNHO DE 2023**

No dia 07 de junho 2023 às 08:33 devidamente convocados, reuniram-se através do Google Meet <meet.google.com/kpi-iikg-vbx> os membros da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Química da UFSCar, Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira, Coordenador do PPGQ, Prof. Dr. Sandra Andrea Cruz, Vice-coordenador do PPGQ, Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho, Coordenador do PPGQ, Profs. Drs. Lucia Helena Mascaro Sales, Orlando Fatibello Filho, 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, Aylon Matheus Stahl, Maria Helena Alves Feitosa, Vitor Gabriel da Silva Pastana e Karina de Souza Quaglio, 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. Marco Antonio comunicou os seguintes assuntos:

a) Foi enviada uma carta registrada em 10 de maio para a doutoranda Jéssica Cuenca Gil (ingressante em setembro de 2018, bolsista CAPES), que está com várias pendências. Pelo e-mail de contato e telefone não foi possível encontrar a discente. Prazo máximo para defesa terminando em agosto de 2023. Foi apresentado um ofício do Dr. Cauê, seu orientador, explicando a situação da sua relação com sua orientanda, que também possui dificuldades de comunicação, sendo sua última reunião ocorrida entre dezembro de 2022 e janeiro de 2023. Ele informa que a aluna tem conteúdo suficiente para defesa, mas não resolve as pendências para os requisitos do curso.

b) Processo Seletivo presencial: **inscreveram-se 34 candidatos para o curso de Mestrado Acadêmico (edital n. 06/2023) e 28 para o de Doutorado (edital n. 07/2023)**. A prova acontecerá no dia 19 de junho, às 14:30, nos auditórios do PPGQ. Em um levantamento feito na secretaria, **80% dos inscritos para o curso de Mestrado Acadêmico e mais de 60% para o Doutorado fizeram o Exame Unificado da SBQ**.

c) Reunião IsF. A Vice-coordenadora, Profa. Sandra, participou de uma reunião com a Coordenadora do Programa Idiomas sem Fronteiras - IsF, Profa. Isadora Gregolin, buscando ações que ajudem os estudantes do PPGQ quanto às dificuldades enfrentadas no exame de proficiência em língua inglesa. O IsF oferece cursos de curta duração, a partir do nível intermediário para exames de

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

37 **proficiência. A partir dessa reunião ficou acordado que deverá ser delineada**  
38 **juntamente com o Instituto de Línguas uma proposta de curso para os alunos que**  
39 **tiverem interesse.**

40 **d) Validação pela Coordenação do PPGQ de seminários externos. Com a finalidade de**  
41 **desburocratizar e facilitar as atividades da CPG, a Coordenação do PPGQ fará a**  
42 **análise e validação de seminários externos enviados pelos alunos. Somente em**  
43 **casos mais específicos será encaminhado para algum especialista.**

44 **e) Próxima reunião de CPG (550<sup>a</sup>) será presencial. A Título de teste e para tentar**  
45 **realizar reuniões mais dinâmicas, a próxima reunião da CPG será presencial.**

46 **f) A CAPES enviou a convocação para o Seminário de Meio Termo dos programas de**  
47 **pós-graduação da área de QUÍMICA, que será realizado em Brasília-DF nos dias 31 de**  
48 **outubro a 01 de novembro de 2023, das 09:00 às 18:00 horas. Esse seminário consiste**  
49 **em uma reunião com coordenadores ou representantes dos programas de pós-graduação**  
50 **em funcionamento para fins de discutir e planejar as metas e diretrizes da área para fins**  
51 **de avaliação. Além disso, é uma oportunidade para compartilhamento de experiências e**  
52 **análise do desempenho dos programas nos dois primeiros anos do quadriênio.**

53

54 **COMUNICADOS DOS MEMBROS:**

55 **a) Profa. Dra. Maria Fatima, representante docente da área de concentração Química**  
56 **Orgânica, informa que em outubro receberá um convidado internacional, Prof. Young**  
57 **Hae Choi, especialista em Metabolômica, para integrar um evento da área de Produtos**  
58 **Naturais em Salvador-BA; no PPGQ ele ministrará um curso, apresentará um seminário**  
59 **e participará de um workshop.**

60 **b) Prof. Edenir, Coordenador do PPGPQ, informou que o site e o regimento do**  
61 **Programa Profissional estão quase prontos, devendo o site passar por alguns ajustes com**  
62 **a Secretaria Geral de Informática e o regimento interno pela Procuradoria Geral.**

63

64 **ORDEM DO DIA**

65

66 **1) Homologações**

67 **1.1 – Aprovação *ad referendum* da validação do seminário assistido pelo**  
68 **doutorando Jean Castro da Cruz (ingressante em março de 2023), na Universidade**  
69 **de São Paulo, com parecer favorável da Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro.**  
70 **Aprovado.**

71 **1.2 – Aprovação *ad referendum* da substituição da Profa. Dra. Adriana Aparecida**  
72 **Lopes (UNAERP) pelo Prof. Dr. Ian Castro Gamboa (IQAr/UNESP) na banca de**

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

- 73 defesa de tese da doutoranda Jéssica Cristina Amaral, devido a mudança de  
74 horário da defesa, impossibilitando a titular e os dois suplentes de participarem da  
75 banca. Aprovado.
- 76 **1.3 - Aprovação *ad referendum* da designação de banca examinadora para**  
77 **avaliação do projeto da candidata Fernanda Renata Almeida Ribeiro para**  
78 **ingresso no curso de Mestrado Acadêmico através do edital nº 01/2023 (portadores**  
79 **de diploma de Graduação com bolsas de estudo integral, aprovadas por agências**  
80 **nacionais ou internacionais ou instituição de ensino e pesquisa ou empresas). O**  
81 **financiamento do curso se dará através de bolsa de Mestrado CNPq, já aprovada e**  
82 **pronta para implementação, no contexto do Programa de Mestrado e Doutorado**  
83 **Acadêmico para Inovação (MAI/DAI), coordenado pela Agência de Inovação-**  
84 **UFSCar, sendo responsável o orientador, Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de**  
85 **Souza. A avaliação ocorreu no dia 19 de maio, às 08:30, tendo sido designada a**  
86 **seguinte banca examinadora: Profs. Drs. Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar),**  
87 **Ronaldo Censi Faria (DQ/UFSCar) e Marcio Weber Paixão (DQ/UFSCar -**  
88 **Suplente). Aprovado.**
- 89 **1.4 - Homologação do resultado da avaliação do projeto da candidata Fernanda**  
90 **Renata Almeida Ribeiro para ingresso no curso de Mestrado Acadêmico através**  
91 **do edital nº 01/2023. Homologado.**
- 92 **1.5 - Homologação da matrícula inicial no curso de Mestrado Acadêmico da**  
93 **candidata Fernanda Renata Almeida Ribeiro. Homologada na área de concentração**  
94 **Química Analítica.**
- 95 **1.6 - Homologação das matrículas iniciais nos cursos de Mestrado Acadêmico e**  
96 **Doutorado de alguns alunos aprovados nos editais nºs. 16 e 17/2022,**  
97 **respectivamente, para o 1º/2023. Homologadas. DOUTORADO (01): Natasha Alves**  
98 **Rocha (QO – Prof. Dr. Edson Rodrigues Filho). MESTRADO ACADÊMICO (01): Carla**  
99 **da Silva Cunha (QI – Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira).**
- 100 **1.7 – Homologação do resultado do exame de qualificação do doutorando Mateus**  
101 **Oliveira Costa. Homologado.**
- 102 **1.8 - Homologação das dissertações de Adevânia Justino da Silva, Nádiya**  
103 **Natalice Paixão da Silva, Roberto de Souza Silva, Valdemir Antonio de**  
104 **Camargo Rodrigues, Vilma Ferreira de Bello Vieira; e das teses de Beatriz**  
105 **Martins Fontoura, Lara Kelly Ribeiro da Silva, Murillo Henrique de Matos**  
106 **Rodrigues, Sthéfane Valle de Almeida, Vinícius Teodoro da Silva. Homologadas.**
- 107 **1.9 - Homologação das disciplinas a serem oferecidas pelas áreas de concentração**  
108 **no 2º/2023. Homologadas. QUI.005 Ciência com Qualidade: a Importância das Boas**

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

109 Práticas (Obrigatória D-M; optativa MP – um crédito) - *Profs. Drs. Joaquim de Araújo*  
110 *Nóbrega e Romeu Cardozo Rocha Filho*. ENSINO EM QUÍMICA (Mestrado  
111 Profissional): QUI.402 Fundamentos de Química A (Obrigatória MP–10 créditos) -  
112 *Profa. Dra. Karina Omuro Lupetti*; QUI.403 Fundamentos de Química B (Obrigatória  
113 MP–10 créditos) - *Profa. Dra. Karina Omuro Lupetti*. FÍSICO-QUÍMICA: QUI.301  
114 Cinética Química (Obrigatória M-D) - *Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales*;  
115 QUI.302 Química Quântica 1 (Obrigatória D) - *Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli*  
116 *Homem*; QUI.300-3/23 Tópicos em Físico-Química: Métodos Matemáticos e  
117 Numéricos na Química (Optativa) - *Prof. Dr. Alejandro Lopez Castillo*. QUÍMICA:  
118 DIP-34 Ciência dos Materiais: Fundamentos, Nanotecnologia e Aplicações (Optativa) -  
119 *Drs. Cauê Ribeiro de Oliveira, Daniel Souza Corrêa e Elaine Cristina Paris*  
120 *(CNPDIA/EMBRAPA)*. QUÍMICA ANALÍTICA: QUI.903 Aspectos Analíticos da  
121 Química Eletroanalítica 1 (Obrigatória para D) - *Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho*;  
122 QUI.904 Métodos Ópticos Aplicados à Determinação de Traços (Obrigatória para D) -  
123 *Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega*; QUI.900-1/23 Tópicos em Química Analítica:  
124 Microondas: Fundamentos, Preparo de Amostras e Aplicações (Optativa) - *Dra. Ana*  
125 *Rita de Araujo Nogueira*. QUÍMICA INORGÂNICA: QUI.702 Métodos Físicos em  
126 Química Inorgânica (Obrigatória M-D) - *Prof. Dr. Alzir Azevedo Batista*; QUI.743  
127 Catálise Heterogênea (Optativa) - *Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira*. QUÍMICA  
128 ORGÂNICA: QUI.502 Mecanismo de Reações Orgânicas (Obrigatória D) - *Prof. Dr.*  
129 *Marco Antonio Barbosa Ferreira*; QUI.503 Avanços em Espectroscopias para  
130 Identificações de Substâncias Químicas (Optativa) - *Prof. Dr. João Batista Fernandes*;  
131 QUI.521 RMN – Uma Abordagem Téorico/Prática Moderna (Optativa) - *Prof. Dr.*  
132 *Antonio Gilberto Ferreira*; QUI.541 Metodologia de Síntese Orgânica (Optativa) - *Prof.*  
133 *Dr. Timothy John Brocksom*; QUI.561 Química de Produtos Naturais Secundários  
134 (Optativa) - *Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva*.

135 **1.10 – Aprovação do relatório de atividades da participante do PESCD 2º/2022, na**  
136 **disciplina “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1”.**  
137 Aprovado o relatório de Karoline Ribas Mazuy (DD/QO).

138 **1.11 - Aprovação dos planos de atividades dos participantes do PESCD 1º/2023, na**  
139 **disciplina “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1”.**  
140 Aprovados. Artur da Silva Cruz (D/QO), Gustavo Duran Iga (D/Q), Jessica Caroline  
141 Ferreira Gimenez (DD/FQ), Jéssica Teixeira Dias (D/QO), Josenilton de Jesus Santos  
142 (D/QI), Lucas Valentim Bosi Loss Pugnall (D/QO), Sean dos Santos Araújo (D/QO) e  
143 Wyllian Neves Miranda (DD/QA).

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

144 **1.12 – Aprovação de relatórios dos bolsistas do Programa Nacional de Pós-**  
145 **Doutorado – PNPD.** De acordo com o edital aprovado na 501ª reunião, foi aprovado o  
146 relatório de 41 meses da Dra. Josiane Carneiro Souza (Supervisor: Prof. Dr. Elson  
147 Longo da Silva).

148 **1.13 - Aprovação de planos de pesquisa dos cursos de Mestrado**

149 *Profa. Dra. Rose Maria Carlos*

150 - **Bárbara Patrícia Neves Silva (ingressante no 1º/2023)**, com parecer  
151 favorável da Profa. Dra. Caterina Gruenwaldt Cunha Marques Netto. **Aprovado.**  
152

153 **2 – Designações de comissões examinadoras**

154 **2.1 – Qualificação**

155 *Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira*

156 - **Luis Fernando Guimarães Nolêto (ingressante em novembro de 2022).**  
157 (Videoconferência) Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Lucia Helena  
158 Mascaro Sales (DQ/UFSCar), João Paulo de Mesquita (UFVJM) e Elton Fabiano  
159 Sitta (DQ/UFSCar - Suplente).  
160

161 **2.2 – Dissertação**

162 *Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques*

163 - **Leandro Borges Matos da Silva (EQ, ingressante no 2º/2021).**  
164 (Videoconferência) Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Tiago Venâncio  
165 (DQ/UFSCar), Mitsuko Aparecida Makino Antunes (PUC-SP), Felipe Christoff  
166 Wouters (DQ/UFSCar - Suplente) e Mônica Rosas da Costa Iemma (UNIARA -  
167 Suplente).  
168

169 *Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho*

170 - **João Victor Borges Assis (QT, ingressante no 1º/2022).** (Videoconferência)  
171 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Carlos Henrique Hoff Brait (Exata  
172 Brasil), Ana Rita de Araujo Nogueira (CPPSE/EMBRAPA), João Batista  
173 Fernandes (DQ/UFSCar - Suplente) e Antonio José Ferreira Gadelha (IFPB -  
174 Campina Grande - Suplente).  
175

176 **2.1 – Tese**

177 *Dr. Cauê Ribeiro de Oliveira*

178 - **Jean Castro da Cruz (ingressante em março de 2019).** (Videoconferência)  
179 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar), Ivo  
180 Freitas Teixeira (DQ/UFSCar), Renata Pereira Lopes Moreira (UFV), Ana Paula

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

181 de Carvalho Teixeira (DQ/UFMG), Mayra Aparecida Nascimento (CEFET-MG -  
182 Suplente) e Leandro Martins (IQAr/UNESP - Suplente).

183

184 *Prof. Dr. Elson Longo da Silva*

185 **- Lilian Cruz Santos (ingressante em abril de 2017).** (Videoconferência)

186 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Juan Manuel Andres Bort (UJI), Mario

187 Lucio Moreira (UFPEL), Miguel Angel San Miguel Barrera (IQ/UNICAMP),

188 Miguel Adolfo Ponce (UNMDP), Amanda Fernandes Gouveia (Pos-doc/UJI -

189 Suplente) e Ivo Mateus Pinatti (DQ/UFMA - Suplente).

190

191 *Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo*

192 **Fiana Martins Cutrim (ingressante em março de 2019).** (Videoconferência)

193 Aprovada a seguinte comissão: Profs. Drs. Simone Milani Brandão

194 (DeMed/UFSCar), Dayane Batista Tada (UNIFESP-São José dos Campos),

195 Tatiana Santana Ribeiro (UFSCar-Araras), Caio Sampaio (FOA/Unesp), Gilvan

196 Pereira de Figueredo (IFMA - Suplente) e Caio Marcio Paranhos da Silva

197 (DQ/UFSCar - Suplente).

198

199 **2.4 – Avaliação de projetos profissionais dos alunos do Mestrado Profissional**

200 **2.4.1 - área de concentração Ensino de Química (uma ingressante no 1º/2023)**

201 **Glaucia Maria Marquiti Octaviano** (Videoconferência) - Profs. Drs. Karina

202 Omuro Lupetti (Orientadora), Tiago Venâncio (DQ/UFSCar), Mauro Cesar Dias (IFES)

203 e Cristiane Pereira Zdradek (IFES - Suplente).

204

205 **2.4.2 - área de concentração Química Tecnológica (nove ingressantes no 1º/2023)**

206 **Carlos Alberto Felizardo Junior** (Videoconferência) - Profs. Drs. Edenir

207 Rodrigues Pereira Filho (Orientador), Tiago Varão Silva (Libbs Farmacêutica), Larissa

208 Macedo dos Santos Tonial (UTFPR – campus Pato Branco) e Alex Virgilio

209 (CENA/USP - Suplente).

210

211 **Danilo Lauriano Cenerini** (Videoconferência) - Profs. Drs. Edenir Rodrigues

212 Pereira Filho (Orientador), Rodrigo Cesar da Silva (Libbs Farmacêutica), Clarice Dias

213 Britto do Amaral (DQ/UFPR) e Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar - Suplente).

214

215 **Ítalo Henrique Calisto** (Videoconferência) - Profs. Drs. Elson Longo da Silva

216 (Orientador), Ernesto Chaves Pereira de Souza (DQ/UFSCar), Luiz Gustavo Pagotto

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

217 Simões (NANOX Tecnologia – São Carlos) e Cibele Carneiro Pessan (DEMa/UFSCar -  
218 Suplente).

219

220 **Matheus André Salles de Carra** (Videoconferência) - Profs. Drs. Ernesto Chaves  
221 Pereira de Souza (Orientador), Ronaldo Censi Faria (DQ/UFSCar), Elton Fabiano Sitta  
222 (DQ/UFSCar) e Emerson Rodrigues de Camargo (DQ/UFSCar - Suplente).

223

224 **Mauro Henrique de Lima Filho** (Videoconferência) - Profs. Drs. Edenir  
225 Rodrigues Pereira Filho (Orientador), Kleydson Stênio Gaioso da Silva (Agrorobótica –  
226 São Carlos), Raquel Cardoso Machado (Pos-doc/CNPDIA/EMBRAPA) e Ana Rita de  
227 Araujo Nogueira (CPPSE/EMBRAPA - Suplente).

228

229 **Paulo Héber Alves Brandão** (Presencial) - Profs. Drs. Marco Antonio Barbosa  
230 Ferreira (Orientador), Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar), Caio Marcio Paranhos da  
231 Silva (DQ/UFSCar) e Edenir Rodrigues Pereira Filho (DQ/UFSCar - Suplente).

232

233 **Tairine Honda** (Videoconferência) - Profs. Drs. Edson Rodrigues Filho  
234 (Orientador), Júlia Martins (Libbs Farmacêutica-SP), Mariana Pompilio Darbem Rocha  
235 (Libbs Farmacêutica-SP) e Luciana Barbosa Coitinho (Libbs Farmacêutica-SP -  
236 Suplente).

237

238 **Vitor Bezerra Corradi** (Videoconferência) - Profs. Drs. Ernesto Chaves Pereira  
239 de Souza (Orientador), Guilherme Yuuki Koga (DEMa/UFSCar), Elton Fabiano Sitta  
240 (DQ/UFSCar) e Lucia Helena Mascaro Sales (DQ/UFSCar - Suplente).

241

242 **Wesley Felipe de Paula José** (Videoconferência) - Profs. Drs. Pedro Sergio  
243 Fadini (Orientador), Rafael Ramon (BASF), Edenir Rodrigues Pereira Filho  
244 (DQ/UFSCar) e Moacir Rossi Forim (DQ/UFSCar - Suplente).

245

246 **3 – Deliberações**

247 **3.1 – Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho – indicação da Profa. Dra. Dulce**  
248 **Helena Ferreira de Souza para presidir a banca da defesa de dissertação do**  
249 **mestrando profissional Leandro Borges Matos da Silva (EQ, ingressante no**  
250 **2º/2021). Aprovado.**

251

252 **3.2 – Solicitações de coorientações:**

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

253 – **Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz** – credenciamento do Prof. Dr. Lucas Henrique  
254 Staffa (DEMa/UFSCar) para coorientar a mestranda Graziela Solferini Baccarin  
255 (ingressante no 2º/2021), devido ao seu projeto de pesquisa envolver extrusão  
256 reativa, com parecer favorável do Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva.  
257 Aprovado.

258 - **Profa. Dra. Clelia Mara de Paula Marques** – credenciamento do Prof. Dr. Edenir  
259 Rodrigues Pereira Filho (DQ/UFSCar) para coorientar o mestrando profissional  
260 Lucas Vairolette Evangelista (EQ, ingressante no 2º/2021), para aprimorar a  
261 análise dos dados do projeto de mestrado que vem sendo desenvolvido. Aprovado.  
262

263 **3.3 – Doutoranda Penina Sousa Mourão** (ingressante em março de 2011) - dispensa  
264 do ‘Curso sobre Segurança e Primeiros Socorros do PPGQ’ devido ter participado  
265 da “II Jornada de Cuidados, Saúde e Segurança” no CCET, realizado no período  
266 de 13 a 17 de março de 2023. Aprovado.  
267

268 **3.4 - *Trancamentos de disciplinas:***

269 - **Penina Sousa Mourão** – “**QUI.005 Ciência com Qualidade: a importância das**  
270 **Boas Práticas**”. A disciplina iniciou em maio e está chocando com outra disciplina que  
271 a aluna está cursando. Aprovado.  
272

273 **3.5 – *Validação dos seminários assistidos em outras instituições:***

274 - **Alef dos Santos** (ingressante em janeiro de 2021) – **doze** seminários assistidos da  
275 *King Abdullah University of Science and Technology*, com parecer favorável da  
276 Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva. Aprovado.

277 - **Henrique Cesar Musetti** (ingressante em janeiro de 2021) – **dois** seminários  
278 assistidos no PPGCEM-UFSCar, com parecer favorável do Prof. Dr. Marco  
279 Antonio Barbosa Ferreira. Aprovado.

280 - **Marco Aurelio Raz de Andrade** (ingressante em março de 2022) – **um** seminário  
281 assistido no SIBi-UFSCar (Sistema Integrado de Bibliotecas), com parecer  
282 favorável da Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales. Aprovado.  
283

284 **3.6 – Doutorando Antonio Rodrigues da Silva Neto** (ingressante em dezembro de  
285 **2021**): mudança de orientadora, da Profa. Dra. Maria Fatima das Graças  
286 Fernandes da Silva para a Profa. Dra. Karina Omuro Lupetti; e de área de  
287 concentração, da Química Orgânica para a Química, devido interesse em outra  
288 linha de pesquisa. Aprovada a mudança de área e de orientadora devendo o aluno



---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

289 passar por nova análise de equivalência dos créditos para a área de Química. O  
290 doutorando deverá entregar o novo plano de pesquisa no prazo de um mês; e após a  
291 entrega do plano, terá mais 30 dias de prazo para qualificar.

292

293 **3.7 - Prorrogação de prazo para realizar o exame de proficiência em língua inglesa:**

294 - **mestranda Luane Barbara Rissi Carius (ingressante no 1º/2022)**, devido não ter  
295 alcançado a pontuação necessária em exames realizados recentemente e estar se  
296 preparando para o próximo. Está solicitando prazo até o final de junho de 2023  
297 para apresentar o resultado da prova (prorrogações na 544ª e 547ª reuniões para  
298 até maio de 2023). Aprovada a prorrogação de prazo para até 30 de junho de 2023.

299

300 **3.8 – Prorrogação de prazo para apresentação do seminário:**

301 *Prof. Dr. Marcio Weber Paixão*

302 - **mestrando Pedro Augusto Marocco Moro (ingressante no 2º/2021)** – devido a  
303 problemas na execução da parte experimental do projeto de pesquisa. Está  
304 solicitando três meses a partir de abril de 2023, com previsão de apresentação na  
305 primeira quinzena de junho de 2023. Aprovada a prorrogação de prazo para até 30 de  
306 junho de 2023.

307

308 **3.9 – Prorrogações de prazos para defesas:**

309 - **Prof. Dr. André Farias de Moura**; tese do doutorando **Augusto Cesar Azevedo**  
310 **Silva (ingressante em março de 2018)**, devido necessitar de prazo para correções e  
311 concluir atividades pendentes. Deverá apresentar seu seminário e defender a tese.  
312 Está solicitando um mês, a partir de julho de 2023 (Prorrogações nas 530ª, 538ª e  
313 544ª reuniões por seis meses nas duas primeiras e quatro na última, até junho de  
314 2023). A CPG recomendou a prorrogação do prazo para defesa por um mês, até 31 de  
315 julho de 2023, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

316 - **Dr. Cauê Ribeiro de Oliveira**; tese da doutoranda **Jéssica Cuenca Gil (ingressante**  
317 **em setembro de 2018)**, devido a problemas de saúde que afetaram a finalização das  
318 atividades. Deverá realizar o exame de proficiência em língua inglesa, apresentar o  
319 seminário, redigir e defender a tese. Está solicitando seis meses, a partir de março  
320 de 2023 (Prorrogação na 536ª reunião para realizar o exame de proficiência em  
321 língua inglesa até setembro de 2022; e na 537ª por seis meses, para defesa de tese  
322 até fevereiro de 2023). Indeferido, a aluna deverá solicitar as prorrogações de prazo no  
323 formulário padrão, encaminhar o boneco da tese e os comprovantes médicos do  
324 problema de saúde relatado. A Coordenação do PPGQ enviará nova carta para tentar  
325 marcar uma reunião com a aluna e esclarecer a situação.

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

---

- 326 - **Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo**: tese da doutoranda **Fiana Martins**  
327 **Cutrim (ingressante em abril de 2019)**, devido a disponibilidade dos membros da  
328 banca para a defesa por conta de compromissos acadêmicos e institucionais. Está  
329 solicitando um mês, a partir de junho de 2023 (Prorrogação na 544<sup>a</sup> reunião para  
330 apresentar o seminário e na 547<sup>a</sup> por dois meses para defesa de tese, até maio de  
331 2023). Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por um mês, até o dia 30 de junho  
332 de 2023.
- 333 - **Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales**: tese do doutorando **Leandro Luiz**  
334 **Soares (ingressante em julho de 2019)**, devido a atraso na parte experimental do  
335 projeto causado pela suspensão das atividades presenciais em consequência da  
336 pandemia de COVID-19, sérias restrições de acesso ao laboratório e alterações no  
337 projeto por conta de problemas com a pesquisa inicialmente proposta. Deverá  
338 terminar a parte experimental, apresentar o seminário, redigir e defender a tese.  
339 Está solicitando seis meses, a partir de julho de 2023. Aprovada a prorrogação de  
340 prazo para defesa por seis meses, até o dia 31 de dezembro de 2023.
- 341 - **Dr. Luiz Henrique Capparelli Mattoso**: tese do doutorando **Maycon Jhony Silva**  
342 **(ingressante em abril de 2019)**, devido estar finalizando a parte experimental do  
343 seu projeto de pesquisa e refazendo algumas análises. Deverá terminar a parte  
344 experimental e a redação da tese. Está solicitando três meses, a partir de julho de  
345 2023 (Prorrogação de prazo para defesa de tese aprovada na 544<sup>a</sup> reunião por três  
346 meses, de abril a junho de 2023). Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por  
347 três meses, até o dia 30 de setembro de 2023.
- 348 - **Prof. Dr. Marcio Weber Paixão**: tese do doutorando **Lucas Marchini (ingressante**  
349 **em agosto de 2019)**, devido a atraso na parte experimental do projeto em  
350 consequência da pandemia de COVID-19, problemas de saúde e à submissão de  
351 três artigos científicos. Deverá terminar a parte experimental da pesquisa,  
352 apresentar seu seminário, redigir e defender a tese. Está solicitando 12 meses, a  
353 partir de agosto de 2023. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por 12 meses,  
354 até julho de 2024, condicionada a esclarecimentos sobre o estágio no Exterior.
- 355 - **Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva**: tese do doutorando  
356 **Gabriel da Silva Amaral (ingressante em setembro de 2018)**, devido a atraso na  
357 parte experimental do projeto em consequência da pandemia de COVID-19,  
358 rodízio no laboratório, quebra de equipamento e perda de amostras. Deverá  
359 terminar a parte experimental da pesquisa, apresentar seu seminário, redigir e  
360 defender a tese. Está solicitando quatro meses, a partir de julho de 2023  
361 (prorrogação na 540<sup>a</sup> reunião por seis meses, de janeiro a junho de 2023). A CPG

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

362 recomendou a prorrogação do prazo para defesa por quatro meses, até 31 de outubro de  
363 2023, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

364 - **Profa. Dra. Regina Vincenzi Oliveira**; dissertação da mestranda **Júlia Lima**  
365 **Ribeiro Ferro (ingressante no 2º/2019)**, para concluir a escrita da dissertação,  
366 **proceder as correções e organizar a banca examinadora para defesa. Está**  
367 **solicitando dois meses a partir de julho de 2023 (Prorrogações nas 528ª e 541ª**  
368 **reuniões por 12 e seis meses, respectivamente, até junho de 2023).** A CPG  
369 recomendou a nova prorrogação do prazo para defesa por dois meses, até 31 de  
370 agosto de 2023, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

371  
372 **3.10 - Prorrogações de vigências de bolsas CAPES/PNPD:**

373 - **Prof. Dr. Elson Longo da Silva** solicita prorrogação de prazo por 12 meses  
374 **para a Dra. Josiane Carneiro Souza (PNPD, edital de dezembro de 2019), a**  
375 **partir de dezembro de 2023.** A CPG aprovou a nova prorrogação da vigência da  
376 bolsa por 12 meses, até novembro de 2024. A Dra. Josiane deverá entregar um novo  
377 relatório daqui a 12 meses.

378  
379 **4 – Outros**

380 **4.1 – Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva** solicita o  
381 **adiamento da defesa de tese da doutoranda Dianne Dominguez Formoso**  
382 **(ingressante em abril de 2018), para proceder a correção da formatação do**  
383 **exemplar provisório. A banca examinadora já foi avisada e a previsão é que a**  
384 **defesa ocorra até o final do mês de junho de 2023.** Aprovado.

385  
386 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 11:28.

387  
388  
389 Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira \_\_\_\_\_

390 Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz \_\_\_\_\_

391 Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho (PPGPQ) \_\_\_\_\_

392 Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales \_\_\_\_\_

393 Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho \_\_\_\_\_

---

**Programa de Pós-Graduação em Química**

- 394 Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira \_\_\_\_\_
- 395 Profa. Dra. Maria Fatima das Graças F. da Silva \_\_\_\_\_
- 396 M.Sc. Sthefany dos Santos Sena \_\_\_\_\_
- 397 M.Sc. Aylon Matheus Stahl \_\_\_\_\_
- 398 M.Sc. Maria Helena Alves Feitosa \_\_\_\_\_
- 399 Lic. Vitor Gabriel da Silva Pastana \_\_\_\_\_
- 400 M.Sc. Karina de Souza Quaglio \_\_\_\_\_