



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA - PPGQ/CCET

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 33518603 - <http://www.ufscar.br>

## Ata da 572ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-graduação em Química

Processo nº 23112.003826/2025-25

Data e horário: 12 de março de 2025, às 14h10

Local: sala de reuniões do DQ

### Membros presentes:

Presidente: Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa

Representante docente da área de Físico-Química: Prof. Dr. Manoel Gustavo Petrucelli Homem

Representante docente da área de Química Analítica: Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro

Representante docente da área de Química Inorgânica: Prof. Dr. Fillipe Vieira Rocha

Representante discente da área de Físico-Química: Lic. Layla Uliana Pinheiro

Representante discente da área de Química Orgânica: M.Sc. Mateus Oliveira Costa

Representante discente da área de Química Inorgânica: M.Sc. Vitor Gabriel da Silva Pastana

### COMUNICAÇÕES

#### 1 Comunicações da Presidência

1.1 Resolução CoPG n. 50, de 11 de dezembro de 2024, estabelece diretrizes e procedimentos para realização de defesas de dissertação e tese nas modalidades presencial, híbrida e remota <1767490>. **Para que todos tomem ciência das novas regras para defesas, segue a Resolução em anexo. As bancas deverão ser sugeridas para aprovação em reunião de CPG da mesma forma como é hoje, respeitando-se as disposições do Regimento Interno; para defesas híbridas e remotas é obrigatória a gravação e disponibilização de cópia para a secretaria do PPGQ. Todas as formas de defesa devem ter a ata assinada pelo presidente da banca digitalmente. Os formulários e roteiros emitidos pela Secretaria serão atualizados com as instruções.**

#### 1.2 Informes da 161ª reunião do CoPG, em 26 de fevereiro:

1.2.1 **CHAMADA PÚBLICA CNPq Nº 50/2024** PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO (PIBPG) - CICLO 2025. Abertura da chamada pública para as instituições – todos os Programas foram incorporados nessa Chamada. Cotas de bolsas: 350 bolsas de **mestrado** e **120** bolsas de **doutorado** – bolsas administradas pela pró-reitoria; alocação segue a distribuição que já

vinha sendo utilizada; bolsas solicitadas pelos programas, vide <https://www.propg.ufscar.br/pt-br/cnpq> INSTRUÇÃO NORMATIVA PROPG Nº 3, DE 24 de abril de 2024 não há novidades. Resultado deve sair em abril e distribuição de bolsas em maio. **Prazo de execução do projeto: 60 meses.**

**1.2.2 Portaria CAPES nº 347, de 21 de novembro de 2024:** Dispõe sobre o Programa Pró-Equipamentos. Os centros enviaram para a Pró-reitoria a relação dos materiais desejados; Reunião CAPES – ajustes no projeto serão necessários, uma vez que, os centros distribuíram o recurso de forma igualitária (pulverização do recurso) para cada programa de pós-graduação. A proposta da CAPES não era essa, o recurso deveria abranger um conjunto de programas e não um programa específico. Além disso, o valor não será disponibilizado em uma única parcela. O CCET dispunha de aproximadamente R\$ 444 mil para serem utilizados. **O equipamento sugerido pelo PPGQ e PPGPQ é para medir ponto de fusão.**

**1.2.3 Preenchimento do formulário de saúde mental pelos estudantes.** A Coordenadoria de Articulação em Saúde Mental (CASM) e a Comissão de Promoção Prevenção de Cuidado em Saúde Mental (CPPCSM) estão realizando uma pesquisa fundamental para os estudantes de pós-graduação (<https://tinyurl.com/questionario-pos>).

**1.2.4 Modificações nos procedimentos relacionados à emissão de diplomas de pós-graduação *stricto sensu*.** Coordenações terão mais tempo para a homologação dos documentos, não será mais preciso passar pela reunião do CoPG para homologar o diploma. A Pró-reitoria de Pós-graduação irá emitir uma portaria para regulamentar esse novo procedimento administrativo, que valerá apenas para programas com regimentos atualizados. Esse processo valerá para todos os estudantes independente de qual regimento eles venham a se encontrar; a CPG terá força para após prazo legal indeferir o título do estudante, caso este não entregue a versão corrigida do documento.

**1.2.5 Print - Prorrogação do prazo para o envio do relatório até 31 de março.**

**1.2.6 Informe da Agência de Inovação -** Uma circular será encaminhada em breve informando sobre a criação de uma disciplina de inovação nos programas de pós-graduação – Lembrar que atividades de extensão passarão a ser exigidas na pós-graduação.

**1.2.7 Aprovação do regimento do PPGQ -**O regimento do PPGQ foi aprovado, com isso precisaremos criar uma série de normativas para o Programa.

## 2 Comunicações dos membros - não houve.

## ORDEM DO DIA

### 3 Homologações

**3.1 Aprovação da ata da 571ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-graduação <1767494>.** Aprovada.

**3.2 Aprovação *ad referendum* da mudança na presidência da banca examinadora para qualificação do doutorando Charles Garcia da Cunha, do Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta para o Prof. Dr. Tiago Venâncio, devido período de férias do primeiro <1742340>, <1742345> e <1742365>.** Aprovado.

**3.3 Aprovação *ad referendum* da designação de banca examinadora para avaliação do projeto da candidata Julia Bolli, para matrícula no curso de Mestrado Acadêmico pelo edital nº 10/2024 para portadores de diploma de graduação com bolsas de estudo integral, aprovadas por agências nacionais ou internacionais ou instituição de ensino e pesquisa ou empresas. O financiamento do curso se dará através bolsa pronta para implementação pelo contrato entre *Air Force Office of Scientific Research* (DoD/AFOSR/SOARD award FA9550-24-1-0253) e FAI/UFSCar, sendo responsável na UFSCar o Prof. Dr. André Farias de Moura. A avaliação aconteceu no dia 28 de fevereiro, as 16h, em formato presencial, tendo a seguinte banca examinadora: Profs. Drs. Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar), Emerson Rodrigues de Camargo (DQ/UFSCar) e Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar - Suplente) <1760195>.**

<1760197> e <1760203>. Aprovado.

**3.4 Homologação dos resultados das avaliações dos projetos das candidatas Giovanna de Amorim Grasser (571ª reunião) e Julia Bolli para ingresso no curso de Mestrado através do edital nº 10/2024 <1767498>. Homologados.**

**3.5 Homologação do resultado da avaliação do projeto do mestrando Ariel de Araújo Pereira para passagem direta do Mestrado para o curso de Doutorado sem o título de Mestre <1767499>. Homologado.**

**3.6 Homologação das matrículas iniciais no curso de Mestrado das alunas Giovanna de Amorim Grasser e Julia Bolli <1767500> e <1772142>. Homologadas. A aluna Giovanna será orientada na área de Química Inorgânica e a Julia na área de Química.**

**3.7 Homologação da matrícula inicial no curso de Doutorado do aluno Ariel de Araújo Pereira <1767503>. Homologada.**

**3.8 Homologação das matrículas dos alunos regulares do PPGQ para o 1º/2025. Homologadas. Ainda há uma pendência: i) não regularizou a matrícula: Luís Guilherme Stocco da Silva.**

**3.9 Homologação das matrículas iniciais nos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado de alguns alunos aprovados nos editais nºs. 05 e 06/2024, respectivamente, para o 1º/2025. Homologadas. Mestrado (05): Giulia Santos Machado (FQ - Prof. Dr. Edson Roberto Leite), Lázaro Fernando Dantas dos Santos (QO - Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira), Mayara Fontanelli dos Santos (QI - Profa. Dra. Caterina Gruenwaldt Cunha Marques Netto), Natasha Caroline Costa Sousa (QA - Profa. Dra. Roberta Cerasi Urban) e Vitor Emanuel Marçal de Andrade Gostri (QO - Prof. Dr. Marcio Weber Paixão). Doutorado (04): Eliakin Sato de Borba (QO - Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira), Guilherme Augusto Arioli (FQ - Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo), Isabelly Bertochi Veroneze (Q - Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz) e Vanderlei Luiz (FQ - Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de Souza).**

**3.10 Homologação das teses de Ana Laura Martins Mulkson Alves, George Bueno Santana Pereira e Maria Helena Alves Feitosa <1767504>. Homologadas.**

**3.11 Homologação dos resultados dos exames de qualificação de Charles Garcia da Cunha e Isabella Cristina Prescilio <1767506>. Homologados.**

**3.12 Aprovação de planos de pesquisa do curso de Mestrado Acadêmico**

*Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria*

- **Ronewalber Balboena Gomes (ingressante no 2º/2024)**, com parecer favorável do Prof. Dr. Fernando Cruz de Moraes <1767510>. **Aprovado.**

**3.13 Homologação da análise dos créditos do Mestrado para equivalência no Doutorado - Amanda Lyane Generoso - PPGQ/UFSCar (ingressante em janeiro de 2025) <1767968>. Aprovada na área de Química homologando-se 51 créditos em disciplinas cursadas durante o Mestrado. A aluna deverá cursar uma disciplina obrigatória, de quaisquer áreas de concentração, de comum acordo com o orientador, seis créditos em optativas e a disciplina geral obrigatória vigente\* “QUI.003 Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1”.**

\* São consideradas disciplinas gerais obrigatórias vigentes a “QUI.005 Ciência com Qualidade: a Importância das Boas Práticas”, para alunos que ainda não cursaram; e “QUI.003 Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1” (PESCD 1) para alunos de Doutorado que recebem bolsa CAPES, completa ou parcialmente.

## **4 – Designações de comissões examinadoras**

### **4.1 Qualificação**

*Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo*

- **Maria Antônia Rodrigues de Paulo (ingressante em agosto de 2023).** Título: Bionanocompósitos

Poliméricos com Propriedades Bactericidas e Antivirais para Contenção de Hemorragias em Ferimentos Expostos (Presencial). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar), Thayse Yumi Hosida (FOA/UNESP) e Thaianie Alcarde Robeldo (Pos-doc/IFSC/USP Suplente) <1767993>.

## 4.2 Dissertação

*Dra. Ana Rita de Araujo Nogueira*

- **Lorena Lima da Silva (ingressante no 1º/2023)**. Título: Validação de Método Analítico para a Determinação de Nutrientes e Contaminantes em Pescados do Baixo Rio São Francisco por MIP OES e ICP-MS (Híbrido). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. José Anchieta Gomes Neto (IQAr/UNESP), Edenir Rodrigues Pereira Filho (DQ/UFSCar), Clarice Dias Britto do Amaral (UFPR - Suplente)\* e Daiane Placido Torres (CNPDIA/EMBRAPA - Suplente) <1768006>. **\* a distância.**

- **Marcelo Larsen de Lima Tozo (ingressante no 1º/2023)**. Título: Feijão Guandu para Uso Alimentar: Caracterização Quanto à Composição, Funcionalidade e Atributos Sensoriais (Híbrido). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Juliana Naozuka (UNIFESP-Diadema\*), Elma Neide Vasconcelos Martins (UFSCar-Araras), Marta Regina Verruma Bernardi (UFSCar-Araras - Suplente) e Fabio Rodrigo Piovezani Rocha (CENA/USP - Suplente)\* <1768020>. **\* a distância.**

*Prof. Dr. Moacir Rossi Forim*

- **Bruno Ricardo Moreira (ingressante no 2º/2021)**. Título: Encapsulamento de Óleo Essencial de Melaleuca em Pectina Cítrica para o Controle Formigas Cortadeiras (Videoconferência). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Felipe Christoff Wouters (DQ/UFSCar), Jéssica Cristina Amaral (Pos-doc/ESALQ/USP), Renato Lajarim Carneiro (DQ/UFSCar - Suplente) e João Oiano Neto (CPPSE/EMBRAPA - Suplente) <1768026>.

## 4.3 Tese

*Prof. Dr. Ernesto Chaves Pereira de Souza*

- **Gabriel Wosiak Leite (ingressante em março de 2019)**. Título: Modelagem Multiescala e Validação Experimental da Dinâmica Interfacial em Sistemas de Eletrólise da Água: Explorando Fenômenos Locais Inerentes das Reações Eletroquímicas (Híbrida). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Pablo Sebastián Fernandez (IQ/UNICAMP\*), Ronaldo Censi Faria (DQ/UFSCar), Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar), Sirlon Francisco Blaskiewicz (1s1 Energy - Campina\*), Eduardo Giagrossi Machado (Braskem, Campinas - Suplente)\* e Luis Augusto Martins Ruotolo (DEQ/UFSCar - Suplente) <1768035>. **\* a distância.**

*Prof. Dr. Felipe Christoff Wouters*

- **Josicléia Oliveira Costa (ingressante em março de 2021)**. Título: Investigação da Indução de Metabólitos em Soja [*Glycine max* (L.) Merr.] Frente a Herbivoria por *Spodoptera frugiperda* (J. E. Smith) (LEPIDOPTERA: NOCTUIDAE) (Videoconferência). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Gisele André Baptista Canuto (IQ/UFBA), Regina Vincenzi Oliveira (BMS – MA, EUA), Sarah Caroline Ribeiro de Souza (DB/UFSCar), Marcos Rafael Gusmão (CPPSE/EMBRAPA), Tiago Venâncio (DQ/UFSCar - Suplente) e João Oiano Neto (CPPSE/EMBRAPA - Suplente) <1768060>.

*Prof. Dr. Moacir Rossi Forim*

- **Karine Zanotti (ingressante em janeiro de 2021)**. Título: Desenvolvimento de Métodos Verdes e

Sustentáveis para a Obtenção de Agentes Quimioterápicos a Partir de Resíduos de Processamento de Manga (*Mangifera indica* L.) (Videoconferência). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Fillipe Vieira Rocha (DQ/UFSCar), Roberta Cerasi Urban (DQ/UFSCar), Renata Colombo (EACH/USP), Barbara Sayuri Belleto (DQ/UFLA), Ana Rita de Araujo Nogueira (CPPSE/EMBRAPA - Suplente) e Stanislau Bogusz Junior (IQSC/USP - Suplente) <1768064>.

*Profa. Dra. Rose Maria Carlos*

- **Marco Antonio Tiburcio (ingressante em março de 2021).** Título: Impactos de Complexos de Rutênio (II) em Diferentes Abordagens da Agregação do Peptídeo  $\beta$ -Amiloide (Híbrido) **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Dulce Helena Ferreira de Souza (DQ/UFSCar), Márcia Regina Cominetti (DGERO/UFSCar), Andréa da Silva Torrão (ICB/USP), Adriano Silva Sebollela (FMRP/USP), João Batista Fernandes (DQ/UFSCar - Suplente) e Wallance Moreira Pazin (FC/UNESP-Bauru - Suplente)\* <1768096>. \* a distância.

*Prof. Dr. Tiago Venâncio*

- **Natalia de Paula Stranghetti (ingressante em julho de 2020).** Título: Como a Alfabetização Científica se Desenvolve no Contexto da Educação Básica: a Prática Sob a Visão dos Docentes (Videoconferência). **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Andréia Francisco Afonso (UFJF), Ettore Paredes Antunes (DQ/UFSCar), Caroindes Julia Corrêa Gomes (IQ/UFBA), Marcia Regina Onofre (DME/UFSCar), Karina Omuro Lupetti (DQ/UFSCar - Suplente) e Ana Cláudia Kasseboehmer (IQSC/USP - Suplente) <1768106>.

## 5 Deliberações

5.1 Designação da Comissão de Gestão que auxilia a Coordenação do PPGQ na administração do convênio PROEX/CAPES - Programa de Excelência Acadêmica <1768111> **Aprovada a seguinte comissão:** Profs. Drs. Ricardo Samuel Schwab, Marco Antonio Barbosa Ferreira, Arlene Gonçalves Corrêa e o doutorando Vitor Gabriel da Silva Pastana.

### 5.2 Solicitações de credenciamentos

- *Dr. Daniel Souza Corrêa:* credenciamento da Profa. Dra. Luiza Amim Mercante (IQ/UFBA) para coorientar o doutorando **Douglas Scarabello (ingressante em agosto de 2024)**, devido ao plano de pesquisa do aluno envolver caracterização de sensores 3D porosos colorimétricos, com parecer favorável do Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva <1768124>. Aprovada.

### 5.3 Inclusões nos históricos escolares de disciplinas cursadas como alunos especiais neste PPGQ

- **Eloá Rodrigues Mestrinér (ingressante no 1º/2024)** - “QUI.303 Termodinâmica Química”, cursada no 1º/2024 <1768513>. Aprovado.

- **Sophia Helena Felisbino Bonatti (ingressante no 1º/2025)** - “QUI.301 Cinética Química” e “QUI.005 Ciência com Qualidade: a Importância das Boas Práticas”, cursadas no 2º/2024 <1768520>. Aprovado.

### 5.4 Inclusões nos históricos escolares de disciplinas cursadas como alunos especiais em outras instituições:

- **Anna Paulla Ferreira de Araújo Zanoli (ingressante no 2º/2024)** – “PUR 043 Microplásticos: Natureza, Ocorrência e Impacto Ambiental”, cursada no 2º/2024, no PPGPUR/UFSCar, com parecer favorável do Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva <1768529>. Aprovado valendo cinco créditos.

### 5.5 Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa

- **Doutoranda Adevânia Justino da Silva (ingressante em agosto de 2023), está solicitando 12 meses <1768539>**. Aprovada a prorrogação até fevereiro de 2026, com abstenção do Prof. Manoel.
- **Doutorando Davi Souza Ferreira (ingressante em setembro de 2023), está solicitando seis meses (prorrogação na 565ª reunião, até fevereiro de 2025) <1768577>**. Aprovada a nova prorrogação até agosto de 2025.
- **Doutoranda Eryka Thamyris Damascena Nóbrega (ingressante em março de 2021), está solicitando quatro meses (prorrogações nas 536ª, 541ª e 544ª reuniões, até junho de 2023) <1768600>**. Aprovada a nova prorrogação até junho de 2025.
- **Mestranda Isabelle Leão Gomes (ingressante no 1º/2024), está solicitando dois meses <1768609>**. Aprovada a prorrogação até abril de 2025.
- **Mestrandas Izabella Rodrigues Fonseca da Silva, Natalia Cristina Evangelista, doutorandos Jordanna Fernandes Assis e Roberto de Souza Silva, abertura do sistema ProPGWeb para inclusão dos exames aprovados <1768630>**. Aprovado.

### 5.6 Prorrogação de prazo para apresentação do seminário

- **Doutorando Felipe Staciaki da Luz (ingressante em agosto de 2021), para concluir a parte experimental da pesquisa. Está solicitando dois meses a partir de abril de 2025 <1768633>**. Aprovada a prorrogação até maio de 2025.
- **Mestrando Gabriel Franco Yamakawa (ingressante no 2º/2023), para que o artigo seja aceito para a apresentação do seminário. Está solicitando dois meses a partir de abril de 2025 <1768642>**. Indeferido, considerando que artigos científicos podem demorar vários meses para serem aceitos e a norma para defesa com artigos não é obrigatória para os estudantes e, portanto, não pode ser usada como argumento para extensão de prazos.
- **Mestranda Natalia Cristina Evangelista (ingressante no 2º/2023), para concluir a parte experimental da pesquisa. Está solicitando dois meses a partir de abril de 2025 <1768652>**. Aprovada a prorrogação até maio de 2025.

### 5.7 Prorrogações de prazos para defesas

- **Tese do doutorando Artur da Silva Cruz (ingressante em março de 2021), para concluir a parte experimental de sua pesquisa. Está solicitando quatro meses para apresentação do seminário a partir de fevereiro de 2025 e para a defesa da tese a partir de março de 2025 (Prorrogação na 569ª reunião por três meses para apresentação do seminário até janeiro de 2025) <1768659>**. Aprovada a nova prorrogação de prazo para apresentação de seminário por quatro meses, até 31 de maio de 2025, e para defesa por quatro meses, até junho de 2025.
- **Dissertação da mestranda Bruni Salete Maboni (ingressante no 1º/2023), devido ter ocorrido alguns problemas pessoais e profissionais que atrasaram o andamento da pesquisa. Deverá terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir e defender a dissertação. Está solicitando 12 meses a partir de janeiro de 2025 <1768682>**. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por 12 meses, até 31 de dezembro de 2025.
- **Dissertação da mestranda Carla da Silva Cunha (ingressante no 1º/2023), devido ao estágio no Exterior com bolsa BEPE/FAPESP pelo período de novembro de 2024 a abril de 2025. Deverá terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir e defender a dissertação. Está solicitando seis meses a partir de junho de 2025 <1768686>**. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por seis meses, até 30 de novembro de 2025.
- **Tese do doutorando Carlos André Ferreira Moraes (ingressante em março de 2021), para concluir a parte experimental de sua pesquisa. Está solicitando três meses para apresentação do seminário a partir**

de janeiro de 2025 e dois meses para a defesa da tese a partir de março de 2025 (Prorrogação na 567ª reunião por dois meses para apresentação do seminário até dezembro de 2024) <1768700>. Aprovada a nova prorrogação de prazo para apresentação de seminário por três meses, até 31 de março de 2025, e para defesa por dois meses, até 30 de abril de 2025.

- Tese da doutoranda Eryka Thamyris Damascena Nóbrega (ingressante em março de 2021), devido ao estágio no Exterior com bolsa BEPE/FAPESP pelo período de fevereiro a junho de 2024. Deverá terminar a parte experimental, realizar o exame de proficiência em língua inglesa, apresentar seu seminário, redigir a tese e defender. Está solicitando nove meses para apresentação do seminário a partir de novembro de 2024 e seis meses para a defesa a partir de março de 2025 <1768714>. Aprovada a prorrogação de prazo para apresentação de seminário por nove meses, até 31 de julho de 2025, e para defesa por seis meses, até 31 de agosto de 2025.

- Dissertação da mestranda Fernanda Renata Almeida Ribeiro (ingressante no 1º/2023), para concluir a parte experimental de sua pesquisa. Deverá ainda apresentar o seminário, redigir e defender a dissertação. Está solicitando três meses para apresentação do seminário a partir de março de 2025 e três meses para defesa de dissertação a partir de junho de 2025 (Prorrogação na 567ª reunião por um mês para apresentação do seminário até fevereiro de 2025) <1768722>. Aprovada a nova prorrogação de prazo para apresentação de seminário por três meses, até 31 de maio de 2025, e para defesa por três meses, até 31 de agosto de 2025.

- Tese da doutoranda Ingrid Vieira Machado (ingressante em abril de 2020), para concluir a redação da tese devido estar trabalhando e com tempo limitado. Está solicitando dois meses a partir de abril de 2025 (Prorrogações na 554ª por seis meses para apresentação do seminário até maio de 2024 e defesa de tese até setembro de 2024; na 562ª por três meses para apresentação do seminário até agosto de 2024 e defesa de tese até dezembro de 2024 e na 569ª por três meses para defesa de tese até março de 2025) <1768736>. Devido a tese envolver dados que necessitarão solicitar a defesa em seção fechada, a CPG recomendou a nova prorrogação do prazo para defesa de tese por três meses, até 30 de junho de 2025, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

- Tese do doutorando Jeziel Rodrigues dos Santos (ingressante em março de 2020), devido problema de saúde na família. Deverá terminar a assistência a seminários didáticos e de pesquisa, apresentar o seminário, redigir e defender a tese. Está solicitando quatro meses a partir de março 2025 (Prorrogação na 558ª reunião por quatro meses para apresentação do seminário até junho e oito meses para defesa de tese até outubro de 2024) <1768752>. A CPG recomendou a nova prorrogação do prazo para defesa de tese por quatro meses, até 30 de junho de 2025, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

- Tese do doutorando Rafael Rodrigues Esteves (ingressante em dezembro de 2020), para terminar a redação da tese e defender. Está solicitando cinco meses a partir de dezembro de 2024 <1768768>. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por cinco meses, até 30 de abril de 2025.

- Tese do doutorando Renan de Oliveira Gonçalves (ingressante em março de 2021), para concluir a parte experimental e a redação da tese. Está solicitando quatro meses a partir de março de 2025 para a defesa da tese <1768758>. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por quatro meses, até 30 de junho de 2025.

- Tese da doutoranda Tamires dos Santos Pereira (ingressante em março de 2021), devido estágio no Exterior com bolsa BEPE/FAPESP pelo período de fevereiro de 2024 a fevereiro de 2025. Deverá terminar a parte experimental, a assistência a Seminários Didáticos e de Pesquisa, apresentar seu seminário, redigir e defender a tese. Está solicitando 10 meses a partir de novembro de 2024 para apresentação do seminário e 12 meses a partir de março de 2025 para a defesa da tese <1768762>. Aprovada a prorrogação de prazo para apresentação de seminário por 10 meses, até 31 de agosto de 2025, e para defesa por 12 meses, até 28 de fevereiro de 2026.

- Dissertação da mestranda Welem de Oliveira Santiago (ingressante no 1º/2023), devido indisponibilidade temporária de alguns equipamentos e a ampliação de algumas atividades propostas para a pesquisa. Deverá terminar a parte experimental, a redação da dissertação e defender. Está solicitando seis meses a partir de maio de 2025 <1768778>. Aprovada a prorrogação de prazo para defesa por seis meses, até 31 de outubro de 2025.

- Tese do doutorando Wyllian Neves Miranda (ingressante em abril de 2020), para concluir a parte experimental e a redação da tese. Deverá ainda apresentar seu seminário e defender a tese. Está solicitando três meses a partir de abril de 2025 para a defesa da tese <1768784>. A CPG recomendou a prorrogação do prazo para defesa de tese por três meses, até 30 de junho de 2025, porém esta decisão deverá ser avaliada pelo CoPG.

**5.8 Desligamento de alunos: mestrando Luís Guilherme Stocco da Silva (ingressante no 2º/2023), devido não ter apresentado um novo orientador no prazo de 30 dias, por conta do desligamento da orientação da Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales <1768795>. Aprovado o desligamento, com pendências.**

## 6 Discussões

**6.1 Realização do “25º Curso do PPGQ sobre Segurança e Primeiros Socorros”, que será oferecido nos dias 15 e 16 de maio <1768801>.** Para facilitar a agenda dos palestrantes e o trabalho das Coordenações, foi proposto organizar o Curso Sobre Segurança e a Jornada de Segurança do Departamento de Engenharia Química juntos, nos dias 03 e 04 de abril, tendo como Coordenadores os Profs. Drs. Felipe Christoff Wouters e Alice Medeiros de Lima, respectivamente. Serão oito palestras, divididas em duas por período, oferecidas no auditório do CCET. Todos os ingressantes nos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado devem fazer o curso, com exceção dos que já participaram no Mestrado e se matricularam no Doutorado.

**6.2 Discussão sobre a inclusão nos projetos de mestrado e doutorado de um texto discutindo a aderência dos mesmos aos objetivos de desenvolvimento sustentável (ODS) da ONU.** De acordo com a recomendação da Comissão para a Promoção de Sustentabilidade do DQ, os proponentes (orientador e aluno) deverão descrever como o projeto se adequa à(s) linha(s) de pesquisa do PPGQ escolhida(s) e/ou às ODS. O parecerista ou a banca de qualificação deverá analisar se a proposta se encaixa nestes requisitos. O roteiro para escrita de projeto deverá ser atualizado com a nova norma. Aprovado

**6.3 Discussão sobre a criação de um prêmio para incentivar os alunos a trabalharem de forma mais sustentável.** A CAPES vem solicitando que os proponentes (orientador e aluno) identifiquem os produtos originários dos trabalhos de dissertações e teses que promovam as ODS. A CPG irá redigir as normas do prêmio e a forma de premiação.

**6.4 Discussão sobre credenciamento da Profa. Dra. Regina Vincenzi Oliveira, credenciada nos cursos de Mestrado e Doutorado, nas áreas de concentração Química e Química Analítica, devido estar sem alunos.** Aprovado.

## 7 Outros

**7.1 Prorrogação de prazo para apresentação do seminário: Mestrando Ígor Barbosa da Cruz (ingressante no 2º/2023), para participar do Curso Sobre Segurança e Primeiros Socorros.** Aprovada a prorrogação de prazo por até um mês a partir da conclusão do curso.

Nada mais havendo a tratar, a Presidência agradeceu a presença e colaboração dos presentes e encerrou a reunião às 16h19, da qual segue a ata assinada por todos os membros.



Documento assinado eletronicamente por **Arlene Goncalves Correa, Vice-Coordenador(a)**, em 29/09/2025, às 16:15, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **1775081** e o código CRC **968B141B**.

---

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.003826/2025-25

SEI nº 1775081

*Modelo de Documento: Ata de Reunião, versão de 02/Agosto/2019*