



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>

PAUTA DA 574ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA
COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

Processo nº 23112.010302/2025-91

Data e horário: 07 de maio de 2025, às 14h00

Local: Sala de Reunião do DQ

COMUNICAÇÕES

1 Comunicações da Presidência

1.1 Ofício Circular nº 5/2025-CFEP/CGFIP/DPB/CAPES, de 14 de abril, informa sobre os procedimentos operacionais para a concessão do recurso de custeio do Programa de Excelência Acadêmica – PROEX para o ano de 2025 <1835006>.

1.2 Doutorando Antonio Rodrigues da Silva Neto (ingressante em dezembro de 2021) - entrega do certificado de participação como Assistente do Projeto Institucional de Modernização (PIM), vinculado à CAPES e ao Fullbright, no período de 19 de fevereiro de 2024 a 18 de janeiro de 2025, devido a aprovação condicionada da dispensa do 'Estágio Supervisionado de Capacitação Docente - PESCD' na 558ª reunião da CPG <1835007>.

1.3 Profa. Dra Roberta Cerasi Urban (ingressante em dezembro de 2021) – informou que devido a uma licença para tratamento de saúde, a Profa. Dra. Dayana Moscardi dos Santos assumirá a disciplina "QUI.902 Química ambiental 1" <1835009>.

1.4 Ofício nº 22/2025-CoPG, de 23 de abril, informa sobre a publicação da Resolução CoPG nº 62/2025, referente ao Regimento Interno do PPGQ <1835010>.

2 Comunicações dos membros

ORDEM DO DIA

3 Homologações

3.1 Aprovação das atas das 569ª <1835011> e 573ª <1835012> Reuniões Ordinárias da Comissão de Pós-graduação.

3.2 Aprovação *ad referendum* da designação de comissão examinadora para avaliação da passagem direta da mestranda Daiany Ceccon Signorelli (ingressante no 1º/2024) para o curso de Doutorado sem o título de Mestre. A aluna, orientada pelo Dr. Luiz Henrique Capparelli Mattoso, terá bolsa de Doutorado FAPESP, já aprovada e pronta para implementação, na modalidade de Programas Regulares/Bolsas/No País/Doutorado Direto - Fluxo Contínuo. O exame de qualificação aconteceu no dia 24 de abril, as 14h,

em formato presencial, tendo a seguinte banca examinadora: Profs. Drs. Caio Marcio Paranhos da Silva (DQ/UFCar), Ronaldo Censi Faria (DQ/UFSCar), Lucia Helena Mascaro Sales (DQ/UFSCar - Suplente) e Evandro Piccin (DQ/UFSCar - Suplente) <1808483>, <1808490> e <1808974>.

3.3 Homologação do resultado da avaliação do projeto da mestranda Daiany Ceccon Signorelli para passagem direta do Mestrado para o curso de Doutorado sem o título de Mestre <1835013>.

3.4 Homologação da matrícula inicial no curso de Doutorado da aluna Daiany Ceccon Signorelli <1835014>.

3.5 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.

3.6 Homologação das dissertações de Isabelly Bertochi Veroneze, Marcelo Larsen de Lima Tozo; e das teses de Anelisse Brunca da Silva, Elida Betania Ariza Paez, Josias da Silveira Rocha e Juliana Magalhães de Oliveira <1835015>.

3.7 Homologação dos resultados dos exames de qualificação de Danilo da Costa Franco, Douglas Scarabello e Maria Antônia Rodrigues de Paulo <1835017>.

3.8 Aprovação de planos de pesquisa do curso de Mestrado Acadêmico

Profa. Dra. Roberta Cerasi Urban

- **Anna Paula Ferreira Araújo Zanoli (ingressante no 2º/2024)**, com parecer favorável do Prof. Dr. Fernando Cruz de Moraes <1835018>.

3.9 Homologação da análise dos créditos do Mestrado para equivalência no Doutorado:

- Isabelly Bertochi Veroneze - PPGQ/UFSCar (ingressante em março de 2025) <1835019>.

3.10 Aprovação dos planos de atividades dos participantes do PESCD 1º/2025 nas disciplinas “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1” e “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 2” <1835020>.

4 Designações de comissões examinadoras

4.1 Tese

Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa

- Ingrid Vieira Machado (ingressante em abril de 2020). Título: Otimização da Rota Sintética do Tenofovir e Síntese de Novos Compostos com Potencial Atividade Frente ao SARS-CoV-2 (Híbrida) *Sugerida*: Profs. Drs. Carolina Guimarães de Souza Lima (IQ/UFF), Kleber Thiago de Oliveira (DQ/UFSCar), Rodrigo Luiz Oliveira Rodrigues Cunha (UFABC – Santo André), Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Marcio Weber Paixão (DQ/UFSCar), Timothy John Brocksom (DQ/UFSCar), Flavio da Silva Emery (FCFRP/USP) e Giuliano Cesar Clososki (FCFRP/USP) <1835021>.

5 Deliberações

5.1 Solicitações de credenciamentos

5.1.1 Prof. Dr. Elson Longo da Silva: credenciamento do Prof. Dr. Miguel Angel San Miguel Barrera (IQ/UNICAMP) para coorientar a mestranda Isabelle Leão Gomes (ingressante no 1º/2024), devido ao plano de pesquisa da aluna envolver Química Teórica e Computacional, com parecer favorável do Prof. Dr. André Farias de Moura <1835022>.

5.1.2 Prof. Dr. Ettore Paredes Antunes: credenciamento no curso de Mestrado, área de concentração Química, para orientar o mestrando Lázaro Fernando Dantas dos Santos (ingressante no 1º/2025), com a concordância do atual orientador, Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira, para adequação de linha de pesquisa. O Prof. Ettore solicita também o prazo até 30 de maio de 2025 para a entrega do plano de

pesquisa do aluno <1835023>.

5.1.3 Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria: credenciamento do Prof. Dr. Severino Alves Junior (UFPE) para coorientar o doutorando Ian Santana Resque (ingressante em março de 2024), devido ao plano de pesquisa do aluno envolver marcadores fotônicos projetados, com parecer favorável do Prof. Dr. Evandro Piccin <1835154>.

5.2 Criação e oferta de disciplina

5.2.1 Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa: “Síntese Orgânica Medicinal” como optativa da nova grade curricular, tendo como docentes responsáveis os Profs. Drs. Timothy John Brocksom e Arlene Gonçalves Corrêa, em língua portuguesa, com carga horária total de 195 horas e valendo 13 créditos <1835155>.

5.2.2 Prof. Dr. Edenir Rodrigues Pereira Filho: “*Fundamentals of Classification: Chemometric Approaches for Discrimination and Class Modelling*” como Tópicos em Química, a ser ministrada pelo Prof. Dr. Raffaele Vitale (*Université de Lille*, França) no 1º/2025, em formato híbrido, língua inglesa, com 50 vagas, carga horária total de 30 horas e valendo dois créditos, com parecer favorável do Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro <1835156>.

5.3 Designação de banca examinadora para avaliação do projeto da candidata Vanessa Moura Bispo, 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 Programa de Mestrado para Inovação (MAI) do CNPq, coordenado na UFSCar pela Agência de Inovação, sendo responsável na UFSCar a Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz. A avaliação está marcada para o dia 12 de maio, as 14h, por videoconferência, tendo a seguinte banca examinadora: Profs. Drs. Emerson Rodrigues de Camargo (DQ/UFSCar), Rose Maria Carlos (DQ/UFSCar) e Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar - Suplente) <1835157>.

5.4 Doutorando Matheus Gabriel Guardiano dos Santos (ingressante em agosto de 2023) - dispensa do ‘Curso sobre Segurança e Primeiros Socorros do PPGQ’ devido ter participado da disciplina “Segurança Química em Laboratórios” no 1º/2021, durante o Mestrado no IQAr/UNESP, com parecer favorável do Prof. Dr. Felipe Christoff Wouters <1835158>.

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

- Alice Karoline de Almeida Martinez (ingressante em julho de 2024) - “QUI.542 Síntese Orgânica”, cursada no 1º/2024 <1835159>.

- Mayara Fontanelli dos Santos (ingressante no 1º/2025): “QUI.702 Métodos Físicos em Química Inorgânica” e “QUI.200-13/24 Tópicos em Química: *Synchrotron-based X-ray Absorption Spectroscopy*”, cursadas no 2º/2024 <1835160>.

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

- Mayara Fontanelli dos Santos (ingressante no 1º/2025): “6025823 Segurança e Eficácia de Cosméticos”, cursada no 2º/2024, na FCFRP/USP, com parecer favorável do Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro <1835161>.

5.7 Trancamentos de disciplinas:

- Doutorando Eliakin Sato de Borba (ingressante em março de 2025): “QUI.501 Química Orgânica

Avançada" <1835162>.

5.8 Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa

- Mestranda Ana Carla Cândido da Silva e doutoranda Raphaella Fagundes Von Stein, abertura do sistema ProPGWeb para inclusão dos exames aprovados <1835165>.

5.9 Prorrogações de prazos para defesas

- Dissertação da mestranda Cecília Sávia Oliveira Aguiar (ingressante no 1º/2023), para concluir alguns experimentos de sua pesquisa, estar cursando outra graduação e estar trabalhando. Deverá terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir e defender a dissertação. Está solicitando seis meses a partir de junho de 2025 (Prorrogação na 569ª reunião por dois meses para defesa até maio de 2025) <1835166>.

- Tese do doutorando Rafael Rodrigues Esteves (ingressante em dezembro de 2020), para terminar a correção da tese e organizar a banca. Está solicitando três meses a partir de maio de 2025 (Prorrogação na 572ª reunião por cinco meses para defesa até abril de 2025) <1835167>.

5.10 Análise de documentação para acúmulo de bolsas CAPES no país.

- Doutorando Vanderlei Luiz (ingressante em março de 2025) <1835168>.

6 Outros

6.1 Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa

- Doutorando Dennis da Silva Ferreira (ingressante em agosto de 2021), abertura do sistema ProPGWeb para inclusão do exame aprovado <1835169>.

6.2 Prorrogação de prazo para apresentação do seminário

- Doutorando Dennis da Silva Ferreira (ingressante em agosto de 2021), devido não ter obtido resultado na proficiência em língua inglesa antes do prazo regimental, para preparar o seminário e designar a banca examinadora. Está solicitando dois meses a partir de abril de 2025 <1835170>.

6.3 Prorrogação de prazo para o exame de qualificação

- *Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira*: está solicitando três meses para o doutorando Pedro Martins Santucci (ingressante em agosto de 2024) realizar o exame, até julho de 2025, devido a um afastamento das atividades presenciais por problemas de saúde <1835171>.

6.4 Designações de comissões examinadoras

6.4.1 Qualificação

Prof. Dr. Moacir Rossi Forim

- Angélica Correa Kauffmann (ingressante em setembro de 2024). Título: Avaliação Metabolômica e Garantia de Qualidade em Produtos Fitoterápicos Tradicionais com Propriedades Antitumorais: Uma Perspectiva Ambiental (Videoconferência). *Sugerida*: Profs. Drs. Tiago Venâncio (DQ/UFSCar), Fillipe Vieira Rocha (DQ/UFSCar) e Antonio Gilberto Ferreira (DQ/UFSCar - Suplente) <1835172>.

6.4.2 Tese

Dra. Ana Rita de Araujo Nogueira

- Mykaelli Andrade Santos (ingressante em março de 2021). Título: Análise Exploratória de Proteômica em Tecido Ruminal de Bovinos Nelore (*Bos indicus*): Impacto da Alimentação e Relação com a Emissão de Metano (Híbrida). *Sugerida*: Profs. Drs. Welder Angelo Baldassini (FMVZ/UNESP-Botucatu), Daniel Rodrigues Cardoso (IQSC/USP), Gisele Simone Lopes (UFC), Gian Paulo Giovanni Freschi (UNIFAL), Rodolfo Carapelli (FURG), Adriana Mércia Guaratini Ibelli (CPPSE/EMBRAPA), Ana Beatriz Santos da Silva (CEA/UNESP-Rio Claro) e Aline Teixeira do Brasil Morais (Pos-doc/CPPSE/EMBRAPA) <1835173>.



Documento assinado eletronicamente por **Manoel Gustavo Petrucelli Homem, Servidor(a) Público(a) Federal**, em 04/05/2025, às 11:53, 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 **1834998** e o código CRC **4EA50613**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.010302/2025-91

SEI nº 1834998

Modelo de Documento: Conselho: Pauta de Reunião, versão de 02/Agosto/2019