

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 571º REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

Processo nº 23112.001603/2025-23

Data e horário: 05 de fevereiro de 2025, às 14h00

Local: Sala de Reunião do DQ

COMUNICAÇÕES

- 1 Comunicações da Presidência
- 1.1 Ofício Circular nº 17/2024-CBIP/CGFIP/DPB/CAPES, de 07 de janeiro de 2025 nforma sobre as novas regras para prorrogação de bolsas de estudo em caso de licença maternidade <1727766>.
- 1.2 Exame Unificado de Química da Sociedade Brasileira de Química (EUQ/SBQ) –já está publicado o cronograma para o processo de seleção para o 2º/2025. O período para inscrições será de 17 de fevereiro a 30 de março e o exame deverá ocorrer no dia 18 de maio. O prazo para cadastro de novos usuários no site do EUQ vai até 24 de março (Link: https://euq.sbq.org.br/acessorestrito.php) A inscrição para o exame só será possível após a aprovação do cadastro; candidatos de edições anteriores com cadastro ativo não precisam se recadastrar <1727771>.
- 1.3 Minuta de proteção de dados ainda em discussão pelo Conselho Universitário, institui a Política de Privacidade e Proteção de Dados Pessoais (PPDP) da UFSCar, elaborada em consonância com as disposições contidas na Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD), Lei no 13.709 de 14 de agosto de 2018, na Lei de Acesso à Informação (LAI), Lei 12.527 de 18 de novembro de 2011 e em outras normas aplicáveis ao assunto. Tem como objetivo disciplinar o tratamento e a proteção de dados pessoais, a aprovação ou a revogação do acesso aos dados pessoais armazenados ou transmitidos por meio digital ou físico, estabelecendo o processo no qual os titulares dos dados poderão exercer seus direitos na Instituição <1727780>.
- 1.4 E-mail da ProPG, de 15 de janeiro, encaminha a alteração aprovada *ad referendum* pelo Conselho Universitário, do art. 7º da Resolução ConsUni nº 8, de 09 de agosto de 2024, que dispõe sobre a Política de Identidade de Gênero e passa a vigorar com a seguinte redação: "Art. 7º Constará nos documentos oficiais que venham a ser expedidos pela UFSCar, tais como certidões, declarações, atestados, históricos escolares, certificados, atas de colação de grau e diplomas, se requerido expressamente pela pessoa interessada, o nome social da pessoa travesti, transexual, transgênera, intersexo ou não-binária com igual ou maior destaque, acompanhado do nome civil." (Resolução ConsUni nº 20, de 09 de janeiro de 2025) <1727788>.
- **1.5** E-mail da ProPG, de 24 de janeiro, comunica a atualização das informações sobre a contratação de seguro de vida aos estudantes de pós-graduação, relativas a cobertura no Exterior e aos prazos para o envio de processos referentes a viagens didáticas <1727790>.

2 Comunicações dos membros

ORDEM DO DIA

3 Homologações

- 3.1 Aprovação da ata da 567ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-graduação <1727827>.
- 3.2 Aprovação ad referendum da mudança na presidência da banca examinadora para avaliação do projeto da candidata Sophia Helena Felisbino Bonatti, para ingresso no curso de Mestrado pelo edital nº 10/2024, aprovada na 570ª reunião, da Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz para o Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta, devido período de férias da primeira <1716907>, <1716915> e <1716940>.
- 3.3 Homologação do resultado da avaliação do projeto da candidata Sophia Helena Felisbino Bonatti para ingresso no curso de Mestrado através do edital nº 10/2024 <1727831>.
- 3.4 Homologação da matrícula inicial no curso de Mestrado da aluna Sophia Helena Felisbino Bonatti <1727832>.
- 3.5 Homologação das dissertações de Joel Augusto Moura Porto, Júlia Lima Ribeiro Ferro, Luane Barbara Rissi Carius; e das teses de Hérika Danielle Almeida Vidal e Juliana Gomes Rodrigues <1727837>.
- 3.6 Aprovação de planos de pesquisa do curso de Mestrado Acadêmico

Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales

- Eloá Rodrigues Mestriner (ingressante no 1º/2024), com parecer favorável do Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta <1727844>.

Prof. Dr. Renato Lajarim Carneiro

- João Vítor França da Rosa Ferreira Cintra (ingressante no 2º/2024), com parecer favorável do Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo <1727849>.

4 Designações de comissões examinadoras

4.1 Qualificação

Prof. Dr. Elton Fabiano Sitta

- Charles Garcia da Cunha (ingressante em junho de 2024). Título: Desenvolvimento de Materiais para Reações de Eletro-redução de Compostos Nitrogenados a Produtos de Valor Agregado (Presencial). Sugerida: Profs. Drs. Elaine Cristina Paris (CNPDIA/EMBRAPA), Caio Vinícius da Silva Almeida (LIEC/DQ/UFSCar), Caio Marcio Paranhos da Silva (DQ/UFSCar - Suplente) e Ronaldo Cens Faria (DQ/UFSCar - Suplente) <1727853>.

4.2 Dissertação

Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo

- Guilherme Augusto Arioli (ingressante no 1º/2023). Título: Nanopartículas para Liberação Controlada de Substâncias Indutoras da Fertilidade de Peixes Reofílicos (Presencial). Sugerida: Profs. Drs. Tatiane Moraes Arantes (UFJ), Luiz Fernando Gorup (UFJF), Renata Lang Sala (LIEC/DQ/UFSCar), Hérica Adad Ricci Donato (UNIARA), Leila Aparecida Chiavacci Favorin (FCFAr/UNESP), Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar), Marina de Lima Fontes (Pos-doc/DQ/UFSCar), Juliana Arriel Torres (DQ/UFSCar), Roger Gonçalves (LIEC/DQ/UFSCar) e Ana Marta Ribeiro Machado (DeGR/UFSCar <1727858>.

Profa. Dra. Sandra Andrea Cruz

- Isabelly Bertochi Veroneze (ingressante no 1º/2023). Título: Resíduos Têxteis de Algodão/Poliéster com Emprego de Líquido Iônico: Uma Abordagem para a Sua Reciclagem (Híbrida). Sugerida: Profs. Drs. Elen Beatriz Acordi Vasques Pacheco (IMA/UFRJ), Elaine Cristina Paris (CNPDIA/EMBRAPA). Rosana Lopes Lima Fialho (UFBA), Felipe Christoff Wouters (DQ/UFSCar), Anne Cristine Chinellato (UFABC – Santo André) e Priscila Vedovello (Pos-doc/UNESP-Botucatu) <1727862>.

4.3 Tese

Profa. Dra. Arlene Gonçalves Corrêa

- <u>Everton Machado da Silva (ingressante em janeiro de 2021).</u> Título: Síntese de Amidas Via Funcionalização de *N*-Heteroarenos Visando a Descoberta de Compostos Bioativos (Híbrida). *Sugerida:* Profs. Drs. Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar), Júlio Cezar Pastre (IQ/UNICAMP), Bruno Matos Paz (IQ/USP-SP), Igor Dias Jurber (IQ/UNICAMP), Marcio Weber Paixão (DQ/UFSCar), Timothy John Brocksom (DQ/UFSCar) e Lui Sidney Longo Junior (UNIFESP-Diadema) <1727867>.

Prof. Dr. Orlando Fatibello Filho

- <u>Karen Kenlderi de Lima Augusto (ingressante em março de 2021).</u> Título: *Deep Eutectic Solvent and Additive Manufacturing: a Sustainable Approach for the Development of New Electrochemical Sensors* (Videoconferência). *Sugerida:* Profs. Drs. Fernando Cruz de Moraes (DQ/UFSCar), Rodrigo Alejandro Abarza Munoz (IQ/UFU), Patrícia Batista Deroco (Pos-doc/IQ/UNICAMP), Geiser Gabriel de Oliveira (UFT), Evandro Piccin (DQ/UFSCar), Ademar Wong (Pos-doc/IQAr/UNESP), Luiz Humbertc Marcolino Junior (DQ/UFPR) e Airton Vicente Pereira (UEPG) <1727870>.
- <u>Paulo Cardoso Gomes Júnior (ingressante em janeiro de 2021).</u> Título: *Synthesis of Metallic Nanoparticles in Deep Eutectic Solvents for Electroanalytical Applications* (Videoconferência). *Sugerida:* Profs. Drs. Éder Tadeu Gomes Cavalheiro (IQSC/USP), Rafael Martos Buoro (IQSC/USP), Evandro Piccin (DQ/UFSCar), Tiago Almeida Silva (DEQ/UFV), Bruna Cláudia Lourenção (UEMG). Oldair Donizeti Leite (UTFPR), Rodrigo Della Noce (UFPA) e Ronaldo Censi Faria (DQ/UFSCar) <1727872>.

5 Deliberações

- **5.1 Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales:** desligamento da orientação do mestrando Luís Guilherme Stocco da Silva (ingressante no 2º/2023) <1727880>.
- **5.2 Prof. Dr. Kalil Bernardino:** aproveitamento das quatro palestras da 45ª Escola de Verão em Química como seminários didáticos <1727888>.

5.3 Mudanças de orientação:

- <u>doutoranda Maria Antônia Rodrigues de Paulo (ingressante em agosto de 2023)</u> mudança de orientação, do Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva para o Prof. Dr. Emerson Rodrigues de Camargo, devido mudança de linha de pesquisa <1727893>.
- 5.4 Designação de comissão examinadora para avaliação da candidata <u>Giovanna de Amorim Grasser</u>, 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 de bolsa de Mestrado FAPESP, já aprovada e pronta para implementação, no contexto da linha de fomento de Bolsas no País, estando responsável na UFSCar o Prof. Dr. Elson Longo da Silva. A avaliação está marcada para o dia 14 de fevereiro, as 15h, em formato presencial, tendo a seguinte banca examinadora sugerida: Profs. Drs. Lucia Helena Mascaro Sales (DQ/UFSCar), Sandra Andrea Cruz (DQ/UFSCar) e Emerson Rodrigues de Camargo (DQ/UFSCar - Suplente) <1727902>.

5.5 Nova designação de comissão examinadora para avaliação da passagem direta do mestrando <u>Ariel de Araújo Pereira (ingressante no 1º/2024)</u> para o curso de Doutorado sem o título de Mestre (adiamento informado na 569ª reunião). O aluno, orientado pelo Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira terá bolsa de Doutorado FAPESP, já aprovada e pronta para implementação, na modalidade de Bolsas Concedidas como Itens Orçamentários em Auxílios/BCO – Doutorado Direto. O exame de qualificação será realizado em 24 de fevereiro, as 09h, em formato presencial, tendo a seguinte banca examinadora: Profs. Drs. Arlene Gonçalves Corrêa (DQ/UFSCar), Ana Paula de Lima Batista (DQ/UFSCar) e Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar - Suplente) <1727914>.

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

- Anderson Jun Tiyoda (ingressante no 2º/2024) "QUI.701 Química Inorgânica Avançada", cursada no 1º/2024, "QUI.702 Métodos Físico em Química Inorgânica", "QUI.005 Ciência com Qualidade: a Importância das Boas Práticas" e "QUI.200-12/24 Tópicos em Química: Química, Gravura e Sustentabilidade: Diálogos e Práticas em Arte, Ciência e Educação", cursadas no 2º/2024 <1727919>.
- Anna Paulla Ferreira Araújo Zanoli (ingressante no 2º/2024) "QUI.901 Aspectos Analíticos da Química de Soluções", "QUI.902 Química Ambiental 1", cursadas no 1º/2024, "QUI.005 Ciência com Qualidade: a Importância das Boas Práticas" e "QUI.900-1/24 Tópicos em Química Analítica: Estratégias Analíticas para o Monitoramento Ambiental de Poluentes Orgânicos", cursadas no 2º/2024 <1727926>.

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

- <u>Beatriz Damasio de Freitas (ingressante no 1º/2024)</u> "PGQ Espectroscopia Vibracional e Suas Aplicações Raman e Infravermelho (Teoria e Prática)", cursada no 2º/2024, no IQAr/UNESP, com parecer favorável do Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira <1727941>.
- <u>Natasha Alves Rocha (ingressante em junho de 2023)</u> "A Química Medicinal e o Planejamento de Fármacos", cursada no 2º/2024, no IQSC/USP, com parecer favorável do Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira <1727952>.
- <u>Thais Rodrigues (ingressante em dezembro de 2024)</u> "PGQ Mass Spectrometry as an Important Tool in Multiomics Analysis", cursada no 2º/2023, "PGQ Métodos Cromatográficos de Análise: Aplicações Analíticas em Amostras Ambientais e Biológicas", cursada no 1º/2024, no IQAr/UNESP, e "PUR 043 Microplásticos: Natureza, Ocorrência e Impacto Ambiental", cursada no 2º/2024, no PPGPUR/UFSCar, com parecer favorável da Profa. Dra. Roberta Cerasi Urban <1727957>.

5.8 Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa

- <u>Doutoranda Ana Paula Malinoski Rodrigues</u> (ingressante em novembro de 2022), está solicitando seis meses (prorrogações nas 555ª e 563ª reuniões, até dezembro de 2024) <1727967>.

5.9 Prorrogação de prazo para apresentação do seminário

- Mestrando <u>João Francisco Ramos Ribeiro Neto (ingressante no 1º/2023)</u>, para concluir a parte experimental de sua pesquisa. Está solicitando dois meses a partir de janeiro de 2025 <1727974>.

5.10 Prorrogações de prazos para defesas

- Tese do doutorando <u>Gleison Neres Marques (ingressante em setembro de 2020)</u>, para terminar a parte experimental, redigir e defender a tese. Está solicitando seis meses a partir de março de 2025 (Prorrogação na 563^a reunião por seis meses para a defesa até fevereiro de 2025) <1727978>.
- Tese do doutorando <u>Henrique Cesar Musetti (ingressante em janeiro de 2021)</u>, devido a adequações no foco da pesquisa, sugeridos pela banca examinadora do seminário, que estão demandando maior aprofundamento em linhas teóricas. Está solicitando três meses a partir de abril de 2025 (Prorrogações na 563ª reunião por três meses para apresentação do seminário até novembro de 2024 e três meses para a defesa até março de 2025) <1727981>.
- Tese do doutorando <u>Josenilton de Jesus Santos (ingressante em março de 2021)</u>, para terminar a parte experimental da pesquisa e a redação da tese devido estar trabalhando. Está solicitando seis meses para a defesa da tese, a partir de março de 2025 (Prorrogação na 567ª reunião por um mês para apresentação do seminário até novembro de 2024) <1727983>.
- Tese da doutoranda <u>Josicléia Oliveira Costa (ingressante em março de 2021)</u>, para concluir a parte experimental que depende de colaborador externo. Está solicitando dois meses para a defesa da tese, a partir de março de 2025 <1727985>.
- Dissertação da mestranda <u>Karen Moraes Borges</u> (ingressante no 2º/2022), devido não ter conseguido terminar a parte experimental por conta de problemas no equipamento multiusuário e contaminação do laboratório, comprometendo resultados. Deverá terminar a parte experimental, a redação da dissertação e defender. Está solicitando três meses a partir de janeiro de 2025 (Prorrogações na 563ª reunião por quatro meses para apresentação do seminário até julho de 2024 e três meses para a defesa até outubro de 2024; e na 566ª por dois meses para defesa até dezembro de 2024) <1727989>.
- Tese da doutoranda <u>Lorena Maria Borges Pereira (ingressante em março de 2021)</u>, para concluir a redação da tese. Está solicitando dois meses a partir de março de 2025 para a defesa da tese <1727995>.
- Dissertação do mestrando <u>Pedro Luis Gallo Júnior (ingressante no 1º/2023)</u>, para concluir a parte experimental que atrasou por conta de colaborador externo. Deverá terminar de assistir a Seminários Didáticos e de Pesquisa, apresentar seu seminário e defender. Está solicitando seis meses a partir de novembro de 2024 para apresentação do seminário e quatro meses a partir de março de 2025 para a defesa da tese <1727999>.
- Tese da doutoranda <u>Roberta Yonara Nascimento Reis (ingressante em setembro de 2020)</u>, para terminar a parte experimental, redigir e defender a tese. Está solicitando seis meses a partir de março de 2025 (Prorrogações na 563ª reunião por três meses para apresentação do seminário até julho de 2024 e seis meses para a defesa até fevereiro de 2025) <1728005>.
- **5.11 Desligamento de alunos:** doutorando <u>Jamilson dos Santos Freire (ingressante em janeiro de 2025)</u>, devido já ter recebido 13 meses de bolsa e não ter outra fonte de renda após o 35ª mês de curso <1728017>.

6 Discussões

6.1 Discussão sobre a atualização das disciplinas regulares.



Documento assinado eletronicamente por Marco Antonio Barbosa Ferreira, Coordenador(a), em 30/01/2025, às 16:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



informando o código verificador **1727304** e o código CRC **C09D265E**. A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufscar.br/autenticacao,

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.001603/2025-23

SEI nº 1727304

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