

# 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 565º REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

Processo nº 23112.024335/2024-37

Data e horário: 04 de setembro de 2024, às 14h00

Local: Sala de Reunião do DQ

## **COMUNICAÇÕES**

#### 1 Comunicações da Presidência

- 1.1 Ofício-Circular nº 16/2024/ProPG, de 19 de agosto de 2024, comunica sobre a contratação de seguro de acidentes pessoais aos discentes de pós-graduação da UFSCar, matriculados nas disciplinas PESCD no 2º período letivo de 2024 ou em viagem didática, ou seja, viagens com veículos da frota da UFSCar, acompanhados de docente e/ou técnico responsável, informadas com 90 dias de antecedência <1567579>.
- **1.2** Ofício-Circular nº 3/2024/DePDG-TIC/SIn, de 23 de agosto de 2024, encaminha a Portaria Conjunta PROPG Nº 4/2024 que dispõe sobre a criação, execução e tramitação de processos tipo 'Pós-Graduação: Criação ou Evolução de Disciplinas' no SEI/UFSCar. Somente após a liberação da disciplina pela ProPG no ProPGWeb, o programa de pós-graduação poderá ofertar a mesma em suas grades, por isso é imprescindível que a criação ou evolução de disciplina seja devidamente planejada pelo PPG com antecedência razoável dos períodos de oferta e inscrição em disciplinas previstos no calendário acadêmico. A Portaria entrou em vigor no dia 02 de setembro de 2024 **<1567585>**.
- **1.3** Prêmio CAPES de Tese edição 2024 foi divulgado na página da CAPES o resultado preliminar do Edital 04/2024, referente ao Prêmio Capes de Tese edição 2024, no qual foi premiada a Dra. Sthefane Valle de Almeida, que foi orientada pelo Prof. Dr. Ronaldo Censi Faria <**1567606**>.

#### 2 Comunicações dos membros

### **ORDEM DO DIA**

#### 3 Homologações

- 3.1 Aprovação da ata da 564ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-graduação <1567609>.
- **3.2** Aprovação *ad referendum* da comissão examinadora para defesa de tese da doutoranda Lilian da Silva Miguêz, em 30 de agosto, às 14h, por videoconferência, ficando a seguinte: Profs. Drs. Felipe Christoff Wouters (Orientador), Dulce Helena Ferreira de Souza (DQ/UFCar), Moacir Rossi Forim (DQ/UFSCar), Paulo Roberto Ribeiro de Jesus (UFBA), Lourdes Cardoso de Souza Neta (UNEB) e Regina Maria Geris dos Santos (UFBA Suplente) **<1544686>**.

Conselho: Pauta de Reunião 7 (1567559) SEI 23112.024335/2024-37 / pg. 1

- 3.3 Homologação das matrículas iniciais nos cursos de Mestrado Acadêmico e Doutorado de alguns alunos aprovados nos editais nos. 01 e 02/2024, respectivamente, para o 2º/2024 <1567613>.
- **3.4** Homologação das dissertações de Tainara Ramos Neves e Vitor Gabriel da Silva Pastana <>; e das teses de Leonardo Silva Dias e Lorena Suelen Ribeiro Martelli <1567620>.
- **3.5** Homologação de exames de qualificação de Roberto de Souza Silva e Vania Martins Ramos < 1567645>.

### 3.6 Aprovação de planos de pesquisa do curso de Mestrado Acadêmico

Prof. Dr. Kalil Bernardino

- Ludmila Baldan do Rosario (ingressante no 1º/2024), com parecer favorável da Profa. Dra. Ana Paula de Lima Batista <1567652>.

Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira

- Gabriel Hiroshi Seki Rosa (ingressante no 1º/2024), com parecer favorável do Prof. Dr. Marco Antonio Barbosa Ferreira <1567655>.

#### 4 Designações de comissões examinadoras

#### 4.1 Dissertação

Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira

- <u>Maria Flávia Assunção Magalhães (ingressante no 2º/2022).</u> Título: Estudos Sobre a Síntese do Ibuprofeno em Condições de Batelada e Fluxo Contínuo (Híbrido). *Sugerida:* Profs. Drs. Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Rodrigo Octavio Mendonça Alves de Souza (IQ/UFRJ), Lucas Giani Furniel (LSPN/DQ/UFSCar), Marcelo Straesser Franco (Pos-doc/IQ/UNICAMP), Timothy John Brocksom (DQ/UFSCar) e Antonio Carlos Bender Burtoloso (IQSC/USP) < 1567659>.

#### 4.2 - <u>Tese</u>

Prof. Dr. Marcio Weber Paixão

- <u>Éverton Alves Tordato (ingressante em março de 2020)</u>. Título: Aplicações de Estratégias Fotoquímicas na Síntese de Moléculas com Potencial Atividade Biológica: Funcionalização de Nitronas e b-Glicosil b-Lactamas (Presencial). *Sugerida:* Profs. Drs. Timothy John Brocksom (DQ/UFSCar), Ricardo Samuel Schwab (DQ/UFSCar), Diogo de Oliveira Silva (UNIFESP), Paulo Ceza Vieira (FCFRP/USP), Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar), Igor Dias Jurberg (IQ/UNICAMP Lucas Giani Furniel (LSPN/DQ/UFSCar) e Jean Leandro dos Santos (FCFAr/UNESP) <1567664>.

### 5 Deliberações

5.1 - Criação de disciplinas: Profa. Dra. Karina Omuro Lupetti – disciplina de curta duração "Imagem, Semiótica e Ensino de Ciências" como Tópicos em Química, a ser ministrada pelo Prof. Dr. Hylio Laganá Fernandes (UFSCar-Sorocaba), no 2º/2024, em formato híbrido, língua portuguesa, com 20 vagas, carga horária total de 30 horas e valendo dois créditos <1567670>.

### 5.2 Homologação da análise dos créditos do Mestrado para equivalência no Doutorado

- Charbel Nagib Mouchrek UFMA (ingressante em maio de 2024) <1567674>.
- Ian Santana Resque UFPE (ingressante em março de 2024) <1567677>.

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

- <u>Charbel Nagib Mouchrek</u> (ingressante em maio de 2024) "QUI.200-1/24 Tópicos em Química: Quimiometria I", cursada no 1º/2024 <1567684>.
- <u>Isabella Cristina Prescilio</u> (ingressante em maio de 2024) "QUI.701 Química Inorgânica Avançada" e "QUI.500-1/24 Tópicos em Química Orgânica: Elucidação Estrutural de Pequenas Moléculas por RMN: Uma Abordagem Teórico/Prática Utilizando o Software ACD/Labs", cursadas no 1º/2024 <1567688>.
- <u>João Vítor França da Rosa Ferreira Cintra</u> (ingressante no 2º/2024) "QUI.200-1/24 Tópicos em Química: Quimiometria I", "QUI.200-8/24 Tópicos em Química: Quimiometria II" e "QUI.602 Química Avançada", cursadas no 1º/2024 <1567690>.
- <u>Vinícius Sousa Ferreira</u> (ingressante no 1º/2024) "QUI.200-1/24 Tópicos em Química: Quimiometria I", "QUI.200-8/24 Tópicos em Química: Quimiometria II" e "QUI.521 RMN Uma Abordagem Teórico/Prática Moderna", cursadas no 1º/2024 <1567693>.

#### 5.4 Trancamentos de disciplinas:

- <u>João Vítor França da Rosa Ferreira Cintra</u>: "QUI.503 Avanços em Espectroscopias para Identificações de Substâncias Químicas" <1567697>.
- <u>Josenilton de Jesus Santos</u> e <u>Nádija Natalice Paixão da Silva</u>: "QUI.200-13/24 Tópicos em Química: *Synchrotron-based X-ray Absorption Spectroscopy*" **<1567702>**.
- <u>Wesley Volpiceli da Cruz</u>: "QUI.301 Cinética Química" e "QUI.300-2/24 Tópicos em Físico-Química: Técnicas de Caracterização de Materiais" <1567704>.

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

- <u>Doutorando Davi Sousa Ferreira</u> (ingressante em setembro de 2023), está solicitando seis meses <1567707>.
- <u>Doutoranda Jeimy Alejandra Chavarro Velez</u> (ingressante em agosto de 2021), abertura do sistema ProPGWeb para inclusão do exame aprovado <1567711>.

#### 5.6 Prorrogação de prazo para apresentação do seminário

- <u>Doutoranda Thamara Machado de Oliveira Ruellas (ingressante em janeiro de 2021)</u> — devido necessidade de readequação das agendas da banca examinadora. Está solicitando o adiamento de agosto para setembro de 2024 **<1567713>**.

#### 5.7 Prorrogações de prazos para defesas

- Tese do <u>doutorando Éverton Alves Tordato (ingressante em março de 2020)</u>, para terminar a correção da tese. Está solicitando um mês, a partir de setembro de 2024 (Prorrogações nas 557ª e 562ª reuniões por três meses em cada, para defesa até agosto de 2024) <1567714>.
- Dissertação da mestranda Luane Barbara Rissi Carius (ingressante no 1º/2022), para concluir a redação da dissertação, estando com a apresentação do seminário marcada para o dia 16 de setembro. Está solicitando três meses a partir de outubro de 2024 (Prorrogação na 559ª reunião por sete meses para apresentação do seminário e defesa até setembro de 2024) <1567717>.
- Tese do <u>doutorando Sean dos Santos Araújo (ingressante em março de 2020)</u>, devido ter assumido o cargo de Professor de Ensino Básico pelo Estado de São Paulo. Deverá finalizar a redação da tese e apresentar o seminário e defender. Está solicitando três meses a partir de setembro de 2024 (Prorrogação na 557ª reunião por seis meses para apresentação do seminário e defesa até agosto de 2024) <1567718>.

Conselho: Pauta de Reunião 7 (1567559) SEI 23112.024335/2024-37 / pg. 3

#### 6 Discussões

**6.1** Discussão sobre a adequação da Resolução nº 01 do PPGQ por conta das Portarias CNPq nº 1.863 e 1.864, de 16 de julho de 2024, que definem as possibilidades de acúmulo de bolsas com outras fontes financeiras <1567727> e <1567730>.

#### 7 Outros

**7.1** Homologação do edital de eleição para a Coordenação do PPGQ para o mandato 2025-2027 < 1567732>.

## 7.2 Designação de comissão examinadora para defesa de dissertação

Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira

- <u>Guilherme de Freitas Silva Rodrigues Rocha (ingressante no 1º/2022)</u>. Título: Fotocatálise Mediada por Nitretos de Carbono Cristalinos Aplicada na Valorização de Nitroaromáticos (Híbrido). *Sugerida:* Profs. Drs. Caterina Gruenwaldt Cunha Marques Netto (DQ/UFSCar), Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar), Elaine Cristina Paris (CNPDIA/EMBRAPA), José Balena Gabriel Filho (Posdoc/CNPDIA/EMBRAPA), Koiti Araki (IQ/USP-SP) e Pedro Henrique Cury Camargo (Universidade de Helsinki, Finlândia) < 1567736>.

#### 7.3 Prorrogação de prazo para defesa de tese

- <u>doutorando Vagner da Silva Santos (ingressante em abril de 2019)</u>, para terminar dados experimentais. Está solicitando um mês, a partir de outubro de 2024 (Prorrogação na 556ª reunião por seis meses para defesa até setembro de 2024) <1568172>.



Documento assinado eletronicamente por Marco Antonio Barbosa Ferreira, Coordenador(a), em 03/09/2024, às 13:17, 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 <a href="https://sei.ufscar.br/autenticacao">https://sei.ufscar.br/autenticacao</a>, informando o código verificador 1567559 e o código CRC 7EB5F1ED.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.024335/2024-37

SEI nº 1567559

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