



**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA (PPGQ)**

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 584ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA
COMISSÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA**

Processo nº 23112.002162/2026-68

Data e horário: 04 de fevereiro de 2026, às 14h00

Local: Sala de Reunião do DQ

COMUNICAÇÕES

1 Comunicações da Presidência

1.1 Ofício Circular nº 2/2026-DAV/CAPES, de 20 de janeiro, encaminha a Portaria CAPES nº 14, de 09 de janeiro de 2026, que estabelece o calendário de atividades da avaliação da pós-graduação *stricto sensu* para o ano de 2026: **i)** atividades referentes à etapa de reconsideração da Avaliação de Permanência do quadriênio 2021-2024 - pedidos até 11 de fevereiro e divulgação do resultado até 29 de maio; **ii)** submissão do Coleta ano base 2025 (parcial), envio automático pela Plataforma Sucupira até 31 de março de 2026 <2147453>.

1.2 Publicação no Diário Oficial do Estado em 21 de janeiro, da nomeação da Profa. Dra. Lucia Helena Mascaro Sales para integrar o Conselho Superior da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), pelo período de seis anos a partir de 05 de fevereiro. A escolha foi feita pelo Governador Tarcísio de Freitas a partir da lista tríplice de indicações das Instituições de Ensino Superior e Pesquisa do Estado, públicas e privadas <2147462>.

1.3 A Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) publicou em 27 de janeiro o resultado preliminar do edital nº 13/2025, Programa Redes para Internacionalização Institucional – CAPES-Global.Edu, onde a proposta da UFSCar ficou na décima terceira posição. Entre 54 propostas, 23 foram aprovadas, porém ainda cabe recurso dentro do prazo de 10 dias corridos <2147467>.

1.4 E-mail ProPG de 28 de janeiro de 2026, confirma a implementação do novo fluxo de defesa no sistema ProPGWeb a partir do dia 02 de fevereiro de 2026 <2148453>.

2 Comunicações dos membros

ORDEM DO DIA

3 Homologações

3.1 Aprovação das atas das 572ª e 583ª Reuniões Ordinárias da Comissão de Pós-graduação <2147472> e <2147473>.

3.2 Homologação do resultado do processo seletivo para ingresso nos cursos de Mestrado Acadêmico e

Doutorado no 1º/2026, através dos editais nos 05 e 06/2025, respectivamente <2147475>.

3.3 Homologação das dissertações de João Francisco Ramos Ribeiro Neto e Pedro Luis Gallo Júnior; e teses de Jordanna Fernandes Assis e Natalí da Silva Schio <2147477>.

3.4 Aprovação dos relatórios de atividades dos participantes do PESCD 2º/2025 na disciplina “Estágio Supervisionado de Capacitação Docente em Química 1” <2147486>.

4 Designações de comissões examinadoras

4.1 Dissertação

Dra. Ana Rita de Araujo Nogueira

4.1.1 Amauri Garcia Filho (ingressante no 1º/2024). Título: Aplicação da Espectroscopia Fotoacústica no Monitoramento da Volatilização da Amônia em Solos com Fertilizantes Nitrogenados (Híbrido, *à distância). *Sugerida*: Profs. Drs. Cauê Ribeiro de Oliveira (CNPDIA/EMBRAPA), Marcos Yassuo Kamogawa (ESALQ/USP)*, Igor Renato Bertoni Olivares (IQSC/USP), Danilo Manzani (IQSC/USP) Raquel Cardoso Machado (Pos-doc/CNPDIA/EMBRAPA) e Márcia Andreia Mesquita Silva da Veiga (FFCLRP/USP)* <2147505>.

Prof. Dr. Ivo Freitas Teixeira

4.1.2 Carla da Silva Cunha (ingressante no 1º/2023). Título: Aplicação de Fotocatálise Homogênea e Heterogênea na Oxidação de Ligações C(sp³)-H (Presencial). *Sugerida*: Profs. Drs. Luiz Henrique Vieira (IQSC/USP), Sergio Augusto Venturinelli Jannuzzi (DQ/UFSCar), Ana Paula de Carvalho Teixeira (DQ/UFMG), Francisco Guilherme Esteves Nogueira (DEQ/UFSCar), José Balena Gabriel Filho (Pos-doc/CNPDIA/EMBRAPA) e Aniele de Moura (DQ/UFSCar) <2147508>.

Prof. Dr. João Batista Fernandes

4.1.3 Lulliana Thalita Franco (ingressante em agosto de 2023). Título: Estudo de *Parahancornia amapa* na Avaliação de Sua Atividade Inseticida no Controle de Formigas Cortadeiras (Híbrido, *à distância). *Sugerida*: Profs. Drs. Jéssica Cristina Amaral (DQ/UFSCar), Buana Carvalho de Almeida (IFPI)*, João Oiano Neto (CPPSE/EMBRAPA)*, Luis Guillermo Cuadrado Durango (PN/DQ/UFSCar) Felipe Hilário (PN/DQ/UFSCar)* e Lucas de Sousa Martins (Pos-doc/UFPA)* <2147513>.

Prof. Dr. Kleber Thiago de Oliveira

4.1.4 Tiago de Oliveira Ramos (ingressante no 1º/2024). Título: Química de Fluxo Contínuo Aplicada à Síntese de Insumos Farmacêuticos Ativos (ifas): Buclizina (Híbrido, *à distância). *Sugerida*: Profs. Drs. Arlene Gonçalves Corrêa (DQ/UFSCar), Rodrigo Octavio Mendonça Alves de Souza (IQ/UFRJ)*, Marco Antonio Barbosa Ferreira (DQ/UFSCar), Lucas Giane Furniel (LSPN/DQ/UFSCar), Rodrigo Lui: Oliveira Rodrigues Cunha (UFABC – Santo André)* e Julio Cezar Pastre (IQ/UNICAMP)* <2147517>.

4.2 Tese

Prof. Dr. Caio Marcio Paranhos da Silva

4.2.1 Rayssa de Souza Lopes (ingressante em janeiro de 2022). Título: Hidrogéis Condutivos Nanoestruturados para a Liberação Tunável de Fármacos (Híbrido, *à distância). *Sugerida*: Profs. Drs. Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar), Renata Lang Sala (DQ/UFSCar), Daniel Komatsu (FATEC-Sorocaba), Francisco Nunes de Souza Neto (Pos-doc/UEG)*, Kelvin Costa de Araujo (LIEC/DQ/UFSCar), Daniella Lury Morgado (LGP2/França)* e Tatiane Moraes Arantes (UFJ)* <2147520>.

Dr. Daniel Souza Corrêa

4.2.2 Tamires dos Santos Pereira (ingressante em março de 2021). Título: Desenvolvimento de Sensores Vestíveis Elétricos e Colorimétricos para o Monitoramento de Analitos Indicadores de Doenças em Plantas (Híbrido, *à distância). *Sugerida:* Profs. Drs. Antonio Riul Júnior (IFGW/UNICAMP)*, Flávio Makoto Shimizu (LNNano/CNPEM)*, Luiza Amim Mercante (IQ/UFBA)*, Ronaldo Censi Faria (DQ/UFSCar), Elton Fabiano Sitta (DQ/UFSCar), Rafaela Cristina Sanfelice (UNIFAL)*, Mirella Romanelli Vicente Bertolo (ESALQ/USP)* e Danilo Martins dos Santos (ECE/Tufts University)* <2147527>.

Prof. Dr. João Batista Fernandes

4.2.3 Artur da Silva Cruz (ingressante em março de 2021). Título: Busca de Compostos Bioativos de *Himatanthus articulatus* e *Vismia guianensis* para o Controle de Formigas Cortadeiras (*Atta sexdens*): Um Estudo Biomonitorado (Híbrido, *à distância). *Sugerida:* Profs. Drs. Manoel Leão Lopes Júnior (UFPA)*, Jéssica Cristina Amaral (DQ/UFSCar), Buana Carvalho de Almeida (IFPI)*, Evandro Luis Prieto (PN/DQ/UFSCar), Luis Guillermo Cuadrado Durango (PN/DQ/UFSCar), João Oiano Neto (CPPSE/EMBRAPA), Sebastião Gomes Silva (SEduc-PA)* e Lucas de Sousa Martins (Pos-doc/UFPA)* <2147530>.

5 Deliberações

5.1 Solicitações de credenciamentos

5.1.1 Profa. Dra. Jéssica Cristina Amaral: credenciamento no curso de Doutorado para orientar o candidato Bruno Ricardo Moreira, que está solicitando ingresso com bolsa externa, através do edital nº 10/2025 <2147542>.

5.2 Profa. Dra. Jéssica Cristina Amaral: designação de banca examinadora para avaliação do plano de pesquisa do candidato Bruno Ricardo Moreira, para matrícula no curso de Doutorado pelo edital nº 10/2025 para portadores do título de Mestre 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 da Chamada MCTI/CNPq/SECTICS/MS/CAPES/FAPs nº 46/2024 – Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT) intitulado “INCT controle Biorracional de Insetos Pragas, Fitopatógenos e Plantas Invasoras” coordenado pela Profa. Dra. Maria Fatima das Graças Fernandes da Silva, que possui cotas de bolsa de Doutorado prontas para implementação. A avaliação acontecerá no dia 27 de fevereiro, às 09h, em modo presencial, tendo a seguinte banca examinadora: Profs. Drs. Willian Garcia Birolli (DQ/UFSCar), Luis Guillermo Cuadrado Durango (PN/DQ/UFSCar) e Albert Katchborian Neto (DQ/UFSCar - Suplente) <2147545>.

5.3 Prorrogações de prazos para exame de proficiência em língua inglesa

5.3.1 Doutoranda Amanda Lyane Generoso (ingressante em janeiro de 2025), está solicitando seis meses <2147557>.

5.3.2 Doutorando Charles Garcia da Cunha (ingressante em junho de 2024), está solicitando cinco meses <2147560>.

5.4 Prorrogações de prazos para defesas

5.4.1 Defesas de dissertação

5.4.1.1 Mestranda Gabrielle Rodrigues Conciani (ingressante no 1º/2024), para terminar a redação da

dissertação. Está solicitando um mês a partir de março de 2026 para a defesa da dissertação <2148332>.

5.4.1.2 Mestrando João Vitor França da Rosa Ferreira Cintra (ingressante no 2º/2024), devido estar com vínculo empregatício. Deverá terminar a parte experimental, apresentar seu seminário, redigir e defender a dissertação. Está solicitando seis meses a partir de abril de 2026 para apresentação do seminário e seis meses a partir de agosto de 2026 para a defesa da dissertação <2148334>.

5.4.1.3 Mestranda Lulliana Thalita Franco (ingressante no 2º/2023), para concluir a redação da dissertação. Está solicitando um mês a partir de março de 2026 (Prorrogações nas 573ª, 578ª e 582ª reuniões por cinco, três e um meses para apresentação do seminário até dezembro de 2025; e nas 573ª e 578ª reuniões por dois e cinco meses para defesa da dissertação até fevereiro de 2026) <2148335>.

5.4.1.4 Mestrando Nathan dos Santos Moreira (ingressante no 1º/2024), devido a estágio no Exterior com bolsa BEPE/FAPESP realizado de setembro a novembro de 2025. Deverá terminar a parte experimental e a redação da dissertação. Está solicitando três meses a partir de março de 2026 <2148336>.

5.4.2 Defesas de tese

5.4.2.1 Doutoranda Layla Uliana Pinheiro (ingressante em março de 2021), para concluir a parte experimental e a redação da tese. Está solicitando quatro meses a partir de março de 2026 para apresentação do seminário e defesa da tese <2148393>.

5.4.2.2 Doutorando Marcos Augusto Ribeiro da Silva (ingressante em maio de 2022), devido a estágio no Exterior com bolsa BEPE/FAPESP realizado de janeiro a dezembro de 2025. Está solicitando 12 meses para apresentação do seminário e defesa da tese a partir de maio de 2026 <2148398>.

5.4.2.3 Doutorando Paulo Ricardo Leitão do Carmo (ingressante em setembro de 2020), para concluir a redação da tese. Deverá ainda apresentar seu seminário. Está solicitando três meses a partir de março de 2026 (Prorrogação na 577ª reunião por seis meses para apresentação do seminário e defesa de tese até fevereiro de 2026) <2148410>.

5.4.2.4 Doutoranda Tamara Teixeira (ingressante em março de 2022), para concluir a redação da tese. Está solicitando dois meses a partir de março de 2026 (Prorrogação na 579ª reunião por 45 dias para apresentação do seminário até 15 de dezembro de 2025) <2148423>.

6 Discussões

6.1 Discussão sobre a solicitação da doutoranda Adevânia Justino da Silva (ingressante em agosto de 2023) de consideração do resultado do exame EF SET de proficiência em língua inglesa <2148434>.

7 Outros

7.1 Prorrogação de prazo para defesa de tese

7.1.1 Doutorando Aylon Matheus Stahl (ingressante em maio de 2021), devido dificuldade de agendar defesa presencial para o mês de fevereiro. Está solicitando dois meses para a defesa a partir de março de 2026 (Prorrogações nas 575ª e 581ª reuniões por sete e 4 meses para apresentação do seminário até novembro de 2025, e por sete e três meses para defesa de tese até fevereiro de 2026) <2148441>.

7.2 Trancamentos de matrícula no 1º semestre de 2026

7.2.1 Pedro Martins Santucci (ingressante em agosto de 2024) <2148465>.



Documento assinado eletronicamente por **Ricardo Samuel Schwab, Coordenador(a)**, em 30/01/2026, às 07:58, 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 **2147401** e o código CRC **4F03CFDC**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.002162/2026-68

SEI nº 2147401

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