

BOLETIM



Programa de Pós-Graduação
em Biotecnologia

Newsletter nº 3 - Maio 2026



APRESENTAÇÃO

É com satisfação que apresentamos este informativo do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia. Este boletim tem como propósito fortalecer a comunicação entre a Coordenação e o corpo discente, promovendo transparência, integração e alinhamento institucional.

Nesta terceira edição, compartilhamos os principais encaminhamentos da Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec, realizada no dia 13 de maio de 2026, às 10h, no prédio do PPGBiotec, além de informações relevantes para a comunidade discente.

Convidamos todos a acompanhar as atualizações e a participar ativamente das atividades do Programa.

Informações adicionais estão disponíveis em nossa página institucional: <https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br>

Conteúdo desta edição

176ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec (Páginas 2–5).

Nova Disciplina (Página 2–3).

Prêmio CAPES de Tese (Página 3).

Distribuição de Bolsas do CNPq (Página 4).

Planejamento Estratégico PPGBiotec 2025–2028 (Página 4).

Membros da CPG (Página 6).

Eventos (Página 7).

176ª Reunião Ordinária da CPG

Principais encaminhamentos e deliberações da 176ª Reunião da CPG

Aprovação de Ata:

- A Comissão de Pós-Graduação (CoPG) do PPGBiotec informa que a Ata da 175ª Reunião Ordinária foi apreciada e aprovada durante a 176ª Reunião Ordinária da Comissão de Pós-Graduação, em conformidade com os procedimentos institucionais do Programa.

Solicitação de Qualificação Deferida

- Gustavo Gonçalves (Mestrado)

Solicitação de Reconhecimento de Créditos Deferida:

- Marcela Zanon Marques

Solicitação de Reconhecimento de Proficiência Deferida:

- Nathália Liz Barrios

Solicitação de Reconhecimento de Proficiência Indeferida:

- Isabela Fidelis



Norma Complementar – Exame de Proficiência

- A Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec disponibiliza à comunidade acadêmica a **Norma Complementar referente ao Exame de Proficiência**, documento fundamental para orientação dos(as) pós-graduandos(as) quanto aos critérios, procedimentos, prazos e disposições acadêmicas relacionadas à comprovação de proficiência em língua estrangeira no âmbito do Programa.
- A consulta à Norma Complementar é de grande importância para os(as) estudantes, especialmente no que se refere ao adequado planejamento acadêmico e ao cumprimento das exigências regulamentares do curso, contribuindo para maior organização e segurança no acompanhamento das etapas da

formação em pós-graduação. Recomenda-se a leitura integral do documento, com especial atenção às normas de validação, prazos, documentação exigida e demais orientações institucionais estabelecidas pelo Programa.

👉 **Acesso à Norma Complementar:**

<https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/programa/regimentos-e-normas>

<https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/assets/arquivos/editais/exame-de-proficiencia-1.pdf>

[br/assets/arquivos/editais/exame-de-proficiencia-1.pdf](https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/assets/arquivos/editais/exame-de-proficiencia-1.pdf)



Discentes que contam com coorientação no Mestrado ou Doutorado do PPGBiotec/UFSCar devem providenciar sua formalização, conforme acordo previamente estabelecido entre as partes. Para mais informações, consulte a seção **Regimentos e Normas** em:

<https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/programa/regimentos-e-normas>

Sobre	Regimentos e Normas
Laboratórios	Regimentos
Atas das Reuniões	Regimento Atual PPG-Biotec - 153a. Reunião Ordinária da CoPG (.pdf 152KB)
Regimentos e Normas	Regimento Anterior a out/2024 - 108a. Reunião Ordinária da CoPG (.pdf 471KB)
Formulários	Regimento Geral ProPG-UFSCar (.pdf 250KB)
Teses e Dissertações	Normas Complementares
Diplomas	01. Normas Complementares - Credenciamento, Orientação e Coorientação (.pdf 11MB)
Resultado Edital 2.2023	02. Normas Complementares - Proficiência (.pdf 600KB)
- Bolsas D e M	03. Normas Complementares - PESCDC (.pdf 800KB)
	04. Normas sobre Exame de Qualificação de Mestrado e de Doutorado (.pdf 720KB)

Aprovação de Nova Disciplina – PPGBiotec

- A Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec informa a aprovação da criação da disciplina **DIP 071 – Divulgação**

científica: epistemologia, comunicação e prática, com vigência a partir do 2º período letivo de 2026.

- A disciplina tem como objetivo fortalecer a formação técnico-científica de pós-graduandos em Química, Genética e Evolução e Biotecnologia, por meio do desenvolvimento de competências em comunicação e divulgação científica. Integrando fundamentos da epistemologia e da natureza da ciência a práticas de produção e difusão do conhecimento, a proposta busca capacitar os estudantes para a interlocução com diferentes públicos e contextos socioculturais, ampliando o impacto social da pesquisa e fortalecendo a relação entre universidade e sociedade.
- A carga horária prevista é de 60 horas, distribuídas em 30 horas de aulas teóricas, 15 horas de aulas práticas e 15 horas destinadas a exercícios e seminários. A disciplina será ministrada pelos docentes Dr. Ettore Paredes Antunes (PPGQ-UFSCar), Dr. Ricardo Samuel Schwab (PPGQ-UFSCar), Dr. Felipe Roberti Teixeira (PPGGEv-DGE-UFSCar), Dra. Elisângela Ferreira Sentanin (CAU-UFSCar) e Dr. Anderson Ferreira da Cunha (PPGBiotec-UFSCar).



Normas Complementares para Qualificação de Mestrado e Doutorado

Para o Exame de Qualificação, recomenda-se que o discente, o presidente e os membros da banca examinadora verifiquem previamente a regularidade da documentação necessária para a realização do Exame de Qualificação, com atenção especial ao manuscrito e ao projeto inicial. A existência de eventuais pendências poderá impedir a realização da sessão na data prevista. Para mais informações, consulte o link: <https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/instrucoes-complementares-e-ficha-de-avaliacao.doc/view>

Prêmio CAPES de Tese

- A Coordenação do PPGBiotec informa à comunidade acadêmica que se encontram abertas as inscrições para o Prêmio CAPES de Tese – Edição 2026, uma das mais relevantes distinções acadêmicas nacionais destinadas ao reconhecimento de teses de doutorado de excelência defendidas nos programas de pós-graduação brasileiros.

- O período de inscrição e submissão institucional ocorre conforme cronograma estabelecido no edital oficial, sendo fundamental que os(as) interessados(as) observem atentamente os prazos, critérios de elegibilidade e documentação exigida pela CAPES e pelo Programa de Pós-Graduação.
- A participação no Prêmio CAPES de Tese representa importante oportunidade de valorização da produção científica desenvolvida no âmbito da pós-graduação stricto sensu. Para os Programas de Pós-Graduação, a indicação e concorrência de teses qualificadas fortalecem a visibilidade institucional, evidenciam a excelência acadêmica e científica do curso e contribuem diretamente para o reconhecimento nacional da qualidade das pesquisas desenvolvidas, além de impactarem positivamente os indicadores de avaliação da pós-graduação brasileira. Para os(as) doutores(as) e recém-egressos(as), a participação no prêmio constitui relevante distinção curricular e acadêmica, ampliando a projeção científica da tese, o reconhecimento da trajetória de pesquisa e a inserção em redes acadêmicas de excelência. Ademais, a premiação evidencia a relevância e o impacto científico, tecnológico, social e inovador do trabalho desenvolvido durante o doutorado.
- O prêmio contempla diferentes áreas do conhecimento e considera critérios relacionados à originalidade, qualidade, relevância científica, inovação e potencial de contribuição da tese para o avanço do conhecimento. Além da premiação principal, algumas áreas poderão contar com distinções e menções honrosas, reforçando o reconhecimento das pesquisas de destaque realizadas no país. Recomenda-se que os(as) candidatos(as) consultem integralmente o edital e sua alteração oficial, atentando-se especialmente às orientações relativas à elegibilidade das teses, documentação obrigatória, etapas de seleção e procedimentos institucionais de submissão.
- Acesso aos documentos e informações:
 - 👉 **EDITAL Nº 14/2026 – Prêmio CAPES de Tese:**
https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/23042026_Edital_2806987_SEI_2806876_Edital_14_2026.pdf
 - 👉 **EDITAL Nº 14/2026 – Alteração:**
https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/30042026_Edital_2811422_SEI_2810420_Edital_14_2026_alteracao.pdf
 - 👉 **Sistema de Inscrição – Prêmio CAPES de Tese:**
<https://pct.capes.gov.br/>
 - 👉 **Página Oficial do Prêmio CAPES de Tese:**

Encaminhamento de pautas discentes à CPG-PPGBiotec

- Em todas as reuniões ordinárias da Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec, os **Comentários e Sugestões do Corpo Discente** poderão ser incluídos na pauta e apreciados pela Comissão de Pós-Graduação (CoPG), mediante comunicação prévia do representante discente, a ser encaminhada até a sexta-feira da semana anterior à realização da respectiva reunião.



Distribuição de Bolsas do CNPq – Chamada 12/2025

- O PPGBiotec informa que, conforme o **Ofício-Circular nº 2/2026/CBF/ProPG**, referente ao **resultado da distribuição de bolsas do CNPq – Chamada 12/2025**, o Programa foi contemplado com bolsas institucionais destinadas aos cursos de mestrado e doutorado.
- A distribuição dessas bolsas será realizada pelo PPGBiotec, em conformidade com os critérios estabelecidos em seu edital interno de seleção e classificação de discentes, garantindo transparência, equidade e observância da ordem de classificação homologada pela Comissão de Pós-Graduação, de acordo com a disponibilidade institucional. A contemplação reforça o compromisso do Programa com o apoio à formação discente e o fortalecimento das atividades de pesquisa e pós-graduação.

Transferência Discente entre Programas de Pós-graduação

- A Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec informa que não há previsão regimental para **transferência direta de discentes entre Programas de Pós-Graduação**. Dessa forma, eventuais interessados deverão submeter-se aos processos regulares de seleção e ingresso vigentes no Programa, observadas as normas institucionais aplicáveis.
- No que se refere a demandas relacionadas à orientação acadêmica e à concessão de bolsas, a Comissão reforça que alterações de orientação, inclusão de coorientação e demais ajustes no vínculo acadêmico deverão ser analisados e aprovados pelas instâncias competentes, em conformidade com as normas do Programa e das agências de fomento, quando aplicável. As solicitações deverão tramitar de acordo com os procedimentos regimentais vigentes.

Atualizações de Regimentos, Normas e Formulários

- O PPGBiotec informa que as atualizações dos Regimentos e Normas e dos Formulários institucionais estarão disponíveis em breve para consulta na página oficial do Programa. Tais documentos constituem referência essencial para a organização das atividades acadêmicas e administrativas, abrangendo diretrizes, procedimentos e modelos utilizados no fluxo acadêmico do PPGBiotec.
- Recomenda-se que discentes e docentes permaneçam atentos às atualizações, uma vez que novas versões poderão ser publicadas conforme deliberações da Comissão de Pós-Graduação.
- Acesso:
 -  <https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/programa/regimentos-e-normas>
 -  <https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/programa/formularios>

Processos Seletivos e Bolsas – PPGBiotec (2º Semestre 2026)

- A Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec informa que foram aprovados os editais referentes ao próximo processo seletivo e à concessão de bolsas, com ingresso previsto para o 2º semestre de 2026, contemplando os níveis de Mestrado, Doutorado e Doutorado Direto.
- Os editais apresentam atualização de cronograma, com novas datas para inscrição, bem como revisão dos critérios de avaliação, incluindo adequações nos formulários de pontuação e maior ênfase na análise de produção acadêmica e trabalhos de impacto. Os documentos oficiais serão disponibilizados em breve na página do Programa, para consulta da comunidade acadêmica.

Planejamento Estratégico PPGBiotec 2025–2028

- A Comissão de Pós-Graduação do PPGBiotec informa que foi apresentado e apreciado o **Planejamento Estratégico do Programa (2025–2028)**, documento orientador que subsidia a avaliação institucional e as ações voltadas à melhoria contínua dos indicadores de desempenho, com vistas ao fortalecimento da nota CAPES do Programa.
- O planejamento estabelece diretrizes estruturantes para o período, alinhadas ao PDI da UFSCar e às políticas nacionais de ciência, tecnologia e inovação, contemplando eixos como excelência científica e internacionalização, governança acadêmica e produção intelectual qualificada, captação de

recursos, inovação tecnológica, formação avançada de recursos humanos e extensão estratégica.

- No âmbito da gestão, o documento apresenta metas mensuráveis, indicadores de acompanhamento e ações estratégicas que visam o aprimoramento da produção científica, ampliação da inserção internacional, fortalecimento de parcerias institucionais e consolidação de iniciativas de inovação e impacto socioeconômico.
- Ressalta-se que o referido planejamento deverá ser finalizado e entregue até o final de maio, servindo como instrumento de monitoramento contínuo e de suporte às ações acadêmico-administrativas do PPGBiotec no ciclo de avaliação vigente.



Programa de Estágio Supervisionado de Capacitação Docente (PESCD): atenção à norma complementar

- Podem participar do Programa de Estágio Supervisionado de Capacitação Docente (PESCD) todos os alunos regularmente matriculados nos cursos de Mestrado ou Doutorado do PPGBiotec da UFSCar. A participação é **OBRIGATÓRIA** para os **alunos contemplados com bolsas de doutorado da CAPES**.
- Para cursar a disciplina Estágio Supervisionado de Capacitação Docente, o discente **deverá elaborar e apresentar um plano específico das atividades** a serem desenvolvidas no âmbito da disciplina. Esse **plano deve ser devidamente assinado** pelo supervisor/orientador do estágio (docente responsável pela disciplina de graduação) e também pelo professor responsável pela disciplina de pós-graduação correspondente.
- Recomenda-se que os discentes consultem atentamente a norma complementar do PESCD, a fim de verificar os procedimentos e requisitos necessários para a participação no programa: **NORMA COMPLEMENTAR DO PROGRAMA DE ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE CAPACITAÇÃO DOCENTE (PESCD)**, aprovado na reunião 156 de 15/05/2024, <https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br/programa/regimentos-e-normas>

Autodepósito de Teses e Dissertações no Repositório Institucional da UFSCar

- O Sistema Integrado de Bibliotecas da UFSCar (SIBi-UFSCar), por meio do Departamento de Produção Científica (DePC), encaminhou materiais atualizados referentes ao procedimento de autodepósito de teses e dissertações no Repositório Institucional da Universidade Federal de São Carlos (RI UFSCar).
- Os materiais têm como objetivo orientar estudantes e docentes quanto ao correto registro e à divulgação da produção acadêmica do programa, especialmente nas etapas finais de defesa e entrega da versão definitiva dos trabalhos.
- Foram disponibilizados os seguintes documentos de apoio:

Manual de autodepósito de teses e dissertações

<https://www.sibi.ufscar.br/arquivos/20230124-manual-de-autodeposito-de-teses-e-dissertacoes-1.pdf>

Infográfico com orientações sobre o procedimento de autodepósito


https://www.sibi.ufscar.br/arquivos/infografico_tese_e_dissertacao_ri_2025.pdf

- Recomenda-se que os discentes, especialmente aqueles em fase de defesa e entrega da versão final da dissertação ou tese, consultem atentamente esses materiais, a fim de garantir o correto depósito do trabalho no Repositório Institucional.
- A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia da UFSCar agradece ao SIBi-UFSCar pelo encaminhamento das informações e pelo apoio às atividades de divulgação da produção científica do programa.

Acompanhe as últimas notícias do PPGBiotec no site oficial:

<https://www.ppgbiotec.ufscar.br/pt-br>

Para informações adicionais ou eventuais esclarecimentos, contate a Secretária do PPGBiotec pelo e-mail ppgbiotec@ufscar.br ou pelo WhatsApp Business

 +55 (16) 3351-8497.

Membros da CPG



Prof. Dr. Anderson Ferreira da Cunha
Coordenador do PPGBiotec
Presidente



Profa. Dra. Cristina Paiva de Sousa
Vice-Coordenadora do PPGBiotec
Conselheira



Sra. Cláudia Regina Pastega
Secretária PPGBiotec



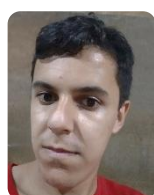
Profa. Dra. Fernanda de Freitas Anibal
Conselheira



Profa. Dra. Meliza Goi Roscani
Conselheira



Prof. Dr. Paulo Teixeira Lacava
Conselheiro



Gustavo Alexandre Cruz
Representante discente



Marcelo Fabiano Gomes Boriollo
Representante discente



Prof. Henrique Pott Junior
Conselheiro - DMed

Eventos



Mantenha-se atento aos eventos nacionais e internacionais de interesse acadêmico e científico.

<https://biotechvision.net/>



[Home](#) [About](#) [Experts](#) [Abstract](#) [Sponsors](#) [Awards](#) [Key Dates](#) [Venue](#)

[REGISTER](#)

International Summit On

Biomedical Engineering and Biotechnology

SEP 21 - 23, 2026 | BARCELONA, SPAIN

<https://cobbind.com.br/>



<https://bbseries.org/>

Descubra o futuro da bioengenharia e da biotecnologia.

12ª Conferência Internacional de Bioengenharia e Biotecnologia (ICBB 2026)

20 a 22 de agosto de 2026 | Londres, Reino Unido