



FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO: PPGB29	COMPONENTE CURRICULAR: Estágio Docência II	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: Instituto de Química		SIGLA: IQUFU
CH TOTAL TEÓRICA: 00 horas	CH TOTAL PRÁTICA: 00 horas	CH TOTAL: 30 horas

1. OBJETIVOS

Esta disciplina visa aprimorar a formação dos discentes, oferecendo-lhes adequado treinamento para o magistério.

2. EMENTA

Experiência de atividade docente por parte dos discentes do programa em aulas de graduação, treinamento de estagiários de Iniciação Científica e outras atividades correlatas a critério e acompanhamento da Coordenação do programa com a supervisão do orientador e com a presença do professor responsável pela disciplina.

3. PROGRAMA

Atividades a serem definidas pelo professor orientador e supervisor da disciplina.

4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Livros texto e bibliografia recomendada pelos responsáveis de cada disciplina ou pelo orientador.

5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Livros texto e bibliografia recomendada pelos responsáveis de cada disciplina ou pelo orientador.

6. APROVAÇÃO

DANIEL PASQUINI

Coordenador do Programa de Pós-graduação
em Biocombustíveis

Portaria de pessoal UFU Nº 6637, de 02 de
dezembro de 2024

FÁBIO AUGUSTO DO AMARAL

Diretor do Instituto de Química

Portaria de Pessoal nº 2133, de 31
de março de 2025



Documento assinado eletronicamente por **Daniel Pasquini, Coordenador(a)**, em 30/05/2025, às 17:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Fabio Augusto do Amaral, Diretor(a)**, em 30/05/2025, às 17:27, 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://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6383161** e o código CRC **7BCFB796**.

Referência: Processo nº 23117.011433/2022-01

SEI nº 6383161