

EDITAL N.º 007/2025- PPGEQ

**CLASSIFICAÇÃO DOS CANDIDATOS INSCRITOS
PARA VAGAS DE ALUNOS ESPECIAIS DO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO
SENSU EM ENGENHARIA QUÍMICA – 1º
SEMESTRE 2025.**

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Engenharia Química – PEQ, designado pela Portaria n.º 0523/2025 – GRE, de 12 de fevereiro de 2025, no uso de suas atribuições,

Considerando o Edital de nº 005/2025 - PPGEQ, de 24 de fevereiro de 2025.

TORNA PÚBLICO:

O resultado da Seleção dos Candidatos selecionados para vagas de alunos especiais – 1º semestre de 2025 do Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Engenharia Química desta Universidade:

CLASSIFICADOS:

Fenômenos de Transporte
Maxmiliano D'almeida Kaizer
Tamires Roberta Damascena dos Santos
Aproveitamento de Resíduos Agroindustriais para obtenção de compostos bioativos: extração, aplicação de bioprocessos e processos de separação
Eloá Vitória Savegnago Mainardi
Karlos Eduardo Pianoski

Os candidatos classificados serão automaticamente matriculados no período de 11 a 13/03/2025.

As aulas terão início dia **17/03/2024**, conforme horário, anexo.

Publique-se e Cumpra-se.

Toledo, 06 de março de 2025

Prof. Dr. Fernando Palú
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
Stricto Sensu em Engenharia Química
Portaria nº. 0523/2025 - GRE



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM ENGENHARIA QUÍMICA MESTRADO E DOUTORADO

Rua da Faculdade, 645 – Jardim Santa Maria - Toledo - PR. CEP: 85903-000

Fone/Fax: (045) 3379-7094

Fax: (045) 3379-7002

www.unioeste.br/pos/engquimica

E-mail: toledo.pos.engquimica@unioeste.br

HORÁRIO DISCIPLINAS ESPECIAIS – 1º SEMESTRE

Horário: sala 17 – Bloco D2/3

DISCIPLINAS: 17/03/2025 a 11/06/2025

Matutino (8h às 12h)

Disciplina: Fenômenos de Transporte

Prof. Carlos Eduardo Borba

Vespertino: (13h30 às 17h30)

Disciplina: Aproveitamento de resíduos agroindustriais para obtenção de compostos bioativos: extração, aplicação de bioprocessos e processos de separação

Profª. Drª. Mônica Lady Fiorese