



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 DO 1º SEMESTRE 2025

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

	SEGUNDA	DOCENTE	TERÇA	DOCENTE	QUARTA	DOCENTE	QUINTA	DOCENTE	SEXTA	DOCENTE
MATUTINO	Cinética e Reatores	Nivaldo	Fenômenos de Transporte	Carlos	Nivelamento*	Fernando Palu	Metodologia da Pesquisa*	Fernando Espinoza	Aproveitamento de resíduos agroindustriais para obtenção de compostos bioativos: extração, aplicação de bioprocessos e processos de separação	Mônica
	Cinética e Reatores	Nivaldo	Fenômenos de Transporte	Carlos	Nivelamento*	Fernando Palu	Metodologia da Pesquisa*	Fernando Espinoza		
	Cinética e Reatores	Nivaldo	Fenômenos de Transporte	Carlos	Nivelamento*	Fernando Palu	Metodologia da Pesquisa*	Fernando Espinoza		
	Cinética e Reatores	Nivaldo	Fenômenos de Transporte	Carlos	Nivelamento*	Fernando Palu	Metodologia da Pesquisa*	Fernando Espinoza		
	Cinética e Reatores	Nivaldo	Fenômenos de Transporte	Carlos	Nivelamento*	Fernando Palu	Metodologia da Pesquisa*	Fernando Espinoza		

	SEGUNDA	DOCENTE	TERÇA	DOCENTE	QUARTA	DOCENTE	QUINTA	DOCENTE	SEXTA	DOCENTE
VESPERTINO	Tópicos Especiais Eng ^a Química	Fernando Espinoza			Aproveitamento de resíduos agroindustriais para obtenção de compostos bioativos: extração, aplicação de bioprocessos e processos de separação	Mônica	Processamento de Resíduos	Camilo		
	Tópicos Especiais Eng ^a Química	Fernando Espinoza					Processamento de Resíduos	Camilo		
	Tópicos Especiais Eng ^a Química	Fernando Espinoza					Processamento de Resíduos	Camilo		
	Tópicos Especiais Eng ^a Química	Fernando Espinoza					Processamento de Resíduos	Camilo		
	Tópicos Especiais Eng ^a Química	Fernando Espinoza					Processamento de Resíduos	Camilo		

Nivelamento*: Somente Mestrado

Obs.: Os horários poderão sofrer alterações.