

RESULTADO SELEÇÃO PED 1º SEMESTRE DE 2025
(atualização: 24/01/2025)

RA	Nome	Tipo PED	Disciplina	Turma	PED C	PED B
264220	Flávia Ferreira dos Santos Vieira	B	EQ231 - Laboratório de Integração	A		x
262776	Cinthia da Silva Queiroz	B	EQ601 - Laboratório de Engenharia Química I	A		x
180703	Gabriella Simon Maia	B	EQ701 - Laboratório de Engenharia Química II	A		x
265841	Elda Xavier Souza Silveira	B	EQ801 - Laboratório de Engenharia Química III	A		x
271164	Bruno Xavier Ferreira	B	EQ801 - Laboratório de Engenharia Química III	B		x
271166	Márcia Raquel Felix da Costa *	B	EQ902 - Laboratório de Engenharia Química IV	A		x
290918	Isabella Lobo Filgueiras de Miranda Gomes	C	EQ025 - Tópicos em Tecnologia dos Materiais I	A	x	
289290	Sandy Danielle Lucindo Gomes	C	EQ027 - Tópicos em Engenharia de Bioprocessos I	A	x	
289285	Tereza Longaray Rodrigues	C	EQ029 - Tópicos em Engenharia Ambiental I	A	x	
107179	José Oscar Ferreira Dias da Silva	C	EQ045 - Tópicos em Processos Químicos I	A	x	
289286	Gabriel Pereira da Silva	C	EQ210 - Modelagem em Engenharia 1	A	x	
290405	Hezb Ullah	C	EQ210 - Modelagem em Engenharia 1	B	x	
290932	Luis David García Caraballo	C	EQ211 - Balanços Macroscópicos	A	x	
222748	Jhonatan Rafael de Oliveira Bianchi	C	EQ212 - Sistemas Biológicos 1	A	x	
242459	Fernanda Barroso Peixoto *	C	EQ212 - Sistemas Biológicos 1	A		
184040	Giancarlo de Souza Dias	C	EQ213 - Modelos Cinéticos e Termodinâmicos	A	x	
222842	Vanessa Sousa Pereira	C	EQ214 - Sistemas Biológicos 2	A	x	
215876	Fernanda Sossai Altoé	C	EQ217 - Equilíbrio de fases e Equilíbrio Químico	A	x	
290914	João Guilherme Fraga Breciani	C	EQ218 - Balanços Microscópicos 2	A	x	
203324	Gilberto Ribeiro Pinto Junior	C	EQ220 - Métodos Numéricos	A	x	
195808	Daniel Correia Dos Santos	C	EQ231 - Laboratório de Integração	A	x	
194379	Arthur Gabriel do Nascimento	C	EQ482 - Introdução aos Cálculos de Processos Químicos	A	x	
264216	Julles Mitoura dos Santos Junior	C	EQ502 - Introdução à Análise de Processos	A	x	
171647	Gabriel Ferreira Toledo	C	EQ531 - Aplicações dos Materiais em Engenharia Química	B	x	
116138	André Zamith Selvaggio	C	EQ541 - Fenômenos de Transporte I	A		
238471	Eduardo Filipe Zimmermann Pivatto	C	EQ582 - Fenômenos de Transporte e Operações Unitárias	A	x	
223176	Guilherme Frey Schutz	C	EQ601 - Laboratório de Engenharia Química I	A	x	
206224	Thiago Ferrazin Fernandes	C	EQ601 - Laboratório de Engenharia Química I	A	x	
264215	Pablo Jango Lima Marques	C	EQ622 - Eletroquímica e Corrosão	A	x	
228067	Ércles Vale Nascimento *	C	EQ641 - Fenômenos de Transporte II	A	x	
290928	Maria Eduarda Sousa Fonseca *	C	EQ651 - Operações unitárias 1	A	x	
265862	Ana Beatriz Vitorino de Farias	C	EQ701 - Laboratório de Engenharia Química II	A	x	
203223	Estefânia Pintor Canzian	C	EQ701 - Laboratório de Engenharia Química II	A	x	
272745	Nicolas Bottega Lima	C	EQ712 - Cinética Química Aplicada	A	x	
217170	Milagritos de Maria Díaz Díaz	C	EQ741 - Fenômenos de Transporte III	A	x	
290924	Mateus Tibiriçá Coutinho Salgado Maia	C	EQ751 - Operações Unitárias II	A	x	
289297	Fábio César Menslin Júnior	C	EQ771 - Instrumentação na Indústria Química	A	x	
265867	Jhenifer Stefani Lopes	C	EQ801 - Laboratório de Engenharia Química III	A	x	
271450	Marina Bosso	C	EQ801 - Laboratório de Engenharia Química III	A	x	
170437	Elton Pinheiro da Silva	C	EQ801 - Laboratório de Engenharia Química III	B	x	
228082	Igor Ferreira Fioravante	C	EQ801 - Laboratório de Engenharia Química III	B	x	
290741	Breno de La Cruz Guerra	C	EQ812 - Reatores Químicos	A	x	
289697	João Víctor Thomas Feyh	C	EQ817 - Controle de Processos	A	x	
248589	Mika Fumie Haiashi Kato	C	EQ852 - Operações Unitárias III	A	x	
217179	Jessica Silva Pereira *	C	EQ883 - Bioengenharia II	A	x	
271163	Eduarda Chiabai Rodrigues de Melo	C	EQ902 - Laboratório de Engenharia Química IV	A	x	
185896	Mirela Marchiori Bortoli	C	EQ902 - Laboratório de Engenharia Química IV	A	x	
272272	Federico Lopez Muñoz	C	EQ922 - Projeto Químico	A	x	
202358	Luiz de Martino Costa	C	EQ922 - Projeto Químico	B	x	