



EDITAL Nº 10/2021

PROCESSO Nº 23116.000429/2021-38

Área do conhecimento: Engenharia Química

Matéria(s)/Disciplina(s): Análise e Projeto de Processos I, Análise e Projeto de Processos II, Planejamento e Avaliação Econômica de Projeto Industrial Químico, Termodinâmica I, Termodinâmica II, Petroquímica, Projeto de Graduação em Engenharia Química e Introdução à Engenharia Química

RESULTADO DA PROVA DIDÁTICA

Insc.	Nome	Nota	Nota	Nota	Nota
		Examinador 1	Examinador 2	Examinador 3	Final
00141	ANDRESSA NEVES MARCHESAN	7,4	9,0	7,5	7,97
00086	CASSANDRA DALLE MULLE SANTOS	8,6	9,2	9,1	8,97
00164	DÉBORA PEZ JAESCHKE	8,9	9,6	9,7	9,40
00002	ENRIQUE CHAVES PERES	5,6	7,7	7,0	6,77
00191	JOANA BRATZ LOURENÇO	7,6	8,8	7,7	8,03
00123	NAURO DA SILVEIRA JUNIOR	8,6	9,1	8,1	8,60

Rio Grande, 28 de fevereiro de 2022.

Prof. Dr. Cezar Augusto da Rosa
Presidente

Profa. Dr. Ricardo Peraça Toralles
Membro externo

Prof. Dr. Marcelo Escobar Aragão
Membro

OBS: a via original encontra-se assinada.