



NOME	CRA	Carga Horária Integralizada	TOTAL CRÉDITOS	%	NOTA	PROVA	NOTA FINAL	CURSO
Ester Ribeiro da Luz Santos	7,57	2745	4080	67,28	4,01	4,00	8,01	engenharia química
Vitoria Kerollainy Felix Sá	8,26	2430	3300	73,64	4,37	4,50	8,87	química industrial
Elana Carmelita Marques da Silva	7,47	2805	3300	85,00	3,95	faltou	0,00	química industrial
Elisabely Stefanny Clemente de Carvalho	7,79	3045	3300	92,27	4,12	4,00	8,12	química industrial
Ana Paula Sousa Batista	8,02	2490	3300	75,45	4,24	3,00	7,24	química industrial
Joana Cecília da Silva	8,25	2895	3300	87,73	4,37	4,00	8,37	química industrial
Brunno Ventura Alves	6,45	2880	3300	87,27	3,41	4,00	7,41	química industrial
Saline Vasconcelos de Souza	9,45	1725	4080	42,28	5,00	3,20	8,20	engenharia química
Diogenes Klayton da Silva Dias	6,74	1755	3300	53,18	3,57	faltou	0,00	química industrial
Yohann Lima Matias	7,61	2265	3300	68,64	4,03	4,00	8,03	química industrial
Juliana Vieira da Silva	6,8	2145	3300	65,00	3,60	4,00	7,60	química industrial
Geovanna Gois Lima de Araújo	8,16	2265	3300	68,64	4,32	4,50	8,82	química industrial
Arthur Luis Soares Correia	7,73	3045	3300	92,27	4,09	4,50	8,59	química industrial

Segue resultado final do processo seletivo de bolsa-estágio para CT-DEQ – LABORATÓRIO PILOTO DE QUÍMICA (11.01.17.14.03).

Conforme estipulado no edital 4/2023 – CT – Direção de Centro, a nota final é composta pelo somatório das notas ponderadas do CRA mais a nota da prova, sendo classificado o candidato que obtiver maior nota.