

RESULTADO

VESTIBULAR TRADICIONAL – CONCURSO DE BOLSAS (25/11/2023)

UNIDADE CAMPUS

NOME_INSCRITO	AREA_INTERESSE	NOTA_REDACAO	NOTA_PORTUGUES	NOTA_MATEMATICA	NOTA_PROVA
Analú Alves de Oliveira	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	100	80	60	240
Gustavo Saleh Lamers Chehade	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	100	50	70	220
Fernão de Souza Soares	Engenharia Automotiva	100	70	30	200
Ana Elisa Rodrigues da Costa	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	85	70	40	195
Arthur Grutzmacher Kloeppel	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	75	60	50	185
Maria Jennifer Megumi Silva Tonosaki	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	80	90	10	180
Robert Fernando dos Santos	Engenharia Automotiva	100	30	40	170
Caio Vinicius Costa de Araujo	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	100	20	50	170
Thais Ferreira Santos	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	90	50	30	170
Leônidas Firmino Penteado	Engenharia Automotiva	95	60	10	165
Gabriel Strauhs Dzwielewski	Engenharia Automotiva	95	50	20	165
Bruno lemos do Nascimento	Engenharia Automotiva	100	40	20	160
Thiago Latczuk Balzarette Ferreira	Engenharia Automotiva	90	40	30	160
Natalia de Almeida Mattioli	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	90	40	30	160
Jessica Aparecida Chaviuk Francisco	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	80	60	20	160
Valéria Fernanda Otto Veiga	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	70	40	50	160
Pierre Michel de Oliveira Lima	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	90	40	20	150
Larissa dos santos Richalski	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	90	30	30	150

Guilherme Porto Pereira	Engenharia Automotiva	70	50	30	150
Maria Eduarda Rodrigues Da Silva	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	100	40	0	140
Ana Luiza Xavier de Paula	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	100	30	10	140
Priscila Cardoso Fernandes Camargo	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	75	50	10	135
Heitor Samoel Siebert	Engenharia Automotiva	65	40	30	135
André Luiz Fiechter Rathunde	Engenharia Automotiva	65	30	40	135
Ana Carolina Pazinato	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	80	20	30	130
Murilo Paes de Campos	Engenharia Automotiva	70	40	20	130
RICARDO GOETTENZ BENVINDO	Engenharia Automotiva	75	30	20	125
ADRYAN HENRIQUE ANDRADE VISNIEVSKI	Engenharia Automotiva	70	40	10	120
Mayara de fatima machiniski	Engenharia Automotiva	50	30	40	120
Leonir Saragossa Fernandes	Engenharia Automotiva	75	20	20	115
Bruna Maximiano Fontoura	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	65	30	20	115
EMYLLIN VITÓRIA FALK	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	70	20	20	110
Cristiane Brito Correa	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	65	30	10	105
Luiz Fernando Pinheiro Dias	Engenharia Automotiva	65	10	30	105
Moisés da Silva Rodrigues	Engenharia Automotiva	55	40	10	105
Luana Harmatiuk	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	60	30	10	100
Isabely Mileny Mendes de Oliveira	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	50	30	20	100
Berenice Cristina de Souza	Curso Superior de Tecnologia em Design de Moda - Noite	75	10	10	95
Ronan Christian dos santos leite	Engenharia Automotiva	60	0	20	80