

Filtros Informados

* Edição:: 13879 INGRESSO POR NOTAS DO ENSINO MEDIO 2024 1

Unidade:: CAMPUS SAO GABRIEL

CAMPUS	CURSO	GRAU	TURNO	POLO	AÇÃO AFIRMATIVA	OPÇÃO	INSCRIÇÃO	CANDIDATO	MATRICULA	RESULTADO SOLICITAÇÃO MATRICULA	MOTIVO INDEFERIMENTO	LOTE CONVOCAÇÃO	COMO CONCLUIU O ENSINO MÉDIO?	MÉDIA DA 1ª NOTA (LÍNGUA PORTUGUESA OU LINGUAGENS)	MÉDIA DA 2ª NOTA (MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS)	MÉDIA DAS NOTAS
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	299185	WANESSA DE ANDRADE TEIXEIRA		Não enviou documentação e/ou não compareceu		2	Ensino médio normal	8.00	8.00	8.00
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	299922	RAISSA DA COSTA CASSOL		Não enviou documentação e/ou não compareceu		2	Ensino médio normal	8.43	7.06	7.74
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	300958	MARCELO RAZZERA PEGORARO		Não enviou documentação e/ou não compareceu		2	Ensino médio normal	7.83	7.66	7.74
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	298912	THAINA SEIXAS OLIVEIRA		Não enviou documentação e/ou não compareceu		2	Ensino médio normal	8.00	7.00	7.50
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	297734	ANELISE FIRME FLORES		Não enviou documentação e/ou não compareceu		2	Ensino médio normal	7.00	8.00	7.50
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	297727	MARIA EDUARDA DA ROSA GOULART	2410102501	Matriculado		2	Ensino médio normal	7.66	7.16	7.41
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	299130	THAYNNA CHAVES ANDRADE MACHADO		Não enviou documentação e/ou não compareceu		2	Ensino médio normal	7.60	7.10	7.35
CAMPUS SÃO GABRIEL	Ciências Biológicas	Bacharelado	Integral		AC	SGBIC-CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	302452	NICOLE MENDES CANALI	2410102502	Matriculado		2	Ensino médio normal	7.43	5.80	6.61
Total de Registros:																8