



Relatório do Resultado da Análise

Análise: ANALISE 2025/2 SEGUNDA OPORTUNIDADE

Período: 2025/2

Curso Destino: ENGENHARIA FÍSICA

Matrícula	Aluno	Ordem de Escolha	Classificação	CRA	CPk	CCL	CTF	IAF	Situação	Nova Matrícula
20251038020	JOSÉ CARLOS DE JESUS NASCIMENTO	1	1	77.0	73.4	10	0	65.55	CLASSIFICADO	20252043001

Relatório do Resultado da Análise

Análise: ANALISE 2025/2 SEGUNDA OPORTUNIDADE

Período: 2025/2

Curso Destino: ENGENHARIA MECÂNICA

Matrícula	Aluno	Ordem de Escolha	Classificação	CRA	CPk	CCL	CTF	IAF	Situação	Nova Matrícula
20202020037	LUCAS AUGUSTO RIBEIRO DA SILVA	1	1	75.4	71.9	100	0	73.21	CLASSIFICADO	20252026025
20201038014	VICTOR ALMEIDA MATOS	1	2	71.3	71.2	0	0	60.58	CLASSIFICADO	20252026026

Relatório do Resultado da Análise

Análise: ANALISE 2025/2 SEGUNDA OPORTUNIDADE

Período: 2025/2

Curso Destino: ENGENHARIA QUÍMICA

Matrícula	Aluno	Ordem de Escolha	Classificação	CRA	CPk	CCL	CTF	IAF	Situação	Nova Matrícula
20211020022	MARIA TEREZA DA SILVA LEAL DRUMOND VERSIANE	1	1	87.5	86.6	100	0	84.14	CLASSIFICADO	20252028017
20211020021	MARCO TULIO ALVES BATISTA	1	2	78.1	78.1	100	0	76.38	CLASSIFICADO	20252028016
20192020052	ANA PAULA DE AQUINO	1	3	67.3	60.9	100	0	65.6	CLASSIFICADO	20252028015

Sumário

CRA = Coeficiente de Rendimento Acadêmico calculado de acordo com o Regulamento dos Cursos de Graduação.

CPk = Coeficiente de Progressão, considerando disciplinas específicas, cursadas pelo aluno desde o seu ingresso no Curso, expresso em valores de 0 a 100. O CPk é o CRA calculado a partir das disciplinas indicadas como pertencentes às áreas específicas de formação, sendo estas disciplinas elencadas pelos Colegiados dos respectivos Cursos de Destino.

CCL = Coeficiente de semestres cursados no campus de lotação da Engenharia pretendida. Essa variável será desprezada para o curso de BHU.

CTF = Coeficiente do Tempo de Formação.

IAF = Índice de Afinidade pelo curso.