



Relatório do Resultado da Análise

Análise: ANALISE 2014/1

Período: 2014/1

Curso Destino: ENGENHARIA QUÍMICA

Matrícula	Aluno	Ordem de Escolha	Classificação	CRA	CPk	CCL	CTF	IAF	Situação	Nova Matrícula
20111020055	GABRIEL AUGUSTO TEIXEIRA DA SILVEIRA	1	1	85.6	85.5	100	5	87.73	CLASSIFICADO	20141028007
20111020045	ARTHUR CLAUDINO GOMES DE ASSIS	1	2	84.9	85.7	100	5	87.36	CLASSIFICADO	20141028004
20111020066	JÉSSICA ULLY PEDREIRA MOTA	1	3	83.8	84.7	100	5	86.45	CLASSIFICADO	20141028011
20111020042	SARAH LIMA	1	4	78.0	80.8	100	5	82.0	CLASSIFICADO	20141028014
20111020063	ISADORA FERNANDA DOS SANTOS GONCALVES	1	5	76.8	79.4	100	5	80.93	CLASSIFICADO	20141028009
20101020149	DIRLENE REGINA SANTOS LIMA	1	12	69.6	62.5	100	3	70.38	CLASSIFICADO	20141028005
20091020140	HYNGRID SUELE PIRES	1	14	69.8	67.4	100	1	69.73	CLASSIFICADO	20141028008
20092020036	FELIPE BRAGA DE PINHO	1	18	66.8	64.0	100	2	68.08	CLASSIFICADO	20141028006
20092020113	TATIANE APARECIDA BARROSO SILVÉRIO	1	20	61.7	72.3	100	2	67.09	CLASSIFICADO	20141028015
20092020008	ANA CAROLINNA DE PAULA BORGES	1	23	63.9	64.9	100	2	66.56	CLASSIFICADO	20141028003
20092020059	JEFFERSON TADEU DA SILVA BRUM	1	24	60.8	64.6	100	3	65.62	CLASSIFICADO	20141028010
20091020011	MARIANA FILARDO CARDOSO	1	31	61.2	56.4	100	1	61.82	CLASSIFICADO	20141028013
20091020068	KEYCIANNE DA CRUZ SILVA	1	37	57.5	59.9	100	1	60.47	CLASSIFICADO	20141028012

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.