



## Relatório do Resultado da Análise

Análise: ANALISE 2016/1

Período: 2016/1

Curso Destino: ENGENHARIA MECÂNICA

Matrícula	Aluno	Ordem de Escolha	Classificação	CRA	CPk	CCL	CTF	IAF	Situação	Nova Matrícula
20131020039	MARCIO HENRIQUE MARQUES MACEDO	1	1	92.7	93.5	100	5	93.99	CLASSIFICADO	20161026011
20131020096	AMANDA DA SILVA LIMA	1	8	70.3	70.2	100	5	74.73	CLASSIFICADO	20161026003
20121020147	PEDRO BARROSO MOURÃO	1	11	68.7	68.6	100	3	71.36	CLASSIFICADO	20161026014
20121020138	ANDRÉ FELIPE DE ASSIS FARNEZI	1	12	68.1	69.5	100	3	71.23	CLASSIFICADO	20161026004
20122020043	LEONARDO SOARES DUARTE	1	14	66.6	66.4	100	4	70.55	CLASSIFICADO	20161026009
20122020114	UALISSON FERREIRA DA SILVA	1	16	64.0	69.2	100	4	69.69	CLASSIFICADO	20161026016
20121020137	IAGO TÚLIO BORGES FERNANDES	1	17	66.6	66.9	100	3	69.68	CLASSIFICADO	20161026006
20131020001	PEDRO WALDOLATO REZENDE	1	18	64.5	70.6	100	3	69.34	CLASSIFICADO	20161026015
20112020002	PAULO DINIZ ANDRADE CARVALHO	1	19	67.9	65.3	100	2	69.06	CLASSIFICADO	20161026013
20111020035	IZALDIR ÂNGELO PEREIRA LOPES	1	21	67.1	66.6	100	1	67.9	CLASSIFICADO	20161026007
20121020117	LUCAS RODRIGUES SILVEIRA	1	24	64.5	51.2	100	3	64.5	CLASSIFICADO	20161026010
20112020133	ODILON MARTINS DA SILVA NETO	1	26	62.6	56.8	100	2	63.75	CLASSIFICADO	20161026012
20102020004	HEITOR MISAEL ALVES NEVES	1	28	57.5	65.9	100	0	60.97	CLASSIFICADO	20161026005
20111020093	JOÃO PAULO DE FIGUEIREDO DA SILVA	1	30	55.9	47.2	100	1	56.34	CLASSIFICADO	20161026008

## 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.