

Atenção: Reclassificação por Solicitação do Aluno

Reclassificação: O que é?

Após verificar o **RESULTADO FINAL DO CONSELHO DE CLASSE** você poderá solicitar a **RECLASSIFICAÇÃO**, se for o seu caso.

Artigos 49 a 52 do Regimento Comum das ETECs do CEETEPS. Reclassificar significa rever a situação escolar do aluno face aos resultados do seu desempenho ou sua frequência para alterar a sua classificação na série/módulo; poderá ocorrer por solicitação do aluno ou por proposta dos professores (Conselho de Classe).

Quem tem direito?

a) A reclassificação não se aplica ao aluno em Progressão Parcial, tendo em vista que reclassificar significa rever, avaliar e alterar a classificação de um aluno em determinada série ou módulo, de forma a promover o avanço nos estudos. O aluno em progressão parcial já se encontra classificado na série/ módulo adequado; Cabe nesse caso pedido de reconsideração da avaliação. Submetido o pedido ao Conselho de Classe este pode decidir e propor nova avaliação do aluno; se lograr êxito poderá ser dispensado da progressão parcial.

b) A reclassificação não se aplica ao aluno retido em série / módulo final, pelos mesmos motivos. Entretanto, se o aluno assim o desejar poderá solicitar reconsideração de sua avaliação final.

c) Prazo para a conclusão do processo de reclassificação: até 10 (dez) dias letivos, a partir do requerimento do aluno.

Quando solicitar?

De 02 a 06/01/2012: o aluno ou seu responsável, se menor, deverá protocolar o requerimento de Reclassificação na Secretaria Acadêmica, no horário de 8h às 11h, e das 13h às 17h.

CURSO:		ELETROTÉCNICA		CLASSE:		1º MÓDULO		PERÍODO:		NOITE			
RM	Nº	Frequência			Menções/Componentes Curriculares								RESULTADO FINAL
		AULAS DADAS	FALTAS	% FREQ.	Eletricidade Básica	Eletrônica Analógica I	Eletromagnetismo	Eletrônica Digital I	Instalações Elétricas Residenciais	Desenho Técnico	Montagem de Circuitos Eletrônicos		
16009	1	500,0	48,5	90,3	R	R	MB	B	MB	B	R		Promovido
16010	2	500,0	45,0	91,0	MB	B	MB	MB	MB	MB	MB		Promovido
16011	3	500,0	28,5	94,3	R	I	B	B	R	MB	B		Promovido com Progressão Parcial em Eletrônica Analógica
16012	4	500,0	104,0	79,2	R	R	I	R	B	R	B		Promovido com Progressão Parcial em Eletromagnetismo
13488	5	500,0	28,0	94,4	B	R	MB	R	MB	B	B		Promovido
16013	6	467,5	182,5	61,0	DS	DS	DS	DS	DS	AE	DS		Desistente
16014	7	500,0	52,5	89,5	R	R	R	B	MB	MB	B		Promovido
16015	8	500,0	170,0	66,0	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
12903	9	467,5	57,5	87,7	MB	B	MB	MB	MB	AE	B		Promovido
16016	10	500,0	32,5	93,5	MB	MB	MB	MB	MB	MB	MB		Promovido
16017	11	500,0	8,5	98,3	B	R	B	B	MB	B	B		Promovido
13217	12	500,0	98,0	80,4	B	R	B	MB	R	MB	MB		Promovido
16018	13	500,0	50,0	90,0	MB	B	B	MB	MB	MB	B		Promovido
16019	14	500,0	65,5	86,9	I	R	I	R	B	B	MB		Promovido com Progressão Parcial em Eletricidade Básica e Eletromagnetismo
16020	15	500,0	155,5	68,9	I	R	I	R	R	R	R		Promovido com Progressão Parcial em Eletricidade Básica e Eletromagnetismo
15718	16	500,0	65,0	87,0	MB	R	R	R	I	B	B		Promovido com Progressão Parcial em Instalações Elétricas Residenciais
16021	17	435,0	178,0	59,1	DISP	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
9741	18	467,5	135,5	71,0	MB	I	I	B	MB	AE	R		Retido
16022	19	500,0	86,5	82,7	DES	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
16023	20	500,0	100,0	80,0	R	I	I	R	MB	B	R		Promovido com Progressão Parcial em Eletrônica Analógica I e Eletromagnetismo
16024	21	500,0	97,0	80,6	DES	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
16025	22	500,0	53,0	89,4	MB	MB	R	MB	B	B	MB		Promovido
14729	23	500,0	41,0	91,8	B	B	B	MB	B	MB	MB		Promovido
16026	24	500,0	65,0	87,0	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
16027	25	500,0	114,0	77,2	MB	R	R	R	R	R	R		Promovido
12389	26	500,0	103,0	79,4	B	R	R	B	B	R	B		Promovido
16028	27	500,0	55,5	88,9	R	R	B	MB	MB	MB	MB		Promovido
14339	28	500,0	131,0	73,8	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
16029	29	500,0	58,0	88,4	R	R	B	R	R	MB	B		Promovido
14191	30	467,5	85,0	81,8	R	R	R	R	B	AE	B		Promovido
14743	31	500,0	88,0	82,4	R	I	R	R	R	MB	B		Promovido com Progressão Parcial em Eletrônica Analógica I
	32	500,0	60,5	87,9	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
11964	33	500,0	76,5	84,7	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
12162	34	500,0	93,5	81,3	MB	MB	MB	MB	MB	MB	B		Promovido
16031	35	500,0	45,0	91,0	R	R	B	B	B	B	B		Promovido
16032	36	500,0	37,5	92,5	MB	R	R	MB	MB	MB	B		Promovido
16033	37	500,0	217,0	56,6	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS		Desistente
16034	38	500,0	53,0	89,4	MB	R	R	R	R	B	B		Promovido
16035	39	500,0	55,5	88,9	T	T	T	T	T	T	T		Matricula Trancada
16036	40	500,0	107,5	78,5	B	R	R	B	B	R	R		Promovido
16159	41	500,0	40,0	92,0	B	R	R	I	R	R	B		Promovido com Progressão Parcial em Eletrônica Digital I
16264	42	500,0	47,5	90,5	R	R	R	MB	B	R	MB		Promovido

OBS: (AE) Aproveitamento de Estudos conforme o artigo 43 e 44 do regimento Comum das Etecs do CEE/TEPS

CURSO:	ELETROTÉCNICA	CLASSE:	2º MÓDULO	PERÍODO:	NOITE
--------	---------------	---------	-----------	----------	-------

RM	Nº	Frequência			Menções/Componentes Curriculares								RESULTADO FINAL
		AULAS DADAS	FALTAS	% FREQ.	Circuitos Elétricos	Eletrônica Digital II	Eletrônica Analógica II	Máquinas Elétricas I	Instalações Elétricas Prediais	Inglês Instrumental	Comandos Elétricos	Desenho Informatizado	
11529	1	500,0	50,0	90,0	T	T	T	T	T	T	T	T	Matrícula Trancada
11085	2	307,5	15,0	95,1	T	T	T	T	T	T	T	T	Matrícula Trancada
15711	3	500,0	39,0	92,2	MB	MB	MB	B	MB	MB	MB	MB	Promovido
4840	4	500,0	80,5	83,9	B	B	MB	B	B	MB	B	R	Promovido
14682	5	500,0	7,5	98,5	MB	MB	MB	MB	MB	B	B	MB	Promovido
15976	6	467,5	66,0	85,9	B	B	MB	R	MB	MB	AE	B	Promovido
15713	7	500,0	7,5	98,5	MB	MB	MB	B	MB	MB	MB	MB	Promovido
15714	8	500,0	63,5	87,3	R	B	MB	R	MB	MB	B	B	Promovido
15715	9	500,0	36,5	92,7	R	B	MB	B	B	MB	MB	B	Promovido
15716	10	500,0	58,0	88,4	B	MB	MB	R	MB	MB	MB	B	Promovido
15717	11	500,0	77,0	84,6	I	R	MB	B	B	MB	B	B	Promovido com Progressão Parcial em CIRCUITOS ELÉTRICOS
11650	12	500,0	59,5	88,1	MB	R	MB	R	B	B	B	B	Promovido
15719	13	500,0	0,5	99,9	MB	B	MB	B	MB	MB	B	B	Promovido
15720	14	500,0	139,0	72,2	I	R	MB	R	MB	R	B	R	Retido
15721	15	500,0	6,0	98,8	MB	MB	MB	R	MB	B	B	MB	Promovido
14582	16	500,0	51,0	89,8	R	R	MB	R	B	B	B	B	Promovido
15722	17	500,0	54,5	89,1	R	R	MB	I	B	B	R	B	Promovido com Progressão Parcial em MÁQUINAS ELÉTRICAS I
8595	18	467,5	128,5	72,5	B	AE	MB	MB	MB	R	I	B	Retido
162	19	500,0	20,0	96,0	R	MB	MB	R	MB	MB	B	B	Promovido
15725	20	500,0	127,5	74,5	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	Desistente
15076	21	500,0	24,5	95,1	I	R	MB	I	B	B	B	B	Promovido com Progressão Parcial em MÁQUINAS ELÉTRICAS I e CIRCUITOS ELÉTRICOS
16367	22	500,0	25,0	95,0	R	B	MB	R	B	B	B	B	Promovido
15726	23	500,0	130,0	74,0	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	Desistente
12819	24	500,0	71,0	85,8	MB	MB	MB	B	MB	MB	B	R	Promovido
15727	25	500,0	135,0	73,0	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	Desistente
15728	26	500,0	37,5	92,5	MB	B	MB	B	MB	MB	B	B	Promovido
15729	27	500,0	81,0	83,8	B	B	MB	R	B	B	B	R	Promovido
15731	28	500,0	73,0	85,4	R	MB	MB	R	MB	B	B	B	Promovido
14748	29	500,0	5,0	99,0	MB	B	MB	B	MB	MB	B	B	Promovido
13987	30	500,0	47,5	90,5	B	MB	MB	MB	MB	B	B	MB	Promovido
15709	31	500,0	70,0	86,0	B	B	MB	B	B	B	B	R	Promovido
16366	32	500,0	32,5	93,5	MB	B	MB	B	MB	MB	B	B	Promovido
14750	33	500,0	6,0	98,8	MB	B	MB	B	MB	MB	B	B	Promovido
15733	34	475,0	22,5	95,3	R	R	MB	B	B	AE	MB	MB	Promovido
15734	35	500,0	75,0	85,0	I	R	MB	R	B	B	B	R	Promovido com Progressão Parcial em CIRCUITOS ELÉTRICOS
14752	36	500,0	32,5	93,5	MB	MB	MB	B	MB	MB	MB	B	Promovido
14384	37	500,0	49,0	90,2	R	B	MB	I	B	B	B	B	Promovido com Progressão Parcial em MÁQUINAS ELÉTRICAS I
9672	38	500,0	35,5	92,9	MB	B	MB	R	MB	B	B	B	Promovido
10394	39	500,0	90,0	82,0	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	DS	Desistente
9128	40	500,0	52,5	89,5	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	AE	Promovido

OBS: (AE) Aproveitamento de Estudos conforme o artigo 43 e 44 do regimento Comum das Etec's do CEETEPS

Urinhos, 27 de dezembro de 2011.

IANOEL RODRIGUES DO CARMO JÚNIOR
 RG. 13.139.084/SP
 Diretor de Escola Técnica Substituto