



INSTRUÇÃO NORMATIVA PROEN/IF SUDESTE MG Nº 08, DE 01 DE DEZEMBRO DE 2023

Dispõe sobre orientações para operacionalização, no Sistema Integrado de Gestão (Sistema Administrativo - SIPAC e Sistema Acadêmico - SIGAA), das alterações nas estruturas curriculares estabelecidas como adaptações na temporalidade do currículo, via Plano Educacional Individualizado - PEI, para atendimento aos(às) discentes público da educação especial dos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio e de Graduação do IF Sudeste MG.

O Pró-Reitor de Ensino do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de MG, no uso de suas atribuições definidas no art. 47, inciso I, do Estatuto do IF Sudeste MG e no art. 220, §3º do Regimento Geral, considerando:

A <u>Lei 13.146/2015 - Lei Brasileira de Inclusão da Pessoa com Deficiência</u> (Estatuto da Pessoa com Deficiência);

A Lei 9394/96 - Estabelece as diretrizes e bases da educação nacional;

A Política Nacional de Educação Especial na perspectiva da Educação Inclusiva (2008);

O <u>Estatuto do IF Sudeste MG (Resolução CONSU N° 23/2018)</u>, que, em seu Art. 3°, apresenta como princípio norteador da instituição o compromisso com a educação inclusiva e emancipatória;

O <u>Regimento Geral do IF Sudeste MG</u> (Resolução CONSU 27/2018), que pressupõe por meio da Diretoria de Apoio ao Discente oportunizar o desenvolvimento e fortalecimento de ações de apoio ao discente, orientando e supervisionando a execução de políticas e programas relacionados à assistência estudantil, às ações inclusivas e às ações afirmativas na instituição;

O <u>Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) do IF Sudeste MG</u>, que prioriza esforços para concretização de acessibilidade, em conformidade com a legislação, bem como ratifica o "compromisso nato com a inclusão e igualdade de oportunidades", promovendo a construção de uma sociedade mais justa, ética e democrática;

O <u>Regulamento Acadêmico dos Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio (RAT)</u> e o <u>Regulamento Acadêmico de Graduação (RAG)</u>, que organizam o fazer acadêmico institucional;

O GUIA ORIENTADOR: ações inclusivas para atendimento ao público-alvo da educação





<u>especial no IF Sudeste MG</u>, enquanto política institucional de inclusão, vigente, do IF Sudeste MG (Resolução CONSU 20/2017);

A necessidade de estabelecer um fluxo operacional para formalização, no Sistema Integrado de Gestão (Sistema Administrativo - SIPAC e Sistema Acadêmico - SIGAA), de alterações nas estruturas curriculares estabelecidas, via Plano Educacional Individualizado - PEI, para atendimento aos(às) discentes público da educação especial do IF Sudeste MG.

RESOLVE:

Art. 1º Esta Instrução Normativa estabelece o fluxo processual e operacional para formalização e registro, no Sistema Integrado de Gestão (SIPAC e SIGAA), de alterações de estruturas curriculares estabelecidas para os(as) discentes público da educação especial, para os quais forem constatadas a necessidade de adaptação na temporalidade do currículo, via implementação do Plano Educacional Individualizado - PEI, conforme previsto nos regulamentos acadêmicos (RAT e RAG) do IF Sudeste MG.

§ 1° A adaptação na temporalidade do currículo refere-se à flexibilização dos prazos regularmente estabelecidos para realização/conclusão de componentes curriculares, ano/semestre/módulo/período letivo e/ou cursos.

§ 2° O fluxo processual se dará via SIPAC e SIGAA para os Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio na modalidade Integrada a Ensino Médio.

§ 3° Para os Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio, nas modalidades: Concomitantes e Subsequentes ao ensino médio, e para os Cursos de Graduação o fluxo processual se dará apenas via SIPAC, dispensando procedimento diferenciado no sistema acadêmico em razão da natureza organizacional dos cursos, com admissão de matrículas por componente curricular.

Art. 2º O fluxo processual deve seguir os seguintes procedimentos:

- I. O(A) discente público da educação especial deverá ser matriculado(a) no curso e estrutura curricular igual aos(às) demais discentes ingressantes pelo setor de Registros Acadêmicos do *campus* ou equivalente.
- II. Constatada pela equipe que formulou o PEI do estudante, a necessidade de o(a) discente executar menor número de componentes curriculares previstos para o ano/semestre/módulo/período corrente da matrícula e ter maior flexibilidade no prazo para conclusão do curso, a Equipe do Núcleo de Ações Inclusivas - NAI, a qual também é integrante da equipe do PEI, deverá abrir um processo no SIPAC.
- III. As adaptações na temporalidade do currículo deverão ter o consentimento prévio do(a) estudante e/ou seu responsável para serem encaminhadas. O processo no SIPAC deverá





conter as seguintes informações:

- A. Tipo do Processo: Adaptações na Temporalidade do Currículo
- B. Assunto do processo:
 - Para cursos de Graduação: 122.2 ENSINO SUPERIOR: CURSOS DE GRADUAÇÃO: PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO CURRICULAR: REFORMULAÇÃO CURRICULAR
 - Para Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio na modalidade Integrada ao Ensino Médio: 442.1 - EDUCAÇÃO BÁSICA E PROFISSIONAL: ENSINO MÉDIO: PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO CURRICULAR: REFORMULAÇÃO CURRICULAR
 - Para Cursos de Educação Profissional Técnica de Nível Médio nas modalidades Concomitantes e Subsequentes: 452.2 - EDUCAÇÃO BÁSICA E PROFISSIONAL: ENSINO TÉCNICO: PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO CURRICULAR: REFORMULAÇÃO CURRICULAR
- C. Assunto Detalhado: [NOME COMPLETO DO ALUNO] [NÚMERO DE MATRÍCULA] [CURSO] [ANO/SEMESTRE DE INGRESSO]
- D. Natureza do Processo: OSTENSIVO
- IV. A Equipe do NAI deverá inserir no processo um Plano de Adaptações na Temporalidade do Currículo (modelo já inserido no SIPAC) expedido pela equipe que elaborou o PEI com as informações necessárias para proceder às adaptações curriculares do(a) discente para o ano/semestre/módulo/período corrente, ou seja, quais componentes serão cursados no ano/semestre/módulo/período em questão e quais não serão cursados no referido momento.
- V. O processo deverá ser encaminhado para o setor de Registros Acadêmicos do *campus* ou equivalente, o qual, para os Cursos Técnicos Concomitantes e Subsequentes procederá as matrículas para os componentes curriculares indicados e para o Cursos Técnicos Integrados fará as adaptações no SIGAA (conforme procedimentos constantes no Anexo I). Após a finalização do ano/semestre/módulo/período corrente e consolidação dos componentes curriculares/turmas em que o(a) discente foi matriculado(a) o setor de Registros Acadêmicos encaminhará o processo com a comprovação do relatório do SIGAA para à Equipe do NAI.
- VI. No próximo período de matrícula, a equipe do PEI deve emitir novo Plano de Adaptações Curriculares sobre o planejamento curricular para o(a) discente público da educação especial, ficando a Equipe do NAI responsável por encaminhar novamente essas informações em documento anexado ao processo no SIPAC para o setor de Registros Acadêmicos do *campus* ou equivalente.





- VII. O setor de Registros Acadêmicos do *campus* ou equivalente fará novamente as as matrículas para os componentes curriculares indicados, no caso de Cursos Técnicos Concomitantes e Subsequentes, e fará as adaptações no SIGAA (conforme procedimentos constantes no Anexo I) no caso de Cursos Técnicos Integrados. Após a finalização do ano/semestre/módulo/período corrente e consolidação dos componentes curriculares/turmas em que o(a) discente foi matriculado(a) o setor de Registros Acadêmicos encaminhará o processo com a comprovação do relatório do SIGAA para à Equipe do NAI.
- VIII. Estes procedimentos deverão ser realizados até que o(a) discente conclua o curso e o setor de Registros Acadêmicos do *campus* ou equivalente insira o histórico escolar final no processo e encerre o mesmo.
 - IX. Caso o(a) discente não permaneça no curso, antes da conclusão do mesmo, o setor de Registros Acadêmicos do *campus* ou equivalente deverá ser comunicado para que encerre o processo.
- Art. 3º Esta Instrução Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

Juiz de Fora, 01 de dezembro de 2023

Wilker Rodrigues de Almeida Pró-Reitor de Ensino - IF Sudeste MG Portaria Nº 66, de 18 de janeiro de 2023 DOU 19/01/2023





ANEXO I - PROCEDIMENTOS NO SIGAA - MÓDULO TÉCNICO INTEGRADO

- I. No Módulo Técnico Integrado as estruturas curriculares dos cursos já devem estar cadastradas de acordo com os Projetos Pedagógicos de Curso PPC.
- II. O(A) discente público da educação especial deverá ser matriculado(a) pelo setor de Registros Acadêmicos ou equivalente, inicialmente, em todas as disciplinas do primeiro ano letivo, da mesma forma que os(as) demais discentes ingressantes.
- III. Caso seja constatada pela equipe que formulou o PEI do estudante, a necessidade de o(a) discente executar menor número de componentes curriculares previstos para o ano corrente da matrícula e ter maior flexibilidade no prazo para conclusão do curso, a Equipe do NAI, a qual também é integrante da equipe do PEI, deverá abrir um processo no SIPAC.
- IV. No processo deverá ser inserido um Plano de Adaptações Curriculares expedido pela equipe do PEI com as adaptações necessárias na temporalidade do currículo do(a) discente, conforme art. 2º desta Instrução Normativa. O processo deverá ser encaminhado para o setor de Registros Acadêmicos para que realize as adaptações necessárias no SIGAA.
- V. As adaptações serão realizadas a cada matrícula e cada discente com esta necessidade terá uma estrutura curricular cadastrada no SIGAA para o curso em que estiver matriculado.

A. CADASTRO DE NOVA ESTRUTURA CURRICULAR

 Para realizar o cadastro da nova estrutura o setor de Registros Acadêmicos ou equivalente deverá ir em "Curso" -> "Estrutura Curricular" -> "Cadastrar":

Ensino Técnico Integrado	
Curso Aluno Turma Relatórios Administração	
Curso	🕒 Estrutura Curricular
🕑 Cadastrar	Cadastrar
🕑 Listar/Alterar	Listar/Alterar

2. Atentar para o disposto na <u>IN 01.2023 - Codificação dos Cursos FIC,</u> Técnicos e de Graduação para os Componentes Curriculares, Estruturas e





Turmas no SIGAA:

- a) O cadastro da Estrutura Curricular de todos os cursos FIC, Técnicos e de Graduação, no SIGAA, em todos os campi do IF Sudeste MG, deve ser realizado, seguindo, rigorosamente, as descrições da codificação a seguir:
 - O código da estrutura curricular no SIGAA somente poderá ser numérico, com 07 (sete) dígitos, sem espaço entre os dígitos.
 - O código da estrutura curricular é constituído de 7 (sete) números, cadastrados manualmente:

I. os 2 (dois) primeiros números são a sequência de matrizes curriculares criadas no ano;

II. os próximos 4 (quatro) números são o ano de implantação; e

III. o último, é o semestre de implantação. Exemplos: 0120231; 0220231.

b) Inserido o "Código da Estrutura" deve ser selecionado o "Curso" no qual o(a) discente está matriculado(a) e está sendo feita a alteração na estrutura curricular; incluído o "Prazo de Conclusão Mínimo" igual a "4" (quatro) e o "Prazo de Conclusão Máximo" igual a "8" (oito) anos (estes prazos poderão mudar de acordo com as adaptações que forem feitas ao longo do percurso acadêmico do(a) discente). Inserir também o "Ano de Entrada em Vigor" que será o ano em que a estrutura está sendo modificada pela primeira vez; marcar a opção de "Ativo: Sim"; selecionar o "Turno: Integral" e digitar a carga horária de "Mínimo de Atividades Complementares", de acordo com o PPC do curso. Depois clicar no botão de "Continuar":

Dados Gerais da Estrutura Curricular	
Código da Estrutura: \star 0120231	
Curso: 🖈 TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - TIELT06004 (INT)	~
Prazo de Conclusão Mínimo: \star 4 Ano(s)	
Prazo de Conclusão Máximo: \star 8 Ano(s)	
Ano de Entrada em Vigor: \star 2023	
Ativo: 🔘 Não 🖲 Sim	
Turno: Integral 🗸	
Mínimo de Atividades 0 ch	
Cancelar Continuar >>	





- c) Na estrutura nova, na aba "1° Ano", inserir os componentes curriculares que o(a) discente irá fazer no ano corrente, conforme documento apresentado no SIPAC e descrito no artigo 2º desta Instrução Normativa.
- d) Para a inclusão do componente curricular, no campo "**Componente Curricular**" digitar o código do mesmo (ele aparecerá no campo de

😳 : Adicionar Componente Curricular 🛛 🞯 : Remover Componente Curricular Código: 0120231 Curso: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA Turno: Integral CH Mínima de Atividades Complementares: 0 2º Ano 3º Ano 4º Ano 1º Ano Componente Curricular: * 0 COMPONENTES CURRICULARES ADICIONADOS ELA06030 - ANÁLISE DE CIRCUITOS CC BIO06001 - BIOLOGIA I 9 EFI06001 - EDUCAÇÃO FÍSICA I • HIS06004 - HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA I 9 LIN06001 - LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO I 9 MAT06008 - MATEMÁTICA APLICADA 9 << Voltar Cancelar Avançar >>

e) Depois que todos os componentes curriculares que o(a) discente está matriculado(a) e irá cursar no ano corrente estiverem cadastrados na aba "1° Ano", clique na aba "2° Ano" e insira os componentes que também eram do 1° ano na estrutura curricular do PPC:

busca), selecione o componente e clique no ícone: " 🥯 ":





1° Ano 2° Ano 3° Ano 4° Ano		
Componente Curricular: *		
COMPONENTES CURRICULARES ADICIONADOS		
ELA06032 - ANÁLISE DE CIRCUITOS CA	0	
BIO06005 - BIOLOGIA II	0	
EFI06002 - EDUCAÇÃO FÍSICA II	0	
ELA06039 - ELETRÔNICA ANALÓGIA E DE POTÊNCIA	0	
ELA06009 - ELETRÔNICA DIGITAL	0	
LIN06015 - ESPANHOL	0	
SOF06008 - FILOSOFIA II	0	
FIS06002 - FÍSICA II	0	
GEO06007 - GEOGRAFIA II	0	
HIS06007 - HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA II	0	
ELA06059 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS		
LIN06013 - LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO II	0	
MAT06005 - MATEMÁTICA II	0	
ELA06058 - MÁQUINAS ELÉTRICAS	0	
PRO06003 - ORGANIZAÇÃO E NORMAS	0	
QUI06002 - QUÍMICA II	0	
SOF06003 - SOCIOLOGIA II	0	
<< Voltar Cancelar Avancar >>		

- f) Terminada a inclusão das disciplinas do 1º ano nas abas "1º Ano" e "2º Ano", na aba "3º Ano" deverá ser incluídos os componentes do 2º ano do PPC:
- g) Terminada a inclusão das disciplinas do 2º ano na aba "3º Ano", na aba "4º Ano" deverá ser incluídos os componentes do 3º ano do PPC e clicar no botão de "Avançar":





1º Ano 2º Ano 3º Ano 4º Ano	
Componente Curricular: \star	0
Componentes Curriculares Adicionados	
ELA06038 - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS	0
LIN06018 - ARTES	0
ELA06034 - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	0
BIO06003 - BIOLOGIA III	0
ELT06002 - CIRCUITOS TRIFÁSICOS E TRANSFORMADORES	0
SOF06011 - FILOSOFIA III	0
FIS06005 - FÍSICA MODERNA	0
GEO06008 - GEOGRAFIA III	0
LIN06014 - INGLÊS	0
ELA06061 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS	0
LIN06023 - LIBRAS	0
LIN06003 - LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO III	0
MAT06007 - MATEMÁTICA III	0
ELA06060 - PROGRAMAÇÃO DE MICROPROCESSADORES	0
ELT06004 - PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR	0
ELT06006 - PRÁTICA PROFISSIONAL EM ELETROTÉCNICA	0
QUI06005 - QUÍMICA III	0
ELT06003 - SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	0
SOF06010 - SOCIOLOGIA III	0
<< Voltar Cancelar Avançar >>	

h) Aparecerá o resumo da estrutura curricular, faça a conferência e clique no botão de "**Cadastrar**":





F	LESUMO DA ESTRUTURA CURRICULAR	
	Código: 0120231	
	Curso: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	
Prazo de Co	nclusão Mínimo: 4 Ano(s)	
Prazo de Con	trada em Vinerr 2022	
Ano de En	Ativo: Sim	
	Turno: Integral	
Mínimo de Atividades C	omplementares: 0	
1º ANO		
ELA06030 - ANÁLISE DE CIRCUITOS CO		90 h
MAT06008 - MATEMÁTICA APLICADA		120 h
BIO06001 - BIOLOGIA I		60 h
EFI06001 - EDUCAÇÃO FÍSICA I		60 h
HIS06004 - HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA I		90 h
LIN06001 - LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E	REDAÇÃO I	120 h
2º ANO		
ELA06063 - LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E	MEDIDAS ELÉTRICAS	60 h
ELA06031 - ELETROMAGNETISMO		60 h
FIS06001 - FISICA I		90 h
GEOGEORIA I		60 h
SOF06007 - SOCIOLOGIA I		30 h
SOF06002 - FILOSOFIA I		30 h
SEG06002 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALH	D	60 h
3º ANO		
SOF06008 - FILOSOFIA II		30 h
ELA06058 - MÁQUINAS ELÉTRICAS		60 h
PRO06003 - ORGANIZAÇÃO E NORMAS		30 h
ELA06009 - ELETRÔNICA DIGITAL		60 h
ELA06059 - INSTALAÇÕES ELETRICAS PREDIAIS		60 h
ELAGEO22 - ANÁLISE DE CIDCUITOS CA		120 h
BIO06005 - BIOLOGIA II		60 h
ELA06039 - ELETRÔNICA ANALÓGIA E DE POTÊNC	IA	90 h
LIN06015 - ESPANHOL		90 h
SOF06003 - SOCIOLOGIA II		30 h
QUI06002 - QUÍMICA II		60 h
GEO06007 - GEOGRAFIA II		60 h
FIS06002 - FISICA II	REDAÇÃO II	60 h
	REDAÇÃO II	120 h
EFI06002 - EDUCAÇÃO EÍSICA II		60 h
4º ANO		
OUI06005 - OUÍMICA III		60 h
SOF06011 - FILOSOFIA III		30 h
ELA06038 - ACIONAMENTOS ELÉTRICOS		90 h
ELT06002 - CIRCUITOS TRIFÁSICOS E TRANSFORM	MADORES	60 h
ELT06003 - SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA		60 h
MAT06007 - MATEMÁTICA III		90 h
SOF06010 - SOCIOLOGIA III		30 h
FISUBUUS - FISICA MODERNA	TC	30 n
LIN06003 - LÍNGUA PORTUGUESA LITERATURA E	REDAÇÃO III	120 h
ELA06060 - PROGRAMAÇÃO DE MICROPROCESSAL	DORES	60 h
LIN06014 - INGLÊS		90 h
GEO06008 - GEOGRAFIA III		60 h
BIO06003 - BIOLOGIA III		60 h
ELT06006 - PRÁTICA PROFISSIONAL EM ELETROTÉ	CNICA	320 h
ELT06004 - PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADO)R	60 h
LINU6018 - ARTES		30 h
		50 h
	Cadastrar Concelar	50 11
	Concentration Concentration	





B. ALTERAÇÃO DA ESTRUTURA CURRICULAR NA TURMA DE ENTRADA

 Com a nova estrutura curricular cadastrada é necessário inseri-la em uma turma de entrada. Para este procedimento vá na aba "Curso" -> "Turma de Entrada" -> "Cadastrar":

Ensino Técnico Integrado	
Curso Aluno Turma Relatórios Administração	
 Curso Cadastrar Listar/Alterar 	 Estrutura Curricular Cadastrar Listar/Alterar
 Cadastrar Documentos Legais Consultar Documentos Legais 	 Componentes Curriculares Cadastrar Listar/Alterar
 Horário Cadastrar Listar/Alterar 	 Turma de Entrada Cadastrar Listar/Alterar

Selecione o "Curso"; a "Estrutura Curricular" que foi criada para o(a) discente; a "Data de Entrada" que será a mesma dos(as) demais discentes; o "Ano de Referência" que o(a) discente ingressou; no campo "Capacidade" digite "1" e clique no botão de "Cadastrar":

nsino Técnico Integrado > Cadastro de Turma de Entrada				
Dados da Turma de Entrada				
Curso: \star TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - TIELT06004 (INT) - Santos Dumont	~			
Estrutura Curricular: * TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - TIELT06004 (INT) [0120231 - 2023] V				
Data de Entrada: 🔹 04/02/2023				
Ano de Referência: 🔹 2023				
Capacidade: 1				
Cadastrar Cancelar				

C. ALTERAÇÃO DA ESTRUTURA CURRICULAR DO(A) DISCENTE

 Com a nova estrutura curricular e turma de entrada cadastradas é necessário alterar o cadastro do(a) discente. Para este procedimento vá na aba "Aluno" -> "Aluno" -> "Listar/Alterar":





Curso Aluno Turma	Relatórios	Administração	
Aluno			
Cadastrar			
Listar/Alterar			

2. Faça a busca e seleção do(a) discente que terá a estrutura curricular adaptada:

Ensino Técnico Integrado	ISINO TÉCNICO INTEGRADO > DADOS DO DISCENTE TÉCNICO				
		BUSCAR DISCENTE			
	Matrícula:				
	CPF:				
	Nome do Discente:				
	Curso:				
		Buscar Cancelar			
		🕥: Selecionar Discente			
		SELECIONE ABAIXO O DISCENTE (1)			
Matrícula Alur	10		Status		
TÉCNICO EM ELETR	OTÉCNICA - Santos Dumont				
			ATIVO	\bigcirc	

3. Selecione a "**Turma de Entrada**" que acabou de ser criada e salve a alteração:

Ur	nidade Responsável:	SDM-COORDENAÇÃO DE REGISTROS ACADÊMICOS	
	Nome:		
	Status: 🖈	ATIVO	~
	Curso:	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	
	Turma de Entrada: 🖈	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - TIELT06004 (INT)	- B (2023) 💙
	Forma de Ingresso: 🔅	PROCESSO SELETIVO (INTEGRADO)	*
Grup	o de Concorrência : 🖈	ACAO AFIRMATIVA - PCD	*
	Regime do Aluno:	Externo	~

4. O(A) discente já estará na estrutura nova. Sendo possível conferir no histórico escolar:





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Componentes Curriculares Cursadas/Cursando						
Ano Letivo		Componente Curricular	H/A	Turma	Freq %	Nota
2023	1º Ano		MATRICULADO			
2023	BIO06001	BIOLOGIA I	80A	ELT1I	-	-
2023	EFI06001	EDUCAÇÃO FÍSICA I	80A	ELT1I	-	-
2023	GE006009	GEOGRAFIA I	120A	ELT1I	-	-
2023	HIS06004	HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA I	120A	ELT1I	-	-
2023	LIN06001	LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO I	160A	ELT1I	-	-
2023	MAT06008	MATEMÁTICA APLICADA	160A	ELT1I	-	-
2023	QUI06001	QUÍNICA I	80A	ELT1I	-	-
2023	SOF06002	FILOSOFIA I	40A	ELT1I	-	-
2023	SOF06007	SOCIOLOGIA I	40A	ELT1I	-	-
2023	ELA06030	ANÁLISE DE CIRCUITOS CC	120A	ELT1I	-	-
2023	ELA06031	ELETROMAGNETISMO	80A	ELT1I	-	-
2023	ELA06063	LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E MEDIDAS ELÉTRICAS	80A	ELT1B	-	-
2023	FIS06001	FÍSICA I	120A	ELT1I	-	-
2023	SEG06002	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	AOB	ELT1I	-	-

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes: 36	
Componente Curricular	

2010	Coorgo	Componente Curricular			un	6
Ano 3	F1S06002	FÍSICAII	SICAII			80A
Ano 3	GE006007	GEOGRAFIA II	OGRAFIA II			80A
Ano 3	EF106002	EDUCAÇÃO FÍSICA II				80A
Ano 3	SOF06003	SOCIOLOGIA II	CIOLOGIA II			40A
Ano 3	QUI06002	QUÍMICA II	ÍMICA II			
Ano 3	ELA08058	MÁQUINAS ELÉTRICAS				80A
Ano 3	ELA06032	ANÁLISE DE CIRCUITOS CA				80A
Ano 3	ELA08059	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS				80A
Ano 3	ELA06039	ELETRÔNICA ANALÓGIA E DE POTÊNCIA				120A
Ano 3	ELA08009	ELETRÔNICA DIGITAL				80A
Ano 3	PR006003	ORGANIZAÇÃO E NORMAS				40A
			Página	1	de	2

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas IF Sudeste MG - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais CAMPUS SANTOS DUMONT Rua Técnico Panamá, 45 - Quarto Depósito

Histório	co Escolar - I	Emitido em:	20/09/2023 às 16:29h				
Nome:				Matricula:			
		Componente	s Curriculares Obrigató	rios Pendentes: 36			
Ano	Código		Componente Cur	ricular		СН	
Ano 3	SOF06008	FILOSOFIA II				40A	
Ano 3	LIN06013	LÍNGUA PORTUGUESA, LI	ITERATURA E REDAÇÃO II			160A	
Ano 3	MAT06005	MATEMÁTICA II				160A	
Ano 3	HIS06007	HISTÓRIA, CULTURA E CI	ÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA II			120A	
Ano 3	LIN08015	ESPANHOL				120A	
Ano 3	BI006005	BIOLOGIA II				A08	
Ano 4	GE006008	GEOGRAFIA III				ADB	
Ano 4	LIN06018	ARTES				40A	
Ano 4	BIO06003	BIOLOGIA II				A08	
Ano 4	LIN08023	LIBRAS				40A	
Ano 4	ELA06061	INSTALAÇÕES ELÉTRICA	TALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS			A08	
Ano 4	ELA06060	PROGRAMAÇÃO DE MICR	GRAMAÇÃO DE MICROPROCESSADORES			A08	
Ano 4	ELA06038	ACIONAMENTOS ELÉTRIC	DNAMENTOS ELÉTRICOS			120A	
Ano 4	ELA06034	AUTOMAÇÃO INDUSTRIA	romação industrial			A08	
Ano 4	SOF06010	SOCIOLOGIA III	CIOLOGIA III			40A	
Ano 4	SOF06011	FILOSOFIA III				40A	
Ano 4	QU106005	QUÍMICA III				A08	
Ano 4	LIN06003	LÍNGUA PORTUGUESA, LI	ITERATURA E REDAÇÃO III			160A	
Ano 4	MAT08007	MATEMÁTICA III				120A	
Ano 4	ELT06003	SISTEMAS ELÉTRICOS DE	E POTÊNCIA			A08	
Ano 4	ELT06004	PROJETO AUXILIADO POR	R COMPUTADOR			A08	
Ano 4	ELT08002	CIRCUITOS TRIFÁSICOS	E TRANSFORMADORES			A08	
Ano 4	LIN06014	INGLÉS				120A	
Ano 4	F1S06005	FÍSICA MODERNA				40A	
Ano 4	ELT08008	PRÁTICA PROFISSIONAL	EM ELETROTÉCNICA			320H	
	Anos esc	olares	Exigido	Integralizado	Pen	dente	
	Ano	1	540h	0.0h	540h		
	Ano	2	480h	0.0h	480h		
	Ano	3	1140h	0.0h	1140h		
	Ano	4	1400h	0.0h	1400h		
TOTAL			3580h	0.0h	3560h		





D. CANCELAMENTO DE COMPONENTES CURRICULARES QUE O(A) DISCENTE NÃO VAI MAIS FREQUENTAR

 O(A) discente já estando na estrutura nova é necessário excluir os componentes curriculares que ele(ela) não irá mais cursar, de acordo com o informado via SIPAC e descrito no artigo 2º desta Instrução Normativa. Para tal procedimento vá na aba "Aluno" -> "Matrícula" -> "Alterar Status de Matrícula em Turmas":

Ensino Técnico Integrado	
Curso Aluno Turma Relatórios Administração	Matrícula
 Cadastrar Listar/Alterar Atualizar Dados Pessoais 	 Efetuar Matrícula Alterar Status de Matrículas em Turmas Consultar Matrículas Pendentes

2. Faça a busca e seleção do(a) discente:

Matrícula:			
CPF:			
Nome do Discente:			
Curso:			
	Buscar		
	Selecionar Discente		
	SELECIONE ABAIXO O DISCENTE (1)		
no			Status
OTÉCNICA - Santos Dumor	at		
	CPF: Nome do Discente: Curso:	CPF: Nome do Discente: Curso: Buscar Cancelar Selecionar Discente SELECIONE ABAIXO O DISCENTE (1) NO	CPF: ✓ Nome do Discente: Curso: Buscar Cancelar ⓒ: Selecionar Discente SELECIONE ABAIXO O DISCENTE (1)

3. Selecione os componentes curriculares que serão excluídos e clique em "**Próximo Passo**":





Selecione as matrículas							
🗌 Ano	Componente Curricular	Turma	Status				
2023	ELA06030 - ANÁLISE DE CIRCUITOS CC - 90h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	BIO06001 - BIOLOGIA I - 60h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	EFI06001 - EDUCAÇÃO FÍSICA I - 60h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	ELA06031 - ELETROMAGNETISMO - 60h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	SOF06002 - FILOSOFIA I - 30h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	FIS06001 - FÍSICA I - 90h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	GEO06009 - GEOGRAFIA I - 90h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	SEG06002 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO - 60h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	HIS06004 - HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA I - 90h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	LIN06001 - LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO I - 120h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	MAT06008 - MATEMÁTICA APLICADA - 120h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	QUI06001 - QUÍMICA I - 60h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	SOF06007 - SOCIOLOGIA I - 30h	ELT1I	MATRICULADO				
2023	ELA06063 - LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E MEDIDAS ELÉTRICAS - 60h	ELT1B	MATRICULADO				
	<< Escolher Outro Discente Cancelar Próximo Passo >>						

4. No campo "Novo Status" selecione "EXCLUIDA" e clique em "Confirmar":

Confira os dados para efetuar a alteração do status da matrícula						
Novo Status: EXCLUIDA						
Matrículas escolhidas						
Componente Curricular	Status Atual					
ELA06031 - ELETROMAGNETISMO - 60h	MATRICULADO					
SOF06002 - FILOSOFIA I - 30h	MATRICULADO					
FIS06001 - FÍSICA I - 90h	MATRICULADO					
GEO06009 - GEOGRAFIA I - 90h	MATRICULADO					
SEG06002 - HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO - 60h	MATRICULADO					
QUI06001 - QUÍMICA I - 60h	MATRICULADO					
SOF06007 - SOCIOLOGIA I - 30h	MATRICULADO					
ELA06063 - LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E MEDIDAS ELÉTRICAS - 60h	MATRICULADO					
Confirmar << Escolher Outras Matrículas Cancelar						

5. O(A) discente estará então matriculado(a) apenas nas disciplinas restantes. Essa informação poderá ser conferida gerando o histórico do mesmo:





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS **PRÓ-REITORIA DE ENSINO**

Componentes Curriculares Cursadas/Cursando							
Ano Letivo		Componente Curricular	HA	Turma	Freq %	Nota	
2023	1º Ano		MATRICULADO				
2023	BIC06001	BIOLOGIA I	AOB	ELT1I	-	-	
2023	EF106001	EDUCAÇÃO FÍSICA I	AOB	ELT1I	-	-	
2023	HE506004	HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA I	126A	ELT1I	-	-	
2023	LIN05001	LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO I	166A	ELT1I	-	-	
2023	MATOSOOB	MATEMÁTICA APLICADA	166A	ELT1I	-	-	
2023	ELA06030	ANÁLISE DE CIRCUITOS CO	126A	ELT1I	-	-/	
	Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes: 44						

						_
Ano	Código	Componente Curricular		CH		
Ano 2	FIS06001	FISCAL				120A
Ano 2	GE006009	GEOGRAFIA I				
Ano 2	QU105001	QUÍNICA I		0		
Ano 2	SOF06002	FILOSOFIAT				40A
Ano 2	ELA08031	ELETROMAGNETISMD				80A
Ano 2	ELA06063	LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E MEDIDAS ELÉTRICAS				80A
Ano 2	SOF06007	SOCIOLOGIA I				40A
Ano 2	SEG06002	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO				80A
Ano 3	F1506002	FISCAL				80A
Ano 3	GE006007	GEOGRAFIA I				80A
Ano 3	EFI06002	EDUCAÇÃO FÍSICA II				80A
Ano 3	SOF06003	SOCIOLOGIA II				40A
Ano 3	QU106002	QUÍMICA II				80A
Ano 3	ELA08058	MÁQUINAS ELÉTRICAS				80A
Ano 3	ELA00032	ANÁLISE DE CIRCUITOS CA				80A
Ano 3	ELA06059	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS				80A
Ano 3	ELA06039	ELETRÔNICA ANALÓGIA E DE POTÊNCIA				120A
Ano 3	ELA06009	ELETRÔNICA DIGITAL				80A
Ano 3	PR006003	ORGANIZAÇÃO E NORMAS				40A
			Página	1	de	2

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas IF Sudeste MG - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais CAMPUS SANTOS DUMONT Rua Técnico Panamá, 45 - Quarto Depósito

Histório	co Escolar -	Emitido em:	20/09/2023 às 16:38h				
Nome:				Matricula			
		Componente	s Curriculares Obrigató	rios Pendentes: 44			
Ano	Código		Componente Cur	ricular		СН	
Ano 3	SOF06008	FILOSOFIA				40A	
Ano 3	LIN06013	LÍNGUA PORTUGUESA, L	ITERATURA E REDAÇÃO II			160A	
Ano 3	MAT06005	MATEMÁTICA II				160A	
Ano 3	HIS06007	HISTÓRIA, CULTURA E CI	ISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA II			120A	
Ano 3	LIN06015	ESPANHOL				120A	
Ano 3	81005005	BIOLOGIA				80A	
Ano 4	GEO06008	GEOGRAFIA II				804	
Ano 4	LIN06018	ARTES				404	
Ano 4	81005003	BIOLOGIA III				804	
Ano 4	LIN06023	LIBRAS				40A	
Ano 4	ELA06061	INSTALAÇÕES ELÉTRICA	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS INDUSTRIAIS			AOB	
Ano 4	ELA06060	PROGRAMAÇÃO DE MICE	PROGRAMAÇÃO DE MICROPROCESSADORES			804	
Ano 4	ELA06038	ACIONAMENTOS ELÉTRIC	ACIONAMENTOS ELÉTRICOS			120A	
Ano 4	ELA06034	AUTOMAÇÃO INDUSTRIA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL			804	
Ano 4	SOF06010	SOCIOLOGIA III	SOCIOLOGIA III			40A	
Ano 4	SOF06011	FILOSOFIA II				40A	
Ano 4	QU106005	QUÍNICA II				804	
Ano 4	LIN06003	LÍNGUA PORTUGUESA, L	ITERATURA E REDAÇÃO III			160A	
Ano 4	MAT06007	MATEMÁTICA II				120A	
Ano 4	ELT06003	SISTEMAS ELÉTRICOS D	E POTÊNCIA			804	
Ano 4	ELT06004	PROJETO AUXILIADO PO	R COMPUTADOR			80A	
Ano 4	ELT06002	CIRCUITOS TRIFÁSICOS	E TRANSFORMADORES			804	
Ano 4	LIN06014	INGLÉS				120A	
Ano 4	FIS06005	FÍSICA MODERNA				40A	
Ano 4	ELTOSOOS	PRÁTICA PROFISSIONAL	EM ELETROTÉCNICA			3294	
	Anos es	colares	Exigido	Integralizado	Pen	dente	
	And	of .	540h	0.0h	540h		
	And	2	480h	0.0h	480h		
	And	3	1140h	0.0h	1140h		
	And	14	5400h	0.0h	1400h		
	TOT	AL	3560h	0.0h	3560h		

Aterção, agora o histórico possui uma verificação autordática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do cumo. Favor, ler instruções no rodapé.





E. ALTERAÇÕES POSTERIORES NA ESTRUTURA CURRICULAR

 Após o primeiro ano do(a) discente, possivelmente serão necessárias outras alterações na estrutura curricular dele(dela), conforme descrito no artigo 2º desta Instrução Normativa. Sendo preciso novas mudanças na estrutura, este procedimento deverá ser realizado indo na aba "Curso" -> "Estrutura Curricular" -> "Listar/Alterar":

Ensino Técnico Integrado	
Curso Aluno Turma Relatórios Administração	
Curso Cadastrar Listar/Alterar	 Estrutura Curricular Cadastrar Listar/Alterar

2. Faça a busca do "**Curso**" e clique no ícone "😾" na frente da estrutura curricular do(a) discente, que será alterada:

Ensino Técnico Integra	DO > LISTAGEM	DAS ESTRUTURAS CURRICULARES				
		Busca de Estrutur	A CURRICULAR			
	Curso: TÉCM	NICO EM ELETROTÉCNICA - TIELT06004 (IN	T)	*		
		Buscar Car	icelar		1	
🔾: Visualizar Estrut	tura Curricular	📃: Relatório da Estrutura Curricular	😺: Alterar Estrutura Curricular	ख ∶ Remov	er Estrut	ura Curricular
		ESTRUTURAS CURRIC	CULARES (3)			
Curso		Cód.	Ano Entrada em Vigor	СН	Ativo	
TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA		0320181	2018	4040 h	Sim	🔍 🖪 🦻 🥑
TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA		0120201	2020	3560 h	Sim	🔍 🖪 👳 🥑

 Caso seja necessário e apresentado no documento encaminhado via SIPAC, altere o "Prazo de Conclusão Mínimo" e o "Prazo de Conclusão Máximo" e clique em "Continuar":

ENSINO TÉCNICO INTE	egrado > Estrutura Curricular	
_		
	Dados Gerais da Estrutura Curricular	
	Código da Estrutura: 🛊 0120231	
	Curso: * TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - TIELT06004 (INT)	~
	Prazo de Conclusão Mínimo: * 5 Ano(s)	
	Prazo de Conclusão Máximo: * 10 Ano(s)	
	Ano de Entrada em Vigor: * 2023	
	Ativo: 🔘 Não 🖲 Sim	
	Turno: Integral 🗸	
	Mínimo de Atividades 0 ch	
	Cancelar Continuar >>	



ENSI



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS PRÓ-REITORIA DE ENSINO

4. Exclua os componentes curriculares que forem necessária, pois serão

alterados de local na estrutura curricular, clicando no ícone " " e clique em

"Avançar":

0	Adicionar Componente Curricular	I: Remover Componente Curricular	
	Código: 0120231		
	Curso: TÉCNICO EM ELETRO	FÉCNICA	
	Turno: Integral		
CH Minima de Atividades Co	mplementares: 0		
1° Ano 2° Ano 3° Ano	4° Ano 5° Ano		
Componente Currie	ular: 🖈		
COMPONENTES CURRICULAR	es Adicionados		
ELA06038 - ACIONAMENTOS E	LÉTRICOS		
LIN06018 - ARTES			
ELA06034 - AUTOMAÇÃO INDU	STRIAL		
BIO06003 - BIOLOGIA III			
ELT06002 - CIRCUITOS TRIFÁS	ICOS E TRANSFORMADORES		
SOF06011 - FILOSOFIA III			
FIS06005 - FÍSICA MODERNA			
GEO06008 - GEOGRAFIA III			
LIN06014 - INGLÊS			
ELA06061 - INSTALAÇÕES ELÉ	TRICAS INDUSTRIAIS		
LIN06023 - LIBRAS			
LIN06003 - LÍNGUA PORTUGUE	SA, LITERATURA E REDAÇÃO III		
MAT06007 - MATEMÁTICA III			
ELA06060 - PROGRAMAÇÃO D	E MICROPROCESSADORES		
ELT06004 - PROJETO AUXILIA	O POR COMPUTADOR		
ELT06006 - PRÁTICA PROFISS	ONAL EM ELETROTÉCNICA		
QUI06005 - QUÍMICA III			
ELT06003 - SISTEMAS ELÉTRIC	OS DE POTÊNCIA		
SOF06010 - SOCIOLOGIA III			

 Inclua os componentes curriculares que forem necessários, pois foram alterados de local na estrutura curricular, para isso, no campo "Componente Curricular" digite o código do mesmo (ele aparecerá no campo de busca),

selecione o componente e clique no ícone: " ^(Q) ". Assim que realizar todas as alterações na estrutura clique no botão: "**Avançar**":

1° Ano 2° Ano 3° Ano 4° Ano 5° Ano	
Componente Curricular: *	٢
COMPONENTES CURRICULARES ADICIONADOS	
MAT06007 - MATEMÁTICA III	0
ELA06060 - PROGRAMAÇÃO DE MICROPROCESSADORES	0
ELT06004 - PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR	0
ELT06006 - PRÁTICA PROFISSIONAL EM ELETROTÉCNICA	0
QUI06005 - QUÍMICA III	0
ELT06003 - SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	0
SOF06010 - SOCIOLOGIA III	0
<< Voltar Cancelar Avançar >>	

6. Confira o resumo da estrutura curricular e clique em "Alterar":





RESUMO DA ESTRUTURA CURRICULAR	
Código: 0120231	
Curso: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	
Prazo de Conclusão Mínimo: 5 Ano(s)	
Prazo de Conclusão Máximo: 10 Ano(s)	
Ano de Entrada em Vigor: 2023	
Ativo: Sim	
Turno: Integral	
To the	
1º ANO	
HISU0004 - HISTORIA, CULTURA E CIENCIA I	90 h
	120 h
	50 h
MATOBOOB - MATEMÁTICA APLICADA	120 h
BIO06001 - BIOLOGIA I	60 h
2º ANO	
SEG00002 - HIGIENE E SEGURANCA DO TRABALHO	60 h
SOF06007 - SOCIOLOGIA I	30 h
SOF06002 - FILOSOFIA I	30 h
QUIDBOOI - QUÍMICA I	60 h
GEO08009 - GEOGRAFIA I	90 h
FISO8001 - FÍSICA I	90 h
ELA06063 - LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E MEDIDAS ELÉTRICAS	60 h
ELA06031 - ELETROMAGNETISMO	60 h
3º Ano	
EFI06002 - EDUCAÇÃO FÍSICA II	60 h
HISO6007 - HISTÓRIA, CULTURA E CIÈNCIA II	90 h
ELA06038 - MAQUINAS ELETRICAS	60 h
ELA06032 - ANALISE DE CIRCUITOS CA	60 h
GEUDDUU7 - GEUGRAFIA II	60 h
MATOROOZ - MATEMÁTICA II	120 h
ELA06039 - ELETRÔNICA ANALÓGIA E DE POTÊNCIA	90 h
ELA06009 - ELETRÔNICA DIGITAL	60 h
LIN06015 - ESPANHOL	90 h
FIS06002 - FÍSICA II	60 h
BIO06005 - BIOLOGIA II	60 h
SOF06008 - FILOSOFIA II	30 h
PRO06003 - ORGANIZAÇÃO E NORMAS	30 h
SOF06003 - SOCIOLOGIA II	30 h
LIN06013 - LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO II	120 h
ELA06039 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	60 h
4º ANO	
FIS06003 - FISICA MODERNA	30 h
ELA06061 - INSTALAÇÕES ELETRICAS INDUSTRIAIS	60 h
LINDODUS - LINGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO III	120 h
LIN00018 - ARTES	30 h
ELA06038 - ACIONAMENTOS ELÊTRICOS	90 h
LIN06023 - LIBRAS	30 h
SOF06011 - FILOSOFIA III	30 h
ELT08002 - CIRCUITOS TRIFÁSICOS E TRANSFORMADORES	60 h
BIO06003 - BIOLOGIA III	60 h
ELA06034 - AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL	60 h
GEO00008 - GEOGRAFIA III	60 h
5º Ano	
ELT06006 - PRÁTICA PROFISSIONAL EM ELETROTÉCNICA	320 h
ELA06000 - PROGRAMAÇÃO DE MICROPROCESSADORES	60 h
ELT06003 - SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	60 h
QUI06005 - QUÍMICA III	60 h
ELT06004 - PROJETO AUXILIADO POR COMPUTADOR	60 h
MATOGOO7 - MATEMÁTICA III	90 h
SUFUCUTU - SUCIULUGIA III	30 h
Alterar << Voltar Cancelar	

7. A estrutura curricular estará modificada e o(a) discente já terá esta alteração realizada, pois já está com a mesma selecionada em seu cadastro, conforme foi feito no **item C** deste Anexo. Para conferir as informações abra o histórico do(a) discente:





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS **PRÓ-REITORIA DE ENSINO**

Componentes Curriculares Cursadas/Cursando							
Ano Letivo	Componente Curricular			Turna	Fieq %	Nota	
2023	1º Ano			MATRICULADO			
2023	81006001	BIOLOGIA I	80A	ELTH	-	-	
2023	EFI06001	EDUCAÇÃO FÍSICA I	A08	ELTH	-	-	
2023	HISOBOOH	HISTÓRIA, CULTURA E CIÊNCIA I	120A	ELT1I	-	-	
2023	LIN06001	LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO I	180A	ELTH	-	-	
2023	MATOBOOB	MATEMÁTICA APLICADA	180A	ELT1	-	-	
2823	ELA06030	ANÁLISE DE CIRCUITOS CC	120A	ELTH	-	-	

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes: 44

Ano	Código	Componente Curricular			CH	
Ano 2	FIS06001	FÍSICA I			120	
Ano 2	GEO06009	GEOGRAFIA1				120A
Ano 2	QU106001	QUIMCAT			604	
Ano 2	SOF06062	FILOSOFIAI				
Ano 2	ELA08031	ELETROMAGNETISMO				BOA
Ano 2	ELA06063	LABORATÓRIO DE ELETROTÉCNICA E MEDIDAS ELÉTRICAS		80		
Ano 2	SOF00067	SOCIOLOGIA I		404		
Ano 2	SEG06082	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO		804		
Ano 3	FIS06002	FISICA II		804		
Ano 3	GE006007	7 GEOGRAFIA II				BOA
Ano 3	a 3 EFI08002 EDUCAÇÃO FÍSICA II				804	
Ano 3	SOF00003	SOCIOLOGIA II				40A
Ano 3	QU106002	QUIMCA 8				BOA
Ano 3	ELA08058	MÁQUINAS ELÉTRICAS				BOA
Ano 3	Ano 3 ELA08032 ANÁLISE DE CIRCUITOS CA				804	
Ano 3	Ano 3 ELA08059 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIVIS				804	
Ano 3 ELA08039 ELETRÓNICA ANALÓGIA E DE POTÊNCIA				1204		120A
Ano 3	ELA08009	ELETRÔNICA DIGITAL				BOA
Ano 3	PROBLES	ORGANIZAÇÃO E NORMAS				404
			Página	1	de	2

SIGAA - Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas IF Sudeste MG - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais CAMPUS SANTOS DUMONT Rua Técnico Panamá, 45 - Quarto Depósito

macome	o escolar -	Emitido em:	20/09/2023 às 17:03h				
Nome:				Matricular			
		Componente	s Curriculares Obrigató	rios Pendentes: 44			
Ano	Código		Componente Cur	ricular		CH	
Ano 3	SOF00008	FILOSOFIAII				404	
Ano 3	LIN06013	LÍNGUA PORTUGUESA, LI	ITERATURA E REDAÇÃO II			160A	
Ano 3	MATOGODS	MATEMÁTICA II				160A	
Ano 3	HIS06067	HISTÓRIA, CULTURAE CI	ENCIA II			120A	
Ano 3	LIN06015	ESPANHOL				120A	
Ano 3	81006005	BIOLOGIA II				AGB	
Ano-4	GEC06008	GEOGRAFIA II				AGB	
Ano 4	LINOSO18	ARTES				404	
Ano-4	BIC06003	BIOLOGIA II				AGB	
Ano 4	LIN09823	LIBRAS				404	
Ano-4	ELA08061	INSTALAÇÕES ELÉTRICA	S INDUSTRIAIS			AGB	
Ano 4	ELA08038	ACIONAMENTOS ELÉTRIC	009			120A	
Ano-4	ELA08034	AUTOMAÇÃO INDUSTRIA	AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL				
Ano-4	SOF00011	FILOSOFIAII				404	
Ano-4	LIN06803	LÍNGUA PORTUGUESA, LI	LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO III				
Ano-4	ELT06002	CIRCUITOS TRIFÁSICOS I	CIRCUITOS TRIFÁSICOS E TRANSFORMADORES				
Ano-4	LIN06014	INGLÉS	INGLÉS				
Ano-4	FISOBODS	FÍSICA MODERNA	FÍSICA MODERNA				
Ano 5	ELA08060	PROGRAMAÇÃO DE MICR	OPROCESSADORES			AGB	
Ano S	SOF06010	SOCIOLOGIA III	SOCIOLOGIA III				
Ano 5	QUI06005	QUINCA II				AGB	
Ano S	MAT06007	MATEMÁTICA II				120A	
Ano 5	ELT06003	SISTEMAS ELÉTRICOS DE	E POTÉNCIA			AGB	
Ano 5	ELT06004	PROJETO AUXILIADO POR	R COMPUTADOR			AOB	
Ano S	EL706006	PRÁTICA PROFISSIONAL	EM ELETROTÉCNICA			3204	
	Anos es	colares	Exigido	integralizado	Pen	dente	
Ano 1			Sigh	0.0h	540h		
Ano 2			480h	0.0h	480h		
Ano 3			1140h	0.0h	1540h		
Ano 4			720h	0.0h	720h		
Ano S			Geoh	0.0h	Gildh		
	TOT	AL	3560h	0.0h	36	Kith	





8. Essas alterações na estrutura curricular deverão ser realizadas a cada matrícula do(a) discente que tenha a necessidade de adaptação na temporalidade do currículo e for encaminhado para o setor de Registros Acadêmicos ou equivalente via SIPAC, conforme **artigos 1º e 2 º**, desta Instrução Normativa.