## Plano de Ação da Coordenadoria Eletromecânica

INFORMCÕES/CONTATOS: cocte.cai@ifes.edu.br

Coordenador: Prof. Rogério Vicentini - rogeriov@ifes.edu.br

Forma de Ofertas

Forma de oferta

Concomitante

Modalidade Presencial

Turno Noturno

Duração 2 anos

Carga horária do

curso: 1.200 horas

Quantidade de vagas 36

**Ingresso** Processo seletivo semestral com conteúdo de Ensino Médio

**Dados Legais:** RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR N° 87/2016, DE 5 DE AGOSTO

DE 2016

**Matriz Curricular** 

Forma de oferta Integrado

ao Ensino Médio

Modalidade Presencial

Turno: Diurno

Duração 4 anos

Carga horária sem

estágio 3.600 horas

Carga horária com

estágio 4.000 horas

Quantidade de vagas 40

**Ingresso** Processo seletivo com conteúdo de Ensino

Fundamental

**Dados Legais:** RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR N° 88/2016, DE 5 DE AGOSTO DE 2016

**Matriz Curricular** 

Coletânea de Provas

### MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

C	arga Horária do Curso dimensionada para 200 dias letivos du				sendo garanti	dos os
	Carga Horária Dimensionada:	36	sema	nas		
	Duração da aula:	50	minu	tos		
	Componente Curricular		0):	Ano		Totals (horas)
	See Arthresis and American	10	20	30	40	(noras)
	Lingua Portuguesa e Lit. Brasileira	2	2	3	2	270,0
	Matemática	3	2	2	2	270,0
E	Física	3	3	2		240,0
ошп	Química	3	2	3		240,0
alc	Biologia	3	3	2		240,0
Base Nacional Comum	História	2	2	2		180,0
N N	Geografia	2	2	2	Ì	180,0
Bas	Educação Fisica		3.	2		150,0
	Filosofia / Sociologia	1	1	1	1	120,0
	Artes		2			60,0
					Total da Base Nacional Comum	1950,0
	Lingua Estrangeira (Inglês)	2	2			120,0
	Legislação Profissional				2	60,0
cade	Segurança Meio Ambiente e Saúde	2	T			60,0
rsifi	Informática	2	1			60,0
Dive	Desenho técnico	3	1			90,0
Núcleo Diversificado	Empreendedorismo				2	60,0
N	Específica C		7			0,0
		ò	43	22	× ×	0,0
	То	tal	Núcle	o Div	ersificado	450,0

Estágio (	Opcional ou Não)	3			*	400
Total da L	Etapa Escolar no Curso					3600,00
Disciplina	as	13	13	13	13	
Total Geral aulas/semana		30	30	30	30	
Total aula	s/semana Núcleo Profissional	2	6	9	23	1200,00
	CAD - Desenho por Computador			2		60,00
	Hidráulica e Pneumática				3	90,00
	Máquinas Térmicas				2	60,00
	Automação Industrial				3	90,00
	Manutenção Industrial Mecânica e lubrificação				3	90,00
	Manutenção industrial Elétrica				3	90,00
	Máquinas Elétricas			3		90,00
Núcleo Profissional	Planejamento e Controle de Manutenção				2	60,00
ofissional	Ensaios e Comandos Elétricos				2	60,00
	Fabricação				3	90,00
	Eletrônica: analógica e digital			4		120,00
	Tecnologia dos Materiais			2		60,00
	Elementos de Máquinas e Resistência dos materiais		2			60,00
	Eletricidade		4			120,00
	Metrologia	2				60,00
	Market de	-				

## MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM ELETROMECÂNICA - CONCOMITANTE

	Componente Curricular	Módulo	CH (aulas)	Total (horas)
1	Circuitos de Corrente Contínua	1°	72	60
2	Sistemas Embarcados		36	30
3	Relações Humanas, Segurança, Meio ambiente e Saúde (RH e SMS)		36	30
4	Mecânica Técnica		36	30
5	Tecnologia dos Materiais		36	30
6	Metrologia		36	30
7	Fabricação I		36	30
8	Desenho Técnico		72	60
	Total		360	300
1	Circuitos de Corrente Alternada	2°	54	45
2	Eletrônica		72	60
3	Inglês Técnico		36	30
 4	Resistência dos Materiais		36	30
5	Elementos de Máquinas I		36	30
6	Fabricação II		72	60
7	Desenho Assistido por Computador		54	45
	Total		360	300
1	Máquinas Elétricas	3°	72	60
2	Acionamentos Elétricos		72	60
3	Sistemas Digitais		72	60
4	Gestão e Empreendedorismo	] [	36	30
5	Elementos de Máquinas II		36	30
6	Planejamento e Controle da Manutenção (PCM)		36	30
7	Legislação Trabalhista		36	30
	Total		360	300

	Comp Curricular	Módulo	Aulas	Total(H)
1	Projeto Integrador		36	30
2	Manutenção Industrial Elétrica		36	30
3	Manutenção Industrial Mecânica		72	60
4	Automação Industrial		72	60
5	Hidráulica e Pneumática		72	60
6	Fundamentos de Lubrificação e Corrosão		36	30
7	Máquinas Térmicas		36	30
	Total	4°	360	300
	Total da Etapa Escolar (EE)		1.440	1.200
	Estágio Não Obrigatório (ENO)			300
	Carga Horário do Curso (EE + ENO)			1.500
	Componentes Optativos e Atividades <i>P</i> Permanentes	Acadêmica	as	
	Não há.			



# Anexo I - Plano de Ação

Período

2023/2

DADOS C	ADASTRAIS	
Campus: Cachoeiro		
Setor(es): (preencher apenas se o plano de ação for setorial na unidade)	Eletromecânica	
N. Docentes DE e 40h: N. Docentes 20h:		17 0

RESUMO	RESUMO – CH TOTAL:						
ATIVIDADE	CH	ATIVIDADE	CH				
1. Atividades de Ensino		<ol> <li>Atividades de Gestão</li> </ol>	00:00				
2. Atividades de Pesquisa	00:00	<ol> <li>Atividades de Representação</li> </ol>	00:00				
3. Atividades de Extensão	17:00	6. Outras atividades	00:00				



1. Atividades de Ensino				
	- Ensino Integrado			
Coordenadoria	Curso	Nucleo	Componente curricular	CH semanal
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Lingua Portuguesa e Literatura Brasileira	09:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Matemática	09:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Ē	Física	08:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	omo	Química	08:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	nal C	Biologia	08:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	lacio	História	06:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Base Nacional Comum	Geografia	06:00
	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Educação Física	05:00
	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Filosofia / Sociologia	04:00
	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Artes	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Língua Estrangeira (Inglês)	04:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	cado	Legislação Profissional	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	rsifi	Segurança Meio Ambiente e Saúde	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Dive	Informática	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Nnúcleo Diversificado	Desenho técnico	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Nnúc	Empreendedorismo	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Língua Estrangeira (Inglês)	02:00

Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Metrologia	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Eletricidade	04:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Elementos de Máquinas e Resistência dos materiais	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Tecnologia dos Materiais	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Eletrônica: analógica e digital	04:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	a	Fabricação	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	sion	Ensaios e Comandos Elétricos	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	rofis	Planejamento e Controle de Manutenção	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Núcleo Profissional	Máquinas Elétricas	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	Núc	Manutenção industrial Elétrica	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Manutenção Industrial Mecânica e lubrificação	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Automação Industrial	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Máquinas Térmicas	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Hidráulica e Pneumática	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		CAD - Desenho por Computador	02:00
			TOTAL	122

1. Atividad	es de Ensino			
1.2. Aulas	– Ensino Concomitante			
Coordenadoria	Curso	Mód.	Componente curricular	CH semanal
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Circuitos de Corrente Contínua	06:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Sistemas Embarcados	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Relações Humanas, Segurança, Meio ambiente e Saúde (RH e SMS)	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	te 1º	Mecânica Técnica	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Tecnologia dos Materiais	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	-	Metrologia	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	-	Fabricação I	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Desenho Técnico	03;00
	T =	1	T	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Circuitos de Corrente Alternada	
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Eletrônica	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Inglês Técnico	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	20	Resistência dos Materiais	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Elementos de Máquinas I	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	1	Fabricação II	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Desenho Assistido por Computador	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Máquinas Elétricas	05:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	J 	Acionamentos Elétricos	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	_	Sistemas Digitais	4:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	3°	Gestão e Empreendedorismo	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	-	Elementos de Máquinas II	03:20
			•	

Aulas\_-

Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	Auia	Planejamento e Controle da Manutenção (PCM)	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Legislação Trabalhista	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Projeto Integrador	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Manutenção Industrial Elétrica	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Manutenção Industrial Mecânica	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	<b>4°</b>	Automação Industrial	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Hidráulica e Pneumática	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Fundamentos de Lubrificação e Corrosão	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Máquinas Térmicas	01:40
			Total	



# SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

# Plano de Ação

Período 2023/2

Titulo da Ação	Professor/ Tipo da Ação	Setor / Registro	Eixo / Curso / Programa	Horas p/ Projeção 2' Semestre + CH Semana atual
Ação Complementar de Ensino ( Curso )	Marcio Colodete Sobroza * Curso	* Eletromecânica e Informática	Eixo Educaçao Física (treinamento alunos para jogos)	07 (10:00h
Ação Complementar de Ensino	Flavio Palhano * Curso	Eletromecânica	Eixo Geografia	05 (12:00h)
Ação Complementar de Ensino	José Pontes Schayder  Curso	Eletromecânica	Eixo História	05 (12:00h)
Ação Complementar de Ensino (Aulas de fisica )	Whortton Vieira Pereira * Cursos	Mineração	Eixo Física	06(11:00h)
Ação Complementar de Ensino (Curso de linguagem)	Roberto Carlos  * Curso	Eletromecânica	Eixo Linguagens	04(13:00h)
Ação Complementar de Ensino Curso de Eletricidade Predial	Saulo Berili/Coordenado	Eletromecânica	Projeto Energia Predial	03(15:00h)



### Plano de Ação **Período**

2023/2

1. Atividades de Ensino				
I.4. Orientação Discente				
Coordenadoria/Setor	Tipo de Orientação Discente	CH semanal	Subtotal	
	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação			
T/ '	Supervisão ou orientação de estágio			
Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	egrado ao Ensino Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a		0:00:00	
	Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes			
	Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o Ifes			
	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	00:00		
	Supervisão ou orientação de estágio	00:00		
Bacharelado em Sistemas de Informação			00:00:00	
	Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes			
	Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o Ifes			
	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação			
	Supervisão ou orientação de estágio			
Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		0:00:00	
	Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes			

## Orientaçõe

Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00

## Orientaçõe

Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Supervisão ou orientação de estágio	

## Orientaçõe

Total	0:00:00
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00
Supervisão ou orientação de estágio	
Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós- graduação	
Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o lfes	
Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	
Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	0:00:00



# SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

	Plano de Ação		2023/2
1. Atividades de Ensino			
1.5. Mediação Pedagógica – EaD			
Coordenadoria / Setor	Curso	Componente curricular	CH semanal
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção	Emprrendedorismo	00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecância	Técnico em Manutenção		00:00
		   Total	00:30



	Plano de Ação	Período	2023/2
1. Atividades de Ensino			
1.6. Estruturação de componente o	curricular – EaD		
Coordenadoria / Setor	Curso	Componente curricular	CH semanal
+			
		Total	0



Plano de Ação Períod			2023/2	
2. Atividades de Pesquisa – Evento	os, Cursos (coordena	ção), Projetos e F	Programas	
Titulo da Ação	Tipo da Ação	Coordenadoria / Setor	Curso / Programa	CH Semanal
Júlio Cézar		Eletromecânica	Doutorado	
Gustavo Amaral		Eletromecânica	Doutorado	
Rogerio Vicentini		Eletromecânica	Doutorado	
Nilson Alves da Silva		Eletromecânica	Doutorado	
			Subtotal (CH semanal equivalente)	0:00:00



## SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

# Plano de Ação 3. Atividade de Extensão – Eventos, Cursos (coordenação), Projetos e Programas ( PROJEÇÃO ) Titulo da Ação / CH total Tipo da Ação Professor/ Coordenador Programa Curso / Programa CH Semanal Subtotal (CH semanal equivalente) 00:00



# SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

Plano de Ação	Período 2023/2
4. 45. 1. 1. 1. 0. 15	

Descrição da Atribuição	Servidor(a) designado(a)	Coordenadoria / Setor	CH Semana
Coordenação de curso (Portaria n° 678, 24/03/2023	Rogério Vicentini	Eletromecância Integrado ao Ensino Médio e Técnico de Mecancia - Concomitante	8:00
Coordenação de Pesquisa, Portaria N 507, 20/12/2022	Igor Henrique Beloti Pizeta	Eletromecância Integrado ao Ensino Médio e Técnico de Mecancia - Concomitante	02:00
Coordenação de curso – Portaria DG nº 162, 10/05/2023 Práticas Pedagógicas	Elias Dantes	Pós graduação em Práticas Pedagogicas	3:00
CSPPD – Membro do Conselho – Portaria n° 27 02/02/2023	Anderson Flores	Eletromecância Integrado ao Ensino Médio e Técnico de Mecancia - Concomitante	4:00
CPPD – Comissão Permante de Pessoal Docente/Vice-Presidente Portaria Nº 909, 28/04/2023.	Rafael Coelho Furtado	Coordenadoria / Comissão	7:00
Diretor de Ensino Portaria nº 215, 03/02/2020	Nilson Alves da Silva	DIREN	24:00
		Subtotal	00:00:0



# SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

# Plano de Ação Período 2023/2

Descrição da Atribuição	Servidor(a) designado(a)  (se houver)	Coordenadoria / Setor	CH Semanal
Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD do Ifes para o mandato de vice presidente, 2023- 2025 - PORTARIA Nº 909, DE 28 DE ABRIL DE 2023.	Rafael Furtado Coelho	Eletromecânica	7:00
Membro da Comissão Setorial Permanente de Pessoal Docente do Campus Cachoeiro (CSPPD) . Portaria	Anderson Flores Polonine	Eletromecânica	4:00
Presidente do Núcleo de Arte e Cultura- NAC Campus Cachoeiro. Portaria 161, 13/05/2022	Roberto Carlos F de Oliveira	Eletromecânica	4:00
Membro do Núcleo de Apoio a Pessoas com Necessidades Especiais – NAPNER. Portaria N° 128, 15/04/2019	Rogerio Vicentini	Eletromecânica	1:00
Membro do Núcleo de Estudos Afro Brasileirose Indígenas – NEABI. Portaria	Flavio Palhano Fernandes	Eletromecânica	1:00
		Subtotal	17:00



# SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

# Plano de Ação Período 2023/2

Tipos: Capacitação em serviço; Afastamento; Cessão; Colaboração técnica; Licença.

6. Outras atividades					
Coordenadoria / Setor	Coordenadoria / Setor Servidores(as) Tipo				
Eletromecanica	Julio Cesar	Doutorado Licenciado	-		
Eletromecanica	Gustavo Amaral	Doutorado Licenciado	-		
Eletromecanica	Rogério Vicentini	Doutorado	-		
		Subtotal	00:00		

# Planilha para controle de CH Semanal

N°	Professores e Técnicos da Eletromecânica	N° de Aulas Semanais	Disciplinas Semanais	N° aulas
1	Anderson Flores Polonine	16h + 4 h CSPPD	TIME- CAD Elem Máquina EN2- CAD - Concomi2 mód EN3- Elemento de Máqui EMI4 – Hidre Pneum EMI3 – CAD	2 3 2 5 4
2	Antonio Celso Perini Talhate	18h	N2 – Eletrônica Analogica N3 – Eletro Digital EMI 3 – Informática - Eletrônica	4+4 4 6
3	Dimisson Abreu Louzada	18h	1° ano Elet- Metrol 1° módulo – Concom –Desenho 1° módulo – Metrolo	2 + 2 4 2 + 2

		2° modulo – elem. de máquinasI	2
		TIME – Metrologia	4
Elias Dantas	16h + Coord.Pos- Grad Práticas Pedag	4º AnoEletro Integrado Concomitante - Módulo I Concomitante - Módulo II	3 + 3 aulas 2 aulas 4 + 4
Eliseu Semprini Filho	17h	2° anoEletro - Matemat 2° ano – Inf - Matem 3° anoEletro - Matemat 3° Ano Inform – Matema 4° Ano Eletro – Matema	4 4 4 3 2
Flávio Palhano Fernandes	12h	1° ano Eletro - Geografia 2° ano Eletro - Geografia 2° ano – Inform Geografia 3° ano Eletro - Geografia 3° Ano Inform. – Geografia	2 2 2 2 2 2
	Eliseu Semprini Filho Flávio Palhano	Elias Dantas  H Coord.Pos-Grad Práticas Pedag  Eliseu Semprini Filho  17h  Flávio Palhano  12h	Elias Dantas    16h

		10h	2° ano integ - MTRM	2
			1° modulo – Conc- Mec Técnica	2
	Gustavo Henrique B		1° módulo – conc - Tecn dos Mat	2
	Amaral ( Professor Novo)		3° módulo – concom -Planej e Controle daManut–PCM	2
7			4Integ – Planej e Controle da manut-PCM	2
			4 ano Eletro – AutomIndust	3 + 3
8	Igor Henrique BelotiPizeta	16h	1° ano Notuno (1EN)– CCC ( Circ Corrent Contínua)	3 + 3
			Nono período EngMEC – Circuito de Sistema Dinâmicos	4

9	Jeanderson Colodete Sessa	18 h	2º modulo – Resist dos Mat  4º modulo – Hidre Pneu  4º modulo – Lubr/ Corrosão  TIME- Hid e Pneum  Eng Mecânica – optativa – tópicos especiais  Pesquisa aplicada – EngMec	2 4 2 4 4 2
10	José Pontes Schayder	12h	1° ano Eletro –História 2° ano Eletro –História 3° ano Eletro - História 1° ano – Inform História 2° ano – Inform História 3° ano – Inform História	2 2 2 2 2 2
11	Jonatas Lira Rocha / Júlio Cézar	17h	2° ano -Eletricidade 2° ano - Concomitante - CCA 4° ano - Concom- Proj Integ 4° ano - Concom- Autom Indust Eletronica Emarcada	4 + 2 3 2 4 2

12	Márcio ColodeteSobroza	10 + 7 de treinamento Desportivo (17)	2° ano -Eletrica 3° ano - Eletro 3° ano - Inform 4° ano - Inform	3 3 2 3
13	Raphael Furtado Coelho	10 + 7 C P P D	3° ano – InformatInteg – física 3° ano – EletromInteg – física Eng Minas – Fenômenos de transp.	2 2 6
14	Roberto Carlos F de Oliveira	13 + Ativ de Representção (Pres NAC)	Eletromecânica 2° ano -ARTES  3° ano - LPUB  4° ano - LPUB  4° ano - LPUB  4° ano - LPUB	2 3 2 2 2 2
15	Rogério Vicentini	16 + Coordenação	1º ano -Des Técnico 4º ano -Manutenção e Lubrif Noturno- Concomitante Manutenção Industrial Manutenção Industrial e Lubrif – EMI4 .Desenho Técnico	6 6 2+2 3+3 3+3

16	Saulo da Silva Berilli	15 + Projeto Energia Predial Curso	3mod - Acionamentos Elet 4° ano – ManutIndEletrico 3° ano integrado - Máq. Elet	2 + 2 3 + 3 5(1+2+2)
17	Whortton Vieira Pereira	11	2° anoEletro - Matemat 2° ano – Inf - Matem Eng. Minas –Fís.4	3 2 6
18	Nilson Alves da Silva	6	3° módulo 4° módulo	2