

## Plano de Ação da Coordenadoria Eletromecânica

**INFORMCÕES/CONTATOS:** [cocte.cai@ifes.edu.br](mailto:cocte.cai@ifes.edu.br)

**Coordenador:** Prof. Rogério Vicentini - [rogeriov@ifes.edu.br](mailto: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 Nº 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 Nº 88/2016, DE 5 DE AGOSTO DE 2016

[Matriz Curricular](#)

[Coletânea de Provas](#)

MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

Curso Técnico em Eletromecânica						
Integrado com Ensino Médio – Aprovada na SCET: 25/Set/2008						
Carga Horária do Curso dimensionada para 36 semanas, sendo garantidos os 200 dias letivos durante o ano						
Carga Horária Dimensionada:		36	semanas			
Duração da aula:		50	minutos			
Componente Curricular	Ano				Totais (horas)	
	1º	2º	3º	4º		
Base Nacional Comum	Língua Portuguesa e Lit. Brasileira	2	2	3	2	270,00
	Matemática	3	2	2	2	270,00
	Física	3	3	2		240,00
	Química	3	2	3		240,00
	Biologia	3	3	2		240,00
	História	2	2	2		180,00
	Geografia	2	2	2		180,00
	Educação Física		3	2		150,00
	Filosofia / Sociologia	1	1	1	1	120,00
	Artes		2			60,00
	<b>Total da Base Nacional Comum</b>					<b>1950,00</b>
Núcleo Diversificado	Língua Estrangeira (Inglês)	2	2			120,00
	Legislação Profissional				2	60,00
	Segurança Meio Ambiente e Saúde	2				60,00
	Informática	2				60,00
	Desenho técnico	3				90,00
	Empreendedorismo				2	60,00
	Específica C					0,00
<b>Total Núcleo Diversificado</b>					<b>450,00</b>	
<b>Total aulas/semama (Base Comun + Diversificado)</b>		<b>28</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>7</b>	<b>2400,00</b>

Núcleo Profissional	Metrologia	2				60,00
	Eletricidade		4			120,00
	Elementos de Máquinas e Resistência dos materiais		2			60,00
	Tecnologia dos Materiais			2		60,00
	Eletrônica: analógica e digital			4		120,00
	Fabricação				3	90,00
	Ensaio e Comandos Elétricos				2	60,00
	Planejamento e Controle de Manutenção				2	60,00
	Máquinas Elétricas			3		90,00
	Manutenção industrial Elétrica				3	90,00
	Manutenção Industrial Mecânica e lubrificação				3	90,00
	Automação Industrial				3	90,00
	Máquinas Térmicas				2	60,00
	Hidráulica e Pneumática				3	90,00
	CAD - Desenho por Computador			2		60,00
<b>Total aulas/semana Núcleo Profissional</b>		<b>2</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>1200,00</b>
<b>Total Geral aulas/semana</b>		<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	
<b>Disciplinas</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	
<b>Total da Etapa Escolar no Curso</b>					<b>3600,00</b>	
<b>Estágio (Opcional ou Não)</b>					<b>400</b>	
<b>Carga Horária Total do Curso ( Etapa Escolar + Estágio)</b>					<b>4000,00</b>	

**MATRIZ CURRICULAR CURSO TÉCNICO EM ELETROMECAÂNICA - CONCOMITANTE**

	Componente Curricular	Módulo	CH (aulas)	Total (horas)
1	Circuitos de Corrente Contínua	1º	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
	<b>Total</b>		<b>360</b>	<b>300</b>
1	Circuitos de Corrente Alternada	2º	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
	<b>Total</b>		<b>360</b>	<b>300</b>
1	Máquinas Elétricas	3º	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
	<b>Total</b>		<b>360</b>	<b>300</b>

	Comp Curricular	Módulo	Aulas	Total(H)
1	Projeto Integrador	4º	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
	<b>Total</b>		<b>360</b>	<b>300</b>
	<b>Total da Etapa Escolar (EE)</b>		<b>1.440</b>	<b>1.200</b>
	Estágio Não Obrigatório (ENO)			<b>300</b>
	<b>Carga Horário do Curso (EE + ENO)</b>			<b>1.500</b>
	Componentes Optativos e Atividades Acadêmicas Permanentes			
	Não há.			



**Anexo I - Plano de Ação**

**Período** **2023/2**

<b>DADOS CADASTRAIS</b>	
Campus: Cachoeiro	
Setor(es): <i>(preencher apenas se o plano de ação for setorial na unidade)</i>	Eletromecânica
N. Docentes DE e 40h:	17
N. Docentes 20h:	0

<b>RESUMO – CH TOTAL:</b>		<b>00:00</b>	
ATIVIDADE	CH	ATIVIDADE	CH
1. Atividades de Ensino		4. Atividades de Gestão	00:00
2. Atividades de Pesquisa	00:00	5. Atividades de Representação	00:00
3. Atividades de Extensão	17:00	6. Outras atividades	00:00

**Plano de Ação**

**2023/2**

1. Atividades de Ensino				
1.1. Aulas – Ensino Integrado				
Coordenadoria	Curso	Núcleo	Componente curricular	CH semanal
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	<b>Base Nacional Comum</b>	Língua 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		Física	08:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Química	08:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Biologia	08:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		História	06:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		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	<b>Núcleo Diversificado</b>	Língua Estrangeira (Inglês)	04:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Legislação Profissional	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Segurança Meio Ambiente e Saúde	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Informática	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Desenho técnico	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Empreendedorismo	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Língua Estrangeira (Inglês)	02:00

Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio	<b>Núcleo Profissional</b>	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		Fabricação	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Ensaio e Comandos Elétricos	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Planejamento e Controle de Manutenção	02:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		Máquinas Elétricas	03:00
Eletromecânica	Técnico em Eletromecânica Integrado ao Ens Médio		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
			<b>TOTAL</b>	<b>122</b>

1. Atividades de Ensino				
1.2. Aulas – Ensino Concomitante				
Coordenadoria	Curso	Mód.	Componente curricular	CH semanal
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	1º	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		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
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	2º	Circuitos de Corrente Alternada	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Eletrônica	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Inglês Técnico	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Resistência dos Materiais	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Elementos de Máquinas I	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Fabricação II	04:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Desenho Assistido por Computador	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	3º	Máquinas Elétricas	05:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Acionamentos Elétricos	02:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Sistemas Digitais	4:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Gestão e Empreendedorismo	03:00
Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante		Elementos de Máquinas II	03:20



## Aulas -

Eletromecânica	Técnico Eletromecânica - Concomitante	4°	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		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	

**Plano de Ação****Período** 2023/2

1. Atividades de Ensino				
1.3. Ações de Ensino – Programas, Projetos e Eventos				
Titulo da Ação	Professor/ Tipo da Ação	Setor / Registro	Eixo / Curso / Programa	Horas p/ Projeção 2º Semestre + CH Semanal atual
Ação Complementar de Ensino ( Curso )	Marcio Colodete Sobroza * Curso	* Eletromecânica e Informática	Eixo Educação 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 física )	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)
<b>Subtotal</b> (CH semanal equivalente)				<b>16:00</b>

**Plano de Ação****Período** 2023/2

1. Atividades de Ensino			
1.4. Orientação Discente			
Coordenadoria/Setor	Tipo de Orientação Discente	CH semanal	Subtotal
Técnico em Informática para Internet Integrado ao Ensino Médio	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós-graduação		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	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		
Bacharelado em Sistemas de Informação	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós-graduação	00:00	00:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio	00:00	
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	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		
Técnico em Manutenção e Suporte em Informática	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós-graduação		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes		

## Orientação

	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		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	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		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	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		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	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		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		

## Orientação

	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	0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio	
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	
	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	0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio	
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	
	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	0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio	
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	
	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	

## Orientação

	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 Ifes		
	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós-graduação		0:00:00
	Supervisão ou orientação de estágio		
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais		
	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		
<b>Total</b>			<b>0:00:00</b>

**Plano de Ação**

**2023/2**

1. Atividades de Ensino			
1.5. Mediação Pedagógica – EaD			
Coordenadoria / Setor	Curso	Componente curricular	CH semanal
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção	Empreendedorismo	00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
Técnico em Eletromecânica	Técnico em Manutenção		00:00
<b>Total</b>			<b>00:30</b>



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

**Plano de Ação****Período** **2023/2**

1. Atividades de Ensino			
1.6. Estruturação de componente curricular – EaD			
Coordenadoria / Setor	Curso	Componente curricular	CH semanal
<b>Total</b>			<b>0</b>





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO

**Plano de Ação****Período** **2023/2****2. Atividades de Pesquisa – Eventos, Cursos (coordenação), Projetos e Programas**

Titulo da Ação	Tipo da Ação	Coordenadoria / Setor	Curso / Programa	CH Semanal
<b>Júlio César</b>		Eletromecânica	Doutorado	
<b>Gustavo Amaral</b>		Eletromecânica	Doutorado	
<b>Rogério Vicentini</b>		Eletromecânica	Doutorado	
<b>Nilson Alves da Silva</b>		Eletromecânica	Doutorado	
<b>Subtotal</b> (CH semanal equivalente)				<b>0:00:00</b>

**Plano de Ação****Período** **2023/2**

## 3. Atividade de Extensão – Eventos, Cursos (coordenação), Projetos e Programas ( PROJEÇÃO )

Titulo da Ação / CH total	Tipo da Ação	Professor/ Coordenador	Curso / Programa	CH Semanal
<b>Subtotal</b> <i>(CH semanal equivalente)</i>				<b>00:00</b>

**Plano de Ação****Período****2023/2**

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

**Plano de Ação****Período****2023/2****5. Atividades de Representação**

<b>Descrição da Atribuição</b>	<b>Servidor(a) designado(a)</b> <i>(se houver)</i>	<b>Coordenadoria / Setor</b>	<b>CH Semanal</b>
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	Rogério Vicentini	Eletromecânica	1:00
Membro do Núcleo de Estudos Afro Brasileirose Indígenas – NEABI. Portaria.....	Flavio Palhano Fernandes	Eletromecânica	1:00
<b>Subtotal</b>			<b>17:00</b>



### 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 Analógica  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
4	Elias Dantas	16h + Coord.Pos- Grad  Práticas Pedag	4° AnoEletro Integrado	3 + 3 aulas
			Concomitante - Módulo I	2 aulas
			Concomitante - Módulo II	4 + 4
5	Eliseu Semprini Filho	17h	2° anoEletro - Matemat	4
			2 ° ano - Inf - Matem	4
			3° anoEletro - Matemat	4
			3° Ano Inform - Matema	3
			4° Ano Eletro - Matema	2
6	Flávio Palhano Fernandes	12h	1° ano Eletro - Geografia	2
			2° ano Eletro - Geografia	2
			2 ° ano - Inform. - Geografia	2
			3° ano Eletro - Geografia	2
			3° Ano Inform. - Geografia	2
			4° Ano Info - Geografia	2

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



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

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 Representação (Pres NAC)	Eletromecânica 2° ano -ARTES 3° ano - LPUB 4 ° ano – LPBU  Informatica 3° ano - LPUB 4° ano - LPUB 4° ano – ARTES	2 3 2  2 2 2
15	Rogério Vicentini	16 + Coordenação	1° ano -Des Técnico 4° 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	4 2