

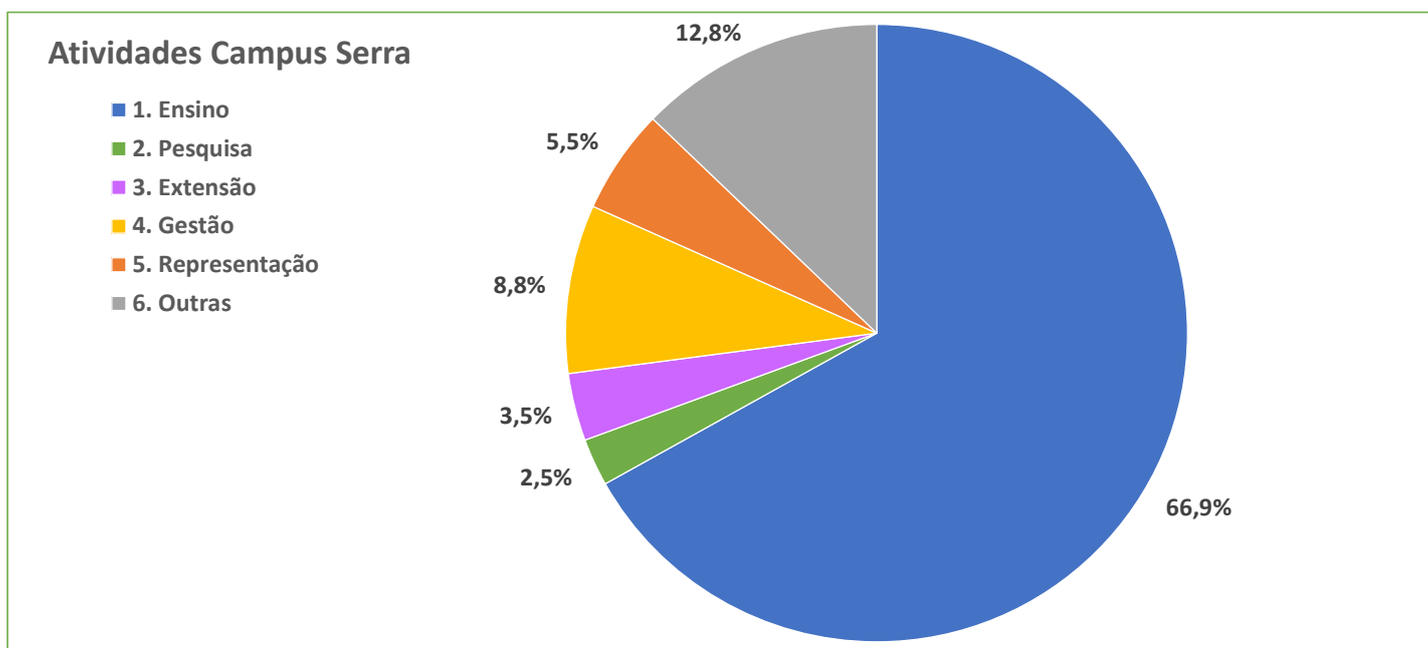
**Anexo I - Plano de Ação**

**2025/1**

DADOS CADASTRAIS	
Campus	Serra
Setor(es) <i>(preencher apenas se o plano de ação for setorial na unidade)</i>	Todos os Setores do Campus
Nº. Docentes DE e 40h	90
Nº. Docentes 20h	0

TOTALIZAÇÃO ATIVIDADES	
ATIVIDADE	CH
<b>1. Ensino</b>	<b>2824</b>
1.1. Aulas	1010
1.2. Planejamento + Atendimento	1550
1.3. Ações de Ensino	17
1.4. Orientações	246
<b>2. Pesquisa</b>	<b>105</b>
<b>3. Extensão</b>	<b>149</b>
<b>4. Gestão</b>	<b>373</b>
<b>5. Representação</b>	<b>231</b>
<b>6. Outras</b>	<b>540</b>
<b>TOTAL</b>	<b>4222</b>

\* Docentes em atividade em 2025/1



**Plano de Ação 2025/1**
**1. Atividades de Ensino**
**1.1. Aulas**

Coordenadoria / Setor	Curso	Período	Turno	Componente curricular	CH Semanal
<b>Técnico em Informática</b>	INF	1	N	Aplicativos Computacionais	3,3
	INF	1	N	Comunicação Empresarial	1,7
	INF	1	N	Fundamentos de hardware, Montagem e Manutenção de computadores	3,3
	INF	1	N	Introdução a Redes de Computadores	1,7
	INF	1	N	Lógica de Programação	5,0
	INF	1	N	Matemática	1,7
	INF	2	N	Empreendedorismo	1,7
	INF	2	N	Modelagem de Dados	1,7
	INF	2	N	Redes TCP/IP	3,3
	INF	2	N	RH/SMS	1,7
	INF	2	N	Sistemas Operacionais	3,3
	INF	2	N	Técnicas de Programação	5,0
	INF	3	N	Análise e Projeto de Sistemas	3,3
	INF	3	N	Banco de Dados	3,3
	INF	3	N	Implementação de Redes Locais	3,3
	INF	3	N	Linguagens de Programação	3,3
	INF	3	N	Sistemas Operacionais de Rede	3,3
	INF	4	N	Aplicativos Gráficos para Web	3,3
	INF	4	N	Programação para Web	3,3
	<b>Técnico em Automação Industrial</b>	AUT	1	N	Circuitos de Corrente Contínua
AUT		1	N	Exatas Aplicadas à Automação	3,3
AUT		1	N	Ligações Elétricas em Baixa Tensão	5,0
AUT		1	N	Sistemas Digitais	5,0
AUT		1	N	Sistemas Realimentados	5,0
AUT		2	N	Circuitos de Corrente Alternada	5,0
AUT		2	N	Comandos Digitais de Sistemas	5,0
AUT		2	N	Elementos Mecânicos	5,0
AUT		2	N	Gestão Empresarial	1,7
AUT		2	N	Instrumentos de Medição I	5,0
AUT		2	N	Projeto Digital	1,7
AUT		3	N	Comando de Sistemas e IHM	3,3
AUT		3	N	Instrumentos de Medição II	3,3
AUT		3	N	Manutenção e Segurança	1,7
AUT		3	N	Projeto Analógico	1,7
AUT		3	N	Sistemas Analógicos	3,3
AUT		3	N	Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos	3,3
AUT		4	N	Controle de Processos	3,3
AUT		4	N	Elementos Finais de Controle	3,3
AUT		4	N	Gestão de Projetos	3,3
AUT	4	N	Redes Industriais	3,3	
AUT	4	N	Robótica	1,7	
AUT	4	N	Sistemas Embarcados	1,7	
TII	TII	1	M	Educação Física	1,7
	TII	1	M	Filosofia	3,3
	TII	1	M	Fundamentos de Tecnologia da Informação	3,3
	TII	1	M	Geografia	3,3
	TII	1	M	História	3,3
	TII	1	M	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira	1,7

1. Atividades de Ensino					
1.1. Aulas					
Coordenadoria / Setor	Curso	Período	Turno	Componente curricular	CH Semanal
Técnico Integrado em Informática para Internet	TII	1	M	Matemática	1,7
	TII	1	M	Programação I	3,3
	TII	1	M	Programação Web	1,7
	TII	1	M	Sociologia	1,7
	TII	2	V	Biologia	3,3
	TII	2	V	Educação Física II	1,7
	TII	2	V	Física	3,3
	TII	2	V	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira II	1,7
	TII	2	V	Matemática II	3,3
	TII	2	V	Programação II	5,0
	TII	2	V	Programação Web II	1,7
	TII	2	V	Química	3,3
	TII	2	V	Redes de Computadores e Internet	5,0
	TII	3	M	Biologia II	3,3
	TII	3	M	Educação Física III	1,7
	TII	3	M	Física II	3,3
	TII	3	M	Língua Estrangeira Moderna (Inglês)	1,7
	TII	3	M	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira III	1,7
	TII	3	M	Matemática III	3,3
	TII	3	M	Modelagem de Dados	1,7
	TII	3	M	Programação III	1,7
	TII	3	M	Programação Orientada a Objetos	3,3
	TII	3	M	Química II	3,3
	TII	4	V	Banco de Dados	5,0
	TII	4	V	Educação Física IV	1,7
	TII	4	V	Filosofia II	1,7
	TII	4	V	Geografia II	3,3
	TII	4	V	História II	3,3
	TII	4	V	Língua Estrangeira Moderna (Inglês) II	1,7
	TII	4	V	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira IV	1,7
	TII	4	V	Matemática IV	1,7
	TII	4	V	Programação IV	3,3
	TII	4	V	Programação Orientada a Objetos II	1,7
	TII	4	V	Sociologia II	3,3
	TII	5	M	Artes	3,3
	TII	5	M	Desenvolvimento de Sistemas	6,7
	TII	5	M	Dispositivos Móveis	3,3
	TII	5	M	Empreendedorismo	1,7
	TII	5	M	Língua Estrangeira Moderna (Inglês) III	1,7
	TII	5	M	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira V	1,7
	TII	5	M	Matemática V	3,3
	TII	5	M	Programação Web III	3,3
TII	5	M	Projeto Integrador	6,7	
MEC	1	M	Circuitos de Corrente Contínua	6,7	
MEC	1	M	Educação Física	1,7	
MEC	1	M	Filosofia	3,3	
MEC	1	M	Fundamentos da Mecânica e Metrologia	5,0	
MEC	1	M	Geografia	3,3	
MEC	1	M	História	3,3	
MEC	1	M	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira	1,7	
MEC	1	M	Matemática	1,7	
MEC	1	M	Sociologia	1,7	
MEC	2	V	Biologia	3,3	
MEC	2	V	Circuitos de Corrente Alternada	6,7	
MEC	2	V	Educação Física II	1,7	
MEC	2	V	Física	3,3	
MEC	2	V	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira II	1,7	
MEC	2	V	Linguagens de Programação	5,0	

1. Atividades de Ensino					
1.1. Aulas					
Coordenadoria / Setor	Curso	Período	Turno	Componente curricular	CH Semanal
<b>Técnico Integrado em Mecatrônica</b>	MEC	2	V	Matemática II	3,3
	MEC	2	V	Química	3,3
	MEC	3	M	Biologia II	3,3
	MEC	3	M	Educação Física III	1,7
	MEC	3	M	Eletrônica Básica	5,0
	MEC	3	M	Física II	3,3
	MEC	3	M	Língua Estrangeira Moderna (Inglês)	1,7
	MEC	3	M	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira III	1,7
	MEC	3	M	Matemática III	3,3
	MEC	3	M	Química II	3,3
	MEC	3	M	Sistemas Digitais	5,0
	MEC	4		Eletrônica Analógica	3,3
	MEC	5	M	Acionamentos Elétricos	5,0
	MEC	5	M	Artes	3,3
	MEC	5	M	Língua Estrangeira Moderna (Inglês) III	1,7
	MEC	5	M	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira V	1,7
	MEC	5	M	Matemática V	3,3
	MEC	5	M	Processos Mecânicos de Fabricação	5,0
	MEC	5	M	Segurança do Trabalho	1,7
	MEC	5	M	Sistemas Automatizados	5,0
MEC	5	M	Sistemas Embarcados	5,0	
<b>Técnico Integrado em Internet das Coisas</b>	IOT	6	V	Artes II	3,3
	IOT	6	V	Comandos Numéricos Computadorizados	5,0
	IOT	6	V	Dispositivos Móveis	3,3
	IOT	6	V	Domótica	5,0
	IOT	6	V	Língua Estrangeira Moderna (Inglês) IV	1,7
	IOT	6	V	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira VI	1,7
	IOT	6	V	Matemática VI	3,3
	IOT	6	V	Programação Web	3,3
	IOT	6	V	Projeto Integrador	3,3
<b>Bacharelado de Sistemas de Informação</b>	BSI	1	M	Programação I	10,0
	BSI	1	M	Introdução ao Computador	3,3
	BSI	1	M	Lógica	6,7
	BSI	1	M	Introdução a Sistemas de Informação	3,3
	BSI	1	M	Sociologia	3,3
	BSI	1	M	Comunicação e Expressão	3,3
	BSI	2	M	Teoria Geral da Administração	3,3
	BSI	2	M	Programação II	10,0
	BSI	2	M	Introdução ao Cálculo	5,0
	BSI	2	M	Metodologia de Pesquisa	1,7
	BSI	2	M	Laboratório de Sistemas de Informação	6,7
	BSI	2	M	Informática e Sociedade	1,7
	BSI	3	M	Arquitetura e Organização de Computadores	3,3
	BSI	3	M	Estruturas de Dados	6,7
	BSI	3	M	Matemática Discreta	3,3
	BSI	3	M	Teoria Geral de Sistemas	3,3
	BSI	3	M	Administração Financeira	6,7
	BSI	2 GA	M	Cálculo I	5,0
	BSI	2 GA	M	Álgebra Linear	3,3
	BSI	3 GA	M	Probabilidade e Estatística I	3,3
	BSI	4 GA	M	Administração da Produção e Logística	1,7
	BSI	4 GA	M	Análise de Sistemas	3,3
	BSI	4 GA	M	Banco de Dados I	3,3
	BSI	4 GA	M	Gerência de Processos de Negócios	1,7
	BSI	4 GA	M	Programação Orientada a Objetos	3,3
	BSI	4 GA	M	Sistemas Operacionais	3,3
	BSI	5 GA	M	Desenvolvimento Web	3,3
BSI	5 GA	M	Projeto de Sistemas	3,3	

# 1. Atividades de Ensino

## 1.1. Aulas

Coordenadoria / Setor	Curso	Período	Turno	Componente curricular	CH Semanal
	BSI	5 GA	M	Redes de Computadores	3,3
	BSI	5 GA	M	Técnicas de Programação Avançada	3,3
	BSI	6 GA	M	Administração Financeira	6,7
	BSI	6 GA	M	Engenharia de Software	3,3
	BSI	6 GA	M	Fundamentos de Programação Paralela e Distribuída	1,7
	BSI	6 GA	M	Gerência de Projetos de Software	3,3
	BSI	6 GA	M	Inteligência de Negócios	3,3
	BSI	7 GA	M	Arquitetura Organizacional de Tecnologia da Informação	3,3
	BSI	7 GA	M	Empreendedorismo	3,3
	BSI	7 GA	M	Inteligência Artificial	3,3
	BSI	7 GA	M	Projeto de Diplomação I	3,3
	BSI	8 GA	M	Informática e Sociedade	1,7
	BSI	8 GA	M	Projeto de Diplomação II	4,2
	BSI	Opt	M	Desenvolvimento Orientado a Objetos	3,3
	BSI	Opt	M	Laboratório de Pesquisa I	1,7
	BSI	Opt	M	Laboratório de Pesquisa II	1,7
	BSI	Opt	N	Paradigmas de Programação	3,3
	BSI	Opt	N	Processamento Digital de Imagens	3,3
	BSI	Opt	N	Redes Complexas	3,3
	BSI	Opt	M	Segurança de Sistemas Computacionais	3,3
	ENG	1	EAD	Comunicação e Expressão	1,7
	ENG	1	N	Ética e Legislação Profissional	2,5
	ENG	1	N	Introdução à Computação para Controle e Automação	6,7
	ENG	1	N	Introdução à Geometria Analítica e Variáveis Complexas	3,3
	ENG	1	N	Pré-Cálculo	10,0
	ENG	1	N	Química Geral e Experimental	5,8
	ENG	1	EAD	Sociologia e Cidadania	1,7
	ENG	2	VN	Algoritmos e Estrutura de Dados	6,7
	ENG	2	VN	Cálculo Diferencial e Integral I	5,0
	ENG	2	EAD	Ciências do Ambiente	1,7
	ENG	2	VN	Física Geral I	10,0
	ENG	2	VN	Geometria Analítica	3,3
	ENG	2	VN	Sistemas Digitais I	5,0
	ENG	3	N	Álgebra Linear	3,3
	ENG	3	N	Cálculo Diferencial e Integral II	5,0
	ENG	3	N	Física Geral II	5,0
	ENG	3	N	Programação Orientada a Objetos	3,3
	ENG	3	N	Sistemas Digitais II	6,7
	ENG	4	VN	Cálculo Diferencial e Integral III	4,2
	ENG	4	VN	Cálculo Numérico	3,3
	ENG	4	VN	Circuitos Elétricos	3,3
	ENG	4	VN	Física Geral III	5,0
	ENG	4	VN	Laboratório de Circuitos Elétricos	1,7
	ENG	4	VN	Projetos com Sistemas Digitais	5,0
	ENG	5	N	Análise de Sinais e Sistemas	3,3
	ENG	5	N	Arquitetura de Computadores e Sistemas Embarcados	4,2
	ENG	5	N	Dispositivos e Circuitos Eletrônicos Básicos	3,3
	ENG	5	N	Fenômenos de Transporte	3,3
	ENG	5	N	Física Geral IV	4,2
	ENG	5	N	Laboratório de Dispositivos e Circuitos Eletrônicos Básicos	1,7
	ENG	6	VN	Ciência dos Materiais	3,3
	ENG	6	VN	Comunicação de Dados	3,3
	ENG	6	VN	Instrumentação Industrial I	3,3
	ENG	6	VN	Laboratório de Instrumentação Industrial	1,7
	ENG	6	VN	Mecânica dos Sólidos	2,5
	ENG	6	VN	Modelagem de Sistemas Dinâmicos	2,5
	ENG	6	VN	Sistemas Microcontrolados	3,3
	ENG	7	N	Controle Automático	5,0

**Engenharia de  
Controle e  
Automação**



<b>1. Atividades de Ensino</b>					
<b>1.1. Aulas</b>					
<b>Coordenadoria / Setor</b>	<b>Curso</b>	<b>Período</b>	<b>Turno</b>	<b>Componente curricular</b>	<b>CH Semanal</b>
	PPComp	ORI		Dissertação II	3,0
	PPComp	ORI		Dissertação II	3,0
	PPComp	ORI		Dissertação II	3,0
	PPComp	ORI		Dissertação II	3,0
<b>Mestrado Profissional em Engenharia de Controle e Automação</b>	Propecaut	OPT	N	Processamento Digital de Imagens	3,0
	Propecaut	OPT	N	Processos Estocásticos	3,0
	Propecaut	OPT	N	Reconhecimento de Padrões	3,0
	Propecaut	OPT	N	TE: Desenvolvimento de Aplicações Industriais	3,0
	Propecaut	OPT	N	TE: Eficiência Energética, Fontes Renováveis e Automação	3,0
	Propecaut	OPT	N	TE: Inteligência Artificial Aplicada	3,0
	Propecaut	OPT	N	TE: Microgrid e SmartGrid	3,0
	Propecaut	OPT	N	TE: Modelagem de Dados	3,0
	Propecaut	OPT	N	TE: Técnicas Inteligentes Aplicadas à Visão Computacional e à Modelagem	3,0
	Propecaut	ORI		Dissertação II	3,0
	Propecaut	ORI		Dissertação II	3,0
	Propecaut	ORI		Dissertação II	3,0
	Propecaut	ORI		Dissertação II	3,0
	Propecaut	ORI		Dissertação II	3,0
	Propecaut	ORI		Dissertação II	3,0
<b>EJA - Educação Profissional e Tecnológica</b>	EJA	3	N	Artes	1,7
	EJA	3	N	Biologia	1,7
	EJA	3	N	Física	1,7
	EJA	3	N	Instalações Elétricas em Baixa Tensão	1,7
	EJA	3	N	Leitura e Interpretação de Projetos Elétricos	1,7
	EJA	3	N	Língua Estrangeira Moderna (Inglês)	1,7
	EJA	3	N	Língua Portuguesa e Literatura Brasileira III	1,7
	EJA	3	N	Matemática III	1,7
	EJA	3	N	Química	1,7
EJA	3	N	Sociologia	1,7	

<b>TOTAL</b>	<b>Sala de Aula</b>	<b>1010</b>
--------------	---------------------	-------------

Obs.: Disciplinas sem carga horária informada têm pauta, mas não contabilizam CH por serem dadas em conjunto com outra disciplina.

## Plano de Ação 2025/1

### 1. Atividades de Ensino

#### Cursos com Fomento

Coordenadoria / Setor	Fomento	Modalidade	Curso	CH Semanal
<b>Diretoria de Pesquisa, Pós Graduação e Extensão</b>	TRE	Presencial	Pós graduação em Desenvolvimento de Aplicações Inteligentes	0
	UnAC	EaD	Pós graduação em Gestão da Inovação	0
	UnAC	EaD	Mestrado Profissional em Computação Aplicada	0
<b>Diretoria de Ensino</b>	UnAC	Remota	Tecnologia de Sistemas para Internet	0
<b>TOTAL</b>				<b>0</b>

Obs.: Estes cursos contabilizam carga horária zero pois não consomem carga horária do Campus.

## Plano de Ação 2025/1

### 1. Atividades de Ensino

#### 1.3. Ações de Ensino – Programas, Projetos e Eventos

Titulo da Ação	Tipo da Ação	Coordenadoria /Setor	Curso / Programa	CH Semanal	CH Semestral
FIC - Projeto Mulheres Mil	Projeto	Coordenação Geral de Ensino	-	5	160
Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica - OBA	Projeto	Coordenação Geral de Ensino	-	2	-
Nivelamento em Matemática - Projeto Avançar	Ação	Coordenação Geral de Ensino	-	2	-
<b>Subtotal</b> (CH semanal equivalente)					<b>17</b>

## Plano de Ação 2025/1

### 1. Atividades de Ensino

#### 1.4. Orientação Discente

Coordenadoria/Setor	Tipo de Orientação Discente	CH semanal	Subtotal
Todos os Setores	Orientação de projetos curriculares em cursos técnicos, de graduação e de pós-graduação	133	
	Supervisão ou orientação de estágio	17	
	Orientação de estudantes na execução de planos de trabalho vinculados a programas e projetos institucionais	92	246
	Orientação de empresas juniores credenciadas pelo Ifes	4	
	Orientação profissional nas dependências de empresas que promovam o regime dual de curso em parceria com o Ifes	0	
<b>TOTAL</b>			<b>246</b>

**Plano de Ação 2025/1**
**2. Ações de Pesquisa**
**Eventos, Cursos (coordenação), Projetos e Programas**

Titulo da Ação	Tipo da Ação	Coordenadoria / Setor	Curso / Programa	CH Semanal	CH Semestral
[PJ6075] Mobilidade Elétrica no Estado do Espírito Santo	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	2	-
[PJ7106] Fortalecimento da Agricultura Capixaba - FortAC	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ7140] Implantação de uma estação meteorológica automática para estudos de geração de energia e planejamento energético	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	6	-
[PJ7219] Mina Digital de Rochas Ornamentais: plataforma de integração da lavra à comercialização usando tecnologia Blockchain	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ7220] Otimização da Eficiência Energética do Uso de Gás na Siderurgia usando Neuro-Evolução	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ7223] Sistema de fusão de sensores para posicionamento milimétrico em tempo real, em ambientes sem sinal de GPS	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ7398] Uso de Inteligência Artificial para o Monitoramento do Estado de Correias Transportadoras	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ7484] Sistema automático de medição de empeno em placas de aço	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	2	-
[PJ7528] Utilização de Inteligência Artificial para Diagnóstico de Doenças a partir de Imagens de OCT - PPP	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	Edital PPP	11	-
[PJ7734] (Sem título informado)	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ7776] Robótica e Tecnologia, kits educacionais – RoboTech 4.0	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	6	-
[PJ7786] Desenvolvimento de um Medidor de Desgaste de Furo de Lança de Conversores LD - Edital 109	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	2	-
[PJ7809] Laboratório Espaço Energia: avanços na mobilidade elétrica com a implantação de eletroposto para recarga de veículos elétricos	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	8	-
[PJ7875] Definição de Processo de Desenvolvimento de Software baseado em Métodos Ágeis aplicado ao ConectaFAPES	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	8	-
[PJ7923] Substrato alternativo para o cultivo de morango na região serrana do Estado do Espírito Santo (Ciclo 1)	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	2	-
[PJ7964] Classificador de Briquetes usando Visão Computacional	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	4	-
[PJ8302] Análise Facial em Selfies para Identificação de Ansiedade e Depressão em Pacientes Gestantes	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	Edital PPP	11	-
[PJ8308] Engenharia de Tráfego para Aplicações de Ciência de Dados Intensiva	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	Edital PPP	11	-
[PJ8328] Influência de Parâmetros Operacionais das propriedades das escória na eficiência do "Slag Splashing" em conversor	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	2	-
[PJ8339] Solução para Monitoramento de Prestadores de Serviço Acompanhados pela VEPEMA / TJES	Projeto	Coordenadoria de Pesquisa	-	6	-
<b>Subtotal (CH semanal equivalente)</b>				<b>105</b>	

## Plano de Ação 2025/1

### 3. Ações de Extensão

#### Eventos, Cursos (coordenação), Projetos e Programas

Titulo da Ação	Tipo da Ação	Coordenadoria / Setor	Curso / Programa	CH Semanal	CH Semestral
[23147.009276/2024-70] Native U	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		2	-
[23158.000491/2022-14] Física ao Alcance de Todos	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		6	-
[23158.000842/2024-59] Conectando Talentos: Robótica e Programação no IFES-Serra	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		5	-
[23158.001058/2018-10] Programa de Extensão Inova Serra	Programa	Coordenadoria Geral de Extensão	InovaSerra	10	-
[23158.001139/2014-96] LEDS – Laboratório de Extensão em Desenvolvimento de Soluções	Programa	Coordenadoria Geral de Extensão	LEDS	14	-
[23158.001185/2020-56] Programa de Extensão Lampex	Programa	Coordenadoria Geral de Extensão	Lampex	4	-
[23158.001802/2023-43] Solução Web/Mobile Baseada em Inteligência Computacional para Identificação de Infestação por Ácaros Rajados em Culturas de Morango	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão	LEDS	6	-
[23158.001854/2023-10] LabMaker Serra	Programa	Coordenadoria Geral de Extensão	LabMaker	14	-
[23158.001999/2024-00] JOVEM APRENDIZ IFES CAMPUS SERRA	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		4	-
[23158.002421/2024-62] Inclusão e Tecnologia: Robótica para Pessoas com Autismo no IFES Serra	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		4	-
[23158.002525/2024-77] Conexão Ciência	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		4	-
[23158.002921/2022-32] Smart Idea - Validação de problemas e ideias	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão	LEDS	8	-
[23158.003530/2023-16] ConectaFapes: Uma Plataforma de Apoio à Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão	LEDS	40	-
[23158.004089/2022-17] Sprint Lab - Laboratório de Prototipação Acelerada	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão	LEDS	16	-
[23158.004223/2021-89] STEM - Experiência de Imersão e desenvolvimento de soluções para a área administrativa de uma empresa siderúrgica	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		4	-
[23158002680/2023-11] Projetos OBA e MOBOG	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		2	-
[23158.002161/2023-44] Atividades Físicas Adaptadas e Inclusão (AFAI)	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		4	-
[23158.001854/2023-10] SerraMaker: fomentando a cultura Maker no município da Serra (FAPES)	Projeto	Coordenadoria Geral de Extensão		2	-
<b>Subtotal (CH semanal equivalente)</b>				<b>149</b>	

## Plano de Ação 2025/1

### 4. Atividades de Gestão

Descrição da Atribuição	Servidor(a) designado(a) <i>(se houver)</i>	Coordenadoria / Setor	CH Semanal
Direção Geral	Gilmar Vassoler	-	40
Direção de Pesquisa	Luiz Alberto	-	30
Direção de Ensino	Wagner Kirmse	-	30
Coordenação Geral de Extensão	Adelson Nascimento	-	16
Coordenação de Pesquisa	Rosiane Rocha	-	16
Coordenação Geral de Ensino	Bene Regis	-	16
Coordenação de Planejamento Acadêmico	Fabiano Ruy	-	16
Coordenação do Mestrado em Computação Aplicada	Francisco Boldt	-	16
Coordenação do Mestrado em Engenharia de Controle e Automação	Gustavo Maia	-	16
Coordenação do Bacharelado em Sistemas de Informação	Hilário Seibel Jr.	-	16
Coordenação da Engenharia em Controle e Automação	Renner Sartório	-	16
Coordenação do Técnico em Informática	Bruno Coutinho	-	16
Coordenação do Técnico em Automação	Giovani Freire	-	16
Coordenação do Técnico Integrado em Informática para a Internet	Edilson Nascimento	-	16
Coordenação do Técnico Integrado em Mecatrônica	Marcos Paulo Caldas	-	16
Coordenação do Técnico Integrado em Internet das Coisas	Tatiane Policário	-	16
Coordenação do Núcleo Incubador	Francisco Rapchan	-	20
Coordenação Geral de Ações de Extensão da Reitoria	Célio Maioli	Proex	25
Coordenação do Programa UNAC	José Geraldo Orlandi	UNAC	20
<b>Subtotal</b>			<b>373</b>

## Plano de Ação 2025/1

### 5. Atividades de Representação

Descrição da Atribuição	Servidor(a) designado(a) <i>(se houver)</i>	Coordenadoria / Setor	CH	CH
			Semanal	Semestral
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Cassius Zanetti	Engenharia	2	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Daniel Cavalieri	Engenharia	2	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Fabio Lima	Engenharia	2	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Giovani Freire	Engenharia	2	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Leandro Melo	Engenharia	0	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Leonardo Scardua	Engenharia	2	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Marcos Paulo	Engenharia	2	-
Colegiado da Engenharia de Controle e Automação	Saul Munareto	Engenharia	2	-
Colegiado do Bacharelado em Sistemas de Informação	Flávio Giraldele	BSI	1	-
Colegiado do Bacharelado em Sistemas de Informação	Hilário Seibel Jr.	BSI	1	-
Colegiado do Bacharelado em Sistemas de Informação	Marcos Guimarães	BSI	1	-
Colegiado do Bacharelado em Sistemas de Informação	Mateus Barcellos	BSI	1	-
Colegiado do Bacharelado em Sistemas de Informação	Victorio Carvalho	BSI	1	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Cristina Dominicini	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Danilo de Paula	PPComp	0	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Fabiano Ruy	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Francisco Boldt	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Hilário Alves	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Hilário Seibel Jr.	PPComp	0	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Jefferson Andrade	PPComp	0	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Kelly Gazolli	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Leandro Colombi	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado PPComp	Mateus Barcellos	PPComp	2	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Daniel Cavalieri	Propecaut	0	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Fidelis Zanetti	Propecaut	2	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Flavio Barcelos	Propecaut	0	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Flávio Garcia	Propecaut	2	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Gabriel Zago	Propecaut	0	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Gustavo Maia	Propecaut	2	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Leonardo Scardua	Propecaut	2	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Luiz Alberto	Propecaut	2	-
Colegiado do Mestrado Propecaut	Marco Cuadros	Propecaut	2	-
Comissão Central de Permanência e Êxito	Emilene Coco	Reitoria	2	-
Comissão da Mostra Tecnológica em Robótica	Marcos Paulo	Campus Serra	2	-
Comissão da Mostra Tecnológica em Robótica	Thiago Paixão	Campus Serra	2	-
Comissão de Autoavaliação do Mestrado PPComp	Fabiano Ruy	PPComp	2	-
Comissão de Autoavaliação do Mestrado PPComp	Francisco Boldt	PPComp	2	-
Comissão de Autoavaliação do Mestrado PPComp	Thiago Paixão	PPComp	2	-
Comissão de Avaliação de Projetos de Ensino	João Duque	Campus Serra	0	-
Comissão de Avaliação de Projetos de Ensino	Marcos Paulo	Campus Serra	0	-
Comissão de Ética	Bene Regis	Reitoria	4	-
Comissão de Ética em Pesquisa	Emilene Coco	Reitoria	6	-
Comissão de Fiscalização da Cantina	Adriana Lovatte	Campus Serra	0	-
Comissão de Fiscalização da Cantina	Paulo Cezar	Campus Serra	0	-
Comissão de Preenchimento da Plataforma Sucupira	Francisco Boldt	PPComp	2	-
Comissão de Reformulação do Regimento do PPComp	Danilo de Paula	PPComp	2	-
Comissão de Reformulação do Regimento do PPComp	Francisco Boldt	PPComp	2	-
Comissão de Reformulação do Regimento do PPComp	Hilário Seibel Jr.	PPComp	4	-
Comissão do Livro Didático	Paulo Cezar	Campus Serra	0	-
Comissão do Processo Seletivo PPComp	Hilário Seibel Jr.	PPComp	2	-
Comitê de Apoio do NAC	Alexander Nassau	Campus Serra	2	-
Comitê Gestor do Núcleo Incubador da Serra	Ronaldo Marques	Campus Serra	1	-

## 5. Atividades de Representação

Descrição da Atribuição	Servidor(a) designado(a) (se houver)	Coordenadoria / Setor	CH Semanal	CH Semestral
Conselho da Cidade da Serra	Augusto Ramos	Campus Serra	2	-
Conselho da Cidade da Serra	Paulo Cezar	Campus Serra	2	-
Conselho de Ética Discente	Vantuil Thebas	Campus Serra	4	-
CSPPD Campus Serra	Adriana Lovatte	Campus Serra	3	-
CSPPD Campus Serra	Danilo de Paula	Campus Serra	3	-
CSPPD Campus Serra	Marta Amorim	Campus Serra	3	-
CSPPD Campus Serra	Richard Tello	Campus Serra	3	-
CSPPD Campus Serra	Vantuil Thebas	Campus Serra	3	-
Napne Campus Serra	Alessandra Vilarinho	Campus Serra	4	-
Napne Campus Serra	Emilene Coco	Campus Serra	30	-
Napne Campus Serra	Maikon Chaider	Campus Serra	4	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Daniel Cavalieri	Engenharia	2	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Giovani Freire	Engenharia	2	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Leandro Melo	Engenharia	0	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Leonardo Scardua	Engenharia	2	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Marcos Paulo	Engenharia	0	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Rafael Emerick	Engenharia	2	-
NDE da Engenharia de Controle e Automação	Saul Munareto	Engenharia	0	-
NDE do Bacharelado em Sistemas de Informação	Adriana Lovatte	BSI	1	-
NDE do Bacharelado em Sistemas de Informação	Hilário Seibel Jr.	BSI	1	-
NDE do Bacharelado em Sistemas de Informação	Jefferson Andrade	BSI	1	-
NDE do Bacharelado em Sistemas de Informação	Moisés Omena	BSI	1	-
NDE do Bacharelado em Sistemas de Informação	Ronaldo Marques	BSI	1	-
Novo Modelo de Governança	Gilberto Sudré	Reitoria	4	-
NRI Campus Serra	Alexander Nassau	Campus Serra	2	-
NRI Campus Serra	Cristina Dominicini	Campus Serra	2	-
NRI Campus Serra	Gabriel Zago	Campus Serra	2	-
NRI Campus Serra	Jefferson Andrade	Campus Serra	2	-
NTE Campus Serra	Flávio Giraldele	Campus Serra	4	-
NTE Campus Serra	João Duque	Campus Serra	4	-
NTE Campus Serra	Leandro Melo	Campus Serra	4	-
Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica - OBA	Leandro Melo	Campus Serra	3	-
Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica - OBA	Nauvia Cancelieri	Campus Serra	3	-
Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica - OBA	Rosilene Ribeiro	Campus Serra	3	-
Responsável por Laboratório	Cassius Zanetti	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Flavio Barcelos	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	João Duque	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Leandro Melo	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Marcos Paulo	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Nauvia Cancelieri	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Paulo Cezar	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Rafael Emerick	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Renato Tannure	Campus Serra	4	-
Responsável por Laboratório	Vinícius Secchin	Campus Serra	4	-
Responsável por Orientar Empresa Junior	Renato Tannure	Campus Serra	2	-
<b>Subtotal</b>			<b>231</b>	

Obs.: Algumas CH foram definidas como zero por limite imposto pela própria portaria.

## Plano de Ação 2025/1

### 6. Outras atividades

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

Coordenadoria / Setor	Servidores(as)	Tipo	CH	CH
			Semanal	Semestral
Campus Serra	Adriano Sgrancio	Férias Judiciais	40	-
Campus Serra	Carlos Azevedo	Licença	40	-
Campus Serra	Daniel Trindade	Afastamento	40	-
Campus Serra	Elizangela Broetto	Afastamento	40	-
Campus Serra	Elton Moura	Cessão	40	-
Campus Serra	Emmanuel Marques	Afastamento	40	-
Campus Serra	Fábio Lima	Licença	40	-
Campus Serra	Felipe Frechiani	Afastamento	40	-
Campus Serra	Flávio Lopes	Afastamento	40	-
Campus Serra	Giordana Sperandio	Afastamento	40	-
Campus Serra	Helder Vago	Licença	40	-
Campus Serra	Jefferson Lima	Afastamento	40	-
Campus Serra	Leonardo Matiazzi	Afastamento	40	-
Campus Serra	Luciano de Souza	Licença	20	-
<b>Subtotal</b>			<b>540</b>	

Obs.: Há ainda dois Docentes com horário especial de 30 horas semanais por motivo de saúde.