



### Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Adriana Scheffer Quintela Ferreira		
2024.1	Departamento/Núcleo	Departamento de Educação e Tecnologia Núcleo de Eletricidade (ELT)		
	SIAPE	1651957		
	Telefone	(32) 4009-3009	E-mail	adriana.ferreira@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
( X ) Efetivo ( ) Substituto/Temporário
( ) 20h ( ) 40h ( X ) 40h DE

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado.

#### Atividades de preparação e manutenção do ensino:

CIRCUITOS ELÉTRICOS CA - 100 h	INTEGRADO
ELETROMAGNETISMO - 66 h	INTEGRADO
PRODUÇÃO E TRANSMISSÃO DE ENERGIA - 33 h	INTEGRADO
ELETROTÉCNICA GERAL - 30 h	GRADUAÇÃO
TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS ELÉTRICOS - 30 h	GRADUAÇÃO
FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE - 60 h	GRADUAÇÃO

#### Atividades de apoio ao ensino e de orientação:

- Plantão de esclarecimento de dúvidas: Segunda: 13:00 às 17:00 h (on-line), Terça: 13:00 às 13:30 h, Quarta: 13:00 às 13:30 h, Quinta: 7:10 às 8:40 h, e Sexta: 7:10 às 8:40 h.
- Orientação e TCC Eletrotécnica Integrado: 2 alunos.

#### Atividades de pesquisa e inovação

#### Atividades de extensão

- PJ049-2024 - Noções em Instalações Elétricas Prediais para Adolescentes. Coordenador: ADRIANA SCHEFFER QUINTELA FERREIRA
- PJ063-2024 - Desenvolvimento de Um Aplicativo com Informações Sobre o Apadrinhamento de Crianças e Adolescentes no Município de Juiz De Fora. Coordenador: FRANCISCO AUGUSTO LIMA MANFRINI
- CR001-2024 - Fundamentos e Dimensionamento do Sistema Fotovoltaico (Introdutório) e Curso Integrador. Coordenador: ADRIANA SCHEFFER QUINTELA FERREIRA
- PJ238-2023 - Instalação de equipamentos, treinamento e gestão da manutenção em ambiente hospitalar. Coordenador: LEILA SILVIA DA SILVA
- Treinamento Profissional – Manutenção dos Equipamentos e Organização do Material Didático nos Laboratórios de Circuitos e Medidas Elétricas (LAMCE), de Instalações Elétricas (LINE) e de Automação e Acionamentos Industriais.



### Atividades de gestão institucional e representações

- Colegiado Eletrotécnica Integrado.
- Reuniões dos núcleos de Eletricidade (ELT) e Eletrônica e Automação (ELOA).
- Comissão de elaboração proposta de novo curso pós técnico em Manutenção de Equipamentos Biomédicos.
- Núcleo Docente Estruturante da Engenharia Elétrica.
- Coordenação das Atividades Complementares de Graduação da Engenharia Mecatrônica.

### Atividades de qualificação e/ou capacitação

### Justificativas / observações

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 20 de setembro de 2024.
Assinatura da chefia imediata	Local e data