

ANEXO I
Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	Adriana Scheffer Quintela Ferreira		
2024_1	Departamento/Núcleo	DET/ELT		
	SIAPE	1651957		
	Telefone	(32) 98425-0754	E-mail	adriana.ferreira@ifsudestemg.edu.br

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

Atividades de ensino				
Disciplina		Turma	Curso	Carga horária (h)
1	ELT 02008 - Fundamentos de Eletricidade	01	Eng. Mecatrônica e Elétrica	3,34
2	ELT 02012 - Eletrotécnica Geral	01	Eng. Mecatrônica e BSI	1,67
3	ELT02016 - Tópicos Especiais em Sistemas Elétricos	01	Eng. Mecatrônica	1,67
4	ELT02030 - Circuitos Elétricos CA	DI11U	Eletrotécnica Integrado	2,49
5	ELT02003 - Eletromagnetismo	CI11U	Eletromecânica Integrado	1,67
6	ELT02009 - Produção e Transmissão de Energia	CI11U	Eletromecânica Integrado	0,83
Atividades de preparação e manutenção do ensino:		Preparação de aulas, provas e correção de provas		14,00
Atividades de apoio ao ensino:		Atendimento a alunos		4,00
		Reuniões de Conselho de classe		0,5
Atividades de orientação:		Projeto monitoria: Eletromagnetismo. Coorientação. Projeto monitoria: Circuitos CA. Coorientação.		1,67
		Orientação TCC – Curso técnico Eletrotécnica Integrado. Aluno: Gabriel Mena		1,67
Total da carga horária dedicada a atividades de ensino				33,50

Atividades de pesquisa e inovação		
1		
Total da carga horária dedicada a atividades de pesquisa		

Atividades de extensão	Carga horária (h)
PJ238-2023 - Instalação de equipamentos, treinamento e gestão da manutenção em ambiente hospitalar. Coordenador: LEILA SILVIA DA SILVA. Edital 04/2024 - Manutenção nos Laboratórios de Circuitos e Medidas Elétricas (LAMCE), de Instalações Elétricas (LINE) e de Automação e Acionamentos Industriais. Coordenador: WAGNER DIAS ROCHA. CR001-2024 - Fundamentos e Dimensionamento do Sistema Fotovoltaico (Introdutório) e Curso Integrador. Coordenação.	3,00

Atividades de gestão institucional e representações	Carga horária (h)
1 Colegiado Eletromecânica	0,15
2 Colegiado Eletrotécnica	0,15
3 Núcleo Docente Estruturante da Engenharia Elétrica	0,20
4 Comissão de elaboração proposta de novo curso pós técnico em Manutenção de Equipamentos Biomédicos	1,00
5 Coordenação Atividades Complementares de Graduação em Engenharia Mecatrônica	2,00
Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação	3,50

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Justificativas / observações

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 07 de março de 2024.
Assinatura da chefia imediata	Local e data