

ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Adriana Scheffer Quintela Ferreira		
2023/1º	Departamento/Núcleo	DET/ELT		
	SIAPE	1651957		
	Telefone	(32) 4000-3009	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.

<p>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ELT02012 - ELETROTÉCNICA GERAL - T01 (30H) (2023.1) • ELT02008 - FUNDAMENTOS DE ELETRICIDADE - T01 (60H) (2023.1) • ELT02016 - TÓPICOS ESPECIAIS EM SISTEMAS ELÉTRICOS - T01 (30H) (2023.1) • ELT02030 - CIRCUITOS ELÉTRICOS CA - TDI21U (100H) (2023) • ELT02003 - ELETROMAGNETISMO - TCI21U (66H) (2023) • ELT02009 - PRODUÇÃO E TRANSMISSÃO DE ENERGIA - TCI21U (33H) (2023)
<p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plantão de esclarecimento de dúvidas: Segunda: 13:00 às 17:00 h (on-line), Terça à sexta: 13:00 às 13:30 h, Terça 15:10 - 17:00. • Palestrante no Minicurso Instalações Elétricas Prediais na 10ª Semana das Engenharias. • Palestrante "Sistemas Elétricos de Potência" na 10ª Semana das Engenharias. • Banca TCC 2 – "Mudanças Normativas na Geração Distribuída Com Base na Lei 14.300/2022" do aluno de Engenharia Mecatrônica: Jefferson Ricardo Oliveira Nardy Mattos.
<p>Atividades de orientação:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TCC Eletrotécnica Integrado: Evelyn Miranda dos Santos. • A aluna Lara de Castro Alves desistiu de fazer o TCC. • Monitoria de Eletromagnetismo dos alunos: Leonardo Rodrigues Martins e Rafael Rodrigues Mezzonato.

Atividades de pesquisa e inovação:

Atividades de extensão:

- PJ238-2023 – Instalação de equipamentos, treinamento e gestão da manutenção em ambiente hospitalar. Coordenador: LEILA SILVIA DA SILVA.
- Edital 04/2022 – 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 Eletromecânica Integrado.
- 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.

Atividades de qualificação e/ou capacitação:

- Curso de Inglês I – IFRS (cursando).
- Minicurso Transtorno do Espectro Autista no contexto escolar: compreender para incluir! - Valdirene Armenara.

Justificativas / observações:

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 28 de julho de 2023.
Assinatura da chefia imediata	Local e data