



### Relatório Individual Docente (RID)

|          |                     |   |        |                             |
|----------|---------------------|---|--------|-----------------------------|
| Semestre | Docente             | Leila Silvia da Silva   |        |                             |
| 2023.1   | Departamento/Núcleo | Departamento de Educação e Tecnologia<br>Núcleo de Eletrônica e Automação |        |                             |
|          | SIAPE               | 2658975   |        |                             |
|          | Telefone            | (32)999630479   | E-mail | leila.silva@ifsudestemg.edu |

|                                       |
|---------------------------------------|
| Regime de Trabalho                    |
| ( ) 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:

- Preparação de aulas e atividades em laboratório
- Preparação e correção de atividades

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

- Treinamento Profissional
- Orientação de TCC
- Elaboração de PPC do Curso Pós-Técnico em Manutenção de Equipamentos Biomédicos

#### Atividades de pesquisa e inovação

-----

#### Atividades de extensão

- Projeto: Instalação de equipamentos, treinamento e gestão da manutenção em ambiente hospitalar.

#### Atividades de gestão institucional e representações

- Vice-coordenadora do Curso Técnico em Eletromecânica

#### Atividades de qualificação e/ou capacitação

- Pós-graduação em Engenharia Clínica e Engenharia Biomédica na INATEL

#### Justificativas / observações

Vice-coordenação assumida em abril de 2023



---

|  |
|--|
|  |
|--|

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Assinatura do docente:        | Local e data<br>Juiz de Fora, 28 de julho de 2023. |
| Assinatura da chefia imediata | Local e data                                       |