

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Neimar de Freitas Duarte

**Período letivo:** 2025-1

**Campus:** SANTA LUZIA **Área/Departamento/Curso:** EIXO SUSTENTABILIDADE E QUESTÕES AMBIENTAIS – SQA (Urbanismo, Geografia, Transportes, Paisagem e Meio Ambiente)

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 40.00 horas semanais

## Atividades

### Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

| #  | Disciplina                   | Turma/Diário     | Duração   | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|------------------------------|------------------|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1  | Ambiente, solos e adubação   | Paisagismo       | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 2  | Engenharia Ambiental         | Engenharia civil | Semestral | 2.50                  | 45.00                   |
| 3  | Produção de biocompostos     | Paisagismo       | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 4  | Teoria pratica de jardinagem | Paisagismo       | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                              |                  |           |                       | 10.83                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                              |                  |           |                       | 10.83                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                              |                  |           |                       | 21.66                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Quarta        | 16:00  | 18:00 | Presencial |
| 2 | Quinta        | 16:00  | 18:30 | Presencial |

### Ensino

| # | Código | Atividade   | Descrição   | Grupo                            | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Orientação de estágio profissional                            | -   | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |
| 2 | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de mestrado | Orientação de Estudante de Mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia ambiental:<br>Fernanda Freitas | Orientação tutoria de estudantes | 2.00                  | 40.00                   |

| # | Código | Atividade   | Descrição  | Grupo                            | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 3 | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de mestrado | Orientação da estudante de mestrado em sustentabilidade e tecnologia ambiental Barbara | Orientação tutoria de estudantes | 2.00                  | 40.00                   |
| 4 | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de mestrado | Orientação de Estudante do Mestrado em Sustentabilidade e Tecnologia ambiental: Agno   | Orientação tutoria de estudantes | 1.99                  | 39.80                   |

### ***Pesquisa e Inovação***

| # | Código | Atividade  | Descrição   | Grupo                                    | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Projeto de pesquisa: Desenvolvimento de protocolo para desenvolvimento de fungos micorrizico arbuscular "on farm"   | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 4.00                  | 80.00                   |
| 2 | -      | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Projeto de Pesquisa Levantamento e estudos dos fungos micorrizicos nos solos dos Hot-spot do Estado de Minas Gerais | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 5.35                  | 107.00                  |

### ***Gestão e Representação***

| # | Código | Atividade  | Descrição   | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Participação da comissão para estudo da suspensão do curso de paisagismo                  | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.50                  | 30.00                   |
| 2 | -      | Participação em Colegiado de Curso   | Participação do colegiado do curso de mestrado em sustentabilidade e tecnologia ambiental | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.50                  | 10.00                   |