

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Viviane Gomes Marcal

**Período letivo:** 2023-1

**Campus:** SANTA LUZIA **Área/Departamento/Curso:** EIXO TECNOLOGIAS – TEC 1 (Técnicas, Tecnologias, Representações técnicas)

**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: Sim

| #  | Disciplina  | Turma/Diário | Duração   | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|---|--------------|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1  | Cor e Ambientação                                     | N3SLTDES11   | Semestral | 2.50                  | 45.00                   |
| 2  | Ecodesign - Extensiva                                 | N5SLTDES11   | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 3  | Introdução e Teoria do Design                         | N1SLTDES11   | Semestral | 5.00                  | 90.00                   |
| 4  | Trabalho de Conclusão de Curso - Design de Interiores | N5SLTDES11   | Semestral | 0.83                  | 15.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |   |              |           |                       | 10.00                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |   |              |           |                       | 10.00                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |   |              |           |                       | 20.00                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Terça         | 17:15  | 18:30 | Híbrido    |
| 2 | Quinta        | 20:00  | 20:45 | Híbrido    |

### Pesquisa e Inovação

| # | Código | Atividade  | Descrição  | Grupo              | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Grupos de Pesquisa registrado no DGP e certificado pelo IFMG | Coordenar Grupos de Pesquisa registrado no DGP e certificado pelo IFMG | Grupos de pesquisa | -                     | 0.01                    |

### Gestão e Representação

| # | Código | Atividade  | Descrição                                    | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenação de Curso   | Coordenação de Curso                         | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração                                 | 18.00                 | 360.00                  |
| 2 | -      | Preenchimento do Currículo Lattes  | Preenchimento do Currículo Lattes            | Planejamento das atividades docentes   | -                     | 0.10                    |
| 3 | -      | Preenchimento do PIT   | Preenchimento do PIT                         | Planejamento das atividades docentes   | -                     | 0.10                    |
| 4 | -      | Preenchimento do RIT   | Preenchimento do RIT                         | Planejamento das atividades docentes   | -                     | 0.10                    |
| 5 | -      | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Colegiado (presidência) Design de Interiores | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |
| 6 | -      | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | NDE (presidência) Design de Interiores       | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |