

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Veronica Bernardes de Souza Leo

**Período letivo:** 2024-1

**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: Sim

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Hidrologia Aplicada	Engenharia Civil / 7 Período	Semestral	3.33	60.00
2	Projeto Hidrossanitário	Edificações/ 3 ano / Turma 1	Anual	2.50	45.00
3	Projeto Hidrossanitário	Edificações / 3 ano / Turma 2	Anual	2.50	45.00
4	Sistemas de Esgoto e Drenagem Urbana	Engenharia Civil / 9 Período	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.66
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.66
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.32

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	17:30	18:30	Presencial
2	Terça	17:30	18:30	Presencial

### Pesquisa e Inovação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento	Orientadora de Projeto sobre Aproveitamento da Água da Chuva	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	8.68	173.60

### Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 1	Coordenação do Setor de Pesquisa, Inovação e Pós-Graduação do IFMG Campus Santa Luzia	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	8.00	160.00