

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Veronica Bernardes de Souza Leo

**Período letivo:** 2023-1

**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	Hidrologia Aplicada	Engenharia Civil - 7 período	Semestral	3.33	60.00
2	Projeto Hidrossanitário	Edificações - 3 ano - Turma T15	Anual	2.50	45.00
3	Projeto Hidrossanitário	Edificações - 3 ano - Turma T16	Anual	2.50	45.00
4	Sistemas de Esgoto Sanitário 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	Terça	16:30	18:30	Híbrido

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação da estudante de Engenharia Civil Lorena Moura de Oliveira	Orientação tutoria de estudantes	0.98	19.60
2	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação do estudante de Engenharia Civil Diego Maia	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação Banca do Aluno Diego Maia	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00
4	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Participação Banca TCC Civil - Estudante Orientando/a do Professor Daniel	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00

### **Pesquisa e Inovação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento	Projeto de Pesquisa França Brasil - Saneamento	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	10.00	200.00

### **Gestão e Representação**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Leitura e Manifestação em informes institucionais	Leitura de Emails, Informes Gerais	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
2	-	Participação como suplente em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados (interno ou externo)	Participação como suplente no Colegiado da Pós Graduação em Proteção e Defesa Civil	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação como titular na Comissão de Avaliação do Processo Seletivo para ingresso no curso de Pós-graduação em Proteção e Defesa Civil	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
4	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Participação como titular na Comissão de Internacionalização	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	2.00	40.00
5	-	Preenchimento do Currículo Lattes	Preenchimento do meu Lattes	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
6	-	Preenchimento do PIT	Preenchimento do meu PIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00
7	-	Preenchimento do RIT	Preenchimento do meu RIT	Planejamento das atividades docentes	0.25	5.00