

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Wilio Aparecido Rodrigues Torres

Período letivo: 2023-1

Campus: SANTA LUZIA **Área/Departamento/Curso:** EIXO TECNOLOGIAS – TEC 2 (Tecnologias, Estruturas)

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 | Física Experimental I | Engenharia Civil 3 Período | Semestral | 2.50 | 45.00 |
| 2 | Física Experimental II | Edificações | Semestral | 2.50 | 45.00 |
| 3 | Física I | Engenharia Civil 2 Período | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 4 | Física III | Engenharia Civil 4 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 | Quarta | 16:00 | 18:00 | Híbrido |

Ensino

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coordenar Projeto de Ensino sem fomento | Coordenador do Projeto de Ensino "Fundamentos de Integrais de Campo" | Atuar em projetos de ensino | 6.00 | 120.00 |
| 2 | - | Orientação de monitores de disciplinas | Orientação do Monitor Gustavo Totte na disciplina Física I | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |
| 3 | - | Orientação de monitores de disciplinas | Orientação do Monitor Gustavo Totte na disciplina Física III | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |

Pesquisa e Inovação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Atuar como membro de equipe em Projeto de Pesquisa e Inovação sem fomento | Membro do Projeto Pesquisa "DETERMINAÇÃO DA TENACIDADE À FRATURA DE CONCRETO REFORÇADO COM FIBRA DE POLIPROPILENO" | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 6.00 | 120.00 |

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo | Visita Técnica ao Stand da Nova ND no Encontro da Sociedade Brasileira de Física | Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis | 1.00 | 20.00 |

Gestão e Representação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Participação em banca avaliadora de processos públicos (concursos de professor efetivo/visitante/substituto, etc.) | Participação em Banca de Seleção de Professor Substituto | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.25 | 5.00 |
| 2 | - | Participação em Colegiado de Curso | Membro Titular do Colegiado do Curso de Engenharia Civil | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00 | 20.00 |
| 3 | - | Participação em NDE | Membro Titular do NDE do curso de Engenharia Civil | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.43 | 8.60 |