

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Guilherme Liziero Ruggio da Silva

Período letivo: 2023-1

Campus: OURO BRANCO **Área/Departamento/Curso:** Metalurgia

Jornada de trabalho semanal: 20 horas semanais

Carga horária alocada: 20.00 horas semanais

Atividades

Regências

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

| # | Disciplina | Turma/Diário | Duração | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|--|---|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | OBSTMET.2022.1 - Processos Metalúrgicos II | 2023.1 - IFMG - Técnico em Metalurgia - Subsequente - MODULO 3 | Semestral | 1.67 | 30.00 |
| 2 | Processos de Produção Metalúrgica | 2023.1 - IFMG - Bacharelado em Engenharia Metalúrgica - PERÍODO 5 | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 3 | Siderurgia I | 2023.1 - IFMG - Bacharelado em Engenharia Metalúrgica - PERÍODO 7 | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 8.33 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 8.33 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 16.66 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Ínicio | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Terça | 19:30 | 20:30 | Híbrido |

Ensino

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação de TCC 1: Fonte alternativa de MgO. Aluno: DERLISSON DE OLIVEIRA | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 2 | - | Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação TCC 1: PREDIÇÃO DA TAXA DE SUBSTITUIÇÃO DE MISTURAS DE CARVÃO MINERAL, COQUE DE PETRÓLEO E CARVÃO VEGETAL PARA INJEÇÃO EM ALTOS-FORNOS. Aluna: Vitória Campos | Orientação tutoria de estudantes | 1.00 | 20.00 |
| 3 | - | Orientação de estágio profissional | ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO SURPERVISIONADO DO CURSO DE ENG. METALÚRGICA - ALUNA: LETICIA KELLER MOREIRA PEREIRA | Orientação tutoria de estudantes | 0.84 | 16.80 |
| 4 | - | Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico | BANCA TCC 2 - IFMG SE/JUIZ DE FORA - ESTUDO ESTATÍSTICO DOS PARÂMETROS DE QUALIDADE DA MISTURA DE CARVÕES MINERAIS PARA A PREDIÇÃO DA QUALIDADE DO COQUE METALÚRGICO | Participar em banca avaliadora | 0.50 | 10.00 |