

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Jose Hilton Pereira da Silva

**Período letivo:** 2023-1

**Campus:** BAMBUI **Área/Departamento/Curso:** Departamento de Ciências e Linguagens

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 40.00 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  | Evolução das Ideias da Física    | BILFIS2.2023.1-A | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 2  | Evolução das Ideias da Física II | BILFIS2.2020.1-A | Semestral | 1.85                  | 33.33                   |
| 3  | Orientação de Estágio - Física   | BILFIS2.2020.1-A | Semestral | 1.85                  | 33.33                   |
| 4  | Prática de Ensino I              | BILFIS2.2022.1-A | Semestral | 1.85                  | 33.33                   |
| 5  | Prática de Ensino III            | BILFIS2.2021.1-A | Semestral | 1.85                  | 33.33                   |
| 6  | Prática de Ensino V              | BILFIS2.2020.1-A | Semestral | 1.85                  | 33.33                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                                  |                  |           |                       | 12.58                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                                  |                  |           |                       | 12.58                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                                  |                  |           |                       | 25.16                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda       | 15:00  | 17:00 | Híbrido    |
| 2 | Quarta        | 19:00  | 21:00 | Híbrido    |
| 3 | Sexta         | 15:00  | 17:00 | Híbrido    |

### Ensino

| # | Código | Atividade   | Descrição  | Grupo                            | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação do Trabalho de Conclusão de Curso da discente Dayane Raissa Honório de Moraes | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |

| # | Código | Atividade   | Descrição   | Grupo                            | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 2 | -      | Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação do Trabalho de Conclusão de Curso da discente Crislânia Rodrigues da Silva | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |

## **Extensão**

| # | Código | Atividade                                 | Descrição   | Grupo                                     | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|---|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Projeto de Extensão com fomento | Coordenador Local do Programa Residência Pedagógica (CAPES) da Licenciatura em Física | Atuar em programas e projetos de extensão | 6.00                  | 120.00                  |

## **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

| # | Código | Atividade   | Descrição  | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Acompanhar estudantes em eventos científicos, esportivos, olímpíadas, culturais, dentre outros. | Acompanhamento dos discentes da Licenciatura em Física no Museu de Ciências Naturais PUC-MG / Espaço do Conhecimento da UFMG | Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis | 0.15                  | 3.00                    |
| 2 | -      | Coordenar comissão organizadora de evento   | Coordenar a Comissão do III Colóquio da Física do IFMG/Bambuí  | Eventos  | 1.69                  | 33.80                   |

## **Gestão e Representação**

| # | Código | Atividade                          | Descrição  | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|------------------------------------|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação em Colegiado de Curso | Presidente do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00                  | 40.00                   |
| 2 | -      | Participação em NDE                | Presidente do NDE do Curso de Licenciatura em Física       | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00                  | 40.00                   |
| 3 | -      | Participação em NDE                | Membro Titular do NDE do Curso de Engenharia de Alimentos  | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |