

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Virgil Del Duca Almeida

**Período letivo:** 2023-2

**Campus:** BETIM **Área/Departamento/Curso:** Automação Industrial e Tecnologia da Informação

**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  | Algoritmos Aplicados a Projetos | BTBEAUT.2019.1 - Algoritmos Aplicados a Projetos | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| 2  | Algoritmos Estruturados         | BTIAUTM.2022.N.I1 TA                             | Anual     | 2.50                  | 45.00                   |
| 3  | Algoritmos Estruturados         | BTIAUTM.2022.N.I1 TB                             | Anual     | 2.50                  | 45.00                   |
| 4  | Algoritmos Estruturados         | BTIAUTM.2022.N.I1 TC                             | Anual     | 2.50                  | 45.00                   |
| 5  | [EO] Algoritmos Estruturados    | AUT  | Anual     | 0.50                  | 9.00                    |
| 6  | Introdução à Informática        | BTIQUIM.2023.N.I1 TA                             | Anual     | 1.67                  | 30.00                   |
| 7  | Tópicos em Indústria 4.0        | BTBEAUT.2020.1 - Tópicos em Indústria 4.0        | Semestral | 1.67                  | 30.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                                 |  |           |                       | 13.01                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                                 |  |           |                       | 13.01                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                                 |  |           |                       | 26.02                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Ínicio | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda       | 16:00  | 17:40 | Presencial |
| 2 | Quarta        | 14:00  | 14:55 | Presencial |

## 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 TCC - Alice Nascimento Marques Dias | 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 - Gleison de Oliveira Coura      | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |
| 3 | -      | Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação TCC - Gabriel Santos Gollo do Amaral | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |
| 4 | -      | Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico | Orientação TCC - Marcial Faria Vasconcelos      | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |
| 5 | -      | Orientação de estudantes em projetos integradores                                   | Orientação de Projeto Integrador                | Orientação tutoria de estudantes | 1.00                  | 20.00                   |
| 6 | -      | Orientação de monitores de disciplinas  | Orientação de monitores de disciplinas          | 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 com fomento | Reliability-based topology optimization: Applications in strut-and-tie models in 3D structures" no Edital 65/2022 (LINHA B) - Processo Seletivo 2023 do Programa Institucional de Fomento a Bolsas de Pesquisa e Inovação com Fomento | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 0.98                  | 19.60                   |
| 2 | -      | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento                      | Projeto Polo IFMG e Empresa Ecológica - ECOSMART  | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 4.00                  | 80.00                   |

## **Gestão e Representação**

| # | Código | Atividade                          | Descrição  | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|------------------------------------|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Participação em Colegiado de Curso | Colegiado do Curso Técnico em Automação Industrial       | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |
| 2 | -      | Participação em Colegiado de Curso | Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |
| 3 | -      | Participação em NDE                | NDE - Engenharia de Controle e Automação                 | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |