

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Helbert Ribeiro de Sa

**Período letivo:** 2023-1

**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

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

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Eletrônica Geral	5º Período de Engenharia Automação e Controle	Semestral	3.33	60.00
2	FPGA	9º Período de Engenharia de Automação e Controle	Semestral	1.67	30.00
3	IHM para Microcontroladores	9º Período de Engenharia de Automação e Controle	Semestral	1.67	30.00
4	Instrumentação Eletrônica e Industrial incluindo Laboratório	7º período de Engenharia de Automação e Controle	Semestral	3.33	60.00
5	Sistemas Embarcados 3º ano Técnico em Automação e Controle	Turma A,B e C	Anual	5.00	90.00
Carga horária de regência semanal total:					15.00
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					15.00
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					30.00

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
---	---------------	--------	-----	------------

Horários não informados.

### 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 Trabalho Interdisciplinar 3º ano Técnico em Automação e Controle - Grupo 5	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

#	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 Trabalho Interdisciplinar 3º ano Técnico em Automação e Controle - Grupo 1	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
3	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação Trabalho Interdisciplinar 3º ano Técnico em Automação e Controle - Grupo 2	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
4	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação Trabalho Interdisciplinar 3º ano Técnico em Automação e Controle - Grupo 3	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
5	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação Trabalho Interdisciplinar 3º ano Técnico em Automação e Controle - Grupo 4	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
6	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação Trabalho Interdisciplinar 3º ano Técnico em Automação e Controle	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
7	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação Trabalho TCC - Frederico Marazzi Xavier Firmo	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
8	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Thiago Djoseff Pinheiro Reis	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
9	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC - Fernando Henrique Gomes	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
10	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Wdson Marçal	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
11	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC - Frederico Augusto Caetano Barbosa	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00