

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Rodrigo Hiroshi Murofushi

**Período letivo:** 2023-1

**Campus:** SABARA **Área/Departamento/Curso:** Área de Controle e Processos Industriais

**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	Cálculo Numérico	SABENCA 2022	Semestral	3.33	60.00
2	Eletrônica Digital I	Progressão parcial	Anual	1.67	30.00
3	Eletrônica Digital I	SAIELET.2023 Turma A	Anual	1.67	30.00
4	Eletrônica Digital I	SAIELET.2023 Turma B	Anual	1.67	30.00
5	Introdução à Engenharia de Controle e Automação	SABENCA 2023	Semestral	1.67	30.00
6	Sistema de Produção Automatizados II	SABENCA 2019	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					13.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.68

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	15:00	20:40	Híbrido
2	Terça	16:00	18:40	Presencial
3	Quarta	16:00	18:00	Presencial
4	Quinta	14:00	17:00	Presencial
5	Sábado	17:30	18:40	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 de TCC - Engenharia de Controle e Automação	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

### Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Oficinas 4.0 - Edital 83/2022 - SETEC/MEC - Projeto ReViva	Atuar em programas e projetos de extensão	1.00	20.00
2	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	Programa Sabará 2023 - Edital 88/2023 - SETEC/MEC	Atuar em programas e projetos de extensão	0.50	10.00
3	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Programa Sabará - Edital 16/2023	Atuar em programas e projetos de extensão	0.50	10.00

### Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Acompanhar estudantes em eventos científicos, esportivos, olimpíadas, culturais, dentre outros.	Orientação de equipe na V Olimpíada de Inovação do IFMG - Equipe 3Discentes	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	0.50	10.00
2	-	Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo	Visita Técnica - Innovation Summit 2023 - Schneider Electric	Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis	0.25	5.00

### Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenação de Curso	Colegiado Engenharia de Controle e Automação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.50	10.00
2	-	Coordenação de Curso	NDE Engenharia de Controle e Automação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.50	10.00
3	-	Coordenação de Curso	Comissão Gestão Pedagógica	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	1.00	20.00
4	-	Coordenação de Curso	Coordenação de curso de Engenharia de Controle e Automação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	7.07	141.40