

Relatório Individual de Trabalho

Docente: Rodrigo Hiroshi Murofushi

Período letivo: 2024-1

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 2023	Semestral	3.33	60.00
2	Eletrônica Digital I	SAIELET 2024 - Turma A	Anual	1.67	30.00
3	Eletrônica Digital I	SAIELET 2024 - Turma B	Anual	1.67	30.00
4	Introdução à Engenharia de Controle e Automação	SABENCA 2024	Semestral	1.67	30.00
5	Sistema de Produção Automatizados II	SABENCA 2020	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					11.67
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					11.67
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					23.34

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Sexta	14:00	15:00	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 - Luiz Alberto Sales Vieira	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio Supervisionado - Engenharia - 20 alunos	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Victor Augusto Pimenta Silva	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Maria Eduarda Celestino	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Larissa da Silva Moreira	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
6	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Elisabeth Soares Silva	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
7	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Arthur Henrique Pimenta Silva	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
8	-	Orientação de monitores de disciplinas	Monitor de Eletrônica Digital I	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Programa Sabará 2024	Atuar em programas e projetos de extensão	4.00	80.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliação de projeto(s) de extensão	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.10	2.00
2	-	Avaliador e Parecerista ad-hoc de projetos, trabalhos científicos e artigos científicos.	Avaliação de 02 propostas de projeto de TCCI - Engenharia de Controle e Automação	Comitês editoriais pareceristas e avaliadores	0.20	4.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Chefe de Departamento/Área	Presidência dos Conselhos de Área do IFMG Campus Sabará - Substituto	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Coordenação de Curso	Coordenação do curso de engenharia de controle e automação	Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração	4.61	92.20
3	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Comissão de Gestão Pedagógica	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.00	20.00
4	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do curso de Engenharia de Controle e Automação - Titular	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.75	15.00
5	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Curso Técnico em Eletrônica - Titular	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
6	-	Participação em NDE	NDE do curso de Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00