

Plano Individual de Trabalho

Docente: Marcio Francisco Dutra e Campos

Período letivo: 2023-2

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: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Circuitos Elétricos III	2023.2	Semestral	3.33	60.00
2	Eletrônica Analógica I	2023	Anual	3.33	60.00
3	Eletrônica das Comunicações	2023	Anual	1.67	30.00
4	Progressão Parcial - Eletrônica Analógica I	2023	Anual	1.67	30.00
5	Sistemas de Produção Automatizados I	2023.2	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					13.33
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					13.33
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					26.66

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	16:00	18:00	Presencial
2	Segunda	19:00	20:30	Presencial
3	Terça	16:00	18:00	Presencial
4	Terça	19:00	20:30	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 do aluno Leonardo Henrique Souza Dias.	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Elaboração de Cadernos Didáticos, Manuais de aulas práticas, Roteiros Didáticos e similares para a primeira oferta de componentes curriculares, destinado a integrar a bibliografia da disciplina e ser depositada na Biblioteca do Campus.	Elaboração de material didático para a disciplina Sistemas de Produção Automatizados.	Elaborar material didático	7.84	156.80
3	-	Orientação de estágio profissional	Orientação do aluno LEONARDO HENRIQUE SOUZA DIAS	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
4	-	Orientação de estudantes em projetos integradores	Projeto integrador de disciplinas de Controle e Automação	Orientação tutoria de estudantes	1.50	30.00
5	-	Orientar grupo de estudo	Orientação de grupo de estudos em eletrônica	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00