

Plano Individual de Trabalho

Docente: Virgil Del Duca Almeida

Período letivo: 2022-2

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

Possui 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	BTBEMEC.2018.1 , BTBEAUT.2018.1	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	Estudos Orientados - Algoritmos Estruturados	BTIAUTM.2022.EO	Anual	0.50	9.00
6	Introdução à Informática	BTIQUIM.2022.N.I1T1A	Anual	1.67	30.00
7	Tópicos em Indústria 4.0	BTBEAUT.2019.1 , BTBEMEC.2018.1	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	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	16:00	17:30	Híbrido
2	Sexta	16:00	17:40	Híbrido

Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Ensino sem fomento	GET Grupo de estudos em Tecnologias.	Atuar em projetos de ensino	2.00	40.00

#	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 - Zalber Luiz Vidotti Leal	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
3	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - João Antônio Chaves de Araújo	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
4	-	Coorientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação TCC - Rodrigo Rafael de Sousa	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
5	-	Orientação de monitores de disciplinas	Orientação Monitor - Christopher César de Melo Andrade	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	Desenvolvimento de um Sistema Computacional para Análise Dinâmica de Estruturas de c asca submetidas a forças não conservativas	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	4.00	80.00

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Atuar como membro de equipe em Projeto de Extensão com fomento	PRATICAR Conecta: o ponto de conexão entre academia e setor produtivo	Atuar em programas e projetos de extensão	1.00	20.00

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participar de comissão organizadora de evento	SNCT 2022	Eventos	1.00	20.00

Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	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	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
2	-	Participação em Colegiado de Curso	Colegiado do Curso Técnico em Automação Industrial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.50	10.00
3	-	Participação em NDE	NDE - Engenharia de Controle e Automação	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	0.98	19.60