

Plano Individual de Trabalho

Docente: Vinicius Fonseca da Silva

Período letivo: 2023-2

Campus: ARCOS **Área/Departamento/Curso:** Engenharia Mecânica

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	ARBEMEC.2020.1 - Trabalho Acadêmico Integrador VIII	8º período - Engenharia Mecânica	Semestral	1.25	22.50
2	ARBEMEC.2021.1 - Processos de Fabricação II	6º período - Engenharia Mecânica	Semestral	3.33	60.00
3	ARIMECA.2022.1 - A - Processos de Fabricação	2º Ano - Curso Técnico em Mecânica	Anual	2.50	45.00
4	ARIMECA.2022.1 - B - Processos de Fabricação	2º Ano - Processos de Fabricação	Anual	2.50	45.00
5	ARIMECA.2023.1 - AT1 - Ciência dos Materiais e Tratamento Térmico	1º Ano - Curso Técnico em Mecânica	Anual	1.67	30.00
6	ARIMECA.2023.1 - AT1 - Metrologia	1º Ano - Curso Técnico em Mecânica	Anual	0.83	15.00
7	ARIMECA.2023.1 - BT1 - Ciência dos Materiais e Tratamento Térmico	1º Ano - Curso Técnico em Mecânica	Anual	1.67	30.00
8	ARIMECA.2023.1 - BT1 - Metrologia	1º Ano - Curso Técnico em Mecânica	Anual	0.83	15.00
Carga horária de regência semanal total:					14.58
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					14.58
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					29.16

Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	10:00	11:00	Presencial
2	Terça	17:30	19:30	Híbrido
3	Quarta	10:00	11:00	Presencial
4	Quinta	17:30	18:30	Híbrido

Extensão

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Projeto de Extensão com fomento	Utilização de Ferramental - Capacitação Básica	Atuar em programas e projetos de extensão	10.84	216.80