

PLANO DE TRABALHO DOCENTE SEMESTRE LETIVO 2022/1

PROFESSOR: Enildo de Matos de Oliveira			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Mecânica			
CATEGORIA: (X) Magistério do EBTT () Magistério do ES		REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE () Visitante	
AULAS			
	DISCIPLINA	CURSO	CARGA HORÁRIA
1	Mecânica dos Sólidos II	Engenharia Mecânica	04 h
2	Trabalho de Conclusão de Curso	Engenharia Mecânica	04 h
3	Sistemas de Medição	Engenharia Mecânica	04 h
4	Metrologia	Técnico em Mecânica	02 h
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Preparação didática (10 h)			
Atendimento aos alunos (04 h)			
ATIVIDADES DE PESQUISA			
EDITAL IFRS Nº 58/2020 - FLUXO CONTÍNUO - PROJETOS DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - Otimização e Construção do Protótipo de Aeromodelo Aerodesign SIPES Nº: 374514.2038.215355.21102021			
ATIVIDADES DE EXTENSÃO			
Projeto Qualificar - Edital IFRS nº 57/2020 – Registro de ações de extensão – Fluxo Contínuo 2021/2022 - SIGProj Nº: 369875.2034.189513.04062021			
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS			Portaria
Participação no Colegiado do Curso Superior de Engenharia Mecânica.			PORTARIA No 107, DE 13 DE MAIO DE 2021.
Participação no Colegiado do Curso Superior de Engenharia de Alimentos.			PORTARIA No 052, DE 21 DE MARÇO DE 2022.
Participação no Colegiado do Curso Técnico em Mecânica.			PORTARIA No 108, DE 14 DE MAIO DE 2021.

Docente

Coordenador

Diretor