

## PLANO DE TRABALHO DOCENTE – 2021/II

DOCENTE:	Cristian Schweitzer de Oliveira
ÁREA DO CONHECIMENTO:	Física
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:
( x ) Magistério do EBTT	( ) 20h ( ) 40h ( x ) DE
( ) Magistério do ES	( ) Visitante

ATIVIDADES DE ENSINO						
Curso	Disciplina	Dia da Semana	Horário Inicial *	Horário Final *	C.H Total (relógio)	Observações quanto a C. H.
Engenharia Mecânica e Engenharia de Controle e Automação	Física Geral e Experimental I	Quarta-feira	09:10	10:00	0:50	
Engenharia Mecânica e Engenharia de Controle e Automação	Física Geral e Experimental I	Quarta-feira	10:20	12:00	1:40	
Engenharia Mecânica e Engenharia de Controle e Automação	Física Geral e Experimental I	Sexta-feira	10:20	12:00	1:40	
Engenharia Mecânica e Engenharia de Controle e Automação	Metodologia da Pesquisa	Terça-feira	19:00	20:40	1:40	
Engenharia Mecânica e Engenharia de Controle e Automação	Metodologia da Pesquisa	Terça-feira	20:50	22:30	1:40	
<b>Carga Horária Total:</b>					<b>7:30</b>	

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO						
Atividade	Local	Dia da Semana	Horário Inicial *	Horário Final *	C.H Total (relógio)	Observações quanto à C. H.
Atendimento ao Aluno	Google Meet	Quarta-feira	14:00	16:00	2:00	O mínimo de horas de atendimento deverá ser: <b>4:00</b> hs
	Google Meet	Quinta-feira	14:00	16:00	2:00	
					0:00	
					0:00	
Horários de preparação de aulas: segundas-feiras das 08h às 12h (não presencial) e terças-feiras das 14h às 18h (não presencial)					8:00	O máximo de preparação de aulas deverá ser <b>8:00</b> hs
Orientação de TCC (aluno Maico Minosso - Engenharia Mecânica)					02:00	
					00:00	
					00:00	
					00:00	
					00:00	
<b>Carga Horária Total:</b>					<b>14:00</b>	

ATIVIDADES DE PESQUISA		
Atividades	C.H.	Observações
<b>Carga Horária Total:</b>		<b>0:00</b>

ATIVIDADES DE EXTENSÃO		
Atividades	C.H.	Observações

<b>Carga Horária Total:</b>	<b>0:00</b>	

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS		
Conselhos, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e Outros	C.H.	Portaria/OS
Reunião Geral		-
Membro do Colegiado do Curso de Controle e Automação		377/2016
Membro do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica		375/2016
<b>Carga Horária Total:</b>	<b>18:30</b>	

Reservado para Preenchimento do Setor de Ensino
Recebido em:
Observações:

Cristian Schweitzer de Oliveira

Docente

Coordenação de Ensino

Direção de Ensino