



PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO

Semestre 2019-1							
Docente	Nome: Hermes Vazzoler Junior		Regime de trabalho		DE		
	Campus: Vitória		Carga Horária Total Computada		40:00 h		
	Coordenadoria: Mecânica						
Atividade de Ensino	Componente Curricular		Curso	Nível		Total por Atividade	
				Médio/Técnico	Superior		Pós-Graduação
	1	Máquinas de Fluxo	Eng. Mecânica		04:00		
	2	Manutenção Mecânica I – G1	Tec. Mecânica	02:15			
	3	Manutenção Mecânica I – G2	Tec. Mecânica	02:15			
	4	Manutenção Mecânica II – G1	Tec. Mecânica	02:15			
	5	Manutenção Mecânica II – G2	Tec. Mecânica	02:15			
	6	Manutenção Mecânica III – G1	Tec. Mecânica	02:15			
	7						
	8						
	9						
10							
SUB-TOTAL			11:15	04:00			
Atividades Pedagógicas	Tipo de Atividade Pedagógica			Nível		Total por Atividade	
				Médio/Técnico	Superior		Pós-Graduação
	Planejamento			10:00	06:00		
	Atendimento			02:45	06:00		
	Outras						
SUB-TOTAL			12:45	12:00			
Atividade de Orientação Acadêmica	Estudante		Tipo de Atividade		Carga Horária	Total por Atividade	
	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
	6						
	7						
	8						
SUB-TOTAL							
Atividade de Pesquisa	Título do Projeto		Nº do Projeto aprovado no SigPesq	Carga Horária	Total por Atividade		
	1						
	2						
	3						
	4						
SUB-TOTAL							
Atividade de Extensão	Ação de Extensão		Nº do Processo aprovado	Carga Horária	Total por Atividade		
	1						
	2						
	3						
	4						
SUB-TOTAL							
Atividade de Capacitação	Tipo de Atividade		Portaria de Afastamento	Carga Horária	Total por Atividade		
	1						
	2						
	3						
SUB-TOTAL							
Atividade de Administração	Cargo ou Função		Portaria de Designação	Carga Horária	Total por Atividade		
	1						
	2						
	3						
	4						
SUB-TOTAL							
Atividades de Representação	Comissão, Órgão ou Entidade		Portaria de Designação	Carga Horária	Total por Atividade		
	1						
	2						
	3						
	4						
SUB-TOTAL							
Atividade de Assistência	Tipo de Atividade		Portaria de Designação	Carga Horária	Total por Atividade		
	1						
	2						
	3						
SUB-TOTAL							