



Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	José Luiz Cuco		
1º Semestre de 2023	Departamento/Núcleo	Mecânica		
	SIAPE	1166879		
	Telefone	32 98876 6182	E-mail	Jose.cuco@ifsudestemg.edu.br
Regime de Trabalho				
(<input checked="" type="checkbox"/>) Efetivo (<input type="checkbox"/>) Substituto/Temporário				
(<input type="checkbox"/>) 20h (<input type="checkbox"/>) 40h (<input checked="" type="checkbox"/>) 40h DE				
Atividades de Ensino – ERE				
Disciplina	Turma	Curso	Carga horária	
1 Ajustagem Mecânica 1º Elm integrado (1 aula)	MEC02002	ELM	01:40	
2 Ajustagem Mecânica 1º Elm integrado (1 aula)	MEC02002	ELM	01:40	
3 Ajustagem Mecânica 1º Mec Integrado (2 aulas)	MEC02009	MEC	01:40	
4 Ajustagem Mecânica 1º Mec Integrado (2 aulas)	MEC02009	MEC	01:40	
5 Máquinas Operatrizes 3º Elm Modular (2 aulas)	MEC02037	ELM	01:40	
6 Máquinas Operatrizes 2º Elm Integrador (2 aulas)	MEC02037	ELM	01:40	
		Total	08:40	

Atividades de preparação e manutenção do ensino:

- 1 - Preparação de aulas teóricas e práticas para os Cursos Técnicos de Mecânica e Eletromecânica nas modalidades Integrado e Modular. Inclui preparação e manutenção das máquinas e equipamentos dos laboratórios; e preparação das peças tarefas a serem realizadas pelos alunos (corte dessas peças);
- 2 – Aulas de reposição ao ensino ERE implantado no período da pandemia de Covid 19 para as turmas do 3º Mecânica e Eletromecânica: aguardando retorno dos alunos.

Atividades de apoio ao ensino: atendimento aos alunos dos Cursos Técnicos em Mecânica e Eletromecânica na modalidade Integrado e Modular.

Atividades de orientação:

- 1 - Professor Orientador de Estágio do Curso Técnico em Eletromecânica: função de avaliar o estagiário no período de estágio; e a empresa que está contratando, orientar e acompanhar o aluno/empresa no processo de estágio;
- 2 - Leitura e correção do relatório de estágio;



<p>3 - Projetos de Treinamento Profissional I e II, Monitoria e Ensino para 2023; aguardando abertura de edital;</p> <p>Título do Projeto Treinamento Profissional I: Conhecimentos técnicos e habilidades prática/operacionais do Curso Técnico em Mecânica aplicados na manutenção de máquinas, equipamentos e instalações dos Laboratórios do Núcleo de Mecânica do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais – Campus Juiz de Fora.</p> <p>4 - Título do Projeto Treinamento Profissional II : Aprimoramento em conhecimentos técnicos e habilidades prática/operacionais aplicados na manutenção de máquinas e equipamentos e na confecção de estruturas que visam dar suporte a projetos de pesquisas técnicas/tecnológicas/acadêmicas do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais – Campus Juiz de Fora: aguardando retorno dessas atividades presenciais e abertura de edital;</p> <p>5 – Aplicação de Prova de Proficiência para alunos: preparação da prova; entrega da mesma; correção e entrega dos resultados; orientação sobre a prova aos alunos.</p>	06:60
Total da carga horária dedicada a atividades de ensino	38:00
<p>Atividades de pesquisa e inovação:</p> <p>1 - Apoio nas atividades de pesquisa do NUPAN e de outros orientadores de projetos do Ifsudestemg;</p> <p>2 – Apoio a atividades de pesquisa do AERO coordenado pela Professora Sara;</p> <p>2 - Participo do Projeto M.A.R. DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA ACADEMIAS AO AR LIVRE, COM SISTEMA DE CARGA VARIÁVEL apresentado no CNPq – Edital 07/2015, coordenado pelo Prof. Miguel Fabiano de Faria, com a participação Daniel Braga Ribeiro, Denis Ribeiro Maurício e Prof. Eduardo Seabra Guedes, durante o período de 01 de agosto de 2014 a agosto de 2019. Durante esse período participei da co-orientação do projeto e suas demandas referentes à área de Mecânica. Continuação do Projeto Mar em 2020. Projeto ainda em andamento;</p> <p>3 - Projeto de pesquisa: participação em banca de TCC;</p> <p>4 – Colaborar na participação dos alunos em minicursos que estão acontecendo por empresas do setor de autopeças dentre outros órgãos.</p>	C.H. 1:00
	Total
Atividades de extensão: visitas técnicas: contato com empresas e pais de alunos.	C. H.
	1:00

Atividades de extensão: visitas técnicas: contato com empresas e pais de alunos.	C. H.
	1:00



Atividades de gestão institucional e representações	C. H.

Atividades de qualificação e/ou capacitação	C. H

Justificativas / observações	

Assinatura do docente:	Local e data: Juiz de Fora, 28 de março de 2023.
Assinatura da chefia imediata	Local e data

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR (A)
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA
PROFESSOR WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO
SIAPE 1885947
MARÇO DE 2023