



**ANEXO I**  
**Plano Individual Docente (PID)**

Semestre	Docente	Marinez Maciel da Costa Abraão		
2	Departamento/Núcleo	DET/Núcleo de Metalurgia		
	SIAPE	2718893		
	Telefone	(32) 999687250	E-mail	marinez.maciel@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
( x ) Efetivo ( ) Substituto/Temporário
( ) 20h ( ) 40h ( x ) 40h DE

Atividades de ensino				
Disciplina	Turma	Curso	Carga horária (h)	
1 Métodos de Análise Química	HI81A	Técnico Metalurgia Integrado	1h40"	
2 Métodos de Análise Química	HI81B	Técnico Metalurgia Integrado	1h40"	
3 ISO 9000 e ISO 14000	HI91U	Técnico Metalurgia Integrado	50"	
4 Métodos de Análise Química	HN92U	Técnico Metalurgia Modular	2h30"	
5 Química II		Engenharia Metalúrgica	2h30"	
6 Métodos de Análise Química		Engenharia Metalúrgica	3h20"	
			12h50"	
Atividades de preparação e manutenção do ensino:			6h10"	
<ul style="list-style-type: none"> <li>o Estudo de conteúdos do grupo de disciplinas trabalhadas.</li> <li>o Leitura de artigos científicos na área lecionada.</li> <li>o Leitura de material complementar.</li> </ul>				



<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Buscas de vídeos, filmes e documentários na internet (assistir).</li> <li>○ Preparação de aulas.</li> <li>○ Elaboração de material didático.</li> <li>○ Testes de experimentos para aulas práticas.</li> <li>○ Elaboração de provas</li> </ul>	
<p>Atividades de apoio ao ensino:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Horários de plantão: atendimento aos alunos para resolução de exercícios e tira dúvidas de conteúdos.</li> <li>○ Horário para vista de provas dadas.</li> </ul>	4h
<p>Atividades de orientação:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Como coordenadora de curso, oriento os alunos quanto à elaboração dos relatórios de Prática Profissional;</li> <li>○ Orientação de projetos como TCC e projetos metalúrgicos;</li> <li>○ Orientação de 2 (dois) bolsistas e 3 (dois) voluntários em projeto de de Ensino II: <i>Tratamento de Resíduos de aulas práticas.</i></li> <li>○ Supervisão de monitor (orientação, reuniões com monitor de Química).</li> </ul>	5h
<b>Total da carga horária dedicada a atividades de ensino</b>	<b>28h</b>
Atividades de pesquisa e inovação	Carga horária (h)
No momento nenhuma atividade.	0
<b>Total da carga horária dedicada a atividades de pesquisa e inovação</b>	

Atividades de extensão	Carga horária (h)
<p>No momento nenhuma atividade.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Orientação de 2 (dois) bolsistas e 2 (dois) voluntários em projeto de Treinamento Profissional II: <i>Desenvolvimento e aperfeiçoamento do senso crítico profissional na área metalúrgica.</i></li> </ul>	2h
<b>Total da carga horária dedicada a atividades de extensão</b>	<b>2h</b>

Atividades de gestão institucional e representações	Carga horária (h)
---	-------------------





1	Coordenação dos Cursos Técnicos de Metalurgia (integrado e Modular) e reuniões que envolvam a coordenação.	10h
2	Comissão Científica (SECITEC)	ocasionalmente
3	Núcleo Docente Estruturante NDE da Engenharia Metalúrgica	ocasionalmente
4	Editora de seção da revista Multiverso	ocasionalmente
5	Participação em bancas de processos seletivos de professores substitutos	ocasionalmente
6	Reuniões de Núcleo Técnico e reuniões em geral	ocasionalmente
7	Reunião de Colegado dos Cursos Técnicos de Metalurgia	ocasionalmente
Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação		10h*

Atividades de qualificação e/ou capacitação	Carga horária (h)
No momento nenhuma atividade.	0
Total da carga horária de atividades de qualificação e/ou capacitação	

Justificativas / observações

**Observação:** \*Tudo que estiver delimitado de forma temporal pela palavra "*ocasionalmente*", o tempo real consumido nas referidas atividades e eventos, serão acrescidos naquela semana das atividades e horas referentes à coordenação do curso.

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A)  
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA  
PROFESSORA CLÁUDIA VALÉRIA GÁVIO COURA  
SIAPE 2148579  
AGOSTO DE 2019