## ANEXO I Plano Individual Docente (PID)

Semestre	Docente	Thiago Rodrigues Oliveira			
2024_1	Departamento/Núcleo		DET / Núcleo de Eletrônica e Automação		
	SIAPE 1845735				
	Telefone	32 98823-163	35	E-mail	thiago.oliveira@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	Processamento digital de sinais		Eng. Mecatrônica	3,33
2	Instrumentação II	T01A	Eng. Mecatrônica	2,5
3	Instrumentação II	T02A	Eng. Mecatrônica	2,5
4	Circuitos lógicos		Eng. Mecatrônica	2,5
Atividades de preparação e manutenção		Preparação de aulas, provas e correção		4
do ensino:		de provas		
Atividades de apoio ao ensino:		Atendimento a alunos		4
		Reuniões de Conselho de classe		0
Atividades de orientação:		Orientação de trabalhos de conclusão de		1
		curso (2 orientados)		
		Orientação de alunos do PET Conexões		6
		Mecatrônica/BSI		
Tota	l da carga horária dedicada a atividade	s de ensino		25,83

At	Atividades de pesquisa e inovação		
1	Participação grupo de pesquisa Tecnologias aplicadas à saúde.	1	
2	Participação em banca de TCC de graduação.	0,5	
3	Participação no projeto Desenvolvimento de sistema baseado em IoT para monitoramento e controle voltado para piscicultura ornamental de pequeno porte do edital SETEC 83/2022 com coorientação de 5 bolsistas.	3	
4	Projetos de iniciação científica (1 bolsista)	1	

Total da carga horária dedicada a atividades de pesquisa	5,5
	·
Atividades de extensão	Carga horária (h)

Atividades de extensão	Carga horária (h)
Participação no projeto Desenvolvimento de Ferramentas Tecnológicas para Auxílio no Manejo de Peixes Ornamentais Voltadas para Pequenos Produtores da Zona da Mata Mineira do Edital 37/2022 do IF Sudeste MG.	2
Coordenador de projeto de extensão Análise de Eficiência Energética, submetido ao edital de fluxo contínuo.	5

Ati	vidades de gestão institucional e representações	Carga horária (h)
1	Representação em núcleo docente estruturante (eng. Mecatrônica)	0,27
2	Participação na Comissão de Trabalho de Conclusão de Curso (CTCC)	0,30
3	Membro do colegiado do curso de Engenharia Mecatrônica	0,37
4	Participação grupo de trabalho ENERGIF	0,37
5	Membro do Comitê Local de Acompanhamento e Avaliação do Programa de	0,36
	Educação Tutorial (PET)	
Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação		1,67

Atividades de qualificação e/ou capacitação	

Justificativas / observações	
-	

Assinatura do docente:	Local e data
	Juiz de Fora, 27/02/2024.
Assinatura da chefia imediata	Local e data