



ANEXO II

Relatório Individual Docente (RID)

Ano / Semestre	Docente	Elaine Aparecida Carvalho		
2024/1	Departamento/Núcleo			
	SIAPE	18***47		
	Telefone	(32) 9 8480 3506	E-mail	elaine.carvalho@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho

() Efetivo () Substituto/Temporário

() 20h () 40h () 40h DE

Atividades de Ensino

Colocar carga horária:

Disciplina	Turma	Curso	
Física I	1º	Técnico em Edificações	2,5
Física I	1º	Técnico em Meio Ambiente	1,67
Física II	2º	Técnico em Edificações	1,67
Física II	2º	Técnico em Meio Ambiente	1,67
Física III	3º	Técnico em Edificações	1,67
Física III	3º	Técnico em Meio Ambiente	1,67

Atividades de preparação e manutenção do ensino:

Elaboração de aulas, lista de exercícios, seleção de material didático, correção de atividades.

7,15

Atividades de apoio ao ensino:

Atendimento ao aluno para tirar dúvidas das disciplinas lecionadas

4,0

Reuniões de apoio ao ensino médio integrado

2,0

Projeto Integrador: “Exploração AA: Astronomia & Arduino.”

2,0

Atividades de orientação:

Orientação dos bolsistas de monitoria: Augusto Alves dos Santos, Melina dos Reis Fernandes Macedo e Tiago Maia de Guadalupe

1,0

Orientação do aluno João Victor Resende Soares no Trabalho de Conclusão de Curso com o título “A automação e otimização de fluxos e processos administrativos”.

Total da carga horária dedicada a atividades de ensino

27,0 h



Atividades de pesquisa e inovação

Coordenadora do projeto “**Aprimorando técnicas de prototipação no IF Maker**” registrado no sistema Inovare edital 0000/24 e orientação da bolsista Letícia Marques Martins.

Colaboradora no projeto submetido ao Edital PROPI-IF Sudeste MG nº 37/2022, “**A Inovação como Ferramenta para a Alfabetização de Pessoas com Síndrome de Down: Confecção de Materiais para Alfabetização, Produção de Estímulos Neurológicos e Neurosensoriais**”.

Atividades de extensão

Colaboradora do projeto de Extensão “**Capacitação de jovens para inserção no mundo do trabalho**”

Coordenadora do projeto de extensão “**Astronomia no IF: atividades práticas para divulgação científica**” aprovado no Edital 02/2024 (PIAEX) orientando quatro bolsistas (Rafael Joelson da Silva, João Pedro Santos Vecchietti, Luis Guilherme Sabadini de Moraes e Salomé Noan Assunção).

Atividades de gestão institucional e representações

Coordenação do Laboratório de Inovação Tecnológica

Comissão para reformulação dos PPCs dos cursos técnicos integrados em Edificações e Meio Ambiente.

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Não tem.

Justificativas / observações

- 1) Participação, como membro titular externo, da banca de defesa da dissertação intitulada: “ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA COMO INSTRUMENTO DE MOTIVAÇÃO NO ENSINO E APRENDIZADO DE FÍSICA”, de autoria do mestrando Cleber Batista Pimental, do polo 24 (UFJF/IF-Sudeste-MG) do programa de Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física.
- 2) Participação da 27ª Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica. 2024.
- 3) Participação da Olimpíada Brasileira de Física das Escolas Públicas - OBFEP 2024.



Assinatura do docente:

Chefia de Núcleo

Assinatura da chefia imediata