

RID - RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Informações do docente			
Docente:	Graziany Thiago Fonseca	SIAPÉ:	1966904
Departamento:	Ensino	Núcleo:	Informática
Ano/Semestre:	2024/1	Regime de trabalho:	40h - DE
Email:	graziany.fonseca@ifsudestemg.edu.br		

Aulas		
Descrição	Horas Planejadas	Horas Executadas
Algoritmo e Lógica de Programação	4	4
PROGRAMAÇÃO WEB I	3.33	3.33
Programação Web II	4	4
Programação Web III	3.33	3.33
Total	14.66	14.66

Atividades de Preparação e Manutenção do Ensino		
Atividade	Horas Planejadas	Horas Executadas
Estudo, Planejamento e Elaboração de Materiais e Práticas Pedagógicas	2	2
Preparação de Aulas Teóricas e Práticas	2	2
Organização de Material Pedagógico	2	2
Produção e Correção dos Instrumentos de Avaliação	2	2
Atendimento de Alunos Extraclasse (física ou virtual)	4	4
Registro de Atividades Acadêmicas	2	2
Participação de reuniões Pedagógicas, Conselhos de Classe e/ou Reuniões de Pais	0.66	0.66
Total	14.66	14.66

Atividades de Gestão Institucional e Representações			
Atividade	Descrição	Horas Planejadas	Horas Executadas
Atividades de Coordenação de Curso	COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA	9.68	9.68
Atividades de Representação Interna tais como Colegiados, Conselhos, Núcleos e Docentes Estruturantes	Conselho de Classe do Curso Técnico em Informática	0.2	0.2
Atividades de Representação Interna tais como Colegiados, Conselhos, Núcleos e Docentes Estruturantes	Colegiado Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas	0.4	0.4
Atividades de Representação Interna tais como Colegiados, Conselhos, Núcleos e Docentes Estruturantes	NDE - Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas	0.4	0.4
Total		10.68	10.68

Resumo		
Grupo	Horas planejadas	Horas executadas
Disciplinas	14.66	14.66
Atividades de Preparação e Manutenção do Ensino	14.66	14.66
Atividades de Apoio ao Ensino	0	0
Atividades de Orientação	0	0
Atividades de Pesquisa e Inovação	0	0
Atividades de Extensão	0	0
Atividades de Gestão Institucional e Representações	10.68	10.68
Atividades de Qualificação e Capacitação	0	0
TOTAL:	40	40

APROVADO