



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre/Ano	Docente: Valter Pereira
1º/2018	Departamento/Núcleo: Metalurgia
	SIAPE: 2450935
	Telefone: 4009-3020
	E-mail: valter.pereira@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho

(x) Efetivo () Substituto/Temporário

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

Descreva as atividades que foram realizadas conforme o planejamento e destaque as diferenças entre o realizado/planejado

Atividades de ensino

Atividades de preparação e manutenção do ensino:

1º Semestre: Processamento de Mineral I (graduação), Mineralogia e Petrografia (graduação), Beneficiamento de Minérios e Corrosão e Proteção Superficial (Curso Técnico).

Atividades de apoio ao ensino

1º Semestre: Preparação de aulas teóricas das disciplinas Processamento de Mineral (graduação), Mineralogia e Petrografia (graduação), Beneficiamento de Minérios e Corrosão e Proteção Superficial (Curso Técnico) .

Atividades de orientação

Atividade de co-orientação a alunos conforme necessidade do núcleo (Ajuda em projetos de pesquisa desenvolvidos no núcleo, desenvolvimento de relatórios de projetos de extensão)

Atividades de pesquisa e inovação



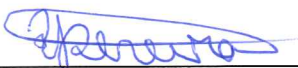

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

Elaboração de artigo científico.
Atividades de Extensão
Suporte aos projetos de extensão do Núcleo de Metalurgia

Atividades de gestão institucional e/ou representação	
Representante do Núcleo de Metalurgia	

Atividades de qualificação e/ou capacitação
Finalização da Tese.

Justificativas / observações

Assinatura do docente: Valter Pereira 	Local e data 20/07/2018
Assinatura da chefia imediata 	Local e data J. Fora, 07/08/2018

Profª Cláudia Valéria Gávio Coura
Chefe do Departamento de Educ. e Tecnologia
IF Sudeste MG - Campus JF
Siape 2148579