



**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)

<b>Semestre/Ano</b>	<b>Docente: Ely Wagner Ferreira Sabará</b>
<b>2/2022</b>	<b>Departamento/Núcleo: Educação e Tecnologia/Metalurgia</b>
	<b>SIAPE: 1195050</b>
	<b>Telefone: (32)99132.4274</b>
	<b>E-mail: ely.ferreira@ifsudestemg.edu.br</b>

<b>Regime de Trabalho</b>
( 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

<b>Atividades de ensino:</b> Nesse período, em conformidade com o planejamento, foram ministras 14 h/aulas para as seguintes disciplinas. Para o curso de engenharia metalúrgica: Materiais Refratários - MET 02037 (4h). Curso técnico integrado de metalurgia: siderurgia MET 02021 (2h). Curso técnico Modular de metalurgia: siderurgia MET 02021 (4h); conformação mecânica dos Metais MET 02011 (4h).
<b>Atividades de preparação e manutenção do ensino</b> Nessa atividade foram dedicadas 7h, em conformidade com o planejamento.
<b>Atividades de apoio ao ensino</b> Nessa atividade foram dedicadas 4h, de acordo com o planejamento.
<b>Atividades de orientação</b> Orientação aos alunos dos cursos de engenharia e técnico. Nessa atividade foram empregadas 3h, três além do planejamento, face ao número de relatórios de estágio apresentados.



**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**

**Atividades de pesquisa e inovação**

Estudo em livros, teses, dissertações e temas pertinentes às disciplinas lecionadas e tecnologias aplicadas, totalizando 2h, quatro horas além das planejadas face às necessidades das disciplinas.

**Atividades de Extensão**

**Atividades de gestão institucional e/ou representação**

- Orientação de TCC, 5 horas.  
- Orientação de Estágio, Cursos Técnicos em Metalurgia Integrado e Modular: 5 horas.  
Essas atividades foram executadas em conformidade com o planejamento.

**Atividades de qualificação e/ou capacitação**

X.X.X.X.

**Justificativas / observações**

Atendimento aos alunos, preparo de aulas teóricas e práticas, slides, listas de exercícios, trabalhos para laboratório, softwares de simulação, plantões elaboração/ correção de provas e exercícios.

Assinatura do docente:	Local e data 06/02/2023
Assinatura da chefia imediata	Local e data

ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR (A)  
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA  
PROFESSOR WELLINGTON CARLOS DA CONCEIÇÃO  
SIAPE 1885947  
FEVEREIRO DE 2023