



**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:</b> Thiago da Silva Castro
	<b>Departamento/Núcleo:</b> Departamento de Educação e Tecnologia Núcleo de Eletrônica e Automação
	<b>SIAPE:</b> 1548847
	<b>Telefone:</b> (32) 4009-3001
	<b>E-mail:</b> thiago.castro@ifsudestemg.edu.br

<b>Regime de Trabalho</b>
( ) 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>
Disciplinas:
ELA02030 - CONTROLE DE SISTEMAS LINEARES I - ENG-MEC 3h 20 min
ELA02070 - MICROSSISTEMAS 1h 40min
ELA02071 - LABORATÓRIO DE MICROSSISTEMAS 1h 40 min
ELT02064 - LABORATÓRIO DE PROGRAMAS APLICATIVOS 3h 20 min
TÓPICOS ESPECIAIS EM MECATRÔNICA II T01 ENG-MEC 3h 20 min
<b>Atividades de preparação e manutenção do ensino</b>
O docente executou 10h 00 min semanais para a preparação das aulas, correção de provas e trabalhos.
<b>Total: 23 horas e 20 minutos</b>



**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**

<b>Atividades de apoio ao ensino</b>	
O tempo dedicado a atendimento de alunos foi de <i>3h 40min</i> semanais, através de e-mail ou aplicativo Telegram.	
<b>Total: 3 horas e 40 minutos</b>	
<b>Atividades de orientação</b>	
Trabalho de Conclusão de Curso 1 – Gabriel Castro	
O tempo dedicado foi uma média de <i>1h semanal</i> .	
<b>Total: 1 horas.</b>	
<b>Atividades de pesquisa e inovação</b>	
x	
<b>Atividades de Extensão</b>	
Projeto: Minicurso de robótica: Explorando novas tecnologias na educação para alunos do ensino fundamental	
<b>Total: 3 horas.</b>	
<b>Atividades de gestão institucional e/ou representação</b>	
Reunião de núcleo (tempo médio) <i>0h30min</i>	
<b>Total: 0h 30 min</b>	
Coordenação de Curso: Engenharia Elétrica	
<b>Total: 8 h 30 min</b>	
<b>Atividades de qualificação e/ou capacitação</b>	
x	
<b>Justificativas / observações</b>	



**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**

---

Alguns tempos de dedicação foram alterados para atender a real demanda.

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 03 de outubro de 2024
Assinatura da chefia imediata	Local e data