



**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>2024.2</b>	<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 T01 ENG-MEC 3h 20 min ELT02010 - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA ELÉTRICA T01 ENG-ELE 1h 40 min ELA02058 - LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA DIGITAL TNN22A ELE-MOD 1h 40min ELA02058 - LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA DIGITAL TNN22B ELE-MOD 1h 40min Total disciplinas: 8h 20 minutos
<b>Atividades de preparação e manutenção do ensino</b>
O docente reservou e atendeu a 8h 00 min semanais para a preparação das aulas, correção de provas e trabalhos e participação de bancas de TCC.
<b>Total: 16 h 20 min</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**

**Atividades de apoio ao ensino**

O tempo dedicado a atendimento de alunos foi de *2h 40min* semanais, através de e-mail, aplicativo Telegram e atendimento presencial.

Participação de bancas de trabalho de conclusão de curso. Para esse semestre o docente participou de 3 bancas perfazendo em média *0h30min*

**Total: 4 horas e 30 min.**

**Atividades de orientação**

Trabalho de Conclusão de Curso 2 – Gabriel Castro

O tempo dedicado foi uma média de *1h semanal*.

**Total: 1h 00 min.**

**Atividades de pesquisa e inovação**

x

**Atividades de Extensão**

Projeto: Levantamento de condições e demandas de carga das instalações elétricas prediais de Unidades Básicas de Saúde do município de Juiz de Fora - 2hs

Projeto: Minicurso de robótica: Explorando novas tecnologias na educação para alunos do ensino fundamental – 3hs

**Total: 5h 00 min**

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

Reunião de núcleo (tempo médio) *0h30min*

Atividades de coordenação de curso *12h 40min*

**Total: 13h 10 min**

**Atividades de qualificação e/ou capacitação**

**Total: 0 h 00 min**



**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>Justificativas / observações</b>
-------------------------------------

Os tempos de dedicação foram alterados para atender a real demanda.
---

Assinatura do docente:	Local e data Juiz de Fora, 22 de fevereiro de 2024
Assinatura da chefia imediata	Local e data