

## Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	Gabriela Lígia Reis		
2/2019	Departamento/Núcleo	DET/Núcleo de Eletricidade		
	SIAPE	1192834		
	Telefone		E-mail	gabriela.reis@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
<input checked="" type="checkbox"/> Efetivo ( ) Substituto/Temporário
( ) 20h ( ) 40h <input checked="" type="checkbox"/> 40h DE

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

<p><b>Atividades de preparação e manutenção do ensino:</b> Planejamento e elaboração de materiais e de práticas pedagógicas Preparação de aulas teóricas e práticas Produção e correção dos instrumentos de avaliação e registro de atividades acadêmicas.</p>	
<p><b>Atividades de apoio ao ensino:</b> Atendimento de alunos extraclasse (física ou virtualmente) Reuniões pedagógicas, conselhos de classe e reuniões de pais</p>	
<p><b>Atividades de orientação:</b> Projeto de monitoria: Revisando conceitos e eliminando dúvidas de eletricidade e magnetismo Projeto de ensino: Laboratório de Automação Industrial: CLPs</p>	

<p><b>Atividades de pesquisa e inovação</b></p> <p>Não foram realizadas para o segundo semestre de 2019.</p>
<p><b>Atividades de extensão</b></p> <p>Não foram realizadas para o segundo semestre de 2019.</p>
<p><b>Atividades de gestão institucional e representações</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Membro titular da Comissão Disciplinar</li> <li>- Gestão do Laboratório de Automação Industrial – Sala K103</li> <li>- Membro suplente do Colegiado do Cursos Tec. Int. em Eletrotécnica</li> <li>- Participação em reuniões gerais, de núcleo e de departamento.</li> </ul>



Your complimentary  
use period has ended.  
Thank you for using  
PDF Complete.

IF SUDESTE MG – REITORIA

www.ifsudestemg.edu.br  
abinete@ifsudestemg.edu.br



[Click Here to upgrade to  
Unlimited Pages and Expanded Features](#)

## Citação

- Doutorado em Engenharia Elétrica.

## Justificativas / observações

- O minicurso de Arduino previsto no PID não foi realizado devido à incompatibilidade de horários da docente com o cronograma da Semana de Engenharia. Além disso, a docente espera participar de bancas de TCC até o final do período letivo.

- No mais, todas as atividades previstas no PID foram realizadas, e além disso, a docente ainda orientou um projeto de ensino que não constava no PID, o qual foi incluído neste relatório e participou da SECITEC 2019 na seção de apresentação dos dois projetos que orientou esse semestre.

**ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A)  
E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA  
PROFESSORA CLÁUDIA VALÉRIA GÁVIO COURA  
SIAPE 2148579  
DEZEMBRO DE 2019**