

Relatório Individual Docente (RID)

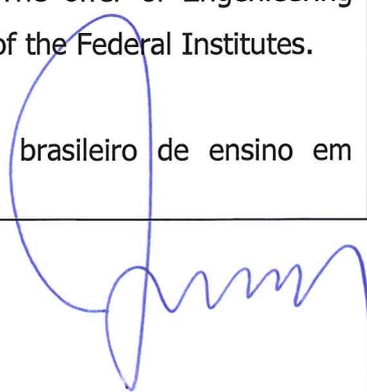
Semestre	Docente	Jalon de Moraes Vieira		
Semestre 1 2018	Departamento/Núcleo	Mecânica		
	SIAPE	1296969		
	Telefone	32 991193610	E-mail	Jalon.vieira@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
<input checked="" type="checkbox"/> 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 preparação e manutenção do ensino: Preparação de aulas teóricas e práticas para os cursos técnicos de mecânica e eletromecânica e graduação em engenharia mecatrônica.	
Atividades de apoio ao ensino: Atendimento a alunos dos cursos técnicos de mecânica e eletromecânica e graduação em engenharia mecatrônica.	
Atividades de orientação:	

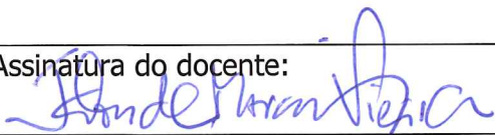
Atividades de pesquisa e inovação
Participação para apresentação de trabalho no congresso nacional de engenharia mecânica ocorrido no Senai/Cimatec na cidade de Salvador entre os dias 20 e 24 de maio para apresentar o trabalho "Estudo da furação de ferro fundido nodular em diferentes condições de lubrificação e refrigeração.
Publicação no congresso 3 rd International Conference of the Portuguese Society for Engineering Education (CISPEE 2018), 27-29 June, Aveiro, Portugal, do trabalho "The offer of Engineering Programs in a scenario of Brazilian political and economic crisis: the case of the Federal Institutes.
Trabalho encaminhado para apresentação e publicação no congresso brasileiro de ensino em engenharia, cobenge, que acontecerá de 03 a 07 de setembro de 2018.



Atividades de extensão
Atividades de gestão institucional e representações
Diretor da APES (Associação de professores de ensino superior de Juiz de Fora) – Vice presidente

Atividades de qualificação e/ou capacitação

Justificativas / observações

Assinatura do docente: 	Local e data Juiz de Fora 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