

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre	Docente	José Luiz Cuco		
2	Departamento/Núcleo	MECÂNICA		
	SIAPE	1166879		
	Telefone		E-mail	Jose.cuco@ifsudestemg.edu.br

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

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

Atividades de preparação de aula teórica e prática; manutenção de máquinas e corte de peças tarefas a serem confeccionadas pelos alunos; Preparação das atividades de avaliação; dos trabalhos apresentados pelos alunos e da correção.	12
Atividades de apoio ao ensino: orientação e atendimento a alunos das disciplinas do semestre; Participação nos Conselhos de Classe das disciplinas lecionadas descritas.	4

<p>Atividades de pesquisa e inovação: apoio a atividades de pesquisa do NUPAN e de outros orientadores de projeto do Ifsudestemg; Colaboração em diversos projetos realizados pelos alunos do Técnico e da Engenharia Mecatronica e do Núcleo de Eletricidade: Baja, Aero, Drones, dentre outros. Drone: confecção de peças articuladas, sextavadas e furadas para servir de contrapeso a ser apresentada em evento pela Equipe do Drone sob orientação dos Professores Welington e Tales Pulinho.</p> <p>Participo do Projeto M.A.R. DESENVOLVIMENTO DE EQUIPAMENTOS PARA ACADEMIAS AO AR LIVRE, COM SISTEMA DE CARGA VARIÁVEL apresentado no CNPq – Edital 07/2015, coordenado pelo Prof. Miguel Fabiano de Faria, com a participação Daniel Braga Ribeiro, Denis Ribeiro Maurício e Prof. Eduardo Seabra Guedes, durante o período de 01 de agosto de 2014 a dezembro de 2019. Durante esse período participei da co-orientação do projeto e suas demandas referentes à área de Mecânica. Projeto em andamento.</p> <p>Projetos de Treinamento Profissional I, no período de 2013 a dezembro de 2019. Título do Projeto: Conhecimentos técnicos e habilidades prática/operacionais do Curso Técnico em Mecânica aplicados na manutenção de máquinas, equipamentos e instalações dos Laboratórios do Núcleo de Mecânica do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais – Campus Juiz de Fora. Em anexo.</p> <p>Projetos de Treinamento Profissional II, no período de 2013 a dezembro de 2019. Título do Projeto: Aprimoramento em conhecimentos técnicos e habilidades prática/operacionais aplicados na manutenção de máquinas e equipamentos e na confecção de estruturas que visam dar suporte a projetos de pesquisas técnicas/tecnológicas/acadêmicas do Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais – Campus Juiz de Fora. Em anexo.</p>	10
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

Atividades de extensão:	
<p>Participação com projetos Treinamento Profissional I e II.</p> <p>Visitas técnicas: pesquisa e contato sobre eventos de Feiras e Empresas; responsável pela organização da viagem dos alunos a estes eventos e ou empresas. Exemplo: ArcelorMittal; Pipienk (cozinhas industriais); visita técnica na Mercedes Benz levando turmas do curso de Engenharia Mecatronica. Organização dessa visita com apoio do CACEM.</p> <p>Palestras: participei como organizador aqui do IF das palestras do Programa Pellegrino de Tecnologia Automotiva realizados nos dias 19, 20 e 21 de agosto de 2019, no Anfiteatro Do Administrativo que aconteceu junto com a semana da engenharia.</p> <p>Desenvolvimento e confecção de 08 casticais em Alumínio para o Cenáculo ligado à Igreja Católica de Juiz de Fora – aos cuidados do Sr Luiz Cruz. Não houve contrato de parceria por se tratar de atividade de curta duração envolvendo consultoria de nossa parte, porém grande participação dos bolsistas dos meus projetos.</p>	
	4
Atividades de gestão institucional e representações:	
<p>Exercendo a função de Coordenador de Manutenção Mobiliária do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais – Câmpus Juiz de Fora – Código – FG – 01, conformo portaria nº 047/2018 – IF Sudeste MG/JF de 29 de janeiro de 2018. Em anexo;</p> <p>Professor representante do Núcleo de Mecânica na Diretoria de Extensão e Relações Comunitárias, DERC, como avaliador do relatório de estágio, de 2003 ao presente momento. Em anexo comprovações até 2019;</p> <p>Professor avaliador das empresas para concessão de estágio: visita às empresas para certificar ambiente de atuação do estagiário. Empresas visitadas nesse período e contatos via telefone e e-mail: Ppienk; Mercedes Benz; Caputo & Caputo; Hidraumática.</p> <p>Curso de capacitação: “Gestão e Fiscalização de contratos” promovido pela Diretoria de Gestão de Pessoas do IF Sudeste MG – Campus Santos Dumont, nos dias 04 e 11 de setembro de 2019. Duração 16 horas.</p> <p>Designado Gestor Administrativo e Técnico do contrato 009/2019 referente aos elevadores do Campus Juiz de Fora.</p>	
	10

Atividades de qualificação e/ou capacitação	
Justificativas / observações	
<p>ASSINADO E/OU AUTENTICADO PELO PROFESSOR(A) E PELA CHEFIA DO DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO E TECNOLOGIA PROFESSORA CLÁUDIA VALÉRIA GÁVIO COURA SIAPE 2148579 AGOSTO DE 2019</p>	Local e data: Juiz de Fora, 02 de dezembro de 2019.
	Local e data