

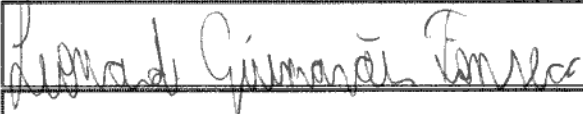

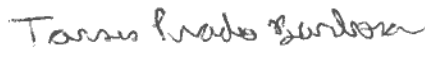
1 Aos 23 (vinte e três) dias do mês de agosto de 2018 (dois mil e dezoito), às 17h (dezessete horas), na Sala 201
 2 (duzentos e um) do Bloco 3 (três) do *campus* Alto Paraopeba da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, na
 3 cidade de Ouro Branco, em Minas Gerais, reuniram-se para deliberações da área de Mecatrônica do Detem -
 4 Departamento das Engenharias de Telecomunicações e Mecatrônica da Universidade Federal de São João del-Rei -
 5 UFSJ os (as) docentes que compõem a referida área. O líder da área de Mecatrônica, prof. Guilherme Silva, às 17h20
 6 (dezessete horas e vinte minutos) declarou aberta a reunião. **APROVAÇÃO DA PAUTA:** a pauta foi lida pelo líder e
 7 aprovada por unanimidade. Sendo a pauta: **1 – Projeto de Pesquisa:** Os professores Edgar, Leonardo e Tarsis
 8 apresentaram uma proposta de projeto de pesquisa em parceria com a Petrobrás com o título PROJETO E
 9 IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE MEDIÇÃO DE GRANDEZAS TÉRMICAS E MECÂNICAS PARA
 10 AUMENTO DA VIDA ÚTIL DE BCSS. Tal proposta foi encaminhada para análise da professora Rina e elaboração de
 11 relato. A professora Rina leu seu relato de parecer favorável a execução do projeto de pesquisa. Logo após a leitura,
 12 dúvidas foram esclarecidas e o relato colocado em votação. O relato, e consequentemente o projeto, foi aprovado por
 13 unanimidade. **2 – Afastamento Parcial Prof. Leonardo Fonseca para Doutorado:** O professor Leonardo Fonseca
 14 apresentou pedido para afastar-se parcialmente, conforme a legislação vigente, para continuar executando seu projeto
 15 de doutoramento no Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Minas Gerais.
 16 Acrescentou que o afastamento não prejudicará as atividades docentes na UFSJ. O pedido foi aceito por unanimidade.
 17 **3 – Plano de Trabalho do Estágio Probatório Prof. Leonardo Fonseca:** O professor Leonardo Fonseca apresentou
 18 seu plano de trabalho a ser executado durante o período do estágio probatório a fim de atender a exigência da
 19 resolução da avaliação do estágio probatório. O plano de trabalho foi aprovado por unanimidade. **4 – Normas de**
 20 **Utilização dos Laboratórios de Mecânica:** Os professores Tarsis Barbosa e Edgar Furtado apresentaram as normas
 21 elaboradas para utilização dos Laboratórios de Mecânica do DETEM. O prof. Guilherme questionou alguns itens
 22 sobre a atribuição de responsabilidades. A redação da norma será revisada para posterior análise em comum acordo
 23 com todos os presentes. Assim, não havendo mais qualquer item para votação, e também qualquer manifestação pelos
 24 presentes, a reunião foi encerrada às 19h00 (dezenove horas) para que esta Ata fosse lavrada por mim, Prof.
 25 Guilherme Gomes da Silva, a qual, depois de lida e achada conforme por aqueles (as) que participaram desta reunião
 26 será assinada e rubricada por todos. **Ouro Branco, 23 (vinte e três) de agosto de 2018 (dois mil e dezoito).**

Alexandre Cândido Moreira	<i>Alexandre C. Moreira</i>
Cássia Regina Santos Nunes Almeida	Cedida para o CEFET/MG conforme PORTARIA Nº 100, de 9 de fevereiro de 2017.
Cláudio Alexandre Pinto Tavares	Ausência Justificada
Diego Raimundi Corradi	Ausência Justificada
Edgar Campos Furtado	<i>Edgar Campos Furtado</i>
Guilherme Gomes da Silva	<i>Guilherme Gomes da Silva</i>
Leonardo Adolpho Rodrigues da Silva	<i>Leonardo Adolpho Rodrigues da Silva</i>

Tarsis Roberto Barbosa

Leonardo

Rina

Leonardo Fonseca	
Marcelo Elias dos Santos	Em afastamento, conforme a Portaria Nº 654, de 21 de agosto de 2014.
Rina Mariane Alves Dutra	
Tarsis Prado Barbosa	



Alexandre