



Universidade Federal
de São João del-Rei

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI/ UFSJ
INSTITUÍDA PELA LEI Nº. 10.425 DE 19/04/2002 - D.O.U DE 22/04/2002
DETEM - DEPARTAMENTO DAS ENGENHARIAS DE TELECOMUNICAÇÕES
E MECATRÔNICA DA UFSJ *CAMPUS* ALTO PARAÓPEBA
MG 443, KM 7 - OURO BRANCO/MG

1

1 Aos 23 (vinte e três) dias do mês de outubro de 2019 (dois mil e dezenove), às 15h (quinze horas), na
2 Sala 201 (duzentos e um) do Bloco 1 (um) do *campus* Alto Paraopeba, da Universidade Federal de
3 São João del-Rei/UFSJ, em Ouro Branco, Minas Gerais, reuniram-se para a 39ª (trigésima nona)
4 Assembleia Extraordinária do DETEM (Departamento das Engenharias de Telecomunicações e
5 Mecatrônica da UFSJ), sob a presidência do chefe do departamento, prof. Guilherme Gomes da Silva,
6 os seguintes docentes: **1. Alexandre Cândido Moreira; 2. Cláudio Alexandre Pinto Tavares;**
3. Edgar Campos Furtado; 4. Guilherme Gomes da Silva; 5. Leonardo Adolpho Rodrigues da
6. Silva; 6. Marcos Tomio Kakitani; 7. Moacir de Souza Júnior; 8. Paulo Tibúrcio Pereira; 9. Ramon
9. Dornelas Soares; 10. Rina Mariane Alves Dutra e 11. Sandro Rogério Zang. O prof. Guilherme
10 Gomes, às 15h (quinze horas), declarou aberta a 39ª (trigésima nona) Assembleia Extraordinária do
11 DETEM com a pauta de único item: **Distribuição de encargos do DETEM para o primeiro**
12 semestre de 2020. O prof. Paulo Tibúrcio informou a justificativa de falta do prof. Gláucio Ramos por
13 estar ministrando aulas na pós-graduação da Engenharia Elétrica, em São João del-Rei; e às 15h09
14 (quinze hora e nove minutos) o prof. Leonardo Fonseca enviou e-mail ao DETEM para justificar sua
15 ausência por estar aplicando prova de segunda chamada. Todas as justificativas foram aceitas por
16 unanimidade. O prof. Guilherme Gomes solicitou à assembleia a inclusão de mais 2 (dois) itens de
17 pauta: a) *Aprovação departamental para os 11 (onze) pareceres redigidos pelos professores do*
18 Projeto de Pesquisa intitulado Monitoramento e Controle Híbrido de Vibração Utilizando Lógica
19 Neuro-Fuzzy em Grupos Diesel Geradores (o qual contempla uma proposta de convênio entre a
20 UFSJ, por meio dos docentes Edgar Furtado, Guilherme Gomes e Leonardo Adolpho
21 (NIPEM/DETEM/UFSJ) e a empresa Núcleo de Estudos do Norte e Nordeste – NEPEN, já aprovado
22 em assembleia departamental), em atendimento a uma solicitação feita pela PROPE e PPLAN
23 (UFSJ), e o NETEC (Núcleo de Empreendedorismo e Inovação Tecnológica da UFSJ), conforme
24 exigência do Parecer nº 01/2019/CPCTI/PGF/AGU da AGU (Advocacia Geral da União); b) Indicação
25 de um docente do DETEM para compor Grupo Editorial da UFSJ na área de engenharias, em
26 atendimento à solicitação da PROEN-ADJ (UFSJ). A inclusão destes dois itens foi aceita por
27 unanimidade. **1) Distribuição de encargos do DETEM para o primeiro semestre de 2020:** Todos
28 os encargos distribuídos pela chefia departamental foram aprovados por unanimidade; **2) Aprovação**
29 departamental para os 11 (onze) pareceres redigidos pelos professores do Projeto de Pesquisa
30 intitulado Monitoramento e Controle Híbrido de Vibração Utilizando Lógica Neuro-Fuzzy em
31 Grupos Diesel Geradores (o qual contempla uma proposta de convênio entre a UFSJ, por meio
32 dos docentes Edgar Furtado, Guilherme Gomes e Leonardo Adolpho (NIPEM/DETEM/UFSJ) e a
33 empresa Núcleo de Estudos do Norte e Nordeste – NEPEN, já aprovado em assembleia
34 departamental), em atendimento a uma solicitação feita pela PROPE e PPLAN (UFSJ), e o
35 NETEC (Núcleo de Empreendedorismo e Inovação Tecnológica da UFSJ), conforme exigência
36 do Parecer nº 01/2019/CPCTI/PGF/AGU da AGU (Advocacia Geral da União); Após a leitura feita
37 pelo prof. Guilherme Gomes dos 11 (onze) pareceres, a assembleia aprovou, por unanimidade, a
38 consecução do referido projeto de pesquisa em consonância com os pareceres elencados pelo grupo
39 de docentes pesquisadores supra citados; **3) Indicação de um docente do DETEM para compor**
40 Grupo Editorial da UFSJ na área de engenharias, em atendimento à solicitação da PROEN-ADJ
41 (UFSJ): Foi aprovada, por unanimidade, a indicação do prof. Paulo Tibúrcio Pereira com a abstenção
42 de seu próprio voto, por ser parte interessada. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada esta
43 assembleia às 15h18 (quinze horas e dezoito minutos) para que fosse lavrada esta ata, a qual foi
44 redigida por mim, Alfredo da Costa Bastos, secretário do *pool* de secretarias de departamentos do
45 CAP, e que depois de lida e considerada conforme, será por todos assinada e rubricada. **Ouro**
46 **Branco, 23 (vinte e três) de outubro de 2019 (dois mil e dezenove).**

Alexandre Cândido Moreira	
Ana Cláudia Silva de Souza	De licença integral para tratar de assuntos particulares (PORTARIA Nº 133, de 13 de março de 2018)
Cássia Regina Santos Nunes Almeida	Cedida ao IFET/MG (PORTARIA UFSJ Nº 100, de 9 de fevereiro de 2017)



Cláudio Alexandre Pinto Tavares	
Cláudio Garcia Batista	Afastado para Doutorado na UFMG.
Diego Raimundi Corradi	Afastado para Doutorado na Austrália.
Edgar Campos Furtado	
Gláucio Lopes Ramos	Ausência Justificada
Guilherme Gomes da Silva	
Gustavo Fernandes Rodrigues	Ausência não Justificada
Heber Tormentino de Souza	Afastado para Doutorado na UFMG.
Leonardo Adolpho Rodrigues da Silva	
Leonardo Guimarães Fonseca	Ausência Justificada
Marcelo Elias dos Santos	Cedido ao MEC Brasília/DF (PORTARIA Nº 654, de 21 de agosto de 2014)
Marco Aurélio Seluque Fregonezi	Ausência não Justificada
Marcos Tomio Kakitani	
Moacir de Souza Júnior	
Paulo Tibúrcio Pereira	
Ramon Dornelas Soares	
Rina Mariane Alves Dutra	
Sandro Rogério Zang	
Tarsis Prado Barbosa	Afastado para Doutorado na UFMG.

Alexandre



Universidade Federal
de São João del-Rei

INSTITUÍDA PELA LEI Nº. 10.425 DE 19/04/2002 - D.O.U DE 22/04/2002
DETEM - DEPARTAMENTO DAS ENGENHARIAS DE TELECOMUNICAÇÕES
E MECATRÔNICA DA UFSJ *CAMPUS* ALTO PARAÓPEBA
MG 443, KM 7 - OURO BRANCO/MG

3

<p>Alfredo da Costa Bastos (Assistente Administrativo/Secretário do <i>pool</i> de secretarias de departamentos do CAP)</p>	
--	--



47

Alfonso

y

Ed

Reitor

