

# 1 ATA DA CÂMARA DE LABORATÓRIO DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

2 Aos 27 (vinte e sete) dias do mês de março de 2019 (dois mil e dezenove), às 19 (dezenove) horas, estavam  
3 presentes para reunião da Câmara de Laboratório do Departamento de Engenharia Elétrica da Universidade  
4 Federal de São João del-Rei, na sala 4.09-EL, Campus Santo Antônio, os seguintes membros: Prof.  
5 Francisco Carlos Rodrigues Coelho, presidente, Prof. Eduardo Moreira Vicente, Prof. Gleison Fransoares  
6 Vasconcelos Amaral, Prof. Paulo Cezar Monteiro Lamim Filho e Prof. Samir Ângelo Milani Martins.  
7 Havendo quórum, o presidente deu início à reunião informando os itens de pauta: **1) Horário dos Técnicos;**  
8 **2) Espaços Físicos do DEPEL. Item 1:** O Prof. Francisco informou duas restrições nos horários dos técnicos,  
9 de acordo com o contato com o setor responsável da UFSJ: intervalo maior que 3 (três) horas e o intervalo  
10 mínimo de 11 (onze) horas entre uma jornada e outra. Disse que após conversa com os técnicos, foram  
11 realizadas algumas alterações no horário devido a essas restrições, ficando ainda, algumas restrições para  
12 serem alteradas no próximo semestre. Os professores Paulo Lamim e Francisco informaram sobre o pedido  
13 dos técnicos de tornar os turnos livres mais definidos. Após discussão, os membros decidiram encaminhar  
14 esse pedido para a COELE. O Prof. Paulo Lamim informou que o DEPEL conseguiu 5 (cinco) vagas para  
15 estágio nos laboratórios de ensino do Departamento e que devido ao curto prazo, encaminhou ao Setor de  
16 Concursos da UFSJ os pré-requisitos necessários para a seleção. Após discussões e hipóteses levantadas, os  
17 membros decidiram em discutir a seleção do estágio e as atribuições dos estagiários na próxima reunião.  
18 **Item 2:** O Prof. Francisco explicou que após contato com os professores interessados no espaço físico para  
19 alocação de novos laboratórios, chegou-se à seguinte conclusão: existem três demandas, sendo duas  
20 relacionadas às atividades de pesquisa e uma relacionada à atividade de ensino. Após discussões,  
21 considerando todas as demandas pertinentes e fundamentadas, não classificando por ordem de mérito ou  
22 prioridade, a Câmara de Laboratório levantou a seguinte proposta para utilização dos espaços disponíveis:  
23 alocação do Laboratório de Eletrônica Digital na sala 2.10- EL, atual Laboratório de Conversão de Energia  
24 (LACON); alocação do laboratório experimental do Grupo de Controle e Modelagem (GCOM) na sala 2.05-  
25 EL, atual Laboratório de Circuitos Elétricos (LACIR); alocação do laboratório do Grupo de Otimização,  
26 Controle e Estabilidade de Sistemas Elétricos (GOCES) na sala 3.09-EL e transferência da secretaria do  
27 DEPEL para a sala 4.27-EL. A proposta será encaminhada para a Assembleia Departamental, através de um  
28 Relato de Atividades. O Prof. Francisco Carlos Rodrigues Coelho encerrou os trabalhos e, para constar, eu,  
29 Paulo Cezar Monteiro Lamim Filho, lavrei a presente ata, que, se aprovada, será assinada por todos os  
30 presentes. São João del-Rei, 27 (vinte e sete) de março de 2019 (dois mil e dezenove).

31 Eduardo Moreira Vicente \_\_\_\_\_

32 Francisco Carlos Rodrigues Coelho \_\_\_\_\_

33 Gleison Fransoares Vasconcelos Amaral \_\_\_\_\_

34 Paulo Cezar Monteiro Lamim Filho \_\_\_\_\_

35 Samir Ângelo Milani Martins \_\_\_\_\_