



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

ATA DA 6ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO VEM - 2023

DATA: 09 de outubro de 2023

Local: Reunião remota (via *Google Meet*)

Hora: 13h30

Participantes: Aduino Martins de Assis; Alexandre Furtado Ferreira; Alexandre Santos Francisco; Cleyton Senior Stampa; Fábio José Bento Brum; Flávia de Paula Vitoretti; Gláucio Soares da Fonseca; Jorge Alberto Rodriguez Duran; José Flávio Silveira Feiteira; Luciano Pessanha Moreira; Marcos Flávio de Campos; Maria Carolina dos Santos Freitas; Neil de Medeiros; Rafael Oliveira Santos; Roberto Brunow Lehmann.

Secretária: Fabrícia Aparecida de Oliveira.

Pauta:

I) Ordem do dia:

- 1) Aprovação da Ata da 5ª Reunião Ordinária do VEM;
- 2) Atividades em laboratórios do VEM;

II) Assuntos Gerais

1. O chefe do Departamento de Engenharia Mecânica (VEM), professor Alexandre Santos Francisco, cumprimenta os colegas presentes e inicia a reunião, fazendo a leitura da Ata da
2. 5ª Reunião Ordinária do VEM, realizada em 28 de agosto de 2023. Após a leitura, a Ata é
3. colocada em votação, e aprovada por unanimidade pelo plenário. O chefe do VEM segue
4. para o 2º item da pauta, fazendo uma breve exposição da importância das atividades
5. práticas dentro do que está preconizado nas novas Diretrizes Curriculares Nacionais
6. (DCNs). Ele reforça que disciplinas que contém carga horária destinada à atividade prática
7. devem ser oferecidas com a devida realização dessa atividade. E complementa que os
8. professores do departamento devem envidar esforços para buscar, entre os laboratórios
9. do departamento, os experimentos possíveis de ser realizados, para que todas as
10. disciplinas afins estejam em conformidade com a ementa. O chefe do VEM sugere a criação
11. de uma comissão para se chegar a esse objetivo. Com a palavra, o professor Rafael Oliveira
12. Santos sugere que, antes de se criar tal comissão, se faça um mapeamento das atividades
13. dos laboratórios do departamento, com informações sobre equipamentos, materiais,
14. infraestrutura, experimentos, etc. O chefe do VEM acata a sugestão, assim como os demais
- 15.

16. membros do plenário. Em Assuntos Gerais, o chefe do VEM comenta sobre a situação dos
17. itens de laboratórios que estão sendo comprados com recursos de Livre Ordenação. Ele
18. anuncia que o departamento dispõe da quantia de R\$ 1.010,00 (Hum mil e dez reais) como
19. recurso de Receita Própria de contratos de projetos de pesquisa, que pode ser usado na
20. compra de equipamentos e material de consumo. Ele também informa que a minuta do
21. Regimento Interno do VEM foi aprovada pelo Colegiado da EEIMVR, e seguiu para a análise
22. da DEORG/PLAD. Sobre o concurso para Professor na área de Projetos de Máquinas, o
23. chefe do VEM informa que convidou 15 professores para compor a banca examinadora do
24. concurso, e que somente 07 aceitaram até então. O professor Luciano Pessanha Moreira
25. sugere que o departamento faça mais convites, aproveitando a oportunidade para
26. divulgar o concurso com as respectivas datas de publicação do edital e de inscrição de
27. candidatos. Por fim, o chefe do VEM informa que o *website* do VEM está em progresso,
28. com domínio já registrado e hospedado em plataforma da UFF. Sem nada mais a tratar e
29. ninguém mais desejando fazer o uso da palavra, o professor Alexandre Santos Francisco,
30. chefe do VEM, presta agradecimentos aos presentes, encerra a reunião, e lavra esta Ata.

Alexandre Santos Francisco - SIAPE 1518194

Chefe do VEM