



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS – VMT

## ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 09/2023 DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

1 Aos dez dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e três, às treze horas e três minutos,  
2 reuniram-se, através do aplicativo Google Meet (<https://meet.google.com/trz-nunr-shq>), os  
3 membros, previamente convocados, da Plenária do Departamento de Engenharia  
4 Metalúrgica e Materiais sob a presidência do Chefe de Departamento, professor Claudio  
5 Rocha Lopes. Estiveram presentes os professores Aline Aguiar Lopes, Augusto César Lacerda  
6 de Oliveira, Celso Luiz Moraes Alves, Claudio Rocha Lopes, Denise Hirayama, Ésoly Madeleine  
7 Bento dos Santos, Fabiane Roberta Freitas da Silva, Giselle de Mattos Araújo, Jefferson  
8 Fabrício Cardoso Lins, Jorge Juarez Trujillo, Letícia Vitorazi, Luiz Antônio de Souza Baptista,  
9 Paulo Rangel Rios, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis,  
10 Ricardo Henriques Leal, Rodrigo Esteves Pereira, Rodrigo Pinto de Siqueira, Tatiana Caneda  
11 Salazar Ribeiro, Tatiana das Chagas Almeida, Tales Ferreira Vilela, Tiago Brandão Costa e  
12 Yelson Duboc do Natal. Justificaram as ausências os professores Márcio Frazão Guimarães Lins  
13 e Rogério Itaborahy Tavares. Compareceu, também, a servidora da Secretaria Unificada dos  
14 Departamentos Anna Carolina Fernandes de Lima que secretariou a reunião. Havendo  
15 *quórum* para começar os trabalhos, o professor Claudio declarou aberta a reunião. A Sessão  
16 constou da seguinte pauta: **1- ORDEM DO DIA:** 1.1- Apreciação da Ata de Reunião Ordinária  
17 VMT 08/2023; **2- ASSUNTOS GERAIS:** 2.1- Cadastro no GLPI( Sistema de Atendimento  
18 Interno); 2.2- Marcação de férias para 2024( período sugerido: 02/01 a 22/03 e 21/07 a  
19 16/08); 2.3-Semana Acadêmica e SEMMAT; 2.4- Orientação de Projetos Finais; 2.5- Palavra  
20 Livre. Passou-se ao primeiro ponto da pauta, item **1.1- Apreciação da Ata de Reunião**  
21 **Ordinária VMT 08/2023.** O professor Claudio informa que foi enviada a Ata da Reunião  
22 Ordinária VMT 08/2023 no momento da convocação. O professor Claudio pergunta se alguém  
23 deseja se manifestar para alguma modificação na Ata. Não havendo nenhuma manifestação,  
24 o professor Claudio coloca a Ata VMT 08/2023 em votação. A Plenária Departamental  
25 **APROVA** a Ata da Reunião Ordinária VMT 08/2023 por unanimidade. Passou-se para assuntos  
26 gerais da pauta. **2.1- Cadastro no GLPI (Sistema de Atendimento Interno).** O Professor  
27 Claudio explica que o item foi pautado na reunião anterior e fala que a professora Tatiana  
28 Salazar está à disposição para verificar o acesso e senha de cada professor do Departamento.  
29 O Professor explica quais setores estão com atividades cadastradas atualmente no GLPI:  
30 Secretaria Unificada dos Departamentos, Informática, Limpeza e Conservação, Manutenção  
31 Predial, Patrimônio e Reservas de Salas. A Professora Tatiana fala que nenhum professor a  
32 procurou para verificação de acesso do sistema. **2.2- Marcação de férias para 2024 (período**  
33 **sugerido: 02/01 a 22/03 e 21/07 a 16/08).** O Professor Claudio fala que alguns professores  
34 marcaram as férias e que estas foram homologadas. O Professor Claudio cita os períodos  
35 sugeridos para marcação e fala que para períodos diferentes do sugerido será necessário  
36 justificar. **2.3- Semana Acadêmica e SEMMAT.** O Professor Claudio passa palavra para as  
37 professoras Letícia, Denise, Ésoly e Tatiana Chagas. A Professora Letícia agradece a




SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS – VMT

38 oportunidade de divulgar o V SEMMat - Simpósio de Engenharia Metalúrgica e de Materiais  
39 Sul Fluminense e fala que o simpósio ocorrerá entre os dias 18 a 20 de outubro de 2023 com  
40 palestras presenciais e virtuais citando os convidados, apresentação oral e de pôsteres e  
41 atividades voltadas para o ensino médio. A Professora Letícia fala que os professores que  
42 quiserem contribuir com a realização de Coffee Break podem procurá-la. O Professor Claudio  
43 pede a contribuição dos professores com o Coffee Break e fala que passará via e-mail e  
44 whatsapp a divulgação das palestras, solicitando a participação dos professores. A Professora  
45 Ésoly fala sobre as palestras na área de educação, palestra “Aprendizagem ativa no ensino  
46 superior: Uma reintrodução” do Prof. Rui Manoel de Sá e palestra “Desenho de um currículo  
47 alinhado às metodologias ativas de ensino: O caso da engenharia Insper” do Prof. Fábio Orfali.  
48 e fala sobre o currículo dos palestrantes. A Professora Ésoly fala que as palestras citadas são  
49 do interesse específico dos professores e convida-os para participarem. A Professora Tatiana  
50 Chagas divulga a palestra “Ensaio não destrutivo na inspeção de dutos, avanços das técnicas  
51 de inspeção e demandas futuras da indústria” do Prof. Cesar Giron Camerini. O Professor  
52 Claudio elogia o alto nível das palestras e parabeniza os organizadores do V SEMMat. A  
53 Professora Denise fala que a Semana de Monitoria acontecerá dentro da Semana Acadêmica,  
54 no dia 16/10, os monitores irão apresentar os trabalhos que tem realizados pelos  
55 Departamentos de Exatas -VCE, de Engenharia Mecânica – VEM, de Engenharia de Produção  
56 – VEP, de Engenharia de Agronegócios-VEA e de Engenharia Metalúrgica e Materiais – VMT.  
57 A Professora Denise convida os professores e fala que é uma oportunidade para os  
58 orientadores apoiarem seus monitores e assistirem o que os outros orientadores tem  
59 desenvolvido. O professor Claudio agradece o trabalho que a Professora Denise vem  
60 desenvolvendo como Coordenadora de Monitoria do VMT. O Professor Ricardo Leal fala que  
61 um ônibus sairá de Volta Redonda em direção a Niterói para o PIBIC. O Professor Celso fala  
62 que o presidente da ABM, senhor Horacício Leal Barbosa Filho palestrará no SEMMat no dia  
63 18/10 a palestra intitulada “ABM como canal de divulgação científica, internacionalização e  
64 criação de relacionamentos” e mesa redonda sobre internacionalização e pede a divulgação  
65 aos alunos. O Professor Celso fala da participação da empresa Ternium na Semana  
66 Acadêmica. O Professor Claudio pede que os professores enviem as programações das  
67 palestras e eventos ao Professor Tiago para inclusão no site do VMT e que as coordenações  
68 dos cursos enviem aos alunos. O Professor Ricardo Leal comenta sobre a participação da UFF  
69 na Innovation Week 2023 (RIW) nos dias 03 a 06 de outubro contendo um stand da UFF  
70 exibindo laboratórios, projetos de inovação e startups incubadas nos diversos hubs  
71 selecionados por edital da Agência de Inovação (AGIR) trazendo boa visibilidade para a  
72 Universidade. **2.4- Orientação de Projetos Finais.** O Professor Claudio passa a palavra para a  
73 Professora Fabiane, coordenadora de projetos finais do VMT que fala das mudanças recentes  
74 nos prazos de marcação de defesa e envio da dissertação. A Professora Fabiane fala que o  
75 prazo da marcação da defesa de projeto final mudou para 7 dias antes da apresentação,  
76 sendo necessário que o aluno deve anexar o trabalho pronto em pdf e além disso, entregar  
77 uma cópia física do mesmo. A Professora Fabiane pede que os professores entrem em suas




SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS – VMT

78 turmas de projeto final I e II no sistema para fazer verificação das mesmas. **2.5- Palavra Livre.**  
79 A Professora Ésoly fala sobre a aquisição bibliográfica da Biblioteca BEM e que todos podem  
80 solicitar a aquisição até o dia 31/10. O Professor Augusto fala do uso de celular por alunos  
81 dentro da sala de aula e pergunta se a UFF possui alguma orientação a ser passada. O  
82 Professor Augusto fala também que percebe nos estagiários uma subserviência em relação  
83 às empresas, o que acredita ser pela condição socioeconômica dos mesmos. O Professor  
84 Augusto fala que estagiários estão perdendo provas e perdendo reuniões de orientação de  
85 projetos finais pelas atividades nas empresas, sugerindo que se faça o contato com o RH das  
86 empresas para que se cumpra a legislação de estágio e informe que os alunos possuem  
87 deveres com a Universidade. Os Professores Augusto e Giselle citam o episódio que tiveram  
88 que justificar a uma empresa que o aluno teria prova e precisaria se ausentar no estágio no  
89 dia. Após falas dos professores Raphael, Murilo, Giselle e Yelson sobre os assuntos levantados  
90 pelo Professor Augusto, o Professor Claudio fala que levará a ideia de realização de norma de  
91 utilização de celular em sala de aula para o Colegiado da EEIMVR e faz uma crítica a utilização  
92 do estagiário como empregado. Não havendo mais nada a tratar, o Professor Claudio encerra  
93 a reunião às 14 horas e 14 minutos. Eu, Anna Carolina Fernandes de Lima, assistente em  
94 administração, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim e pelo  
95 professor Claudio Rocha Lopes, Chefe de Departamento e autoridade responsável pela  
96 presidência da reunião.

Documento assinado digitalmente  
 ANNA CAROLINA FERNANDES DE LIMA  
Data: 16/11/2023 14:38:12-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Anna Carolina Fernandes de Lima  
Assistente em administração  
Mat. SIAPE nº 1965596

Documento assinado digitalmente  
 CLAUDIO ROCHA LOPES  
Data: 16/11/2023 14:29:12-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof. Claudio Rocha Lopes  
Chefe de Departamento - VMT  
Mat. SIAPE nº 103020