



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 06/2024 DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT**

1 1.1- Aos nove dias do mês de julho do ano de dois mil e vinte e quatro, às treze horas e quatro  
2 minutos, reuniram-se, através do aplicativo Google Meet (<https://meet.google.com/trz-nunr-shq>),  
3 os membros, previamente convocados, da Plenária do Departamento de Engenharia Metalúrgica e  
4 Materiais sob a presidência do Chefe de Departamento, professor Claudio Rocha Lopes. Estiveram  
5 presentes os professores Augusto César Lacerda de Oliveira, Celso Luiz Moraes Alves, Claudio  
6 Rocha Lopes, Denise Hirayama, Éssoly Madeleine Bento dos Santos, Fabiane Roberta Freitas da  
7 Silva, Jefferson Fabrício Cardoso Lins, Jorge Juarez Trujillo, Letícia Vitorazi, Luiz Antônio de  
8 Souza Baptista, Marvin Marco Chambi Peralta, Márcio Frazão Guimarães Lins, Genésio Moreira  
9 da Cruz, Nadja Valéria Vasconcelos de Ávila, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael Midea  
10 Cuccovia Vasconcelos Reis, Rodrigo Pinto de Siqueira, Rogério Itaborahy Tavares, Tatiana  
11 Caneda Salazar Ribeiro, Tatiana das Chagas Almeida, Tiago Brandão Costa e Ulisses Oliveira  
12 Costa. Justificou a ausência os professores Flavio Moore, Giselle de Mattos Araújo, Murilo Lebre  
13 Travassos Junior e Ricardo Henriques Leal. Compareceu, também, a servidora da Secretaria  
14 Unificada dos Departamentos Anna Carolina Fernandes de Lima que secretariou a reunião.  
15 Havendo *quórum* para começar os trabalhos, o professor Claudio declarou aberta a reunião, que  
16 constou da seguinte pauta: **1- ORDEM DO DIA:** 1.1- Apreciação da Ata de Reunião Ordinária  
17 VMT05/2024; 1.2- Apreciação do pedido de remoção do Professor José Mauro (Departamento de  
18 Mecânica da UFF) pelo código de vaga da aposentadoria do Professor Paulo Rangel Rios; 1.3-  
19 Apreciação do parecer da comissão de progressão do pedido do Professor Augusto Lacerda para  
20 progredir de Adjunto C1 para Adjunto C2; **II – ASSUNTOS GERAIS:** 2.1- Calendário  
21 Acadêmico; 2.2- Projetos Finais; 2.3- Projetos de Monitoria; 2.4- Resolução da EEIMVR referente  
22 às Visitas Técnicas e Trabalhos de Campo; 2.5- Palavra Livre. Passou-se ao primeiro ponto da  
23 pauta, item **1.1- Apreciação da Ata de Reunião Ordinária VMT 05/2024**. O professor Claudio  
24 informa que foi enviada a Ata da Reunião Ordinária VMT 05/2024 no momento da convocação e  
25 pergunta se algum docente deseja se manifestar para alguma modificação na Ata. Não havendo  
26 nenhuma manifestação, o professor Claudio coloca a Ata VMT 05/2024 em votação. A Plenária  
27 Departamental **APROVA** a Ata da Reunião Ordinária VMT 05/2024 por unanimidade. **1.2-**  
28 **Apreciação do pedido de remoção do Professor José Mauro (Departamento de Engenharia**  
29 **Mecânica da UFF Niterói) pelo código de vaga da aposentadoria do Professor Paulo Rangel**  
30 **Rios;** O Professor Claudio informa a plenária que fez uma reunião com o vice-chefe do  
31 Departamento Professor Celso Alves, com as coordenadoras e vice-coordenadoras dos cursos de  
32 Engenharia Metalúrgica e Engenharia de Materiais, Professoras Tatiana Caneda, Giselle Matos,  
33 Éssoly Santos e Denise Hirayama para discutir as necessidades prementes do departamento e  
34 decidir sobre o preenchimento da vaga gerada da aposentadoria do Professor Paulo Rangel (código



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

35 de vaga 239674). Na reunião foram debatidas diversas possibilidades: abertura de concurso,  
36 aproveitamento de concursados e pedido de remoção do Professor José Mauro. Após análise das  
37 possibilidades, chegou-se em consenso que a melhor decisão seria a permuta pelo Professor José  
38 Mauro, que possui a formação de Engenheiro Metalúrgico pela UFF e Mestrado e Doutorado em  
39 Engenharia de Materiais pela USP Lorena. Desta forma o Professor Claudio abre a palavra para a  
40 plenária se manifestar sobre o assunto. O professor Augusto pede a palavra e informa que já faz  
41 alguns trabalhos com o Professor José Mauro e que este tem uma excelente formação acadêmica,  
42 estando inclusive cadastrado na Pós-graduação em Engenharia Mecânica da UFF em Niterói e que  
43 possui também boa experiência profissional na indústria, em especial, na área de soldagem. O  
44 Professor Claudio diz que o Professor José Mauro trabalha nas linhas de pesquisa de soldagem,  
45 sustentabilidade ambiental e econômicas e social, análise de fraturas e obtenção de ligas refratárias  
46 por fusão a arco em fornos de feixe de elétrons. Após intensa discussão sobre o tema, e não  
47 havendo mais manifestação, o Professor Claudio coloca em votação o pedido de remoção do  
48 Professor José Mauro em contrapartida com o código de vaga 239674. A Plenária Departamental  
49 **APROVA** por unanimidade o pedido de remoção do Professor José Mauro (Departamento de  
50 Engenharia Mecânica da UFF Niterói) em contrapartida pelo código de vaga da aposentadoria do  
51 Professor Paulo Rangel Rios. **1.3- Apreciação do parecer 05/2024/VMT da comissão de**  
52 **progressão do pedido do Professor Augusto Lacerda para progredir de Adjunto C1 para**  
53 **Adjunto C2, Processo: nº 23069.169040/2024-61.** O Professor Claudio presidente da comissão  
54 de progressão, formada ainda pelos professores Rogério Itaborahy e Flavio Ferreira, informa a  
55 plenária que o período do interstício é de 20/02/2019 a 20/02/2021 e que a comissão analisou toda  
56 a documentação exigida e entregue pelo professor Augusto Lacerda, informando que o professor  
57 Augusto na época era Professor 20 horas, e que obteve um total de **235** (duzentos e trinta e cinco)  
58 pontos, superior aos 181 (cento e oitenta e um) pontos necessários para a progressão de adjunto  
59 C1 para adjunto C2, conforme exigido pela Instrução Normativa VMT 01/2021 e passou a ler o  
60 parecer da comissão favorável a progressão do professor Augusto, ao término da leitura o professor  
61 Claudio pergunta a plenária se alguém quer se manifestar, não havendo nenhuma manifestação o  
62 professor Claudio coloca em votação o parecer da comissão de progressão do VMT, sendo  
63 **APROVADA** por unanimidade a progressão do professor Augusto Lacerda, SIAPE: 2281169 de  
64 adjunto C1 para adjunto C2. O Professor Claudio pede a plenária a inclusão de um item extrapauta  
65 que versa sobre a criação de uma disciplina optativa a ser oferecida para os cursos de Metalurgia  
66 e Materiais, coloca em votação o pedido de inclusão do extrapauta, a plenária **APROVA** por  
67 unanimidade a inclusão do extrapauta, o Professor Claudio passa a palavra para o Professor Marvin  
68 que discorre sobre a criação da disciplina optativa Materiais Aplicados a Construção Civil, após a  
69 fala do Professor Marvin o Professor Claudio estende a discussão para a plenária, o Professor  
70 Rogério pede a palavra e pergunta se não seria importante acrescentar materiais conjugados à  
71 ementa, o Professor Claudio concorda e pergunta ao Professor Marvin se seria possível, que




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

72 responde que não é especialista, mas que poderia ter a colaboração de outros professores e  
73 concorda com a inserção do tópico, não havendo mais manifestação o Professor Claudio coloca  
74 em votação a criação da disciplina Materiais Aplicados a Construção Civil, sendo **APROVADA**  
75 por unanimidade pela plenária. A Professora Tatiana Chagas pede a palavra e pede que se aprove  
76 outro extrapauta, referente ao afastamento ao exterior para participação no Congresso  
77 EUROCORR, visita às instalações do laboratório de pesquisa da Vallourec e fábrica de  
78 microbalança de cristal à quartzo – Microvacuum, o afastamento se dará entre os dias 30 de agosto  
79 e 12 de setembro de 2024. O professor Claudio coloca em votação o pedido de inclusão do  
80 extrapauta, a plenária **APROVA** por unanimidade a inclusão do extrapauta, o Professor Claudio  
81 passa a palavra para a Professora Tatiana Chagas que discorre sobre a participação no Congresso  
82 e nas visitas técnicas que irá realizar, após diversas parabenizações pela participação da Professora,  
83 foi colocada em votação o pedido de afastamento para viagem ao exterior da Professor Tatiana  
84 Chagas para participação no Congresso EUROCORR e visitas técnicas entre os dia 30/08/2024 e  
85 12/09/2024, sendo **APROVADA** por unanimidade. Passou-se para assuntos gerais da pauta. **2.1-**  
86 **Calendário Acadêmico.** O Professor Claudio informa a plenária que o calendário acadêmico pós  
87 greve foi aprovado pelo CEPEX e o período 2/2024 se inicia em 23/09/2024 com término em  
88 06/02/2025, e pede aos professores que ajustem as possíveis férias marcadas para não haver  
89 conflito. **2.2- Projetos Finais.** O Professor Claudio passa a palavra para a Coordenador de Projetos  
90 Finais, Professor Fabiane Roberta, que informa que devido à greve e apedido de alguns alunos  
91 formandos e orientadores o período de defesa de Projeto Final (TCC) foi ampliada até o dia  
92 30/08/2024. A Professor a Tatiana Chagas perguntou se os alunos que defenderem no período do  
93 calendário anterior poderão cola grau antecipadamente. O Professor Claudio diz não ter esta  
94 informação, mas que esta pergunta deverá ser feita à coordenação ou à PROGRAD que cuidam do  
95 processo de formatura dos Discentes. **2.3- Projetos de Monitoria.** O professor Claudio passa a  
96 palavra para a Professor Denise Hirayama Coordenadora de Projetos de Monitoria que faz um  
97 breve relato sobre o processo de 2024, dizendo que o Departamento conseguiu aprovar 7 (sete)  
98 monitores bolsistas e 2 (dois) monitores voluntários, tendo uma bolsa de aluno de ação afirmativa  
99 não preenchida, devido a não ter havido inscrição. A professora Denise informa ainda que os  
100 professores responsáveis pelos projetos de monitoria precisam passar tarefas para os monitores,  
101 pois estes deverão apresentar na agenda acadêmica o desenvolvimento do projeto, e pede também  
102 que os professores assinem a lista de presença dos monitores ao fim de cada mês. **2.4- Resolução**  
103 **da EEIMVR referente às Visitas Técnicas e Trabalhos de Campo.** O Professor Claudio passa  
104 a palavra ao Professor Jorge Trujillo representante do VMT na Comissão que faz um breve relato  
105 sobre a Resolução VEI/UFF N° 19, de 04 de junho de 2024. Diversos professores se manifestaram,  
106 principalmente no tópico referente a obrigatoriedade da presença de professores nas viagens de  
107 longa duração, pois a resolução não garante diárias, o que dificulta/impossibilita a presença de  
108 professores, também foi discutido que nas últimas viagens o pedágio e o estacionamento do ônibus



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

109 não foram pagos pela Universidade, ficando por conta dos integrantes da viagem, e que este item  
110 também não consta na resolução. O Professor Jorge informa que a Resolução da Escola segue a  
111 Resolução CEPEX/UFF nº1797, a Instrução Normativa SOMA/UFF nº01 de 22/05/2023 e a  
112 Instrução Normativa SOMA/UFF nº01 de 10/01/2024, não podendo modificar obrigações de  
113 órgãos superiores. O Professor Augusto informa que a participação de nossos alunos do  
114 UFFormula na competição Formula SAE 2024 corre o risco de não acontecer, pois a  
115 obrigatoriedade da presença de professor responsável durante todo o evento (6 dias) e a não  
116 concessão de diárias é impeditivo para a participação. Os Professores Claudio, Nadja, Jorge e  
117 Augusto ficaram de se reunir posteriormente para tentar uma solução para a participação do projeto  
118 UFFormula. **2.5- Palavra Livre.** O Professor Claudio pergunta a plenária se mais alguém quer se  
119 manifestar, não havendo mais nenhuma manifestação, o Professor Claudio encerra a reunião às  
120 quatorze horas e nove minutos, eu Claudio Rocha Lopes, Chefe de Departamento e autoridade  
121 responsável pela presidência da reunião, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será  
122 assinada por mim.

Documento assinado digitalmente  
 **CLAUDIO ROCHA LOPES**  
Data: 27/09/2024 10:45:46-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Prof. Dr. Claudio Rocha Lopes - Matrícula SIAPE: 1030020  
Chefe do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais - VMT  
Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda - VEI  
Universidade Federal Fluminense – UFF