



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 12/2022 DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

1 Aos treze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e dois, às treze horas e cinco  
2 minutos, reuniram-se, através do aplicativo Google Meet ([https://meet.google.com/uhp-](https://meet.google.com/uhp-obfs-jst)  
3 [obfs-jst](https://meet.google.com/uhp-obfs-jst)), os membros, previamente convocados, da Plenária do Departamento de  
4 Engenharia Metalúrgica e Materiais sob a presidência do Chefe de Departamento, professor  
5 Claudio Rocha Lopes. Estiveram presentes os professores Augusto César Lacerda de Oliveira,  
6 Celso Luiz Moraes Alves, Claudio Rocha Lopes, Denise Hirayama, Ésoly Madeleine Bento dos  
7 Santos, Fabiane Roberta Freitas da Silva, Flavio Moore, Genésio Moreira Cruz, Jefferson  
8 Fabrício Cardoso Lins, Jorge Juarez Trujillo, Letícia Vitorazi, Luiz Antônio de Souza Baptista,  
9 Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Paulo Rangel Rios, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael  
10 Midea Cuccovia Vasconcelos Reis, Ricardo Henriques Leal, Rodrigo Pinto de Siqueira, Rogério  
11 Itaborahy Tavares, Tatiana das Chagas Almeida, Tales Ferreira Vilela, Tiago Brandão Costa.  
12 Compareceu, também, a bolsista de apoio acadêmico Thaísa de Souza Marques Ribeiro que  
13 secretariou a reunião. Havendo *quórum* para começar os trabalhos, o professor Claudio  
14 declarou aberta a reunião. A Sessão constou da seguinte pauta: **1- ORDEM DO DIA:** 1.1-  
15 Apreciação da Ata de Reunião Ordinária VMT 11/2022; 1.2- Apreciação de Relatório para  
16 Progressão Funcional Horizontal de Adjunto C1 para Adjunto C2 do Professor Jorge Juárez  
17 Trujillo, referente ao interstício de 03/07/2020 a 03/07/2022; 1.3- Apreciação do Acordo de  
18 Cooperação UFF-Pq-Tec Rio Sul; 1.4- Apreciação sobre a utilização pelo VMT da logomarca  
19 vencedora do concurso; 1.5- Apreciação de proposta de calendário de reuniões para 2023;  
20 1.6- Apreciação do projeto de ensino do Professor Jorge, intitulado: Impressão 3D de peças  
21 complexas para metodologias ativas no ensino de projeção ortogonal. **2- ASSUNTOS GERAIS:**  
22 2.1- Comissão para Estudos de Espaço Físico de Laboratórios e Salas de Professores do VMT;  
23 2.2- Resumo Semestral de 1/2022; 2.3- Digitação de Notas (3011/ a 10/01) e Defesa de  
24 Projetos Finais (até 22/12); 2.4- Calendário Acadêmico de 2023 (1/2023 aulas de 03/04 a  
25 04/08) (2/2023 aulas de 04/09 a 19/01) e consequente alteração de período de férias; 2.5-  
26 Concursos para Professores Substitutos nas áreas de Ciências dos Materiais e Metalurgia  
27 Extrativa; 2.6- Recebimento de Sala de Professor no quarto andar (Sala D26B); 2.7- Edital  
28 FAPERJ Nº 19/2022 – Programa Jovem Cientista do Nosso Estado – 2022. (Professora Letícia);  
29 2.8 – Reformulação dos Currículos de Metalurgia e Materiais; 2.9- Palavra Livre. Passou-se ao  
30 primeiro ponto da pauta, item **1.1- Apreciação da Ata da Reunião Ordinária VMT 11/2022.**  
31 O professor Claudio informa que foi enviada a Ata da Reunião Ordinária VMT 11/2022 no  
32 momento da convocação. O professor Claudio pergunta se alguém deseja se manifestar para  
33 alteração ou inclusão de textos na ata. Não havendo nenhuma manifestação, o professor  
34 Claudio colacia em votação a ata VMT11/2022. A Plenária Departamental **APROVA** a Ata da  
35 Reunião Ordinária VMT 11/2022 por unanimidade. **1.2- Apreciação de Relatório para**  
36 **Progressão Funcional Horizontal de Adjunto C1 para Adjunto C2 do Professor Jorge Juárez**



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

37 **Trujillo, referente ao interstício de 03/07/2020 a 03/07/2022.** O professor Claudio passa a  
38 palavra para o professor Jefferson Fabrício – Presidente da Comissão de Avaliação de  
39 Desempenho para Progressão Docente, que lê o parecer da comissão avaliadora que aprova  
40 a progressão do Professor Jorge. O professor Claudio pergunta se mais alguém deseja se  
41 manifestar. Não havendo nenhuma manifestação, o professor Claudio passa a palavra para o  
42 Professor Jorge, que agradece a comissão avaliadora e aos demais professores. O professor  
43 Claudio parabeniza o Professor Jorge e à comissão avaliadora. Não tendo mais nenhuma  
44 manifestação, foi colocada em votação. A Plenária Departamental **APROVA** a progressão  
45 funcional horizontal de adjunto C1 para adjunto C2 do Professor Jorge, por unanimidade. **1.3-**  
46 **Apreciação do Acordo de Cooperação UFF-Pq-Tec Rio Sul.** O professor Claudio explica que o  
47 Professor Ricardo Leal pediu para entrar em pauta, mas como ele não poderia participar, o  
48 professor Jefferson Fabrício ficou responsável por relatar o Acordo de Cooperação. A palavra  
49 foi então passada ao Professor Jefferson Fabrício que discorreu sobre o Acordo de  
50 Cooperação. O professor Claudio parabeniza os professores envolvidos neste acordo de  
51 cooperação e abre a palavra para os outros professores comentarem, após breves relatos de  
52 diversos professores, foi colocada em votação o Acordo de Cooperação UFF-Pq-Tec Rio Sul  
53 sendo **APROVADO** por unanimidade. **1.4- Apreciação sobre a utilização pelo VMT da**  
54 **logomarca vencedora do concurso.** O professor Claudio passa a palavra para o Professor  
55 Jorge que explica que foram feitas as últimas alterações na logomarca e apresenta as imagens  
56 compartilhadas por e-mail no ato da convocação da reunião. O professor Claudio abre a  
57 palavra para outros professores votarem nas opções apresentadas e fica definido pela  
58 maioria que a melhor logomarca é a de tonalidade amarela, desta forma foi colocada em  
59 votação a utilização da logomarca pelo Departamento, sendo **APROVADO** por unanimidade.  
60 **1.5- Apreciação de proposta de calendário de reuniões para 2023.** O professor Claudio  
61 menciona que a proposta de calendário é manter as reuniões na 2ª Terça- Feira de cada mês  
62 às 13 horas de modo remoto. E informa que no mês de janeiro não terá reunião  
63 departamental, pois a maioria dos professores estarão de férias. O professor Claudio  
64 pergunta se alguém deseja se manifestar. Não havendo nenhuma manifestação, o professor  
65 Claudio coloca em votação. A Plenária Departamental **APROVA** o calendário para as reuniões  
66 de 2023 por unanimidade. **1.6- Apreciação do projeto de ensino do Professor Jorge,**  
67 **intitulado: Impressão 3D de peças complexas para metodologias ativas no ensino de**  
68 **projeção ortogonal.** O Professor Claudio passa a palavra para o Professor Jorge que discorre  
69 sobre o projeto de ensino explicando que foram feitas algumas modificações em relação ao  
70 projeto anterior. O Professor Claudio parabeniza os professores envolvidos no projeto e abre  
71 a palavra para os outros professores se manifestarem, não havendo nenhum comentário é  
72 colocada em votação, sendo o projeto **APROVADO** por unanimidade. Passou-se para os  
73 **ASSUNTOS GERAIS** da pauta. **2.1- Comissão para Estudos de Espaço Físico de Laboratórios**  
74 **e Salas de Professores do VMT.** O Professor Claudio comunica que pretende em fevereiro  
75 designar uma comissão de professores para estudar os espaços laboratoriais e salas de  
76 professores do VMT. **2.2- Resumo Semestral de 1/2022.** O professor Claudio lembra aos



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

77 professores de assinarem os resumos semestrais, se possível de forma digital, e enviarem  
78 para o departamento via e-mail. **2.3- Digitação de Notas (3011/ a 10/01) e Defesa de**  
79 **Projetos Finais (até 22/12).** O professor Claudio lembra aos professores os prazos para  
80 lançamento das notas e defesa dos projetos finais. **2.4- Calendário Acadêmico de 2023**  
81 **(1/2023 aulas de 03/04 a 04/08) (2/2023 aulas de 04/09 a 19/01) e consequente alteração**  
82 **de período de férias.** O professor Claudio explica que devido ao atraso dos resultados do  
83 ENEM que o período de 1/2023 começará em 03/04, o Professor Claudio passa a palavra para  
84 a professora Nadja que explica o que ficou definido sobre o calendário acadêmico de 2023,  
85 dizendo por fim que provavelmente haverá modificação para que o período 2/2023 termine  
86 em dezembro, desta forma o Professor Claudio pede aos professores que aguardem a  
87 possível modificação do calendário pelo CEPEX para ajustarem as férias em 2023. **2.5-**  
88 **Concursos para Professores Substitutos nas áreas de Ciências dos Materiais e Metalurgia**  
89 **Extrativa.** O Professor Claudio informa que os editais dos concursos já foram publicados e  
90 que o período de inscrição já está aberto e pede para que os professores divulguem os  
91 concursos. **2.6- Recebimento de Sala de Professor no quarto andar (Sala D26B).** O professor  
92 Claudio informa que o VMT recebeu da Direção da Escola a sala D26B no 4º andar, onde serão  
93 alocados no primeiro momento os professores substitutos. **2.7- Edital FAPERJ Nº 19/2022 –**  
94 **Programa Jovem Cientista do Nosso Estado – 2022. (Professora Letícia).** O Professor Claudio  
95 parabeniza a Professora Leticia por ter sido contemplada com a bolsa do Edital FAPERJ e passa  
96 a palavra para a Professora Leticia que agradece e explica a importância desse recurso para  
97 a pesquisa através da aquisição de materiais e equipamentos para o laboratório de materiais  
98 poliméricos. Diversos professores parabenizam a professora Letícia pela aprovação do  
99 projeto. **2.8- Reformulação dos Currículos de Metalurgia e Materiais.** O Professor Claudio  
100 informa aos professores que os currículos dos cursos de Engenharia Metalúrgica e Engenharia  
101 dos Materiais estão sendo reformulados por exigência do MEC, e que estas reformulações  
102 estão sendo feitas pelas coordenações dos cursos a partir de decisões dos respectivos NDE'S.  
103 O professor Claudio enaltece os professores envolvidos diretamente no processo, em  
104 especial, os coordenadores Tatiana Caneda e Raphael Medea, respectivamente  
105 coordenadores dos cursos de Engenharia Metalúrgica e Engenharia dos Materiais. **2.9-**  
106 **Palavra Livre.** O professor Claudio abre a palavra para os professores que queiram se  
107 manifestar. O Professor Flavio Moore pede desculpas ao professor Claudio no que refere à  
108 reformulação das disciplinas que ele ministra, dizendo que em breve enviará os formulários  
109 das disciplinas com os novos ementários. O Professor Jorge comenta que no edital da  
110 logomarca prevê que os 3 primeiros classificados recebam um certificado de reconhecimento  
111 do concurso, o Professor Claudio diz que o departamento irá preparar estes certificados e  
112 que os discentes vencedores do concurso receberão seus respectivos certificados. O  
113 Professor Raphael comenta sobre diversas reclamações de alunos sobre o fato que alguns  
114 professores não estão seguindo a ementa, que chegam atrasados para ministrar as aulas,  
115 terminam as aulas muito cedo, problemas na formalização das avaliações, etc. O Professor  
116 Claudio complementa a fala do Professor Raphael dizendo da importância de divulgar o plano



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

117 de aula para os alunos e segui-lo, evitando transtornos e problemas com os discentes. O  
118 professor Claudio franqueia a palavra aos professores que ainda queiram se manifestar,  
119 sobre outro assunto qualquer, e não havendo manifestação e nada mais a tratar, foi  
120 encerrada a sessão às quatorze horas e onze minutos. Eu, Thaísa de Souza Marques Ribeiro,  
121 bolsista de apoio acadêmico, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada  
122 por mim e pelo professor Claudio Rocha Lopes, Chefe de Departamento e autoridade  
123 responsável pela presidência da reunião.

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** THAISA DE SOUZA MARQUES RIBEIRO  
Data: 01/03/2023 10:14:04-0300  
Verifique em <https://verificador.iti.br>

Thaísa de Souza Marques Ribeiro  
Bolsista de Apoio Acadêmico  
Matrícula M099.122.015

Documento assinado digitalmente  
**gov.br** CLAUDIO ROCHA LOPES  
Data: 22/03/2023 15:09:08-0300  
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

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