



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 06/2018**

**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT**

**DATA: 11/09/2018**

**HORÁRIO: 13h00min**

**LOCAL: SALA B – 06**

**Presentes:** Professores Augusto César Lacerda de Oliveira, Celso Luiz Moraes Alves, Claudio Rocha Lopes, Dulcemar Garcia Neto, Ésoly Madeleine Bento dos Santos, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Giselle de Mattos Araújo, Jefferson Fabrício Cardoso Lins, Jorge Juarez Trujillo, Letícia Vitorazi, Paulo Rangel Rios, Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos, Renato Dietrich de Azevedo, Ricardo Henriques Leal, Rodrigo Pinto de Siqueira, Rogério Itaborahy Tavares, Tales Ferreira Villela, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Tatiana das Chagas Almeida.

**Ausências Justificadas:** Professores Fabiane Roberta Freitas da Silva, Genésio Moreira da Cruz, Nadja Valéria Vasconcellos de Ávila e Paulo Roberto Fogaça Ribas.

**Ausentes:** Professores André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva, Flávio Ferreira, Flávio Moore, Luiz Antônio de Souza Baptista, Márcio Frazão Guimarães Lins, Murilo Lebre Travassos Junior e Yelson Duboc Natal.

Havendo quórum a Professora Tatiana abre a Reunião Ordinária VMT 06/2018 às 13h05min.

**I – ORDEM DO DIA**

**1.1- Apreciação da Ata da Reunião Ordinária VMT 05/2018.**

A Professora Tatiana pergunta a Plenária se existe alguma modificação a se propor na Ata da Reunião Ordinária VMT 05/2018, enviada em anexo na convocação da reunião. A Professora Tatiana informa que a única correção da ata será excluir o nome da Professora Leticia Vitorazi da lista dos professores presentes e incluir na lista dos professores ausentes. Não havendo mais nenhuma manifestação sobre a transcrição da Ata, a Professora Tatiana coloca em votação a Ata da Reunião Ordinária VMT 05/2018, sendo aprovada por unanimidade pela Plenária Departamental.

**1.2- Apreciação de 2 projetos de Extensão do Professor Fernando Tadeu Pereira de Medeiros via FEC.**

A Professora Tatiana passa a palavra para o Professor Fernando Tadeu que explica sobre os projetos que participará como coordenador: “Implementação de técnicas de Termofluidodinâmica Computacional (CFD) no planejamento e análise de processo de redução em altos-fornos na CSN” e “Planejamento e Análise da Operação Experimental do Processo **Tecnored**”. O Professor Fernando Tadeu diz que o Projeto será via FEC. A Professora Tatiana pergunta a Plenária se alguém gostaria de se manifestar. Não havendo manifestações, a Professora Tatiana coloca em



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

43 votação os Projetos de Extensão do Professor Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, sendo aprovado  
44 por unanimidade.  
45

46 **1.3 - Apreciação do pedido da Professora Giselle de Mattos Araújo para lecionar e orientar**  
47 **alunos do Curso de graduação de Engenharia Metalúrgica da UFRJ no período de 1 ano.**  
48

49 A Professora Tatiana explica que o processo de redistribuição da Professora Giselle  
50 inicialmente era uma troca entre dois professores e que depois passou a ser uma troca da Professora  
51 por um código de vaga. A professora Tatiana enfatizou a preocupação que a UFRJ teve no processo, pois a  
52 Professora Giselle era a única professora de Siderurgia da Universidade. A Professora Tatiana explica que o  
53 processo de redistribuição foi muito longo, sem previsão de publicação e que foi publicado no Diário oficial  
54 no dia 13/06 /2018 estando a Professora Giselle já alocada em disciplinas para o 2º semestre de 2018 e tendo  
55 alunos sob sua orientação. A Professora Tatiana diz que a Professora Giselle pede dispensa, de 1 dia na  
56 semana, toda segunda-feira durante 1 ano, para lecionar e orientar alunos do Curso de graduação de  
57 Engenharia Metalúrgica da UFRJ. A Professora Giselle pede a palavra e completa que o processo de  
58 redistribuição durou 2 anos e 4 meses e que esse acordo também foi aprovado pela UFRJ e deseja formalizar  
59 no VMT para poder registrar no RAD. A Professora Tatiana pergunta a Plenária se alguém gostaria de  
60 se manifestar. Não havendo manifestações, a Professora Tatiana coloca em votação o Pedido da  
61 Professora Giselle de Mattos Araújo, sendo aprovado por unanimidade.  
62

63 **1.4- Apreciação do Pedido de Progressão da Professora Tatiana Caneda Salazar Ribeiro de**  
64 **Adjunto 2 para Adjunto 3;**  
65

66 A Professora Tatiana passa a palavra para o Professor Fernando Tadeu Pereira de Medeiros,  
67 Presidente da Comissão de Avaliação de Progressão Funcional do VMT, que lê a avaliação da  
68 Comissão. A comissão recomenda a aprovação, pois a Professora Tatiana alcançou no período  
69 avaliado 325 pontos, sendo 235 em atividades de ensino, 30 em orientação, 40 em pesquisa e 20 em  
70 atividades administrativas, portanto soma superior aos 260 pontos necessários para progressão ao  
71 nível objetivado. A professora Tatiana coloca em votação a avaliação da Comissão, sendo aprovada  
72 por unanimidade.  
73

74 **1.5- Apresentação do relatório parcial de Estágio Probatório do Professor Rodrigo Pinto de**  
75 **Siqueira;**  
76

77 A Professora Tatiana fez a leitura do item 9 da instrução de serviço VMT 01/2018 aprovada  
78 em 17 de Abril de 2018 para esclarecer a necessidade de aprovação, pela Plenária Departamental,  
79 dos relatórios parciais do período de estágio probatório. A Professora Tatiana passa a palavra ao  
80 Professor Renato, membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório Docente que leu o  
81 relatório parcial do Professor Rodrigo. O relatório conclui que para o período analisado (15/05/2017  
82 a 15/05/2018), o professor Rodrigo Pinto de Siqueira teve desempenho satisfatório em todos os  
83 itens, gerais e específicos até o 12º mês de seu estágio probatório. O Professor Claudio pede a  
84 palavra e explica a necessidade da aprovação pela plenária de relatórios parciais e da realização de  
85 uma avaliação administrativa pelo chefe do departamento. O professor Claudio diz que a avaliação  
86 administrativa feita pela chefia da época foi positiva e corrobora com a decisão. A professora



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

87 Tatiana coloca em votação o relatório parcial de Estágio Probatório do Professor Rodrigo Pinto de  
88 Siqueira, sendo aprovada por unanimidade.

89  
90 **1.6- Apreciação de Calendário de Projetos Finais.**

91  
92 A Professora Tatiana explicou que na reunião ordinária 04/2018 foi criada a função de  
93 coordenador de projetos finais e que o Professor Claudio foi nomeado para exercer a função. A  
94 professora Tatiana explica que o professor Claudio elaborou um calendário para os projetos finais  
95 do 2º semestre de 2018 e que o mesmo foi enviado em anexo juntamente com a convocação desta  
96 reunião. O Professor Celso perguntou sobre os casos em que o aluno está inscrito em estágio e não  
97 tem inscrição em projeto final. O Professor Claudio explica que nas disciplinas de estágio, o  
98 coordenador de estágio é o coordenador de curso. A Professora Tatiana pergunta a Plenária se  
99 alguém mais quer se manifestar. Não havendo manifestações, a Professora Tatiana coloca em  
100 votação o calendário de Projetos Finais, sendo aprovado por unanimidade.

101  
102 **1.7 – Pedido Extra Pauta de prorrogação do Projeto de Extensão: Produção de Vídeos**  
103 **Didáticos para Metalurgia e Materiais e Prorrogação do Projeto de Pesquisa: Modelamento**  
104 **Microestrutural do Professor Paulo Rangel Rios.**

105  
106 A Professora Tatiana pede à plenária que seja incluída como assunto Extra Pauta a  
107 prorrogação de 2 projetos do Professor Paulo Rangel. Por unanimidade o pedido é autorizado. O  
108 Professor Paulo Rangel explica que o SIGPROJ pede que a ata da aprovação do Projeto de  
109 Extensão Produção de Vídeos Didáticos para Metalurgia e Materiais seja anexada e que foi  
110 aconselhado a pedir a aprovação novamente este ano, apesar do projeto original ter sido aprovado  
111 na reunião 05/2017. O Professor Paulo Rangel comenta sobre os vídeos já postados e de como  
112 envolve os alunos nesse projeto. O Professor também pede prorrogação do seu Projeto de Pesquisa  
113 Modelamento Microestrutural dizendo que este Projeto já gerou diversas Dissertações de Mestrado  
114 e Teses de Doutorado. O Professor pede que seus projetos sejam prorrogados por mais 4 anos. A  
115 Professora Tatiana pergunta a Plenária se alguém quer se manifestar. Não havendo manifestações, a  
116 Professora Tatiana coloca em aprovação a prorrogação do Projeto de Extensão: Produção de Vídeos  
117 Didáticos para Metalurgia e Materiais e do Projeto de Pesquisa: Modelamento Microestrutural, para  
118 os próximos 4 anos, sendo aprovado por unanimidade.

119  
120 **II – ASSUNTOS GERAIS**

121  
122 **2.1- Agenda Acadêmica 2018.**

123  
124 A Professora Tatiana avisa que a agenda acadêmica deste ano ocorrerá entre os dias 16/10 a  
125 19/10 e que neste ano a organização será feita pela Pulso Consultoria. A Professora diz aos  
126 professores que neste período não haverá aulas. A Professora enfatiza que o professor que quiser  
127 participar ou sugerir atividades pode entrar em contato com a Pulso e comenta que a professora  
128 Tatiana Chagas sugeriu um assunto relacionado a problemas de saúde mental por acreditar ser um  
129 tema pertinente no meio acadêmico.

130



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

131 **2.2 – Entrega dos planos de aula.**

132

133 A Professora Tatiana pede que os professores que ainda não entregaram o plano de aula,  
134 entreguem o mais rápido possível.

135

136 **2.3- Apresentação de proposta para reforma do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia**  
137 **Metalúrgica.**

138

139 A Professora Tatiana apresenta um fluxograma das Disciplinas do curso de Engenharia  
140 Metalúrgica e destaca as mudanças que estão sendo discutidas pelos professores que compõem o  
141 NDE do curso. Após várias manifestações, a Professora Tatiana pede que os professores enviem as  
142 sugestões para o NDE para que as mesmas sejam analisadas.

143

144 **2.4- Palavra Livre.**

145

146 A Professora Tatiana abre para a Plenária a Palavra Livre. O Professor Augusto parabeniza o  
147 Professor Rangel pelo Projeto da produção dos vídeos didáticos.

148 Não havendo mais nenhuma manifestação e nada mais havendo a ser tratado, esta Reunião  
149 Ordinária foi encerrada às 14h 10 min.

150 Esta ata foi lavrada pela Chefe do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais:  
151 Professora Tatiana Caneda Salazar Ribeiro, Matrícula SIAPE 1994280, que vai por ela assinada.

Tatiana C. S. Ribeiro  
Chefe do VMT  
1994280



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

**PAUTA DA REUNIÃO ORDINÁRIA 06/2018 DO  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT**

**DATA: 11/08/2018**

**HORÁRIO: 13:00 HORAS**

**LOCAL: SALA B -06**

**I – ORDEM DO DIA**

- 1.1- Apreciação da Ata de Reunião Ordinária VMT 05/2018 (anexo);
- 1.2- Apreciação de 2 projetos de Extensão do Professor Fernando Tadeu Pereira de Medeiros via FEC.
- 1.3- Apreciação do pedido da Professora Giselle de Mattos Araújo para lecionar e orientar alunos do Curso de graduação de Engenharia Metalúrgica da UFRJ no período de 1 ano;
- 1.4- Apreciação do Pedido de Progressão da Professora Tatiana Caneda Salazar Ribeiro de Adjunto 2 para Adjunto 3;
- 1.5- Apresentação do relatório parcial de Estágio Probatório do Professor Rodrigo Pinto de Siqueira;
- 1.6- Apreciação de Calendário de Projetos Finais (anexo).

**II – ASSUNTOS GERAIS**

- 2.1 – Agenda Acadêmica 2018;
- 2.2 – Entrega dos planos de aula;
- 2.2- Apresentação de proposta para reforma do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Metalúrgica;
- 2.8 – Palavra livre.



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

**Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária nº 06/2018,  
realizada em 11 de setembro de 2018**

Nº	PROFESSOR	ASSINATURA
1	André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva	
2	Augusto César Lacerda de Oliveira	Augusto César
3	Celso Luiz Moraes Alves	Celso Luiz Moraes Alves
4	Claudio Rocha Lopes	
5	Dulcemar Garcia Neto	
6	Ésoly Madeleine Bento dos Santos	
7	Fabiane Roberta Freitas da Silva	
8	Fernando Tadeu Pereira de Medeiros	
9	Flávio Ferreira	
10	Flavio Moore	
11	Genésio Moreira da Cruz	
12	Giselle de Mattos Araújo	
13	Jefferson Fabrício Cardoso Lins	
14	Jorge Juarez Trujillo	
15	Leticia Vitorazi	Leticia Vitorazi
16	Luis Antônio de Souza Baptista	
17	Márcio Frazão Guimarães Lins	
18	Murilo Lebre Travassos Junior	
19	Nadja Valéria Vasconcellos de Avila	
20	Paulo Rangel Rios	Paulo Rangel Rios
21	Paulo Roberto Fogaça Ribas	
22	Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis	
23	Renato Dietrich de Azevedo	
24	Ricardo Henriques Leal	
25	Rodrigo Pinto de Siqueira	
26	Rogério Itabotahy Tavares	
27	Tales Ferreira Villela	
28	Tatiana Caneda Salazar Ribeiro	
29	Tatiana das Chagas Almeida	Tatiana C. Almeida
30	Yelson Duboc Natal	