



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

1 ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA 07/2015
2 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

3
4 DATA: 13/10/2015

HORÁRIO: 13h00min

6 LOCAL: SALA B – 11

7
8 **Presentes:** Professores Adriana dos Anjos Silva, André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva,
9 Claudio Rocha Lopes, Dulcemar Garcia Neto, Edézio Quintal de Oliveira, Ésoly Madeleine
10 Bento dos Santos, Fabiane Roberta Freitas da Silva, Genésio Moreira da Cruz, Márcio Frazão
11 Guimarães Lins, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis,
12 Renato Dietrich de Azevedo, Ricardo Henriques Leal, Tânia Maria Cavalcanti Nogueira,
13 Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Yelson Duboc Natal.

14
15 **Ausentes:** Professores Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Flávio Moore, Flavio Ferreira,
16 Jefferson Fabrício Cardoso Lins, Luiz Antônio de Souza Baptista, Murilo Lebre Travassos
17 Junior, Nadja Valéria Vasconcellos de Ávila, Paulo Rangel Rios, Ricardo de Melo Brito,
18 Rogério Itaborahy Tavares e Tales Ferreira Villela.

19
20 Havendo quorum o Professor Claudio abre a Reunião Ordinária 07/2015 às 13h05min

21
22 **I – ORDEM DO DIA**

23
24 1.1) – Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 06/2015 de 08/09/2015.

25 O Professor Claudio pergunta a Plenária se existe alguma modificação/alteração a se
26 propor na Ata de Reunião Ordinária VMT 06/2015, enviada em anexo na convocação da
27 reunião. Não havendo nenhuma manifestação sobre mudanças, foi colocado em votação e a
28 Ata da Reunião Ordinária 06/2015 foi aprovada sem retificação por unanimidade pela
29 Plenária Departamental.

30
31 1.2) – Calendário Escolar

32 O Professor Claudio explica para a Plenária que o CEP divulgou o calendário de reposição
33 do Primeiro Semestre de 2015 e o calendário do Segundo Semestre de 2015, que se iniciará
34 no dia 25/11/2015 e terminará no dia 02/04/2016. Pede aos professores que preparem o plano
35 de aulas com cuidado, pois o semestre letivo está enxuto.

36
37 1.3) – Proposta Para Exame de Proficiência.

38 O Professor Claudio passa a palavra para o Professor Renato, Presidente da Comissão
39 formada pelos Professores Renato, Edézio e Claudio, para que este apresente a proposta sobre



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

40 as regras do Departamento para realização do Exame de Proficiência. O Professor Renato
41 explana sobre as sugestões, que foram amplamente debatidas, sendo a redação final aprovada
42 por unanimidade pela Plenária Departamental com a seguinte redação:

43

44 O Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais, em reunião ordinária 07/2015,
45 realizada no dia 13/10/2015, aprovou regras complementares as regras já existentes no
46 Regulamento Geral dos Cursos de Graduação para o Exame de Proficiência:

47 1. O Departamento constituirá a banca para realização do exame, seguindo as
48 seguintes normas:

- 49 a. A banca será composta por 3 (três) Professores;
50 b. A Presidência da Banca será exercida prioritariamente pelo Professor que
51 leciona a Disciplina requerida para Proficiência;

52 2. A carga horária de Disciplinas cumpridas por meio de aprovação em Exame de
53 Proficiência não poderá exceder 10% da carga horária total prevista no Curso.

54 3. Disciplinas Optativas e/ou Eletivas não poderão ser consideradas para efeito de
55 exame de Proficiência.

56

57 1.4) – Regimento Interno do VMT.

58 O Professor Claudio informa a Plenária que o Regimento Interno do Departamento foi
59 aprovado pelo CEP (Resolução 404/2015) e foi publicado no Boletim de Serviço nº 134 de
60 14/09/2015, estando portanto em vigor desde esta data.

61

62 1.5) – Concurso Público Simplificado - Professor Assistente - Substituto - 40 horas

63 O Professor Claudio relata a Plenária a possibilidade de realização de Concurso para
64 Professor Substituto na vaga da Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Ávila, por esta
65 estar exercendo o cargo de Diretora da EEIMVR. O Professor Claudio apresenta uma
66 proposta de que o Concurso seja realizado na área de Matemática, com o intuito de diminuir o
67 passivo nas disciplinas iniciais de Cálculo, dizendo ainda que com a implementação do Curso
68 de Materiais, o próximo Concurso de Professor Substituto deverá ser na área de Materiais.
69 Após breves considerações de diversos Professores, o Professor Claudio apresenta a proposta
70 das especificações para o referido Concurso que colocada em votação foi aprovada por
71 unanimidade pela Plenária Departamental. As especificações para o referido Concurso são
72 apresentadas a seguir:

73

74 Área do Concurso

75

Área de Conhecimento: Matemática

76

77 Qualificação

78

Graduação: Matemática, Física ou Engenharias

79



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

80 Ponderação das Provas

Prova	Peso
Escrita	4
Didática	4
Currículo	2

81

82

Ementa

83

1- Geometria Analítica e Álgebra Vetorial;

84

2- Álgebra Linear;

85

3- Cálculo;

36

4- Equações Diferenciais;

87

5- Cálculo Vetorial.

88

89

Banca

90

Presidente - Membro Titular 1	Emerson Souza Freire	UFF
Membro Titular 2	Ricardo Henriques Leal	UFF
Membro Titular 3	Panters Rodríguez Bermúdez	UFF
Membro Suplente 1	Claudio Rocha Lopes	UFF

91

92

93

94

95 1.6) – Pedido Extra Pauta – Criação do Grupo de Pesquisa de Metalurgia e Materiais

96

O Professor Claudio propõe a Plenária que o pedido de Extra Pauta seja aprovado, devido a urgência, colocada em votação a Plenária aprova a inclusão da matéria na Pauta. A seguir o Professor Claudio passa a palavra para o Professor Ricardo Leal que apresenta sucintamente a proposta de criação do Grupo de Pesquisa em Metalurgia e Materiais da UFF Volta Redonda para participar do edital de credenciamento como Unidade Embrapii (Empresa Brasileira de Pesquisa e Inovação Industrial). Para participar do processo, as instituições interessadas deverão preparar um plano de ação, que devesse comprovar a capacidade técnica para o desenvolvimento dos projetos na área de competência específica. Após breves discussões acadêmicas, o Professor Marcio Lins elogia a criação do grupo, que muito poderá contribuir para a melhoria das relações Universidade/Empresa. O Professor Claudio coloca em votação a criação do referido grupo, que é aprovado por unanimidade pela Plenária.

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

1.7) – Pedido Extra Pauta – Banca e Critérios Gerais do Concurso Público para Professor Adjunto, 20 horas, na área de conhecimento de Refino dos Aços

110

111

112

113

114

115

116

O Professor Claudio propõe a Plenária que o pedido de Extra Pauta seja aprovado, devido a urgência, colocada em votação a Plenária aprova a inclusão da matéria na Pauta. A seguir o Professor Claudio apresenta proposta das especificações para o Concurso Público para Professor Adjunto, 20 horas no código de vaga 238981 referente à exoneração do Professor Pedro Gutemberg Quariguasi Netto, Portaria nº 54.144, de 22/06/2015, publicado no Diário Oficial da União Nº 118, de 24 de junho de 2015. O Professor Claudio apresenta a proposta das especificações para o referido Concurso que, colocada em votação, foi aprovada por



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 unanimidade pela Plenária Departamental. As especificações para o referido Concurso são
118 apresentadas a seguir:

119

120 Concurso Público para Professor Adjunto, 20 horas,

121 Área do Concurso

122 Grande Área: Engenharias

123 Área: Engenharia de Materiais e Metalurgia

124 Sub Área: Pirometalurgia

125 Especialidade: Refino dos Aços

126

127 Qualificação

128 Graduação: Engenharias

129 Mestrado: Eng. de Materiais, Eng. Metalúrgica ou Ciência dos Materiais

130 Doutorado: Engenharia Metalúrgica, Engenharia de Materiais ou Ciência dos
131 Materiais

132

133 Ponderação do Curriculum Vitae

Grupo	Peso
I Titulação	4
II Atividade de Magistério	2
III Atividades Profissionais	2
IV Produção Acadêmica	2

134

135 Ementa

136 1- Fundamentos Termodinâmicos e Cinéticos do Refino dos Aços;

137 2- Pré Tratamentos do Gusa;

138 3- Refino Primário dos Aços;

139 4- Refino Secundário dos Aços;

140 5- Metalurgia das Inclusões Não-Metalicas.

141 6- Balanço Térmico de Conversores e FEA;

142 7- Lingotamento e Solidificação dos Aços.

143

144 Banca

Presidente - Membro Titular 1	André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva	UFF
Membro Titular 2	Claudio Rocha Lopes	UFF
Membro Titular 3	Roberto Ribeiro de Avillez	PUC
Membro Titular 4	Giselle de Mattos Araújo	UFRJ
Membro Titular 5	Carlos Angelo Nunes	EEL/USP
Membro Suplente 1	Fernando Tadeu Pereira de Medeiros	UFF
Membro Suplente 2	Claudinei dos Santos	UERJ

145

146 Após breves considerações de alguns Professores, o Professor Claudio coloca a proposta
147 em votação, sendo aprovada por unanimidade pela Plenária Departamental.



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

148 **II – ASSUNTOS GERAIS**

149

150 2.1) – Concurso de Conformação Mecânica

151 O Professor Claudio informa que o Concurso de Conformação Mecânica-Laminação será
152 realizado entre os dias 28 a 30 de outubro sobre a Presidência do Professor Ricardo Leal,
153 informando ainda que houveram 5 (cinco) candidatos habilitados a realizar o concurso.

154

155 2.2) – Levantamento Laboratorial e Serviços

156 O Professor Claudio pede a Plenaria, em especial aos Professores responsáveis por
157 Laboratório, que colaborem no Levantamento Laboratorial e Serviços que está sendo
58 realizado a pedido da Direção da Escola sob a supervisão do Professor Ricardo Brito, com o
159 intuito de se capacitar para oferecer Serviços para as Empresas da Região.

160

161 Palavra Livre

162 O Professor Claudio abre para a Plenaria a Palavra Livre e não tendo nenhuma
163 manifestação e nada mais havendo a ser tratado, esta Reunião Ordinária foi encerrada às 13h52min.


Prof. Claudio Rocha Lopes, D. Sc.
Chefe do Departamento de Engenharia
Metalúrgica e Materiais - VMT
Matrícula SIAPE: 1030020



07/10/2015 EHS

**Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária nº 06/2015
em 13/10/2015**

1	Adriana dos Anjos Silva	
2	André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva	
3	Claudio Rocha Lopes	
4	Dulcemar Garcia Neto	
5	Edézio Quintal de Oliveria	
6	Ésoly Madeleine Bento dos Santos	
7	Fabiane Roberta Freitas da Silva	
8	Fernando Tadeu Pereira de Medeiros	AUSÊNCIA.
9	Flávio Moore	AUSÊNCIA.
10	Flavio Ferreira	AUSÊNCIA.
11	Genésio Moreira da Cruz	
12	Jefferson Fabrício Cardoso Lins	AUSÊNCIA.
13	Luis Antônio de Souza Baptista	AUSÊNCIA.
14	Márcio Frazão Guimarães Lins	
15	Murilo Lebre Travassos Junior	AUSÊNCIA.
16	Nadja Valéria Vasconcelos de Avila	AUSÊNCIA.
17	Paulo Rangel Rios	AUSÊNCIA.
18	Paulo Roberto Fogaça Ribas	
19	Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis	
20	Renato Dietrich de Azevedo	
21	Ricardo de Mello Brito	AUSÊNCIA.
22	Ricardo Henriques Leal	
23	Rogério Itaborahy Tavares	AUSÊNCIA.
24	Tales Ferreira Villela	AUSÊNCIA.
25	Tânia Maria Cavalcanti Nogueira	
26	Tatiana Caneda Salazar Ribeiro	
27	Yelson Duboc Natal	



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
POLO UNIVERSITÁRIO DE VOLTA REDONDA
ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS

PAUTA DA REUNIÃO ORDINÁRIA 07/2015 DO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 13/10/2015

HORÁRIO: 13:00 HORAS

LOCAL: SALA B - 11

I – ORDEM DO DIA

- 1.1 - Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 06/2015 (anexo);
- 1.2 - Calendário Escolar (anexo);
- 1.3 - Proposta Para Exame de Proficiência (anexo);
- 1.4 - Regimento do VMT (anexo - Resolução CEPEX 404/2015 - BS 134 de 14/09/2015)
- 1.5 - Concurso - Professor Substituto (Vaga da Professora Nadja)

II – ASSUNTOS GERAIS

- 2.1 - Concurso de Conformação Mecânica (26 a 30/10)
- 2.2 - Levantamento Laboratorial e Serviços - VMT


Prof. Claudio Rocha Lopes, D. SC.
Chefe do Departamento de Engenharia
Metalúrgica e Materiais - VMT
Matricula SIAPE: 1030020