



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 03/2015
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 12/05/2015

HORÁRIO: 13h00min

LOCAL: SALA B – 11

Presentes: Professores Adriana dos Anjos Silva, André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva, Claudio Rocha Lopes, Dulcemar Garcia Neto, Edézio Quintal de Oliveira, Ésoly Madeleine Bento dos Santos, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Genésio Moreira da Cruz, Márcio Frazão Guimarães Lins, Paulo Rangel Rios, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis, Renato Dietrich de Azevedo, Ricardo Henriques Leal, Tânia Maria Cavalcanti Nogueira, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Yelson Duboc Natal.

Ausências Justificadas: Professores Flávio Moore, Jefferson Fabrício Cardoso Lins, Luiz Antonio de Souza Baptista, Murilo Lebre Travassos Junior, Nadja Valéria Vasconcelos de Ávila, Ricardo de Melo Brito, Rogério Itaborahy Tavares e Tales Ferreira Villela,

Falta: Professor Pedro Gutemberg Quariguasi Neto.

Havendo quorum o Professor Claudio abre a reunião ordinária 03/2015 às 13h10min

I – ORDEM DO DIA

1.1) – Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 02/2015 de 14/04/2015.

A Ata de Reunião Ordinária 02/2015 foi aprovada sem retificação por unanimidade pela Plenária Departamental.

1.2) – Extra Pauta – Progressão Funcional de Adjunto I para Adjunto Ii da Professora Tatiana Caneda Salazar Ribeiro.

O Professor Claudio pede a Plenária que seja incluído um item extra pauta referente Progressão Funcional de Adjunto I para Adjunto Ii da Professora Tatiana Caneda Salazar, a Plenária se manifesta por unanimidade pela inclusão do item extra pauta. Desta forma o Professor Claudio passa a palavra para o Professor Fernando Tadeu, Presidente da Comissão de Avaliação de Progressão do Departamento. O Professor Tadeu faz breves comentários sobre os critérios de avaliação e relata o trabalho da comissão que considerou que a Professora Tatiana ao longo do interstício avaliado (2013-2014) alcançou 535 pontos, portanto, superior aos 250 pontos necessários para a progressão pedida. Por fim o Professor Tadeu lê o parecer da comissão, que é pela aprovação da progressão da Professora Tatiana. O Professor Claudio coloca em votação 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

40 Progressão da Professora Tatiana Caneda Salazar de Adjunta nível I para Adjunta nível II,
41 sendo aprovado por unanimidade.

42

43 **II – ASSUNTOS GERAIS**

44

45 2.1) - Reformulação do Currículo de Engenharia Metalúrgica.

46 O Professor Claudio informa ao Departamento que a reformulação do Currículo de
47 Engenharia Metalúrgica está em processo final de conclusão.

48

49 2.2) – Concurso de Materiais Cerâmicos - Refratários;

50 O Professor Claudio comunica ao Departamento que o Concurso de Materiais
51 Cerâmicos – Refratários, Regime de 20 horas, para a Classe de Assistente, será realizado a
52 partir desta quarta-feira 13 de maio de 2015 e têm cinco candidatos inscritos.

53

54 2.3) – Palavra Livre

55 O Professor Claudio abre para a Plenária a palavra Livre, o Professor Edézio informa
56 que encontrou com o Professor Sérgio Sodré e ele agradeceu a homenagem prestada pelo
57 Departamento (Professor Emérito), O Professor Genésio enfatizou que a homenagem foi mais
58 que merecida pelos anos dedicados a EEIMVR pelo Professor Sodré, seguindo, ainda,
59 diversas falas elogiosas sobre o Professor Sergio Sodré.

60 Nada mais havendo a ser tratada, esta Reunião Ordinária foi encerrada às 13h50min.


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



**Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária nº 03/2015
em 12/05/2015**

- 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) Fernando Tadeu Pereira de Medeiros
- 8) Flávio Moore
- 9) Genesio Moreira da Cruz
- 10) Jefferson Fabrício Cardoso Lins
- 11) Luis Antônio de Souza Baptista
- 12) Márcio Frazão Guimarães Lins
- 13) Murilo Lebre Travassos Junior
- 14) Nadja Valéria Vasconcelos de Avila
- 15) Paulo Rangel Rios
- 16) Paulo Roberto Fogaça Ribas
- 17) Pedro Gutemberg Quariguasi Netto
- 18) Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis
- 19) Renato Dietrich de Azevedo
- 20) Ricardo de Mello Brito
- 21) Ricardo Henriques Leal
- 22) Rogério Itaborahy Tavares
- 23) Tales Ferreira Villela
- 24) Tânia Maria Cavalcanti Nogueira
- 25) Tatiana Caneda Salazar Ribeiro
- 26) Yelson Duboc Natal

(Handwritten signatures and initials in blue and red ink on lined paper)

Adriana dos Anjos Silva

André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva

Claudio Rocha Lopes

Dulcemar Garcia Neto

Edézio Quintal de Oliveria

Ésoly Madeleine Bento dos Santos

Fernando Tadeu Pereira de Medeiros

Flávio Moore

Genesio Moreira da Cruz

Jefferson Fabrício Cardoso Lins

Luis Antônio de Souza Baptista

Márcio Frazão Guimarães Lins

Murilo Lebre Travassos Junior

Nadja Valéria Vasconcelos de Avila

Paulo Rangel Rios

Paulo Roberto Fogaça Ribas

Pedro Gutemberg Quariguasi Netto

Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis

Renato Dietrich de Azevedo

Ricardo de Mello Brito

Ricardo Henriques Leal

Rogério Itaborahy Tavares

Tales Ferreira Villela

Tânia Maria Cavalcanti Nogueira

Tatiana Caneda Salazar Ribeiro

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 03/2015 DO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 12/05/2015

HORÁRIO: 13:00 HORAS

LOCAL: SALA B - 11

I – ORDEM DO DIA

1.1 - Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 02/2015 (anexa);

II – ASSUNTOS GERAIS

- 2.1 - Reformulação do Currículo de Engenharia Metalúrgica;
- 2.2 - Concurso de Materiais Cerâmico e Refratários.


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