

#### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

#### UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

#### ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

4	ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA 02/2015		
1	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT		
2	DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALORGICA E MATERIAIS - VMT		
4	DATA: 14/04/2015 HORÁRIO: 13h00min		
5	6		
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, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Jefferson Fabrício Cardoso Lins,		
11	Márcio Frazão Guimarães Lins, Nadja Valéria Vasconcellos de Ávila, Paulo Rangel Rios,		
12	Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis, Renato Dietrich de Azevedo, Ricardo Henriques		
13	Leal, Tânia Maria Cavalcanti Nogueira.		
14			
15	Ausências Justificadas: Professores Flávio Moore, Genésio Moreira da Cruz, Luiz Antonio		
16	de Souza Baptista, Murilo Lebre Travassos Junior, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Ricardo de		
17	Melo Brito, Rogério Itaborahy Tavares, Tales Ferreira Villela, Tatiana Caneda Salazar		
18	Ribeiro e Yelson Duboc Natal.		
19			
20	Falta: Professor Pedro Gutemberg Quariguasi Neto.		
21			
22	Havendo quorum o Professor Claudio abre a reunião ordinária 02/2015 às 13h10min		
23			
24	I – ORDEM DO DIA		
25	1.1) Aprovinção do Ato do Pounião Ordinário VMT 01/2015 de 10/03/2015		
26 27	1.1) – Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 01/2015 de 10/03/2015. A Ata de Reunião Ordinária 01/2015 foi aprovada sem retificação por unanimidad		
27	nela Plenária Denartamental		

29 30

1.2) - Apresentação dos novos Professores de Materiais.

O Professor Claudio apresenta o Professor Raphael e a Professora Ésoly ao Departamento, dando boas vindas e diz contar com os Professores para a implantação do Curso de Engenharia de Materiais, bem como para melhorar o Curso de Engenharia Metalúrgica. A Professora Adriana adentra a sala e é imediatamente apresentada a plenária como a Professora da área de Polímeros. Diversos Professores deram boas vindas e saudaram os novos Professores.

36 37 38

39

40

1.3) - Resultados dos Concursos de Microestrutura e Conformação Mecânica.

O Professor Claudio agradece aos Professores Nadja Valéria e Jefferson Fabricio pelo trabalho realizado no Concurso de Microestrutura e Tratamentos Térmicos e informa 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

Plenária que houve duas aprovações: 1º lugar: Professora Fabiane Roberta; 2º lugar: Professor Rodrigo Siqueira. A Professora Fabiane Roberta Freitas da Silva será contratada de imediato e o Professor Rodrigo ficará no aguardo de possível aproveitamento deste Departamento no futuro. O Professor Claudio agradece também aos Professores Ricardo Leal e Luciano Peçanha (Professor do VEM) pelo trabalho realizado no Concurso de Conformação Mecânica, no qual infelizmente não houve candidato habilitado. O Professor Claudio solicita ao Departamento que seja aprovado o aditamento do Concurso de Conformação Mecânica (Processo 23069.072859/2014-35), para que este possa ser realizado na próxima "janela de concurso" entre os dias 19 de outubro a 06 de novembro de 2015. O Professor Claudio coloca em votação o pedido de aditamento do Concurso de Conformação Mecânica, o que foi aprovado por unanimidade.

#### 1.4) - Aprovação dos Relatórios de Atividades Docentes (RAD-2014);

O Professor Claudio informa a Plenária que todos os Professores preencheram o RAD-2014, mas que alguns Professores ainda não assinaram os RAD'S, e que estes só têm valor legal após serem assinados. O Professor Claudio coloca em votação a aprovação dos RAD'S -2014, sendo aprovado por unanimidade.

#### 1.5) - Regras/Datas para as Disciplinas Projeto Final em Engenharia Metalúrgica I e II.

O Professor Claudio informa a Plenária que em conjunto com o Professor Fernando Tadeu – Coordenador do Curso de Engenharia Metalúrgica estabeleceu regras/datas para as Disciplinas: Projeto Final em Engenharia Metalúrgica I e II, que buscam melhor organizar o desenvolvimento e a defesa dos Projetos Finais. Após breve discussão o Professor Claudio coloca a aprovação destas regras (Anexo 1) em votação, sendo aprovado por unanimidade.

#### 1.6) - Exame de Proficiência.

O Professor Claudio propõe a Plenária Departamental à criação de uma Comissão com prazo de 60 dias para estudar o tema, e propor a Plenária uma norma Departamental sobre o tema: Exame de Proficiência. Após breves discussões dos Professores, o Professor Claudio sugere que a Comissão seja formada pelos Professores Renato Dietrich de Azevedo, Claudio Rocha Lopes e Edézio Quintal de Oliveira, sobre a presidência do primeiro. Colocado em votação a comissão foi aprovado por unanimidade.

#### 1.7) - Extra Pauta - Criação de Comissões (Regimento Interno e Laboratórios de Materiais).

O Professor Claudio pede a Plenária que sejam incluídos dois items extra pauta referentes à Criação de duas comissões destinadas ao Regimento Interno do Departamento e aos Laboratórios de Materiais. A Plenária se manifesta por unanimidade a aprovação dos items extra pauta. Desta forma o Professor Claudio informa a Plenária que o Regimento em vigor do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais é de 1976, sendo necessária uma adequação. O Professor Claudio sugere a criação de uma Comissão com prazo de 60 dias, formada pelos Professores Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Márcio Frazão Guimarães Lins e Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis, sobre a presidência do primeiro, com o objetivo de propor a Plenária um novo Regimento Interno. Colocado



#### SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

#### UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

### ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

84	em votação a comissão foi aprovado por unanimidade. Em seguida o Professor Claudio explana à
85	Plenária que na sexta-feira próxima passada (10/04/2015) em uma reunião com o Pró Reitor
86	de Graduação: Professor Renato Crespo Pereira, sobre o Curso de Engenharia de Materiais foi
87	acordado que o Departamento iria fazer um Documento sobre as necessidades Laboratoriais e
88	de Professores para a abertura do Curso de Engenharia dos Materiais, a ser apresentada ao
89	Reitor Professor Sidney Luis de Matos Mello em reunião a ser marcada. Desta forma propõe
90	ao Departamento a criação de uma Comissão com prazo de 30 dias, para preparar este
91	Documento. Após breves discussões sobre o tema, foi proposto a integrar a Comissão os
92	Professores Claudio Rocha Lopes, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Adriana dos Anjos
93	Silva, Ésoly Madeleine Bento dos Santos e Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis, sobre a
94	presidência do primeiro. Colocado em votação a comissão foi aprovado por unanimidade.

95 96

#### II - ASSUNTOS GERAIS

97 98

2.1) - Reformulação do Currículo de Engenharia Metalúrgica.

99 100 O Professor Claudio informa ao Departamento que a reformulação do Currículo de Engenharia Metalúrgica está em processo final de conclusão.

101 102

#### 2.2) - Recurso Orçamentário da EEIMVR/UFF.

103 104 O Professor Claudio comunica ao Departamento que o Orçamento da EEIMVR e da UFF foi contingenciado, o que significa que o ano de 2015 será muito difícil no que se refere à compra de materiais de consumo, compras de materiais permanentes e pagamento de diárias.

105 106

107

107 208

#### 2.3) - Concurso de Materiais Cerâmicos - Refratários;

109 110 O Professor Claudio comunica ao Departamento que o Concurso de Materiais Cerâmicos – Refratários, Regime de 20 horas, será realizado na semana de 11 a 15 de maio, para a Classe de Assistente (Titulação Mestrado), que as inscrições irão até o dia 22/04 e pede

111 112

aos Professores que divulguem o Concurso.

113 114

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

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



#### UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE - UFF ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA - EEIMVR DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

Período: 1/2015 Término do Período: 18/07/2015 Digitação de Notas: 06 a 21/07/2015

#### Regras para Projeto Final 1

✓ Data Limite para entrega do *Termo de Compromisso de Orientação de Projeto Final 1*, para Definição do *Tema do Projeto Final 1* e *Cronograma de Atividades*: 17/04/2015

#### Regras para Projeto Final 2

- ✓ Só poderá defender o Projeto 2 após comprovação de "Integralização Curricular"
- ✓ Banca constituída no mínimo e preferencialmente por 3 membros (1-Professor Orientador, 2-Engenheiro da Empresa e/ou Entidade onde o Projeto foi desenvolvido, 3-Professor indicado pelo VMT)
- ✓ Data Limite para entrega do Termo de Compromisso de Orientação de Projeto Final 2, para Definição do Tema do Projeto Final 2 e Cronograma de Atividades: 17/04/2015
- ✓ Data Limite para Proposta da Banca: 19/06/2015
- ✓ Data Limite para Definição da Banca: 26/06/2015
- ✓ Data Limite para Marcação da Defesa: 08/07/2015
- ✓ Data limite para *Defesa*: 16/07/2015

### Regras para Estágio Supervisionado

✓ A nota do Estágio Supervisionado será igual à da defesa quando o estágio for feito concomitantemente ao Projeto. Em caso que o Estágio Supervisionado for realizado em dissonância com o Projeto Final, o aluno deverá apresentar um relatório do Estágio ao Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais (Data Limite para entrega do Relatório: 08/07/2015).

Prof. Claudio Rocha Lopes Chefe do Departamento de Enga Metalúrgica e de Materiais Matrícula SIAPE: 1030020 Prof. Fernando Tadeu Pereira de Medeiros Coordenador do Curso de

Engenharia Metalúrgica Matrícula SIAPE: 302953



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

# Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária nº 02/2015 em 14/04/2015

		1.
1)	Adriana dos Anjos Silva	Adrianachos Agospher
2)	André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva	Study lay 2 V dutet
3)	Cláudio Rocha Lopes	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
4)	Dulcemar Garcia Neto	ful Como
5)	Edézio Quintal de Oliveria	
6)	Ésoly Madeleine Bento dos Santos	Essy my do souls
7)	Fernando Tadeu Pereira de Medeiros	
8)	Flávio Moore	Just ficaso.
9)	Genesio Moreira da Cruz	Jusol fierro
10)	Jefferson Fabrício Cardoso Lins	fifte It Chi
11)	Luis Antônio de Souza Baptista	Jygog Prega.
12)	Márcio Frazão Guimarães Lins	N TYS
13)	Murilo Lebre Travassos Junior	supet preses
14)	Nadja Valéria Vasconcelos de Avila	adante
15)	Paulo Rangel Rios	DJ. CNVS
16)	Paulo Roberto Fogaça Ribas	gustifien m
17)	Pedro Gutemberg Quariguasi Netto	JO-ACOA
18)	Raphael Midea Caccovia Vasconcelos Reis	John
19)	Renato Dietrich de Azevedo	(Stenc)
20)	Ricardo de Mello Brito	JUSTI FICADO.
21)	Ricardo Henriques Leal	Thedo H. Lel
22)	Rogério Itaborahy Tavares	JUSTIFICADO
23)	Tales Ferreira Villela	JUSTI PIEAS =.
24)	Tânia Maria Cavalcanti Nogueira	Jamis M Crayerin
25)	Tatiana Caneda Salazar Ribeiro	JUSTI AIRAO.
26)	Yelson Duboc Natal	YUSEI FICAM



# 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 02/2015 DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 14/04/2015

HORÁRIO: 13:00 HORAS

LOCAL: SALA B - 11

#### I - ORDEM DO DIA

- 1.1 Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 01/2015 (anexa);
- 1.2 Apresentação dos Novos Professores (Adriana, Ésoly e Raphael);
- 1.3 Resultado dos Concursos de Metalografia e Conformação Mecânica;
- 1.4 Aprovação dos Relatórios de Atividades Docentes- 2014 (RAD/2014);
- 1.5 Regras Para Projeto Final Te II;
- 1.6- Exame de Proficiência;

#### II - ASSUNTOS GERAIS

- 2.1 Reformulação do Currículo de Engenharia Metalúrgica;
- 2.2 Recursos Orçamentário da EEIMVR;

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