



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 08/2017
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 10/10/2017

HORÁRIO: 13h04min

LOCAL: SALA B – 11

Presentes: Professores André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva, Celso Luiz Moraes Alves, Claudio Rocha Lopes, Ésoly Madeleine Bento dos Santos, Fabiane Roberta Freitas da Silva, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Flávio Ferreira, Genésio Moreira da Cruz, Jefferson Fabrício Cardoso Lins, Jorge Juarez Trujillo, Leticia Vitorazi, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos, Renato Dietrich de Azevedo, Rodrigo Pinto de Siqueira, Rogério Itaborahy Tavares, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Yelson Duboc Natal.

Ausentes: Professores, Augusto César Lacerda de Oliveira, Dulcemar Garcia Neto, Luiz Antônio de Souza Baptista, Murilo Lebre Travassos Junior e Tales Ferreira Villela.

Ausência Justificada: Professores Flávio Moore (Reunião na Petrobrás) Márcio Frazão Guimarães Lins (Familiar), Nadja Valéria Vasconcellos de Ávila (Reunião em Niterói), Paulo Rangel Rios (Reunião em Niterói), Ricardo Henriques Leal (Reunião em Niterói).

Havendo quórum o Professor Claudio abre a Reunião Ordinária VMT 08/2017 às 13h04min.

I – ORDEM DO DIA

1.1- Aprovação das Atas das Reuniões Ordinária VMT 06/2017.

O Professor Claudio pergunta a Plenária se existe alguma modificação a se propor na Ata da Reunião Ordinária VMT 07/2017, enviada em anexo na convocação da reunião, não havendo nenhuma manifestação sobre a transcrição da Ata, o Professor Claudio coloca em votação a Ata da Reunião Ordinária VMT 07/2017, sendo aprovada por unanimidade pela Plenária Departamental.

1.2- Substituição do Professor Ricardo Leal nas Comissões de Acompanhamento da Disciplina Metalurgia dos Metais Não Ferrosos e da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório Docente.

O Professor Claudio informa a Plenária que Substituiu o Professor Ricardo Leal nas Comissões de Acompanhamento da Disciplina Metalurgia dos Metais Não Ferrosos e na Comissão de Avaliação do Estágio Probatório Docente, respectivamente pelos Professores Flávio Ferreira e Renato Dietrich.

1.3- Aprovação dos Formulários 13 das Disciplinas oferecidas pelo Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais.

O Professor Claudio apresenta a Plenária os Formulários 13 e 19 das 70 (setenta) Disciplinas do Departamento para que o Plenário se manifeste sobre as alterações nos Conteúdos



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 Programáticos, nas Ementas, nas Bibliografias Básicas e Complementares que visaram revisar as
38 Disciplinas que compõem os Currículos em vigor na EEIMVR. O Professor Claudio agradece a
39 participação de todos os Professores do Departamento no Processo, ressaltando que as modificações
40 foram determinadas pelos Professores que ministram as Disciplinas. Após breves comentários, o
41 Professor Claudio coloca em votação a nova versão dos Formulários 13 e 19 das 70 (setenta)
42 Disciplinas do VMT, sendo aprovado por unanimidade.

43 **II – ASSUNTOS GERAIS**

44 **2.1- Concurso de Professor na Área de Eletroquímica e Corrosão.**

45 O Professor Claudio informa a Plenária que houve 13 inscritos e todos os inscritos tiveram
46 suas inscrições deferidas, e desta forma acredita que o Concurso marcado para se realizar nos dias
47 06, 07 e 08 de dezembro de 2017 deverá ser um sucesso. O Professor Claudio enfatiza ainda a
48 dificuldade em formar as Bancas destes Concursos, devido às regras em vigor na UFF.

49 **2.2- Marcação de Férias.**

50 O Professor Claudio lembra a Plenária que a marcação das férias a serem gozadas em
51 2018, deve ser feita no Portal SIAPE e desta forma solicita aos Professores que as marque para que
52 possam ser homologadas em tempo hábil, lembrando que as datas sugeridas (pré-aprovadas) estão
53 na Tabela a seguir, e que as férias solicitadas fora das sugestões serão analisadas caso a caso.

Proposta	Período
1	45 dias direto de 02/01/2018 a 15/02/2018
2	30 dias de 02/01/2018 a 31/01/2018 e 15 dias de 16/07/2018 a 30/07/2018
3	45 dias direto de 17/01/2018 a 02/03/2018
4	30 dias de 01/02/2018 a 02/03/2018 e 15 dias de 16/07/2018 a 30/07/2018

54 **2.3- Comissão para implantação do Curso de Engenharia de Materiais;**

55 O Professor Claudio informa a Plenária que a comissão está se reunindo periodicamente e
56 espera apoio dos candidatos a Reitor em 2018 para a implantação do Curso de Engenharia de
57 Materiais para o ano letivo de 2019, informa ainda que o Plano Pedagógico do Curso de Engenharia
58 Metalúrgica deverá ser revisado/reestruturado pelo NDE (Núcleo Docente Estruturante) da
59 Coordenação de Engenharia Metalúrgica para que os Cursos possuam o máximo de Sinergia.

60 **2.4- Visita MEC para Avaliação do Curso de Engenharia Metalúrgica;**

61 O Professor Claudio informa a Plenária que ainda não foi comunicado sobre a data da
62 visita do MEC para avaliação do Curso de Engenharia Metalurgia, dizendo ainda, que devido haver
63 prova do ENADE em 2017 (26 de novembro) em que o Curso de Engenharia Metalúrgica será
64 avaliado, acredita que só haverá avaliação “in loco” se a nota do ENADE for ruim.



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

65 **2.5- Palavra Livre.**

66 O Professor Claudio abre para a Plenária a Palavra Livre. O Professor Claudio pergunta se
67 existe mais algum assunto a ser discutido, não havendo mais nenhuma manifestação e nada mais
68 havendo a ser tratada, esta Reunião Ordinária foi encerrada às 13h 36 min.

69 Esta ata foi lavrada pelo Chefe do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais:
70 Professor Claudio Rocha Lopes, Matrícula SIAPE 1030020, que vai por ele assinada.

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



**Lista de Presença da Reunião Departamental Ordinária nº 08/2017
em 10/10/2017**

1.	André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva	
2.	Augusto César Lacerda de Oliveira	
3.	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 Moore	A S
10.	Flavio Ferreira	
11.	Genésio Moreira da Cruz	
12.	Jefferson Fabrício Cardoso Lins	
13.	Jorge Juarez Trujillo	
14.	Letícia Vitorazi	
15.	Luis Antônio de Souza Baptista	
16.	Márcio Frazão Guimarães Lins	JUST
17.	Murilo Lebre Travassos Junior	
18.	Nadja Valéria Vasconcellos de Avila	A JUST
19.	Paulo Rangel Rios	
20.	Paulo Roberto Fogaça Ribas	
21.	Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis	
22.	Renato Dietrich de Azevedo	
23.	Ricardo Henriques Leal	
24.	Rodrigo Pinto de Siqueira	
25.	Rogério Itaborahy Tavares	
26.	Tales Ferreira Villela	
27.	Tatiana Caneda Salazar Ribeiro	
28.	Yelson Duboc Natal	



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 08/2017 DO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 10/10/2017

HORÁRIO: 13:00 HORAS

LOCAL: SALA B - 11

I – ORDEM DO DIA

- 1.1- Aprovação da Ata de Reunião Ordinária VMT 07/2017 (anexo);
- 1.2- Substituição do Professor Ricardo Leal nas Comissões de Acompanhamento da Disciplina Metalurgia dos Metais Não Ferrosos (Flávio Ferreira) e da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório Docente (Renato Dietrich).
- 1.3- Aprovação dos Formulários 13 das Disciplinas oferecidas pelo Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais (anexo);

II – ASSUNTOS GERAIS

- 2.1- Concurso de Professor na Área de Eletroquímica e Corrosão
- 2.2- Marcação de Férias;

Proposta	Período
1	45 dias direto de 02/01/2018 a 15/02/2018
2	30 dias de 02/01/2018 a 31/01/2018 e 15 dias de 16/07/2018 a 30/07/2018
3	45 dias direto de 17/01/2018 a 02/03/2018
4	30 dias de 01/02/2018 a 02/03/2018 e 15 dias de 16/07/2018 a 30/07/2018

- 2.3- Comissão para implantação do Curso de Engenharia de Materiais;
- 2.4- Visita MEC para Avaliação do Curso de Engenharia Metalúrgica;
- 2.5- Palavra Livre.