



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 02/2018  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 10/04/2018

HORÁRIO: 13h00min

LOCAL: SALA B – 11

**Presentes:** Professores André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva, Celso Luiz Moraes Alves, Claudio Rocha Lopes, Dulcemar Garcia Neto, Ésoly Madeleine Bento dos Santos, Fabiane Roberta Freitas da Silva, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Flávio Ferreira, Jefferson Fabrício Cardoso Lins, Jorge Juarez Trujillo, Leticia Vitorazi, Márcio Frazão Guimarães Lins, Paulo Rangel Rios, Paulo Roberto Fogaça Ribas, Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos, Renato Dietrich de Azevedo, Rodrigo Pinto de Siqueira, Rogério Itaborahy Tavares, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Tatiana das Chagas Almeida.

**Ausências Justificadas:** Professores Genésio Moreira da Cruz, Nadja Valéria Vasconcellos de Ávila e Ricardo Henriques Leal.

**Ausentes:** Professores, Augusto César Lacerda de Oliveira, Flávio Moore, Luiz Antônio de Souza Baptista, Murilo Lebre Travassos Junior, Tales Ferreira Villela e Yelson Duboc Natal.

Havendo quórum o Professor Claudio abre a Reunião Ordinária VMT 02/2018 às 13h00min.

**I – ORDEM DO DIA**

**1.1- Apreciação das Atas das Reuniões Ordinária VMT 01/2018**

O Professor Claudio pergunta a Plenária se existe alguma modificação a se propor na Ata da Reunião Ordinária VMT 01/2018, 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 01/2018, sendo aprovada por unanimidade pela Plenária Departamental.

**1.2- Apreciação de Proposta da Comissão de Avaliação de Professores em Estágio Probatório**

O Professor Claudio apresenta a Plenária uma proposta para criação de uma Instrução de Serviço para padronizar a forma de apresentação e avaliação do Estágio Probatório dos Professores do VMT. Após diversas manifestações, foi inserida ao texto por pedido do Professor Flavio Ferreira, a obrigatoriedade do Professor apresentar à Plenária seu Plano de Trabalho. O Professor Claudio coloca em votação a Instrução de Serviço referente ao Estágio Probatório, sendo aprovado por unanimidade.

**1.3- Apreciação do pedido de Afastamento de Curta Duração do Professor André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva**

O Professor Claudio passa a palavra para o Professor André para que este relate seu pedido de afastamento. O Professor André informa a Plenária que participará no Congresso Calphad 2018 e Reunião APDIC, representando o Brasil em Queretaro-México, entre os dias 25 de maio a 03 de



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

35 junho de 2018. Diversos Professores elogiam a participação do Professor André neste evento  
36 internacional.

37 **1.4- Apreciação do Pedido de Afastamento de Curta Duração da Professora Tatiana das Chagas**  
38 **Almeida**

39 O Professor Claudio passa a palavra para a Professora Tatiana Almeida para que esta relate seu  
40 pedido de afastamento. A Professora Tatiana informa a Plenária que participará no Congresso  
41 Corrosion 2018 em Fenix-EUA entre os dias 12 a 21 de abril de 2018. Após diversas manifestações  
42 de Professores elogiando a participação da Professora Tatiana, o Professor Rangel saúda a Professora  
43 convidando-a para realizar trabalhos em conjunto.

44 **1.5- Apreciação do Pedido de Progressão do Professor Jorge Juarez Trujillo de Assistente A1**  
45 **para Assistente A2**

46 O Professor Claudio passa a palavra para o Professor Fernando Tadeu que como Presidente da  
47 Comissão de Avaliação de Desempenho para Progressão Docente, relate o processo de progressão do  
48 Professor Jorge Trujillo. O Professor Tadeu fez um breve resumo sobre o trabalho da comissão,  
49 enfatizando que o Professor Jorge superou em muito os pontos necessários para sua progressão e  
50 deste modo leu o parecer da comissão aprovando a progressão do Professor Jorge. O Professor  
51 Claudio elogia o trabalho que o Professor Jorge vem prestando ao Departamento e coloca em votação  
52 a Progressão de Assistente A1 para Assistente A2 do Professor Jorge Juarez Trujillo, sendo aprovado  
53 por unanimidade.

54 **1.6- Apreciação sobre Prorrogação de Validade de Concurso na área de Refino dos Aços 20**  
55 **horas - Edital 26/2016**

56 O Professor Claudio comunica a Plenária que recebeu um comunicado da CPD perguntando se  
57 o Departamento gostaria de prorrogar a validade do Concurso na Área de Refino dos Aços-20 horas,  
58 contida no Edital 26/2016, que se encerra em 30/06/2018 por dois anos. O Professor Claudio explana  
59 que neste concurso teve duas aprovações, sendo que o Professor Celso Luiz Moraes Alves, foi o  
60 primeiro colocado e assumiu a vaga, e na segunda colocação ficou o Sr. Anderson Willian de Souza  
61 Baltazar. Após ponderação do Professor Claudio sobre ser interessante ter professores concursados  
62 para, em uma emergência ser convocado para assumir, a prorrogação do Concurso de Refino dos  
63 Aços-20 horas Edital 26/2016 foi colocado em votação, sendo aprovado por unanimidade a  
64 prorrogação.

65 **1.7- Apreciação da Segunda Turma do Projeto de Extensão da UMI.**

66 O Professor Claudio comunica a Plenária que o Projeto de Extensão da UMI (Universidade da  
67 Melhor Idade) está sendo um sucesso, e que a Coordenador do Projeto de Extensão - Professora Nadja  
68 Valéria Vasconcellos de Ávila – está pleiteando junto ao Departamento a abertura da segunda turma.  
69 Após várias manifestações e esclarecimentos sobre o Projeto, foi colocado em votação e por  
70 unanimidade foi aprovado a segunda turma do Projeto de Extensão da UMI.



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

71 **1.8- Pedido Extra Pauta: Apreciação de Adendo ao RAD 2017 dos Professores Flavio**  
72 **Ferreira e Murilo Lebre Travassos Junior**

73 O Professor Claudio consulta a Plenária sobre um pedido Extra Pauta para apreciação de  
74 adendos aos RADS aprovados na reunião 01/2018, consultada a Plenária aprova o pedido de extra  
75 pauta. O Professor Claudio apresenta os adendos ao RADS dos Professores Flavio Ferreira e Murilo  
76 Travassos, e a seguir coloca-os em votação, sendo aprovados os adendos ao RAD 2017 dos  
77 Professores Flavio Ferreira e Murilo Lebre Travassos Junior por unanimidade.

78 **1.9- Pedido Extra Pauta: Apreciação de Projeto de Extensão entre a ETPC e o VMT para**  
79 **Realização de Trabalhos de Conclusão de Curso na área de Materiais**

80 O Professor Claudio consulta a Plenária sobre um pedido Extra Pauta para apreciação do Projeto  
81 de Extensão entre ao VMT e a ETPC, consultada a Plenária aprova o pedido de extra pauta. O  
82 Professor Claudio passa a palavra para a Professora Leticia, responsável pelo projeto, que apresenta  
83 à Plenária o Projeto de Extensão entre a Escola Técnica Pandiá Calogerás- ETPC e o Departamento  
84 de Engenharia Metalúrgica e Materiais-VMT, visando desenvolver temas de trabalhos de conclusão  
85 de curso. O objetivo principal do projeto é estabelecer um intercâmbio entre estudantes da UFF e da  
86 ETPC, promovendo a convivência destes alunos e incentivando o desenvolvimento de projetos de  
87 cunho científico. O Professor Claudio coloca em votação a aprovação do Projeto de Extensão entre o  
88 VMT e a ETPC, sendo aprovado por unanimidade.

89 **II – ASSUNTOS GERAIS**

90 **2.1- Eleição para Chefia do Departamento – VMT (dia 11 de abril)**

91 O Professor Claudio adverte a Plenária que a eleição de Chefe e Subchefe do Departamento  
92 será realizada amanhã - 11 de abril, quarta-feira das 9:00 às 20:00 horas, e pede a todos que venham  
93 manifestar seu voto para prestigiar a Chapa formada pelos Professores: Tatiana Caneda Salazar  
94 Ribeiro e Renato Dietrich de Azevedo.

95 **2.2- Eleição para a Reitoria da UFF (dias 16, 17 e 18 de abril)**

96 O Professor Claudio lembra a Plenária que nos dias 16 a 18 de abril haverá o escrutínio para  
97 escolha do Reitor e Vice Reitor da UFF, sendo importante a participação de todos.

98 **2.2- Comissão para Implantação do Curso de Engenharia de Materiais;**

99 O Professor Claudio informa que a Comissão formada para implantação do Curso de  
100 Engenharia de Materiais entregou a proposta final do Projeto para PROGRAD que está analisando e  
101 posteriormente encaminhará para o CEPEX, para apreciação. O Professor Rangel pergunta se a  
102 Disciplina Física do Estado Sólido está no Currículo do Curso de Engenharia de Materiais, pois  
103 acredita que esta disciplina deveria estar incluída nos dois cursos do Departamento: Engenharia  
104 Metalúrgica e Engenharia de Materiais. Após diversos comentários e discussões, o Professor Claudio  
105 apresenta proposta para que a comissão avalie a criação desta disciplina como optativa, e que o



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

106 Colegiado do Novo Curso de Materiais faça uma avaliação criteriosa sobre a obrigatoriedade desta  
107 disciplina para o Curso de Engenharia de Materiais, no que concerne ao Cursos de Engenharia  
108 Metalúrgica o Professor Claudio levará a discussão para o NDE (Núcleo Docente Estruturante) que  
109 está discutindo a nova grade curricular do Curso de Engenharia Metalúrgica.

110 **2.3- Comissão (NDE) para Reforma do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia**  
111 **Metalúrgica;**

112 O Professor Claudio comunica a Plenária que com o fim dos trabalhos da confecção da Grade  
113 Curricular do Curso de Engenharia de Materiais, a principal meta do Departamento é a reformulação  
114 da Grade Curricular do Curso de Engenharia Metalúrgica, visando ao mesmo tempo Sinergia e  
115 Unicidade entre os Cursos, e desta forma pediu que o NDE (Núcleo Docente Estruturante) do Curso  
116 de Engenharia Metalúrgica concluísse o trabalho de reforma do Curso.

117 **2.4- Palavra Livre.**

118 O Professor Claudio abre para a Plenária a Palavra Livre. O Professor Claudio pergunta se  
119 existe mais algum assunto a ser discutido, não havendo mais nenhuma manifestação e nada mais  
120 havendo a ser tratada, esta Reunião Ordinária foi encerrada às 13h 52 min.

121 Esta ata foi lavrada pelo Chefe do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais:  
122 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



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 02/2018 DO  
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS - VMT

DATA: 10/04/2018

HORÁRIO: 13:00 HORAS

LOCAL: SALA B - 11

**I – ORDEM DO DIA**

- 1.1- Apreciação da Ata de Reunião Ordinária VMT 01/2018 (anexo);
- 1.2- Proposta da Comissão de Avaliação de Professores em Estágio Probatório (anexo);
- 1.3- Apreciação do pedido de Afastamento de Curta Duração do Professor André Luiz V. da Costa e Silva;
- 1.4- Apreciação do Pedido de Afastamento de Curta Duração da Professora Tatiana das Chagas Almeida;
- 1.5- Apreciação do Pedido de Progressão do Professor Jorge Juarez Trujillo de Assistente A1 para Assistente A2;
- 1.6- Prorrogação de Concurso para área de Refino dos Aços 20 horas - Edital 26/2016;
- 1.7- Apreciação da Segunda Turma do Projeto de Extensão da UMI.

**II – ASSUNTOS GERAIS**

- 2.1- Eleição para Chefia do Departamento – VMT (dia 11 de abril)
- 2.2- Eleição para a Reitoria da UFF (dias 16, 17 e 18 de abril);
- 2.2- Comissão para Implantação do Curso de Engenharia de Materiais;
- 2.3- Comissão (NDE) para Reforma do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Metalúrgica;
- 2.4- Palavra Livre.



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 02/2018  
em 10/04/2018**

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

**INSTRUÇÃO DE SERVIÇO VMT Nº 01/2018**

**EMENTA:** Definição da forma de apresentação e avaliação dos relatórios para professores em Estágio Probatório do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais (VMT).

**A PLENÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS, DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA,** no uso de suas atribuições e considerando os termos da Ata da Reunião Departamental Ordinária 02/2018 de 10/04/2018.

**RESOLVE:**

1. **Avaliar** professores(as) em estágio probatório em consonância com a Resolução Nº 219/2005-CEP/UFF, em que se fundamenta a presente Instrução de Serviço. Recomenda-se que os professores recém-empossados recebam uma cópia daquela Resolução, que servirá de orientação para a confecção dos documentos a serem apresentados durante o estágio probatório nos prazos previstos.
  2. A Resolução Nº 219/2005-CEP/UFF relaciona, em seu Art. 4º, a forma como proceder-se-á a avaliação, através de etapas que requerem a apresentação do Plano de Trabalho em até dois meses após a apresentação do Professor ao Departamento, de relatórios parciais ao término do 12º e 24º mês e do relatório final, após o 32º mês, prazos esses referidos ao início do estágio probatório.
  3. O Plano de Trabalho e os relatórios dos(as) professores(as) em estágio probatório deverão ser apresentados em 2(duas) versões: uma versão original impressa e assinada em folhas de tamanho A4 e uma cópia em arquivo eletrônico tipo doc, que será enviada à Secretaria do Departamento e encaminhada à Comissão de Avaliações de Estágio Probatório Docente.
  4. O Plano de Trabalho deverá ser apresentado à Plenária Departamental para conhecimento.
  5. O Chefe do Departamento deverá entregar para a Comissão de Avaliação uma cópia dos RAD'S do Professor, bem como um parecer sobre as atividades a seguir: Assiduidade, Disciplina, Iniciativa, Produtividade, Responsabilidade, Adaptação e Comportamento Ético, para cada avaliação parcial ou final.
  6. Os Relatórios deverão ser apresentados com a necessária inclusão de todos os itens da tabela seguinte, que se baseiam nos critérios de avaliação citados pela Resolução Nº 219/2005, ainda que se julgue que não há nada a ser relatado em determinado item. Nesse caso, será usada a expressão "Nada a relatar" no item correspondente.
- Nº ITEM
- 01 - Desempenho didático por semestre (disciplinas, carga horária, turmas, número de alunos, no período considerado)
  - 02 - Produção e publicação científica, técnica ou artística (com data de submissão, revisão ou publicação com referência bibliográfica completa)
  - 03 - Projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão (breve descrição, com os principais resultados obtidos)
  - 04 - Títulos, cursos, estágios e prêmios obtidos durante o Estágio Probatório

05 - Orientação de trabalhos finais de graduação, dissertações de mestrado, teses de doutorado, bem como orientação de monitores, estagiários ou bolsistas, etc.

06 - Participação em bancas examinadoras de trabalhos finais de graduação, dissertações, teses, bancas de concursos públicos, bancas de projetos de pesquisa/monitoria/assistência acadêmica e etc.

07 - Consultorias e assessorias

08 - Exercícios de cargos e funções no âmbito da Instituição

09 - Participação em órgãos colegiados no âmbito da Instituição

10 - Outras atividades

7. Os Relatórios Parciais e Final serão analisados pela Comissão de Avaliação, que emitirá um parecer conclusivo, num prazo não superior a 60 dias para os relatórios parciais e 30 dias para o relatório final.

8. A Comissão de Avaliação deverá dar ciência ao Chefe de Departamento e ao Professor avaliado dos pareceres referentes às avaliações parciais e à avaliação final, no prazo de cinco dias, contados a partir da data da respectiva decisão.

9. A Comissão de Avaliação deverá ser composta por três Professores Titulares e um Suplente. Cada parecer da Comissão deverá ser assinado por todos os membros, e ser submetido à Plenária Departamental para votação.

10. O Chefe de Departamento deverá encaminhar a Ata Departamental com o resultado da votação do parecer conclusivo do relatório final pela Plenária Departamental ao Colegiado da Unidade Universitária para deliberação e providências.

Volta Redonda, 17 de abril de 2018.

CLAUDIO ROCHA LOPES

Chefe do Departamento de Eng<sup>o</sup> Metalúrgica e Materiais

#####