

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 01/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 03/02/2015 (terça-feira)

Hora: 13h

Presentes: Professor(es) – Salete Souza de Oliveira, André Gusso, Adriano Portz, Cláudio Rocha Lopes, Emerson Souza Freire, Gilmar Clemente Silva, Jorge Duran, Lídia Ângulo Meza, Márcio Frazão Guimarães Lins, Marcos Antônio Marques, Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva.

Servidor(es) -

Acadêmico(s) -

Convidados: Professor(es) –


Servidor(es) – Elaine Ramos do Nascimento Martins.


Acadêmico(s) – Ana Carolina Viçosa de Menezes, Clarissa Thomsen Wanderley, Ricardo Carvalho Ribeiro, Thales Guedes Calixto,

1 Às treze horas e quinze minutos do dia três de fevereiro de 2015, na Sala B11 da Escola de
2 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a primeira Reunião
3 Ordinária de 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
4 Redonda, onde se reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no
5 livro de registro de presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR Professora Salete
6 Souza de Oliveira que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta a
7 reunião. A Professora Salete inicia a reunião passando ao primeiro item da pauta:
8 **Aprovação das Atas das Reuniões Ordinárias nºs 9 e Atas da Reuniões**
9 **Extraordinárias nºs 15 e 16 de 2014.** A Professora Salete pergunta aos Conselheiros se há
10 alguma sugestão de alteração a ser feita. Professor Marcos Antônio Marques solicita a
11 retificação de dois itens da pauta: Mais Cultura nas Escolas no lugar de Mais Cultura nas
12 Universidades (alínea 19) e correção do nome do Professor Marcus Wagner de Seixas
13 (alínea 38 e 46). Não havendo mais objeções, as atas são aprovadas com uma abstenção do
14 Professor Jorge Duran que informa não ter recebido a convocação da reunião. Segundo
15 item da pauta: **Análise do recurso do aluno Yuri Cavalcante da Cunha.** A Professora
16 Salete informa que o processo já havia vindo ao Colegiado na última reunião de
17 dezembro/2014 e a proposta do relator que o Colegiado aprovou é que o processo iria
18 retornar à Coordenação do Curso de Engenharia de Produção para que fosse instruído
19 melhor e viesse com a explicação do porquê das disciplinas não terem sido dispensadas. A
20 Professora Salete convida o Professor Jorge Duran relator do processo para fazer uso da
21 palavra. O Professor Jorge Duran informa que o aluno pede reconsideração dos
22 indeferimentos e analisando o processo e tomando como base o parecer desfavorável dos
23 professores responsáveis pelas disciplinas, indica ao colegiado que o mesmo deve seguir o
24 parecer da coordenação e dos professores pelo indeferimento. A Professora Lídia Angulo
25 Meza se manifesta dizendo ser importante que o recurso do aluno seja fundamentado e não
26 baseado em hipóteses, da mesma forma é necessário mostrar ao aluno as razões da
27 negativa. O Professor Emerson Souza Freire explica o procedimento feito pela
28 coordenação para conceder ou não isenção de disciplinas. O Professor Marcos Antônio

29 Marques recomenda que o aluno tome ciência da decisão por escrito no processo e não
30 apenas verbalmente. A Professora Salete informa que no processo não tem a ciência do
31 aluno por escrito e é uma recomendação do Colegiado que isso passe a ser realizado. Não
32 havendo mais manifestações, a Professora Salete coloca em votação a Proposta do Relator
33 do Item que é indeferir o recurso e dar ciência ao aluno. O parecer do relator é aprovado
34 por todos. Terceiro item da pauta: **Criação da Disciplina Optativa “Gestão de Pessoas”**
35 solicitado pelo Departamento de Engenharia de Agronegócios. A Professora Salete passa a
36 palavra ao Professor Jorge Duran relator do item para fazer uso da palavra. O Professor faz
37 um breve relato da solicitação e informa que tomando como base o Regulamento que rege
38 os Cursos de Graduação seria necessário anexar a Ata onde conste a aprovação da criação
39 desta disciplina pelo Colegiado do Curso de Engenharia de Agronegócios. Seu parecer é
40 que o documento retorne ao Departamento de Engenharia de Agronegócios para que seja
41 instruído com a Ata de aprovação. O Professor Márcio Frazão Guimarães Lins recomenda
42 buscar junto ao Curso de Administração se já não existe alguma disciplina que cubra esta
43 necessidade. A Professora Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva informa que a
44 Professora Aldara da Silva César já ministra esta disciplina como “tópicos especiais” e
45 justifica a criação em função de necessitar de uma carga horária maior para ministrar um
46 conteúdo mais amplo. Não havendo mais manifestações, a Professora Salete coloca em
47 votação a proposta do relator do item que é o retorno do documento ao departamento para
48 que seja anexada a Ata da coordenação do curso. Proposta aprovada por unanimidade.
49 Quarto item da pauta: **Homologação do resultado da Consulta Eleitoral para**
50 **representantes no Colegiado do Programa de Pós Graduação em Modelagem**
51 **Computacional em Ciência e Tecnologia.** A Professora Salete informa que recebeu o
52 resultado do Professor Gilton José Rodrigues, presidente da comissão e faz a leitura da
53 homologação do resultado, informando a chapa vencedora “Trabalho e Força” e cita os
54 docentes que compõe a chapa: Emerson Souza Freire, Luis Alberto Duncan Rangel e Tiago
55 Araújo Neves como titulares e Jorge Ferreira, Wellington Gomes Dantas como suplentes.
56 Pergunta aos Conselheiros se todos concordam com a homologação, não havendo
57 objeções, a Professora Salete parabeniza a comissão eleitoral pelos trabalhos e coloca em
58 votação, que foi aprovada por unanimidade. Quinto item da pauta: **Ratificação de Ato**
59 **praticado pela Direção – Consulta Eleitoral para representantes no Colegiado da**
60 **EEIMVR.** A Professora Salete informa o resultado da Consulta Eleitoral para
61 identificação da preferência da comunidade universitária para a escolha dos novos
62 representantes docentes junto ao Colegiado da EEIMVR – Gestão 2015/2016. A Chapa
63 única é composta pelos Professores: Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Renato Dietrich
64 de Azevedo, Lidia Angulo Meza, Adriano Portz, Emerson Souza Freire, Cláudio Rocha
65 Lopes, Gilmar Clemente Silva, Cecília Toledo Hernandez, Alexandre Santos Francisco e
66 Ana Paula Martinazzo como titulares e seus respectivos suplentes Professores: Roberta
67 Fernanda da Paz de Souza Paiva, André Gusso, Márcio Frazão Guimarães Lins, Macros
68 Antonio Marques, Raquel Pereira de Souza, Carlos Eduardo de Souza Teodoro, Christian
69 Augusto Guimarães Vargas Carneiro, Jorge Duran, Paulo Rangel Rios e Tiago Araújo
70 Neves. Comunica também que devido ao tempo curto não foi possível fazer uma Reunião
71 do Colegiado da EEIMVR para homologar este resultado tendo sido feito *ad referendum* e
72 homologado pelo Conselho Universitário em janeiro/15. Portanto ela gostaria de ratificar,
73 dar ciência do Ato e dizer que cada membro receberá uma cópia da publicação, após
74 explanação a Professora Salete coloca a votação da ratificação do ato em votação e é
75 aprovado por unanimidade. Sexto item da pauta: **Homologação da eleição da nova**
76 **Diretoria do DADJ.** A Professora Salete faz a leitura da homologação do resultado que
77 declara eleita a Chapa única “O Trabalho Nunca Para” para a Diretoria do Diretório
78 Acadêmico Dezesete de Julho (DADJ) da EEIMVR, para o ano de 2015 e cita os

79 discentes que compõe a chapa: Ricardo Carvalho Ribeiro, presidente; Estéfani de Cássia
 80 Fernandes, vice-presidente; Diana Duarte Guedes, 1º Tesoureiro; Mariana Vargas de Sá, 2º
 81 Tesoureiro; Ana Carolina Viçosa de Menezes, 1º Secretário; Clarissa Thomsen Wanderley,
 82 2º Secretário; Robson Luis Meira Ferreira Junior, Diretor de Esportes; Elias Leandro da
 83 Costa, Diretor Social; Beatriz Rodrigues de Souza, Coordenador de Engenharia
 84 Metalúrgica; Thales Guedes Calixto, Coordenador de Engenharia de Produção; Júnior
 85 Motta da Cunha e Silva, Coordenador de Engenharia Mecânica e Rafael Augusto Batista
 86 Toledo, Coordenador de Engenharia de Agronegócios. Pergunta aos Conselheiros se todos
 87 concordam com a homologação, não havendo objeções, a Professora Salete coloca em
 88 votação, e a homologação é aprovada por unanimidade Sétimo item da pauta: **Posse da**
 89 **nova Diretoria do DADJ.** A Professora Salete faz a leitura do Termo de Posse e chama os
 90 membros presentes para assinarem o termo. Parabeniza a todos os novos membros lhes
 91 desejando sucesso na gestão e passa a palavra ao Presidente do DADJ Ricardo Carvalho
 92 Ribeiro que agradece a Professora Salete e diz que espera que possa contribuir para
 93 melhorar a Universidade e fazer com que ela cumpra o objetivo para a qual foi criada que é
 94 fornecer uma condição de ensino cada vez melhor. A Professora Salete pergunta se algum
 95 Conselheiro gostaria de fazer uso da palavra. Não havendo manifestações a Professora
 96 Salete encerra a reunião às quatorze horas e trinta minutos agradecendo a presença de
 97 todos. Eu, Elaine Ramos do Nascimento Martins, Assistente em Administração, lavrei a
 98 presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Salete Souza de Oliveira,
 99 Presidenta do Colegiado desta Unidade e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 03 de
 100 fevereiro de 2015.


Elaine R.N. Martins
 Assistente em Administração
 Mat. SIAPE 1844825


Salete Souza de Oliveira
 Presidenta do Colegiado da EEIMVR
 Mat. SIAPE 2347864

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 02/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 03/03/2015 (terça-feira)

Hora: 13:00h

Presentes: Professor(es) – Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Adriano Portz, Cecília Toledo Hernandez, Cláudio Rocha Lopes, Emerson Souza Freire, Gilmar Clemente Silva, Lídia Ângulo Meza, Paulo Rangel Rios, Renato Dietrich de Azevedo, Tiago Araujo Neves.

Servidor(es) - Luiz Carlos de Andrade Vieira.

Acadêmico(s) -

Convidados: Professor(es) – Márcio Frazão Guimarães Lins, Marcos Antônio Marques.

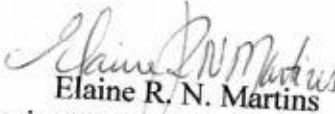
Servidor(es) – Cristiano Lacerda de Oliveira, Elaine Ramos do Nascimento Martins, Leandro Santos da Silva.


Acadêmico(s) –

1 Às treze horas e quinze minutos do dia três de fevereiro de 2015, na Sala B11 da Escola de
 2 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a segunda Reunião
 3 Ordinária de 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
 4 Redonda, onde se reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no
 5 livro de registro de presença, sob a presidência do Diretor da EEIMVR – em exercício,
 6 Professor Fernando Tadeu Pereira de Medeiros que, havendo quorum para iniciar os
 7 trabalhos, declarou aberta a reunião. O Professor Fernando Tadeu inicia a reunião
 8 agradecendo a presença de todos, e solicita a inclusão de dois itens na pauta por solicitação
 9 do Prof. Luiz Carlos Rolim Lopes. O Professor Fernando Tadeu pergunta aos Conselheiros
 10 se há alguma objeção à inclusão dos itens: 1) Projeto de Extensão: **Estudo para Avaliação**
 11 **do Comportamento e Desempenho em Fadiga de Chapas de Aço Pré-pintado para a**
 12 **Companhia Siderúrgica Nacional – CSN e 2) Proposta de Cooperação com a Queen's**
 13 **University at Kingston (Canadá), não havendo objeções, as inclusões foram aprovadas por**
 14 **unanimidade, passando ao primeiro item de pauta: Aprovação das Atas das Reuniões**
 15 **Ordinárias nº 1 e Atas das Reuniões Extraordinárias nºs 01 e 02 de 2015.** O Professor
 16 Fernando Tadeu pergunta aos Conselheiros se há alguma sugestão de alteração a ser feita.
 17 O Prof. Cláudio Rocha Lopes solicita incluir na Ata Extraordinária nº 2, o critério de
 18 desempate no processo de eleição da lista tríplice referente ao segundo lugar para Diretor e
 19 Vice-Diretor da EEIMVR. Inclusão feita, não havendo mais objeções, as atas são
 20 aprovadas por unanimidade, passando ao segundo item da pauta: **Indicação do Professor**
 21 **Sérgio Sodré da Silva para Professor Emérito da Universidade Federal Fluminense.** O
 22 Professor Fernando Tadeu convida a Professora Lídia Ângulo Meza relatora do processo
 23 para fazer uso da palavra. A Profª Lídia faz um breve relato do Memorial do Prof. Sodré
 24 que desde quando trabalhava na CSN passando pelo período em que se afastou para fazer
 25 Doutorado nos E.U.A. e quando retornou e não mediu esforços para trazer outros cursos
 26 para UFF/Volta Redonda, como o Curso de Engenharia Mecânica e Engenharia de
 27 Produção. Comenta sobre o período em que foi Diretor (2003/2007), época em que a
 28 Escola cresceu muito, contribuindo de forma determinante para a implantação do Curso de
 29 Engenharia de Agronegócios e ainda participou ativamente para angariar recursos para a
 30 criação de um novo Campus em Volta Redonda, que devido a um esforço conjunto,

31 resultou no Campus do Aterrado. Foi indicado pela UFF como interlocutor responsável
32 junto ao MEC para implantação do Campus de Volta Redonda, dentro do Programa de
33 Expansão do Sistema Federal de Ensino Superior. No campo da pesquisa publicou vários
34 artigos e trabalhos científicos, além da participação em bancas examinadoras. Sua bagagem
35 acadêmica inclui ainda o prêmio de "Outstanding Academic Achievement" Florida
36 Institute of Technology (1998) e o título de Quality Engineer, American Society for
37 Quality, desde 1998 até 2014. Professora Lídia informa também que junto a este processo
38 de solicitação está anexada a Ata da Reunião Ordinária 06/2014 do Departamento de
39 Engenharia Metalúrgica e Materiais aprovando por unanimidade a indicação do Professor
40 Sérgio Sodré da Silva. Prof^a Lídia termina informando que o seu parecer é pela concessão
41 do título ao Prof. Sodré. O Prof. Fernando Tadeu coloca a proposta em votação e não
42 havendo objeções a indicação é aprovada por unanimidade. O terceiro item da pauta:
43 **Aprovação do Projeto: "Balanço de emissões atmosféricas de SO_x, NO_x, Particulados**
44 **e Dioxinas & Furanos no processo de sinterização"**, devido a ausência justificada do
45 relator deste item, o Prof. Fernando Tadeu passa ao quarto item da pauta: **Processos da**
46 **Escola não empenhados – Emendas Parlamentares e Livre Ordenação.** O Prof.
47 Fernando Tadeu convida a Prof^a Cecília relatora do item para se manifestar. A Prof^a Cecília
48 convida os Administradores Cristiano Lacerda de Oliveira e Leandro Santos da Silva para
49 fazer uso da palavra. O administrador Leandro inicia falando sobre a Livre Ordenação, de
50 R\$146.000,00 foram executados apenas R\$81.000,00. Informa também que todos os
51 processos foram enviados respeitando as formalidades e dentro do prazo, mas os recursos
52 não foram encaminhados para a EEIMVR, ficando com a universidade, com isso este valor
53 deixou de ser utilizado na escola para a compra de material de escritório, material de
54 laboratórios, material elétrico, serviços que precisam ser feitos, como instalação de
55 divisórias, manutenção de ar condicionados, dentre outras coisas. Sinaliza que alguns
56 setores já estão com problemas de iluminação e que cartuchos e toners para impressora já
57 estão praticamente zerados no estoque. Sinaliza também que todas essas pendências já
58 foram encaminhadas para o novo reitor, contudo até o presente momento nenhuma resposta
59 foi dada. Enfatiza que a situação hoje de Livre Ordenação de material de consumo é
60 preocupante podendo interferir no funcionamento da escola. Em seguida o Administrador
61 Cristiano fala sobre as Emendas Parlamentares e diz que em 2014 a escola recebeu duas
62 emendas, uma do Deputado Deley no valor de R\$400.000,00 cujo valor foi empenhado
63 100 % e outra do Deputado Jorge Bittar no valor de R\$600.000,00, sendo R\$200.000,00 de
64 material de consumo e R\$400.000,00 de material permanente, informa também que desta
65 última, deixou de gastar cerca de R\$414.007,19 em compras de material permanente como
66 ar condicionados para o prédio anexo, já que os existentes atualmente não suportam mais
67 manutenção, devido ao tempo de uso, onerando demais o gasto. Comunica que foi feito o
68 pregão, saiu o nome da empresa vencedora, porém não foi disponibilizado para a escola, a
69 universidade pegou o recurso. Da mesma forma os demais valores empenhados para
70 aquisição de material de consumo e prestação de serviços de manutenção. A universidade
71 não informou se esta verba existe ainda. Prof^a Cecília se manifesta dizendo que o objetivo
72 de trazer este assunto ao colegiado é enviar um documento ao reitor, em nome do
73 colegiado, solicitando uma explicação sobre este recurso que não foi disponibilizado. Prof.
74 Cláudio Rocha Lopes coloca que esta explicação deve ser solicitada principalmente com
75 relação à Emenda Parlamentar, que sendo direcionada para a escola parece ilegal que a
76 universidade tenha segurado. Prof. Fernando Tadeu coloca que toda Emenda
77 Constitucional tem um projeto atrelado. Prof. Thiago se manifesta dizendo que o
78 importante também é colocar um prazo para estes esclarecimentos. Prof. Renato diz que
79 corre o risco de mais tarde a Prof^a Salete Souza de Oliveira e o Prof^o Fernando Tadeu,
80 Diretora e Vice Diretor da época serem cobrados e questionados sobre esta verba. O
81 Administrador Leandro reforça que a questão do custeio já está afetando diretamente as

82 coordenações e os departamentos e solicita que este assunto também deva ser cobrado pelo
83 colegiado. É consenso dos membros do colegiado que são duas cobranças distintas: uma
84 com relação a verba que não foi destinada pra escola e outra a questão do custeio. Quinto
85 item da pauta: **Memorando VPM nº 018/2015 – Representação do Corpo Docente que**
86 **compõe o Colegiado do programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica.** O
87 Professor Fernando Tadeu convida o Professor Cláudio relator do item para fazer uso da
88 palavra. Prof. Cláudio faz o relato do memorando VPM nº 018/2015 encaminhado pelo
89 Prof. Jefferson Fabricio Cardoso Lins, que versa sobre solicitação da revogação da
90 designação da Profª Andersan dos Santos Paula como membro suplente do Colegiado do
91 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica devido a sua redistribuição para o
92 Instituto Militar de Engenharia. Informa que a alegação é que a professora saindo da UFF
93 perde o direito de ser parte do colegiado devido à determinação constante no Regimento
94 Interno do curso que diz que o membro tem que pertencer ao corpo permanente da
95 Universidade. Prof. Cláudio confirma a informação fazendo a leitura deste artigo e informa
96 que seu parecer é que realmente ela não poderá mais fazer parte do colegiado. Prof. Paulo
97 Rangel Rios se manifesta dizendo que revogação não é o correto uma vez que quando ela
98 foi designada ela pertencia ao quadro da Universidade Federal Fluminense. Prof. Cláudio
99 reformula seu parecer indeferindo o pedido por entender que o correto é comunicar ao
100 Colegiado da PPGEM que devido à redistribuição da Professora Andersan, ela não será
101 mais membro do colegiado. O Prof. Fernando Tadeu coloca em votação e não havendo
102 manifestações a proposta é aprovada por unanimidade. Inclusão do item 7 na pauta:
103 **Proposta do Projeto de extensão: Estudo para Avaliação do Comportamento e**
104 **Desempenho em Fadiga de Chapas de Aço Pré-pintado para a Companhia**
105 **Siderúrgica Nacional – CSN,** coordenada pelo Prof. Luiz Carlos Rolim Lopes, realizado
106 através da Fundação Euclides da Cunha – FEC. O Prof. Fernando Tadeu informa que o
107 projeto já foi aprovado pelo Departamento de Mecânica e coloca em votação. Não havendo
108 manifestações a proposta é aprovada por unanimidade. Oitavo item da pauta: **Proposta de**
109 **Cooperação com a Queen's University at Kingston (Canadá),** proposta encaminhada
110 pelo Prof. Luiz Carlos Rolim Lopes. Prof. Fernando Tadeu informa que a proposta deverá
111 ser encaminhada pela Escola à Reitoria. Esclarece que a proposta deste convênio é fazer
112 intercâmbio com alunos de graduação, pós, pesquisadores e visitas. Coloca em votação a
113 proposta do encaminhamento desta solicitação para Niterói, não havendo manifestações a
114 proposta é aprovada por unanimidade. O Prof. Fernando Tadeu retoma o item 3:
115 **Aprovação do Projeto: “Balanço de emissões atmosféricas de SOx, NOx, Particulados**
116 **e Dioxinas & Furanos no processo de sinterização”** encaminhado ao colegiado pelo Prof.
117 José Adilson de Castro. O Prof. Fernando Tadeu faz a leitura do parecer favorável do
118 relator do item, Prof. Alexandre Santos Francisco e pergunta aos Conselheiros se há
119 alguma dúvida. Não havendo dúvidas o projeto é aprovado por unanimidade. Não havendo
120 mais manifestações o Professor Fernando Tadeu encerra a reunião às quatorze horas
121 agradecendo a presença de todos. Eu, Elaine Ramos do Nascimento Martins, Assistente em
122 Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pelo Professor Fernando
123 Tadeu Pereira de Medeiros, Vice Presidente do Colegiado e Vice Diretor desta Escola.
124 Volta Redonda, 03 de março de 2015.


Elaine R. N. Martins
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1844825


Prof. Fernando Tadeu Pereira de Medeiros
Vice Diretor da EEIMVR
Mat. SIAPE n.º 302953

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 03/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 07/04/2015 (terça-feira)

Hora: 13:00h

Presentes: Professor(es) – Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Adriano Portz, Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Alexandre Santos Francisco, Cláudio Rocha Lopes, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Emerson Souza Freire, Gilmar Clemente Silva, Lídia Angulo Meza, , Renato Dietrich de Azevedo.

Servidor(es) -

Acadêmico(s) -

Convidados: Professor(es) – Jorge Alberto Rodriguez Duran, Márcio Frazão Guimarães Lins, Marcos Antônio Marques, Tiago Araujo Neves.

Servidor(es) – Cristiano Lacerda de Oliveira, Elaine Ramos do Nascimento Martins.

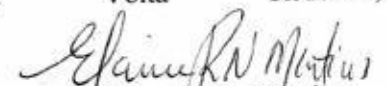
Acadêmico(s) –

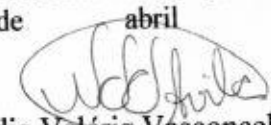
1 Às treze horas e cinco minutos do dia sete de abril de 2015, na Sala B11 da Escola de Engenharia Industrial
2 Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a terceira Reunião Ordinária de 2015 do Colegiado da Escola de
3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros (convocados
4 previamente), conforme consta no livro de registro de presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR,
5 Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou
6 aberta a reunião. A Professora Nadja inicia a reunião agradecendo a presença de todos, passando ao primeiro
7 item da pauta: **Aprovação da Ata da Reunião Ordinária nº 02 de 2015.** A Professora Nadja pergunta aos
8 Conselheiros se há alguma sugestão de alteração a ser feita. Não havendo alterações, as atas são aprovadas,
9 com duas abstenções, Professores Jorge Duran e Alexandre Francisco. Segundo item da pauta: **Aprovação**
10 **do Acordo de Cooperação Acadêmica entre a Universidade Federal Fluminense e a Instituição**
11 **“College of Dunaújváros” – Hungria.** A Professora Nadja convida o Professor Fernando Tadeu relator do
12 item para fazer uso da palavra. Professor Tadeu relata que esta Instituição tem uma história parecida com a da
13 Escola de Engenharia. Estiveram aqui em visita à escola onde foram recebidos por ele e pelo Professor Luiz
14 Carlos Rolim Lopes e manifestaram grande interesse na parceria. Já vieram inclusive com a proposta
15 aprovada pelo seu colegiado. Informa também que esta Instituição recebe alunos pelo Ciência sem Fronteiras.
16 Professor Tadeu coloca que devido ao interesse aqui na escola eles nem chegaram a ir à Niterói. Visitaram
17 também a UFMG com intuito de fazer este acordo. Professora Nadja pergunta sem algum conselheiro
18 gostaria de saber mais alguma coisa. Não havendo questionamentos Professora Nadja coloca em votação e o
19 acordo é aprovado por unanimidade. Terceiro item da pauta: **Aprovação do Acordo de Cooperação entre a**
20 **CSN e UFF.** O relator do item Professor Cláudio Rocha Lopes informa que é uma minuta de convênio entre
21 uma entidade privada, a CSN, e a Universidade Federal Fluminense. Informa que não sabe se pode aprovar
22 como convênio já que é uma minuta embora ela já contenha todo o detalhamento dos artigos. Informa que a
23 UFF ficou alguns anos sem este acordo, apesar da relação UFF-CSN funcionar e sempre termos alunos
24 estagiando lá, porém este convênio abre possibilidades maiores como consultoria, etc. Professora Nadja
25 pergunta se algum conselheiro gostaria de algum esclarecimento. Professor Alexandre Francisco sinaliza que
26 acha interessante aprovar e depois definir os termos do compromisso. Não havendo mais manifestações o
27 acordo é aprovado por unanimidade. Quarto item da pauta: **Aprovação do Projeto IBQN-FEC: Apoio no**
28 **desenvolvimento, especificação e qualificação de materiais para instalações nucleares brasileiras.**
29 Professora Nadja solicita ao Professor Cláudio que faça o relato. Professor Cláudio informa que é um projeto
30 pessoal do Professor André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva, de consultoria ao IBQN, feito pela FEC.
31 Professor Cláudio enfatiza, que sendo um projeto pago, tem que se ter o cuidado de não interferir nas
32 atividades normais do professor. Professora Lídia Angulo Meza se manifesta dizendo que não deveria ser
33 colocado desta forma uma vez que executar projeto é uma atribuição de professor. Professor Cláudio
34 complementa que sendo um projeto pessoal, não deve ocupar o espaço das horas de dedicação do professor à
35 universidade. Professores Alexandre Francisco e Jorge Duran pedem para ver o projeto. Professora Nadja
36 comunica que os projetos estão à disposição na secretaria para consulta se houver interesse e pergunta se
37 mais algum conselheiro gostaria de se manifestar. Não havendo mais colocações, coloca em votação, e o

38 projeto é aprovado por unanimidade. Quinto item da pauta: **Aprovação da Comissão Eleitoral Local para**
 39 **Consulta Eleitoral para eleição de Coordenador e Vice Coordenador do Programa de Pós-Graduação**
 40 **em Engenharia de Produção de Volta Redonda.** A Professora Nadja faz a leitura do memorando 04/2015
 41 encaminhado pela Coordenação do Curso fazendo a seguinte indicação: Professores Kelly Alonso Costa,
 42 Cecília Toledo Hernandez, Flávio Ferreira e o discente Rodrigo Rabello Golfeto como titulares e Professor
 43 Tiago Araújo Neves e o discente Mateus de Paula Nascimento, como suplentes da comissão. A Professora
 44 Nadja pergunta aos conselheiros se alguém deseja mais algum esclarecimento, não havendo manifestações,
 45 coloca em votação a aprovação da comissão eleitoral. Aprovada por unanimidade. Sexto item da pauta:
 46 **Plano de Cultura da Universidade e Festival de Cultura em julho/15.** A Professora Nadja convida o
 47 Professor Marcos Antônio Marques para passar os informes sobre os assuntos. Professor Marcos Marques
 48 fala sobre o edital Mais Cultura nas Universidades onde teria que ser feita uma comissão para apresentar um
 49 plano de cultura nas universidades. Edital que vai até R\$1.500.000,00. Houve interesse das várias unidades
 50 da universidade de participar deste edital. A comissão da Escola de Engenharia, da qual o Professor Marcos
 51 Marques fez parte, além dos Professores: Ana Paula Martinazzo, Aldara da Silva Cesar, Nathalia Ramos de
 52 Melo e Marcus Wagner de Seixas do Campus do Aterrado, e os alunos dos projetos estudantis elaboraram
 53 uma proposta e na discussão em Niterói a nossa proposta foi integrada ao plano geral. O prazo para entrar
 54 com a proposta era 27 de março de 2015 e foi cumprido. Com isso a primeira etapa foi atendida. Agora
 55 aguardaremos a decisão para saber se a UFF será selecionada. Dentro desta proposta foi acertado um Fórum
 56 permanente de Cultura na Universidade. Durante os trabalhos, o Professor Marcos Marques informou que
 57 ficou sabendo que no Estado do Rio de Janeiro, existe um Fórum chamado de Fórum Inter Universitário de
 58 Cultura, composto pelas Universidades Federais que existem no Estado do Rio, e eles tem uma proposta de
 59 realizar um Festival de Cultura de 01 a 12/07/2015 e solicitaram a nossa participação neste ano enviando uma
 60 proposta até final de março/15. Como a reunião do Colegiado seria somente em abril/15, o professor
 61 consultou a Professora Nadja para saber se haveria interesse e apoio. Diante da afirmação, solicitou trazer o
 62 assunto ao Colegiado. Professor Marcos Marques informa que a proposta feita foi de somente dois dias de
 63 participação, dias 1º e 2 de julho com atividades que a escola já realiza como incentivo à leitura. Os alunos
 64 escritores farão uma mesa literária com lançamento de livros. Fora da escola, envolvendo a prefeitura, será
 65 feito um evento externo com música e teatro. A participação dos alunos será de forma voluntária. Os alunos
 66 do Professor Marcos Marques irão fazer a produção cultural do evento. Professor informa que o que o levou a
 67 incentivar a cultura na escola foi o fato de ter observado, quando estava na Coordenação do Curso de
 68 Metalurgia, que nas avaliações do ENADE, na parte de formação geral, os alunos deixavam a desejar já que
 69 não tinham um incentivo nesta área. E com a implementação destas atividades houve uma melhoria da
 70 cultura geral dos alunos. Professora Nadja agradece ao Professor e equipe por estarem envolvidos neste
 71 movimento em prol da cultura na EEIMVR. Professor Tiago Araujo Neves se manifesta e solicita atenção
 72 desta comissão para que não ocorra aqui na Escola de Engenharia episódios lamentáveis como os que
 73 aconteceram recentemente em Rio das Ostras, principalmente na parte delegada aos alunos. Professor Marcos
 74 Marques coloca que a responsabilidade é da comissão e que nunca ocorreu nada parecido aqui. Todas as
 75 atividades têm acompanhamento. Não perder o controle é uma preocupação constante da comissão.
 76 Professora Nadja pergunta se algum conselheiro deseja mais esclarecimentos, não havendo manifestações,
 77 coloca em votação a realização do Festival de Cultura. A solicitação é aprovada. Sétimo item da pauta:
 78 **Moção de Louvor a Professora Salete Souza de Oliveira.** A Professora Lídia apresenta ao Colegiado a
 79 proposta de Moção de Louvor da Professora Salete por ocasião do término do seu mandato de diretora. Faz
 80 um breve relato da trajetória da professora desde a infância, passando pelo período na Universidade Federal
 81 do Pará, onde concluiu o Curso de Graduação em Engenharia Civil, Pós Graduação na PUC-RJ e
 82 posteriormente fazendo o concurso público para professor da UFF, onde veio atuar, até assumir a direção
 83 desta escola. Destacou-se pela competência em executar seu trabalho. Atuou com profissionalismo, superou
 84 as adversidades e buscou alternativas para os avanços da instituição. Após o relato, a Professora Lídia propõe
 85 ao colegiado que seja aprovada a Moção. A Professora Nadja agradece a relatora do item e pergunta se
 86 alguém gostaria de fazer uso da palavra. Professor Márcio Lins manifesta seu apoio à indicação. Professor
 87 Renato Dietrich de Azevedo se posiciona dizendo que é importante o reconhecimento, pois independente de
 88 posição política e departamento, sempre atendeu a todos e apesar das dificuldades sempre procurou trazer o
 89 bem à escola. Professor Fernando Tadeu se manifesta dizendo que gostaria de fazer uma correção já
 90 que na carta de despedida a Professora Salete generosamente dividiu o mérito com ele, sendo que
 91 na realidade o mérito é todo dela que sempre cuidou de tudo. Professora Nadja declara que a
 92 homenagem é muito importante por tudo o que ela passou na escola e por ter sido uma diretora
 93 brilhante. Não havendo mais manifestações a Moção é aprovada. Oitavo item da pauta: **Aprovação**
 94 **do Infra Unidade e Infra Predial para o ano de 2015.** A Professora Nadja convida o
 95 Administrador Cristiano para apresentar a proposta. O Cristiano relembra que as verbas que são
 96 destinadas à unidade são: Livre Ordenação, Infra Unidade, Infra Predial e que o restante pode vir
 97 ou não dependendo da direção e da política. Informa que neste ano foi um pouco diferente e que



98 cada recurso foi dividido em subgrupo sendo de R\$64.839,27 o valor do Infra Unidade destinado à
 99 escola para este ano, valor inferior se comparado ao ano de 2014 que foi em torno de R\$90.000,00.
 100 Em seguida relata o que será adquirido com este valor definido pelo subgrupo: arquivo de aço 5
 101 unidades, mesa de computador 20 unidades, armário de aço 10 unidades, roteador 10 unidades,
 102 projetor multimídia 8 unidades, no break 15 unidades, impressora 4 unidades, computador 5
 103 unidades. Professora Nadja informa que a escola atualmente encontra-se sem recurso nenhum, seja
 104 financeiro ou de peças de manutenção. Professora Lidia fala que costuma escutar reclamações da
 105 escola sem razão já que a EEIMVR em comparação com outras unidades da UFF está bem
 106 equipada. Cristiano informa que com relação ao Infra Predial o valor disponível é de R\$110.000,00
 107 e que o subgrupo definiu que será utilizado para a pintura da fachada e confecção do desenho
 108 gráfico da escola, cujo projeto já estava pronto, devido ao prazo curto não temos tempo hábil para
 109 definir outra coisa. Professor Alexandre questiona como está a situação sobre os vazamentos no 4º
 110 andar. Professora Nadja informa que está no MPF e como a obra ainda se encontra na garantia a
 111 empresa responsável é que terá que fazer os reparos. A Professora Nadja coloca em votação o
 112 planejamento do Infra Unidade e Infra Predial, não havendo manifestações, a proposta é aprovada
 113 por unanimidade. A Professora Nadja solicita permissão aos conselheiros para incluir mais um item
 114 na pauta por solicitação do Professor Duran, nono item da pauta: **Aprovação do Projeto de**
 115 **Pesquisa "Avaliação de Resistência à Fadiga de Juntas Soldadas em Silo de Alumínio"**. O
 116 Professor Duran faz um relato do projeto e resume que o projeto consiste em medir e avaliar a
 117 integridade dos silos de alumínio. A Professora Nadja pergunta se alguém tem alguma dúvida, não
 118 havendo manifestações o projeto é aprovado por unanimidade. A Professora Nadja encerra a
 119 reunião às quatorze horas e trinta minutos agradecendo a presença de todos. Eu, Elaine Ramos do
 120 Nascimento Martins, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim
 121 e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Presidenta do Colegiado e Diretora desta
 122 Escola. Volta Redonda, 07 de abril de 2015
 123


 Elaine R. N. Martins
 Assistente em Administração
 Mat. SIAPE 1844825


 Profª Nadja Valéria Vasconcellos de Avila
 Diretora da EEIMVR
 Mat. SIAPE n.º 2051477

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 04/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

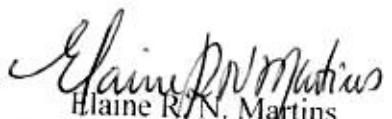
Data: 05/05/2015 (terça-feira)

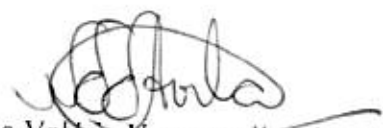
Hora: 13:00h

Presentes: Professor(es) – Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Alexandre Santos Francisco, Cláudio Rocha Lopes, Cecília Toledo Hernandez, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Emerson Souza Freire, Lídia Angulo Meza, Renato Dietrich de Azevedo.

Convidados: Professor(es) - Márcio Frazão Guimarães Lins.
Servidor(es) – Elaine Ramos do Nascimento Martins.
Acadêmico(s) –

1 As treze horas e cinco minutos do dia cinco de maio de 2015, na Sala B11 da Escola de Engenharia Industrial
2 Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a quarta Reunião Ordinária de 2015 do Colegiado da Escola de
3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros (convocados
4 previamente), conforme consta no livro de registro de presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR,
5 Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou
6 aberta a reunião. A Professora Nadja inicia a reunião agradecendo a presença de todos e solicita a inclusão de
7 dois itens na pauta que é a aprovação das Atas Extraordinárias de nº 3 e 4. Não havendo objeções a inclusão é
8 aprovada, passando ao primeiro item da pauta: **Aprovação da Ata da Reunião Ordinária nº 03 de 2015.**
9 A Professora Nadja pergunta aos Conselheiros se há alguma sugestão de alteração a ser feita. Não havendo
10 alterações a ata é aprovada. Segundo item da pauta: **Aprovação do Projeto de Consultoria com a FEC**
11 **“Parecer Técnico sobre análise da falha da turbina da Empresa Canabrava Energéticas S.A.”** A
12 Professora Nadja informa que é um projeto do Professor Diomar César Lobão convidado pela seguradora
13 Zurich para atuar como consultor e que já foi aprovado na Reunião Ordinária do Departamento de Ciências
14 Exatas. A Professora Nadja coloca o projeto em votação, sendo aprovado por unanimidade. Terceiro item da
15 pauta: **Aprovação da Comissão Eleitoral Local para escolha de Coordenador e Vice-Coordenador do**
16 **Curso de Graduação de Engenharia Mecânica.** A Professora Nadja faz a indicação dos Professores:
17 Cleyton Senior Stampa, Roberto Brunow Lehmann, Wesley Luiz da Silva Assis como membros titulares e
18 Professor Jorge Alberto Rodríguez Durán como membro suplente. Discentes indicados pelo Diretório
19 Acadêmico Dezesete de Julho (DADJ): Junior Motta da Cunha e Silva como membro titular e Ricardo
20 Carvalho Ribeiro como membro suplente. A Professora Nadja coloca em votação e a comissão é aprovada
21 por unanimidade. Quarto item da pauta: **Aprovação das Atas Extraordinárias de nº 3 e 4.** Não havendo
22 sugestões de alteração as atas são aprovadas com a abstenção do Professor Cláudio Rocha Lopes. A
23 Professora Nadja encerra a reunião às treze horas e quinze minutos agradecendo a presença de
24 todos. Eu, Elaine Ramos do Nascimento Martins, Assistente em Administração, lavrei a presente
25 Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Presidenta
26 do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 07 de abril de 2015.
27


Elaine R. N. Martins
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1844825


Profª Nadja Valéria Vasconcellos de Avila
Diretora da EEIMVR
Mat. SIAPE n.º 2051477

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 05/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 04/08/2015 (terça-feira)

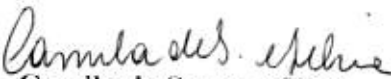
Hora: 13h

Sala: B-11

Presentes: Professor(es) – Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Adriano Portz, Alexandre Santos Francisco, Ana Paula Martinazzo, Claudio Rocha Lopes, Emerson Souza Freire, Jorge Alberto Rodriguez Durán e Renato Dietrich de Azevedo.

Convidados: Professor(es) - Afonso Aurélio de Carvalho Peres
Servidor(es) - Camila de Souza e Silva.

1 Às treze horas e doze minutos do dia quatro de agosto de 2015, na Sala B-11 da Escola de
2 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a quinta Reunião
3 Ordinária de 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
4 Redonda, onde se reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no
5 livro de registro de presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR Professora Nadja
6 Valéria Vasconcellos Avila que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta
7 a reunião. A Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila inicia a reunião agradecendo a
8 presença de todos e solicitando a retirada do segundo item de pauta: **Aprovação da**
9 **Comissão Especial de Avaliação para acesso à Classe E, com denominação de**
10 **Professor Titular da Carreira de magistério Superior da Professora Tânia Maria**
11 **Cavalcanti Nogueira.** Não havendo manifestações contrárias a retirada de item de pauta é
12 aprovada passando ao primeiro item de pauta: **Aprovação da Ata da Reunião Ordinária**
13 **nº 04/2015 e das Atas das Reuniões Extraordinárias nºs 05, 06, 07 e 09/2015.** A
14 Professora Nadja informa que foi encaminhada aos conselheiros a ata da Reunião Ordinária nº
15 04/2015 e as atas das Reuniões Extraordinárias nºs 05, 06, 07 e 09/2015 e pergunta se há
16 alguma alteração a ser feita. Não havendo manifestações as atas foram colocadas em votação e
17 aprovadas por unanimidade. Segundo item de pauta: **Regimento Interno do Departamento**
18 **de Engenharia Metalúrgica.** A Professora Nadja passa a palavra ao relator do item Professor
19 Claudio Rocha Lopes. O Professor Claudio faz uma breve leitura de alguns itens do Regimento
20 e informa que o Regimento Interno do VMT foi aprovado pelo Colegiado do Departamento de
21 Engenharia Metalúrgica e Materiais e está de acordo com o Regimento Geral da UFF. O
22 Professor Claudio diz que seu parecer é que o Regimento Interno do VMT seja aprovado pelo
23 Colegiado da EEIMVR. A Professora Nadja pergunta aos conselheiros se há alguma dúvida ou
24 questionamento. Não havendo manifestações a Professora Nadja coloca em votação o parecer
25 do relator que é aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar a Professora Nadja
26 agradece a presença de todos e encerra a reunião às treze horas e vinte e três minutos. Eu,
27 Camila de Souza e Silva, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai
28 assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Presidenta do
29 Colegiado e Diretora desta Escola, Volta Redonda, 04 de agosto de 2015.


Camila de Souza e Silva
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1554265


Prof.ª Nadja Valéria Vasconcellos Avila
Diretora da EEIMVR
Matr. SIAPE nº 2051477

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 06/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 01/09/2015 (terça-feira)

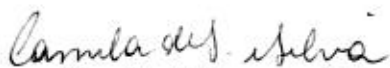
Hora: 13h


Sala: B-11

Presentes: Professor(es) – Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Adriano Portz, Alexandre Santos Francisco, Cecília Toledo Hernandez, Claudio Rocha Lopes, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Lidia Ângulo Meza, Raquel Pereira de Souza, Renato Dietrich de Azevedo e Tiago Araujo Neves.

Convidados: Servidor(es) - Camila de Souza e Silva.

1 Às treze horas e cinco minutos do dia primeiro de setembro de 2015, na Sala B-11 da Escola de
 2 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a sexta Reunião Ordinária de
 3 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se
 4 reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no livro de registro de
 5 presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila
 6 que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião. A Professora Nadja
 7 Valéria Vasconcellos Avila inicia a reunião agradecendo a presença de todos e passando ao
 8 primeiro item de pauta: **Aprovação da Ata da Reunião Ordinária nº 05/2015.** A Professora
 9 Nadja informa que foi encaminhada aos conselheiros a ata da Reunião Ordinária nº 05/2015 e
 10 pergunta se há alguma alteração a ser feita. Não havendo manifestações a ata foi colocada em votação
 11 e aprovada por unanimidade. Segundo item de pauta: **Aprovação da Comissão Especial de**
 12 **Avaliação para acesso à Classe E, com denominação de Professor Titular da Carreira de**
 13 **Magistério Superior da Professora Tânia Maria Cavalcanti Nogueira.** A Professora Nadja faz a
 14 leitura da proposta de composição da Banca da Comissão Especial para avaliação do acesso à
 15 Classe E, com denominação de Professor Titular do Magistério Superior da Professora Tânia Maria
 16 Cavalcanti Nogueira, na área de conhecimento de Engenharia Metalúrgica composta pelos
 17 seguintes professores: Professor Fernando Benedicto Mainier, Doutor em Engenharia Química da
 18 Universidade Federal Fluminense como 1º membro e Presidente; Professor Jayme Pereira de
 19 Gouvêa, Doutor em Engenharia Mecânica da Universidade Federal Fluminense, como suplente do
 20 presidente; Professor Carlos Ventura D'Alkaine, Doutor em Física – Química da Universidade
 21 Federal de São Carlos, como 2º membro e secretário; Professor Deniol Katsuki Tanaka, Doutor em
 22 Engenharia Metalúrgica da Universidade Federal de São Paulo, como 3º membro; Professor Nelson
 23 Ramos Stradiotto, Doutor em Física-Química da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita
 24 Filho, como 4º membro; Professor Rodrigo Magnabosco, Doutor em Engenharia Metalúrgica do
 25 Centro Universitário da FEI, Departamento de Engenharia de Materiais, como 5º membro e
 26 Professora Geralda Crisitina Durães de Godoy, Doutora em Engenharia Metalúrgica e de Minas da
 27 Universidade Federal de Minas Gerais, como suplente. Em seguida a Professora Nadja pergunta
 28 aos conselheiros se há alguma dúvida ou questionamento. Não havendo manifestações a Professora
 29 Nadja coloca em votação e a sugestão da Comissão é aprovada por unanimidade. Nada mais
 30 havendo a tratar a Professora Nadja agradece a presença de todos e encerra a reunião às treze horas
 31 e vinte minutos. Eu, Camila de Souza e Silva, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata,
 32 que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Presidenta do
 33 Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 01 de setembro de 2015.


Camila de Souza e Silva
 Assistente em Administração
 Mat. SIAPE 1554265


Prof.ª Nadja Valéria Vasconcellos Avila
 Diretora da EEIMVR
 Matr. SIAPE nº 2051477

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 07/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 06/10/2015 (terça-feira)

Hora: 13h

Sala: B-11


Presentes: Professor(es) – Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Adriano Portz, Alexandre Santos Francisco, Cecília Toledo Hernandez, Claudio Rocha Lopes, Emerson Souza Freire, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Lidia Ângulo Meza, Renato Dietrich de Azevedo e Tiago Araujo Neves.


Convidados: Professor(es) – Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Nathália Ramos de Melo, Raquel Pereira de Souza e Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva.

Servidor(es) - Camila de Souza e Silva.

1 Às treze horas e quatro minutos do dia seis de outubro de 2015, na Sala B-11 da Escola de
2 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a sétima Reunião Ordinária de
3 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se
4 reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no livro de registro de
5 presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila
6 que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião. A Professora Nadja
7 Valéria Vasconcellos Avila inicia a reunião agradecendo a presença de todos e em seguida solicita
8 a aprovação da inclusão de item de pauta: **Projeto “Proposta de Estudo para adequação do**
9 **modelo RD para previsão de produtividade e considerações da concentração de Impurezas –**
10 **Adaptação de modelo experimental”.** A Professora Nadja pergunta aos Conselheiros se há
11 alguma objeção à inclusão do item na pauta como item cinco, não havendo objeções a inclusão do
12 item foi aprovada por unanimidade, passando ao primeiro item de pauta: **Aprovação da Ata da**
13 **Reunião Ordinária nº 06/2015 e das Atas Extraordinárias nºs 10, 11 e 12/2015.** Foram
14 realizadas as leituras das minutas das atas a Professora Nadja pergunta aos conselheiros se há
15 alguma alteração a ser feita. Após algumas sugestões a Ata da Reunião Ordinária nº 06/2015 e das
16 Atas Extraordinárias nºs 10, 11 e 12/2015 foram colocadas em votação e aprovadas por unanimidade.
17 Segundo item de pauta: **Projeto “Avaliação de crescimento, inventário florestal e aspectos**
18 **econômicos da cultura de Cedro Australiano implantado no município de Resende-RJ”.** A
19 Professora Nadja passa a palavra ao relator do item Professor Adriano Portz. O Professor Adriano
20 informa que o projeto: **“Avaliação de crescimento, inventário florestal e aspectos econômicos**
21 **da cultura de Cedro Australiano implantado no município de Resende-RJ”** foi aprovado pelo
22 Colegiado do Departamento de Engenharia de Agronegócios e é coordenado por ele, diz que o
23 projeto terá duração de um ano podendo ser prorrogado por mais um. O Professor Adriano diz
24 ainda que o projeto tem como objetivo uma parceria institucional a fim de estudar a cultura do
25 Cedro Australiano visando o melhor desenvolvimento da cultura, nas condições atuais de manejo, o
26 total da receita prevista para a realização do Projeto é de R\$ 40.682,14 (Quarenta mil seiscentos e
27 oitenta e dois reais e quatorze centavos), conforme documento em anexo. O Professor Adriano
28 Portz sugere a aprovação do Projeto pelo Colegiado da EEIMVR. A Professora Nadja agradece ao
29 relator do item Professor Adriano Portz e pergunta aos conselheiros se há alguma consideração a
30 ser feita. Não havendo considerações a Professora Nadja submete ao Colegiado a sugestão do
31 relator que é aprovada por unanimidade. Terceiro item de pauta: **Curso de Especialização à**
32 **Distância: Gestão de Produtos e Mercado no Agronegócios.** A Professora Nadja passa a palavra
33 ao relator do item Professor Renato Dietrich de Azevedo. O Professor Renato informa que o
34 financiamento do Curso de Especialização Lato-Sensu à distância será pleiteado à Universidade
35 Aberta do Brasil. Caso não se obtenha o financiamento, este curso não será realizado, diz que o
36 Curso será ofertado gratuitamente à comunidade, tendo sido aprovado pela Plenária do
37 Departamento de Engenharia de Agronegócios. Diz ainda que um dos objetivos do Curso será
38 proporcionar aos participantes conhecimento e domínio de técnicas de gestão e acesso a modernos
39 instrumentos de análise técnica, econômica e financeira de projetos na área de agronegócios, entre
40 outros objetivos. O Curso terá uma carga horária total de 460 (quatrocentos e sessenta) horas, com

41 14 (quatorze) disciplinas e trabalho final de curso, tendo a Professora Raquel Pereira de Souza,
42 como coordenadora e a Professora Aldara da Silva Cesar, como Vice-Coordenadora. O Professor
43 Renato sugere que o curso seja aprovado pelo Colegiado da EEIMVR. Em seguida a Professora
44 Nadja agradece ao relator do item, Professor Renato e pergunta aos conselheiros se há alguma
45 dúvida ou questionamento. Não havendo manifestações a Professora Nadja coloca em votação e a
46 sugestão do relator é aprovada por unanimidade. Quarto item de pauta: **Curso de Especialização à**
47 **distância: Engenharia Sanitária e Ambiental:** A Professora Nadja passa a palavra ao relator do
48 item Professor Renato Dietrich de Azevedo. O Professor Renato informa que o financiamento do
49 Curso de especialização Lato-Sensu será também pleiteado à Universidade Aberta do Brasil. Caso
50 não se obtenha o financiamento, este curso não será realizado, diz que o Curso será ofertado
51 gratuitamente à comunidade, tendo sido aprovado pela Plenária do Departamento de Engenharia de
52 Agronegócios. Diz ainda que um dos objetivos do Curso será proporcionar aos participantes
53 conhecimento e domínio de técnicas da Engenharia Sanitária e Ambiental, entre outros objetivos,
54 com carga horária total de 430 (quatrocentos e trinta) horas, com 13 (treze) disciplinas e trabalho
55 final de curso, tendo a Professora Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva, como Coordenadora e a
56 Professora Nathalia Ramos de Melo, como Vice-Coordenadora. O Professor Renato sugere que o
57 curso seja aprovado pelo Colegiado da EEIMVR. Em seguida a Professora Nadja agradece ao
58 relator do item, Professor Renato e pergunta aos conselheiros se há alguma dúvida ou
59 questionamento. Não havendo manifestações a Professora Nadja coloca em votação e a sugestão do
60 relator é aprovada por unanimidade. A Professora Nadja parabeniza a iniciativa das professoras e
61 do Departamento de Engenharia de Agronegócios e incentiva a criação de cursos pelos
62 Departamentos. Quinto item de pauta: **Projeto "Proposta de Estudo para Adequação do Modelo**
63 **RD para previsão de Produtividade e Considerações da Concentração de Impurezas-**
64 **Adaptação de modelo experimental"**. A Professora Nadja informa que o projeto: **"Proposta de**
65 **Estudo para Adequação do Modelo RD para previsão de Produtividade e Considerações da**
66 **Concentração de Impurezas-Adaptação de modelo experimental"** foi aprovado pelo Colegiado
67 do Departamento de Engenharia de Mecânica e tem como pesquisador responsável o Professor José
68 Adilson de Castro. A Professora informa que o objetivo da Proposta de Estudo é atualizar e incluir
69 novas funcionalidades para o código computacional desenvolvido para a SAMARCO de simulação
70 de Redução direta no forno Midrex, com total de custo estimado em R\$ 35.000,00 (trinta e cinco
71 mil reais) totalizando 80h. A Professora Nadja pergunta aos conselheiros se há alguma
72 consideração a ser feita. Não havendo considerações a Professora Nadja submete ao Colegiado
73 Proposta de Estudo que é aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar a Professora
74 Nadja agradece a presença de todos e encerra a reunião às treze horas e trinta e quatro minutos. Eu,
75 Camila de Souza e Silva, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por
76 mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Presidenta do Colegiado e Diretora desta
77 Escola. Volta Redonda, 06 de outubro de 2015.


Camila de Souza e Silva
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1554265


Prof.ª Nadja Valéria Vasconcellos Avila
Diretora da EEIMVR
Matr. SIAPE nº 2051477

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 08/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 03/11/2015 (terça-feira)

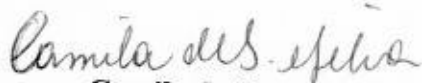
Hora: 13h


Sala: B-11

Presentes: Professor(es) – Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Adriano Portz, Alexandre Santos Francisco, Cecília Toledo Hernandez, Claudio Rocha Lopes, Emerson Souza Freire, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Gilmar Clemente Silva e Renato Dietrich de Azevedo.
Aluno(s) – Aline de Souza Santos.

Convidados: Servidor(es) - Camila de Souza e Silva.

1 Às treze horas e dois minutos do dia três de novembro de 2015, na Sala B-11 da Escola de
2 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a oitava Reunião Ordinária de
3 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se
4 reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no livro de registro de
5 presença, sob a presidência do Vice-Diretor da EEIMVR Professor Afonso Aurélio de Carvalho
6 Peres que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião. O Professor
7 Afonso Aurélio de Carvalho Peres inicia a reunião agradecendo a presença de todos e passando ao
8 item de pauta: **Aprovação da Ata da Reunião Ordinária nº 07/2015**. O Professor Afonso informa
9 que foi encaminhada aos conselheiros a ata da Reunião Ordinária nº 07/2015 e pergunta se há
10 alguma alteração a ser feita. Não havendo manifestações a ata foi colocada em votação e aprovada
11 por unanimidade. Nada mais havendo a tratar o Professor Afonso agradece a presença de todos e
12 encerra a reunião às treze horas e quinze minutos. Eu, Camila de Souza e Silva, Assistente em
13 Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pelo Professor Afonso Aurélio
14 de Carvalho Peres, Vice-Diretor desta Escola. Volta Redonda, 03 de novembro de 2015.


Camila de Souza e Silva
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1554265


Profº Afonso Aurélio de Carvalho Peres
Diretora da EEIMVR
Matr. SIAPE nº 1300429

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 09/2015 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 01/12/2015 (terça-feira)

Hora: 13h

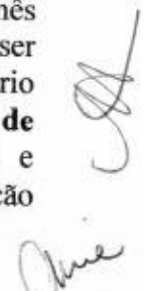
Sala: B-11

Presentes: Professor(es) – Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Adriano Portz, Alexandre Santos Francisco, Cecília Toledo Hernandez, Claudio Rocha Lopes, Emerson Souza Freire, Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Gilmar Clemente Silva, Lidia Ângulo Meza e Renato Dietrich de Azevedo.

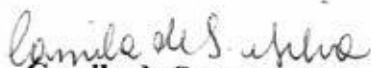
Servidor(es) – Luiz Carlos Vieira.

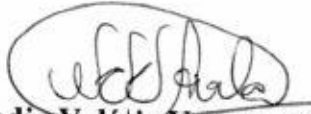
Convidados: Servidor(es) - Camila de Souza e Silva, Cristiano Lacerda de Oliveira, Elaine Ramos do Nascimento Martins, Leandro dos Santos Silva e Viviane Cecília de Lima Lemos.

1 Às treze horas e quatro minutos do dia primeiro de dezembro de 2015, na Sala B-11 da
2 Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a nona Reunião
3 Ordinária de 2015 do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
4 Redonda, onde se reuniram seus membros (convocados previamente), conforme consta no
5 livro de registro de presença, sob a presidência da Diretora da EEIMVR Professora Nadja
6 Valéria Vasconcellos Avila que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta
7 a reunião. A Professora Nadja inicia a reunião agradecendo a presença de todos e passando
8 ao primeiro item de pauta: **Aprovação da Ata da Reunião Ordinária nº 08/2015.** A
9 Professora Nadja informa que foi encaminhada aos conselheiros a ata da Reunião Ordinária
10 nº 08/2015 e pergunta se há alguma alteração a ser feita. Não havendo manifestações a ata
11 foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. Segundo item de pauta: **Banca de**
12 **Professor Associado.** A Professora Nadja propõe que se coloque em votação uma nova
13 composição da Banca de avaliação de Progressão Vertical e Horizontal para Professor
14 Associado e sugere a seguinte composição: Professor André Luiz Vasconcellos da Costa e
15 Silva, Professor Fernando Tadeu Pereira de Medeiros, Professora Nadja Valéria
16 Vasconcellos de Avila, como titulares e Professor Paulo Rangel Rios e Professor Dulcemar
17 Garcia Neto, como suplentes. O Professor Alexandre Santos Francisco pergunta qual é a
18 classe dos professores que estão compondo a sugestão de banca. A Professora Nadja
19 informa que a sugestão de composição da Banca é constituída por três membros
20 Professores Associados IV, como titulares, sendo que o Professor André Luiz Vasconcellos
21 da Costa e Silva está aguardando a publicação de sua progressão para Professor Titular, e
22 dois Professores Titulares, como suplentes. Em seguida pergunta aos conselheiros se há
23 alguma consideração a ser feita. Não havendo considerações a Professora Nadja submete
24 ao Colegiado a sugestão de composição de Banca que é aprovada por unanimidade.
25 Terceiro item de pauta: **Proposta de Calendário 2016.** A Professora Nadja pergunta aos
26 Conselheiros se todos receberam a proposta de calendário 2016 para as Reuniões
27 Ordinárias do Colegiado da EEIMVR enviada por e-mail e ressalta que as reuniões estão
28 programadas para as primeiras terças feiras de cada mês, às 13 horas, com recesso no mês
29 de janeiro. A Professora Nadja pergunta aos conselheiros se há alguma consideração a ser
30 feita, não havendo considerações a Professora Nadja submete a Proposta de Calendário
31 2016 em votação que é aprovado por unanimidade. Quarto item de pauta: **Prestação de**
32 **Contas 2015.** A Professora Nadja informa que será apresentada pela Direção e
33 Administradores a Prestação de contas 2015 da EEIMVR. A Assistente em Administração



34 Camila apresenta o funcionamento do gerenciamento de diárias e do gerenciamento das
35 solicitações de reserva do carro, conforme slides em anexo. Em seguida a Assistente em
36 Administração Elaine apresenta a rotina de trabalho que teve como atividades principais:
37 Controle de contas a pagar; Administração de Contratos Permissionários; Programação
38 visual; Suporte à Secretaria da EEIMVR; Recursos Humanos; Mapeamento de
39 competências; Divisão de Capacitação e Qualificação; Seção de Análise de Desempenho;
40 Departamento de Pessoal; Reuniões do Colegiado; Pré Universitário Social e Acolhimento
41 e trote conforme slides em anexo. O Administrador Leandro apresenta a rotina de trabalho
42 que teve como atividades principais: Aplicação do Suprimento de Fundos; Compra de
43 Material, Alocação e Distribuição de Material; Contratação de Serviços; Agendamento de
44 Atividades; Empréstimos de Espaços à Comunidade e Comissão de Horário, conforme
45 slides em anexo. Finalizando o Administrador Cristiano apresenta a rotina de trabalho que
46 teve como atividades principais: Gerenciamento de Vigilância e Portaria; Manutenção da
47 EEIMVR; Patrimônio da EEIMVR; Aquisição de Material Permanente e Reestruturação
48 Expansão das IFES, conforme slides em anexo. A Professora Nadja agradece sua equipe e
49 pergunta se algum Conselheiro gostaria de fazer uso da palavra. Não havendo
50 manifestações a Professora Nadja informa que todas as informações apresentadas serão
51 anexadas a ata. Nada mais havendo a tratar a Professora Nadja agradece a presença de
52 todos e encerra a reunião às quatorze horas e vinte minutos. Eu, Camila de Souza e Silva,
53 Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela
54 Professora Nadja Valéria Vasconcellos Avila, Presidenta do Colegiado e Diretora desta
55 Escola. Volta Redonda, 01 de dezembro de 2015.


Camila de Souza e Silva
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1554265


Prof.ª Nadja Valéria Vasconcellos Avila
Diretora da EEIMVR
Matr. SIAPE nº 2051477