

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 01/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 06/02/2018

Hora: 13h

Sala B11

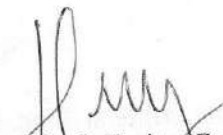
Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Adriano Portz, Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva, Claudio Rocha Lopes, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Cecilia Toledo Hernandez, Alexandre Santos Francisco e Glaudiane Lilian de Almeida.


Convidados: Professor Newton Narciso Pereira e Assistente em Administração Jorge Marcelo de Freitas Gonçalves

Às treze horas e oito minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a Primeira Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados previamente, sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, quem, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião. A Professora Nadja iniciou a reunião agradecendo a presença de todos e passando aos itens da pauta: Quanto ao primeiro item, "Aprovação da Ata da Ordinária nº 10/2017 e das Atas das Extraordinárias nºs. 16, 17, 18, 19, 20 e 21/2017, a Professora Nadja perguntou aos membros presentes se havia algum questionamento com relação às minutas das mesmas. Não havendo questionamentos, submeteu as minutas à votação da plenária, obtendo-se a **aprovação por unanimidade**. Relativamente ao segundo item da pauta, "Constituição das Comissões Eleitorais para Escolha de Chefes e Subchefes dos Departamentos de Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção e Engenharia Metalúrgica e de Materiais, cujos mandatos expiram em 01/05/18", a Professora Nadja informou que o Prof. Gilton José Rodrigues, do Departamento de Engenharia de Agronegócios, presidirá as três Comissões, informando, também, serem necessários, para a composição de cada Comissão Eleitoral, 03 (três) docentes, 02 (dois) servidores técnico-administrativos (sendo um titular e um suplente) e 02 (dois) discentes (sendo um titular e outro suplente). Como membros docentes, a Professora Nadja indicou os Professores Éssoly Madeleine Bento dos Santos e Letícia Vitorazi (para a Engenharia Metalúrgica), Flávia Vítoretti e Fábio José Bento Brum (para a Engenharia Mecânica), e Elton Felipe Sbruzzi e Antonio Iacono (para a Engenharia de Produção). A Professora Nadja passou a palavra ao Servidor Luiz Carlos, quem indicou os seguintes Servidores Técnico-Administrativos: Andre Luis de Brito Baptista e Nathália Batista Lopes Matias (para a Engenharia Metalúrgica), Bonifácio de Oliveira Fialho e Isabela Santana de Oliveira (para a Engenharia Mecânica) e Alexandre Vieira Lemos e Livia de Aquino Garcia Moura (para a Engenharia de Produção). Em regime de votação, as indicações acima, de docentes e técnicos-administrativos, foram **aprovadas por unanimidade** pelos presentes. O Prof. Luciano perguntou se não seria mais conveniente apenas uma comissão para proceder às três consultas eleitorais. A Professora Nadja ponderou serem convenientes três Comissões independentes, justificando ser o pedido do Prof. Gilton e, também, visando ao RAD dos professores participantes. A Professora Nadja, em seguida, perguntou aos membros presentes se já poderia colocar em aprovação, "a priori", a indicação futura dos membros discentes às Comissões Eleitorais citadas, por parte do Diretório Acadêmico, a fim de se evitar convocação de nova reunião para tal. Os membros presentes **manifestaram-se favoráveis ao pleito**. xxxxxxxxxxxx

Nada mais havendo a tratar, a Professora Nadja encerrou a reunião às treze horas e quinze minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Jorge Marcelo de Freitas Gonçalves, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 06 de fevereiro de 2018.




Jorge Marcelo de Freitas Gonçalves
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1246950


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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 02/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 06/03/2018

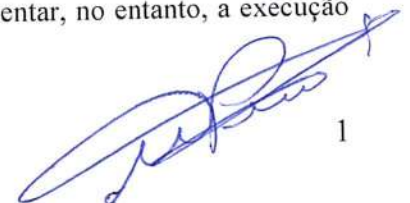
Hora: 13 h

Sala: B11

Presentes: Professor (es): Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Adriano Portz, Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva, Claudio Rocha Lopes, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Cecília Toledo Hernandez, Alexandre Santos Francisco, Tiago Araújo Neves, Emerson Souza Freire e Christian Augusto G. de Vargas Carneiro. Servidor (es): Christian Monni e Cleide Cristina de Oliveira. Discente (s): Alberto Bittencourt dos Santos.

Convidados: Professores Newton Narciso Pereira e Gláudiane Lilian de Almeida, Bernardo de Sá Costa e Eliane da Silva Christo, Administrador Cristiano Lacerda, Arquiteto Sérgio Fernandes, Srs. Ronaldo e Sérgio Cunha (JP Engenharia).

1 Às treze horas e seis minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
2 Redonda, realizou-se a Segunda Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de Engenharia
3 Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados
4 previamente, sob a presidência do Vice-diretor da EEIMVR, Professor Afonso Aurélio de Carvalho
5 Peres que, havendo quorum para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião e solicitou uma
6 inversão na ordem da pauta para que os assuntos “**APRESENTAÇÃO DO PROJETO DA**
7 **SUBESTAÇÃO**” e “**APRESENTAÇÃO DO PROJETO DA UNIVERSIDADE DA MELHOR**
8 **IDADE**”, fossem antecipados, respectivamente, como segundo e terceiro item de pauta e os demais
9 assuntos seguindo subsequentemente em sua ordem original, objetivando a liberação dos
10 convidados externos para suas atividades cotidianas. Após a consulta aos presentes a alteração da
11 ordem dos assuntos agendados foi **aprovada por unanimidade**. Logo após o professor Afonso
12 apresentou o primeiro item de pauta: “**APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA**
13 **Nº 01/2018**”. O Professor Afonso apresentou o assunto e perguntou aos membros presentes se
14 havia algum questionamento com relação às minutas das mesmas. Não havendo questionamentos,
15 submeteu a minuta à votação da plenária, obtendo-se a **aprovação por unanimidade**. Segundo
16 item de pauta: “**APRESENTAÇÃO DO PROJETO DA SUBESTAÇÃO**”. O Professor Afonso
17 apresentou o assunto e passou a palavra para o administrador Cristiano que informou aos presentes
18 sobre inadequação da subestação que a EEIMVR possui para a demanda atual e futuras expansões,
19 bem como sobre a sugestão da professora Nadja para a realização de um projeto visando sanar esse
20 déficit de oferta de energia elétrica, para tal os senhores Sérgio e Ronaldo foram contratados para
21 desenvolver um projeto de expansão e após a introdução ao assunto, o administrador Cristiano
22 passou a palavra ao senhor Ronaldo que explicou aos presentes as linhas gerais do projeto
23 desenvolvido, informando que quando se constrói uma subestação nova, além do aumento de
24 custos, também há o transtorno da paralisação das atividades da instituição e, por isso, o projeto
25 apresentado foi concebido para um redimensionamento das estruturas atualmente em uso na
26 EEIMVR. Prosseguiu informando que sua empresa procedeu com o desembaraço das
27 documentações junto à Light e com realização de inspeção *in loco* pela mesma, que aprovou o
28 projeto com a ampliação da estrutura existente com um custo muito menor daquele que seria
29 gerado com a construção de uma nova subestação e mantendo as atividades da Escola no decorrer
30 da instalação da subestação. O sr. Ronaldo também estimou que após o redimensionamento, a
31 demanda atual e da expansão já projetada estariam cobertas e ainda permaneceria uma reserva para
32 expansões futuras de aproximadamente 400 kVA, com uma previsão de tempo de execução em 4
33 finais de semana. Após a apresentação, o administrador Cristiano informou aos presentes que essa
34 etapa é a primeira de um processo que possui três fases: **a)** fase de projeto, apresentada ao
35 Colegiado nesta reunião; **b)** fase de execução da obra que já está orçada e **c)** fase de redistribuição
36 que também já está orçada. As duas fases posteriores dependem do projeto para serem executadas e
37 existem recursos alocados para o processo através de emenda parlamentar, no entanto, a execução



38 dos valores pela UFF pode vir a ser um pouco demorada. O professor Afonso pontuou que todos os
39 recursos provenientes de emendas parlamentares têm sido integralmente aplicados em benefício da
40 EEIMVR. Após a apresentação, não havendo mais manifestações, o projeto foi colocado em
41 votação e **aprovado por unanimidade**. O professor Afonso agradeceu a presença dos senhores
42 Ronaldo e Sérgio e apresentou o terceiro item de pauta: “**APRESENTAÇÃO DO PROJETO DA**
43 **UNIVERSIDADE DA MELHOR IDADE**“. O Professor Afonso apresentou o assunto e passou a
44 palavra para o Administrador Cristiano que explicou que há um projeto já em andamento e este
45 projeto entrou em uma segunda fase que requer uma ampliação e, para tal, foi contratado um
46 projeto que seria submetido ao Colegiado. Após a apresentação, o professor Claudio pediu a
47 palavra e explicou a natureza do projeto de extensão e as interlocuções junto ao deputado Deley
48 para que houvesse uma ampliação de espaços na Universidade para acomodar a UMI com o
49 atendimento de novas turmas, salientando que nos momentos em que não houver utilização pela
50 UMI, o espaço adicional reverter-se-á em benefício da EEIMVR. Ao término da explicação do
51 professor Cláudio a palavra foi passada ao arquiteto Sérgio Fernandes que se apresentou e sua
52 equipe, realizando uma apresentação da ampliação proposta de dois pavimentos sobre os atuais
53 existentes no prédio localizado entre a Administração e o prédio de laboratórios, que faziam parte
54 da concepção original do Arqto. Glauco Couto Pereira quando realizou o projeto da Escola de
55 Metalurgia para a CSN. Salientou que se trata de acréscimo fundamental para a criação de novos
56 espaços para os cursos como os que são promovidos para a terceira idade e que contam com grande
57 aceitação na comunidade e sua localização no conjunto permite usar infraestrutura existente como
58 escadas e elevadores, podendo ser realizada sem prejuízo do funcionamento da escola, estando para
59 isso, previsto em sua ampliação o uso de estrutura metálica em complemento à de concreto
60 existente. Em sua apresentação, demonstrou que após a ampliação, ficarão garantidas novas
61 circulações entre a torre central do conjunto antigo e o prédio ampliado dos laboratórios, pontuando
62 que foram consideradas questões não só de ordem construtiva, como também uma extrema
63 economicidade no projeto, face ao aproveitamento das fundações existentes e a inexistência de
64 custos de aquisição de terreno e demais infraestruturas que já funcionam no local. O arquiteto fez a
65 demonstração de maquetes eletrônicas em projeção demonstrando como é a estrutura existente e
66 como estas ficarão após a expansão e explicou que além da parte construtiva, foram levados em
67 consideração conceitos arquitetônicos e estéticos para que as expansões fossem incorporadas ao
68 caráter da construção já existente e seu entorno. O Administrador Cristiano informou aos
69 conselheiros que a administração está trabalhando com um planejamento para a execução deste
70 projeto em 2019 com um valor estimado de aproximadamente com R\$ 2 milhões provenientes de
71 emenda parlamentar destinada pelo deputado Deley. O arquiteto Sérgio Fernandes respondeu a
72 algumas perguntas dos conselheiros e, logo após, o professor Afonso colocou o projeto em votação
73 e, não havendo manifestações contrárias, o projeto foi **aprovado por unanimidade**. O professor
74 Afonso agradeceu ao arquiteto Sérgio Fernandes e sua equipe e apresentou o quarto item de pauta:
75 **ESTACIONAMENTO NO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO PROFESSOR MANUEL**
76 **MARINHO**. O Professor Afonso apresentou o assunto e passou a palavra para o professor Newton
77 que informou aos presentes que ele, juntamente com o professor Márcio Lins, designados para
78 compor comissão para estudar soluções para a pouca oferta de vagas em nossos estacionamentos,
79 reuniram-se com o diretor do Instituto de Educação do Professor Manuel Marinho. Prosseguiu
80 descrevendo que foram recebidos com bastante entusiasmo pelo mesmo e este disponibilizou por
81 sua conta aproximadamente 40 vagas do estacionamento, tendo como contrapartida a reserva de
82 nosso auditório para eventos promovidos pelo Instituto. O professor Newton informou que os
83 próximos passos agora são orçar os controles para acessar a cancela, que deverão ser arcados pelos
84 interessados na utilização do espaço e demarcar as vagas a serem utilizadas pelos membros da
85 EEIMVR, salientando que o horário de funcionamento do estacionamento será das 07:00 às 18:00
86 h de segunda a sexta-feira. Reforçou com os presentes de que este é um acordo realizado
87 diretamente com a direção do instituto e que pode ser revogado pela alteração da administração ou
88 por algum transtorno que possa a ser gerado no compartilhamento de espaço, recomendando
89 extrema cautela e bom senso na utilização do estacionamento e deixando claro aos presentes que o
90 instituto não será responsabilizado por quaisquer danos que ocorram em suas dependências. Após
91 algum debate entre os presentes ficou acordado que, para evitar problemas futuros será redigido um
92 termo de utilização que será rigorosamente implantado para a manutenção do benefício adquirido.

2

93 Logo após foi colocado em votação de que será feita uma comunicação oficial, o administrador
94 Cristiano levantará o custo do controle a ser arcado aos professores interessados e o mesmo será
95 entregue mediante a assinatura pelo usuário de um termo de uso do estacionamento Manuel
96 Marinho, não havendo manifestações, foi **aprovado por unanimidade**. Quinto item de pauta:
97 **INFORMES: ESCRITÓRIO DA AGIR EM VOLTA REDONDA**. O Professor Afonso
98 apresentou o assunto e passou a palavra para a professora Glaudiane que explicou que AGIR, sob
99 direção do professor Leal, abrirá um escritório em Volta Redonda localizado no *campus* Atarrado e
100 nossa representante junto a AGIR nesse escritório será a professora Glaudiane, informou também,
101 que será aberto um edital para os alunos de pós-graduação do dia 12 a 28/03 para participar no
102 projeto, bem como informou que o representante do ICHS será o professor Marcelo Amaral e,
103 mesmo não inaugurado o escritório regional da AGIR, com previsão de início em 02/04, a equipe já
104 está trabalhando e logrou êxito em algumas parcerias em andamento, como, por exemplo, uma
105 parceria com a Votorantim que realizará uma palestra a todos os alunos e abrirá suas portas para
106 que possam ser desenvolvidos TCCs dentro da empresa, como também a Carta Fabril que oferecerá
107 uma palestra relativa ao programa de Trainee do grupo, no dia 07/03/2018, as 19 h, na EEIMVR.
108 Ao terminar sua apresentação, reforçou sua solicitação de que os presentes ajudem a divulgar o
109 edital aos alunos de pós-graduação.

110 xxxxxxxxxxxx

111 Nada mais havendo a tratar, o Professor Afonso encerra a reunião às 14 horas e 44 minutos
112 agradecendo a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em Administração, lavrei a
113 presente Ata, que vai assinada por mim e pelo Professor Afonso Aurélio de Carvalho Peres,
114 Presidente do Colegiado e Vice-diretor desta Escola. Volta Redonda, 06 de março de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



Prof. Afonso Aurélio de Carvalho Peres
Vice-diretor da EEIMVR
Mat. SIAPE n.º 1300429

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 03/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 10/04/2018

Hora: 14h

Sala B11

Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Adriano Portz, Ana Paula Martinazzo, Claudio Rocha Lopes, Luciano Pessanha Moreira, Christian Augusto G. de Vargas Carneiro, Eliane da Silva Christo, José Adilson Castro, Renato Dietrich de Azevedo, Alexandre Santos Francisco, Emerson Souza Freire e Tiago Araújo Neves. Servidor: Christian Monni

Convidados: Professores Bernardo de Sá Costa e Afonso Aurélio de Carvalho Peres. Servidores Cristiano Lacerda de Oliveira e Leandro da Silva e Patrícia Toledo Valim

1 Às quatorze horas e oito minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica
2 de Volta Redonda, realizou-se a Terceira Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de
3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados
4 previamente, sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de
5 Avila, que, havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião passando ao
6 primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 02/2018 E**
7 **DAS ATAS DAS REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS 01 E 02/2018.** A professora Nadja
8 informou aos presentes que as minutas foram encaminhadas aos conselheiros e perguntou se havia
9 alguma alteração a ser feita. Não havendo manifestações, as Atas foram colocadas em votação e
10 **aprovadas por unanimidade.** Segundo item de pauta: **APROVAÇÃO DOS**
11 **PROCEDIMENTOS PARA SOLICITAÇÃO DE PROGRESSÃO FUNCIONAL**
12 **VERTICAL E HORIZONTAL DE DOCENTES PARA NÍVEL D – PROFESSOR**
13 **ASSOCIADO.** A professora Nadja apresentou o assunto informando que os documentos foram
14 enviados aos conselheiros por e-mail e distribuiu uma cópia do manual de procedimentos para cada
15 um dos presentes e, logo após, passou a palavra à servidora Patrícia que explicou a
16 fundamentação legal que baseou o procedimento e respondeu a alguns questionamentos dos
17 conselheiros presentes. O professor Claudio sugeriu uma alteração, que seria explicitar no
18 manual a quantidade de professores titulares e suplentes que comporão a referida Comissão.
19 Não havendo novas manifestações o texto dos Procedimentos para Solicitação de Progressão
20 Funcional Vertical e Horizontal de Docentes para Nível D – Professor Associado foi colocado
21 em votação com a alteração sugerida pelo professor Cláudio e foi **aprovado por**
22 **unanimidade.** Terceiro item de pauta: **LIVRE ORDENAÇÃO DA EEIMVR.** A professora
23 Nadja apresentou o assunto aos presentes e informou que a Livre Ordenação de 2018 totalizará
24 R\$ 274.162,31 em custeio e R\$ 30.000,00 em capital e apresentou aos presentes um
25 levantamento realizado pelos administradores Cristiano e Leandro para satisfação das
26 necessidades da Unidade. Após algumas explicações sobre os critérios de apresentação de
27 valores, comparativos com o exercício anterior e priorização de aquisições, houve a
28 deliberação entre os conselheiros e foram encaminhadas para a votação as seguintes propostas:
29 **a) Distribuição para a livre ordenação:** 1) Diárias e passagens: R\$ 30.000,00; 2) Material
30 Escritório: R\$10.000,00 (incluindo folhas A4 e provas); 3) Tonner: R\$ 20.000,00; 4) Material
31 de manutenção hidráulica, elétrica e de ar condicionado: R\$ 24.000,00; 5) Serviços
32 terceirizados (serviços de serralheria, marcenaria, etc): R\$ 31.000,00; 6) Material de
33 Informática: R\$50.000,00, 7) Cartão Cooperativo: R\$ 16.000,00 e 8) Aquisição de material
34 para aulas práticas na graduação: 93.000,00. **b) Priorização para compra de bens de capital:**
35 1) Dez Projetores multimídia; 2) Vinte Computadores; 3) Cem Cadeiras; 4) Cinco purificadores de
36 água; 5) Cinco Quadros de vidro; 6) Cinco Bebedouros; 7) Dez aparelhos de ar condicionado de
37 janela; 8) Dois aparelhos de ar condicionado split para biblioteca; 8) Duas lavadoras de alta
38 pressão; 9) cinco impressoras e 10) Tenda no comprimento para que se chegue até a marquise do

39 pátio. Após a apresentação, as duas propostas foram encaminhadas para votação e foram
40 **aprovadas por unanimidade**. Quarto item de pauta: **EMENDAS PARLAMENTARES**. A
41 professora Nadja apresentou o assunto e, após perguntas e deliberações entre os presentes, as
42 seguintes destinações foram encaminhadas para cada emenda: **a) Deputada Jandira Feghali**.
43 Considerando que tal emenda foi destinada em conjunto às três unidades de Volta Redonda, os
44 institutos destinaram suas respectivas frações de **R\$ 202.000,00** para a melhoria na infraestrutura
45 do STI local para o atendimento das três unidades; **b) Deputado Miro Teixeira**: Após a
46 deliberação entre os conselheiros, uma lista de prioridades para aplicação da emenda de **R\$**
47 **200.000,00** de custeio foi apresentada como a seguir: 1) Reforma do banheiro masculino de
48 atendimento ao corredor da Direção (sala A2); 2) Pintura da EEIMVR; 3) Recursos para
49 laboratório e 4) Manutenção das marquises do pátio; **c) Deputado Alessandro Molón**:
50 Considerando que os **R\$ 200.000,00** da emenda estão divididos em R\$ 150.000,00 de bens de
51 capital e de R\$ 50.000,00 de custeio, foi acolhida pelos conselheiros a sugestão de que a mesma
52 fosse destinada para o atendimento do projeto de ampliação da subestação elétrica da EEIMR, que
53 foi aprovado pelo Colegiado e depende de verbas de capital e custeio para sua realização e **d)**
54 **Deputado Deley**. A emenda de **R\$ 780.000,00** é destinada para a continuidade projeto de extensão
55 “Universidade da Melhor Idade” do Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais, a
56 destinação de recursos proposta foi colocada em votação e **aprovada por unanimidade**. Quinto
57 item de pauta: **SEGUNDA TURMA DO PROJETO DE EXTENSÃO DA UNIVERSIDADE**
58 **DA MELHOR IDADE**. A professora Nadja apresentou o assunto e informou que a abertura da
59 segunda turma foi aprovada pelo Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais e o
60 submeteu à aprovação do colegiado e, não havendo manifestações, a criação da segunda turma do
61 projeto de Extensão da Universidade da Melhor Idade foi colocada em votação e **aprovada por**
62 **unanimidade**. Sexto item de pauta: **APROVAÇÃO DE PROJETO DE CONSULTORIA**
63 **SENAI-CEMATEC-FIEB SOB A COORDENAÇÃO DO PROF. JOSE ADILSON DE**
64 **CASTRO**. A professora Nadja apresentou o assunto e passou a palavra do professor José Adilson
65 que apresentou o projeto aos presentes e, não havendo manifestações, o projeto foi colocado em
66 votação e **aprovado por unanimidade**. Outros assuntos: **Prêmio top 100 do agronegócio**: A
67 professora Nadja apresentou assunto informando aos presentes que o curso de Graduação de
68 Engenharia de Agronegócios foi indicado para receber a homenagem dos Melhores do Ano na Área
69 da Indústria do Agronegócio de 2017 sendo a cerimônia de entrega em Brasília marcada para o dia
70 19/04/2018, tendo como representantes os professores Bernardo e Afonso. Após a apresentação do
71 assunto, passou a palavra ao professor Bernardo que explicou aos presentes a natureza do prêmio e
72 reforçou que, a despeito de não ser de mérito acadêmico, possui um potencial muito grande na
73 divulgação do curso e agradeceu o apoio da direção na obtenção dos recursos tanto em relação aos
74 valores de inscrição na premiação, quanto no transporte dos representantes e explicou também aos
75 presentes que os ranqueados credenciados têm o direito de uso da imagem do Selo Top 100
76 Melhores do Ano 2018 – Edição Especial – Agronegócio por um ano. A professora Nadja retomou
77 a palavra e parabenizou os professores do Curso de Engenharia de Agronegócios em nome do
78 colegiado e sugeriu que fosse publicada uma menção honrosa ao Curso de Engenharia de
79 Agronegócios pelo prêmio, o que foi assentido por todos os presentes.

80 xxxxxxxxxxxx

81 Nada mais havendo a tratar, a Professora Nadja encerrou a reunião às quinze horas e cinquenta e
82 três minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em Administração,
83 lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos de
84 Avila, Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 10 de abril de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 04/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 08/05/2018

Hora: 13h

Sala B11

Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Claudio Rocha Lopes, Cecília Toledo Hernandez, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Alexandre Santos Francisco e Tiago Araújo Neves. Servidor: Luiz Carlos de Andrade Vieira

Convidados: Viviane Cecília de Lima Lemos

1 Às treze horas e dez minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de
2 Volta Redonda, realizou-se a Quarta Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de
3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados
4 previamente, sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de
5 Avila, que, havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião passando ao
6 primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 03/2018 E**
7 **DAS ATAS DAS REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS 03, 04 e 05/2018.** A professora Nadja
8 informou aos presentes que as minutas foram encaminhadas aos conselheiros e perguntou se havia
9 alguma alteração a ser feita. O Prof. Alexandre Francisco alegou não ter recebido as atas, mas que
10 poderia ser problema em seu e-mail, já que ainda estava usando o domínio @metal.eeimvr.uff.br,
11 estando ainda resistente a adotar o @id.uff.br. Outros membros aconselharam-no a adotar o novo
12 domínio, pois os serviços de e-mail do “iduff” estavam muitos superiores ao “metal”. Por outro
13 lado, o prof. Luciano ponderou que em alguns momentos é necessário ter um e-mail institucional
14 com domínio próprio, como ele necessitou recentemente ao baixar um software livre, que não
15 aceitava o IdUFF, já que este é gmail. A partir daí chegou-se a um consenso que este assunto
16 deveria ser pensado e discutido posteriormente. A Prof. Nadja disponibilizou cópia física das atas
17 para o prof. Alexandre Francisco, caso desejasse fazer as leituras. Na sequência, não havendo
18 outras manifestações, as Atas foram colocadas em votação e **aprovadas por unanimidade.** Outros
19 assuntos: A prof. Nadja, abriu a palavra para quem desejasse falar. O servidor Luiz Carlos pediu a
20 palavra para dar dois informes. O primeiro referia-se a publicação da minuta de regulamentação
21 das 30 horas aos servidores técnicos-administrativos da UFF no Boletim de Serviço da UFF no dia
22 03/05/2018. O segundo ponto foi sobre sua posse na Comissão Interna de Supervisão (CIS), para a
23 qual ele foi eleito pelos técnicos administrativos. Ele explicou que o objetivo da CIS é
24 supervisionar a aplicação do Plano de Carreira dos Cargos Técnico-Administrativos em Educação,
25 e que essa atuação não contempla docentes. Seu mandato será de 3 anos e para desempenhar esta
26 função terá reunião uma vez por semana em Niterói, devendo se ausentar da EEIMVR às quintas-
27 feiras para tal. Em seguida o Prof. Tiago pediu a palavra e expôs o caso de um aluno do Curso de
28 Engenharia de Produção, oriundo de outro Curso de Graduação, que após solicitação e deferimento
29 de diversas disciplinas, ficou com plano de estudos com carga horária inferior ao mínimo permitido
30 o que levou posteriormente ao um cancelamento automático de matrícula. Após o ocorrido, a
31 Coordenação do Curso tomou as providências necessária para reativação da matrícula, mas
32 deliberou que todos os pedidos de dispensa de disciplinas valerão somente para o semestre
33 subsequente. O prof. Tiago considera que seria interessante se houvesse uma padronização dos
34 procedimentos de solicitação de dispensa de disciplinas, que atualmente são realizados de forma
35 diferente em cada Coordenação. Houve uma breve discussão entre os presentes sobre a
36 responsabilidade das Coordenações de Curso na elaboração das inscrições e na efetivação das
37 dispensas de disciplinas, para evitar que se fique com carga horária tão reduzida e, por outro lado,
38 sobre as demoras nas análises nos processos de dispensa de disciplinas e no ingresso tardio de
39 alunos vindos de reclassificações, que muitas das vezes ocorrem mais de um mês após o início das
40 aulas. O Prof. Cláudio sugeriu que se faça uma tabela de equivalência entre as disciplinas da
41 EEIMVR e as ofertadas pelas Faculdades de engenharia das quais recebe-se mais alunos, por

42 exemplo, UNIFOA. Quando o aluno entrar com o pedido, o Coordenador analisa a tabela de
43 equivalência e já pode imediatamente realizar a dispensa. Aliado a isso, seria desejável padronizar
44 a metodologia entre as coordenações. A Prof. Nadja pensou em se criar um arquivo em uma nuvem
45 para acesso de todas as Coordenações e propôs que ocorra uma reunião entre estas para tratar desse
46 assunto, se comprometendo a agendar tal reunião.

47 Nada mais havendo a tratar, a Professora Nadja encerrou a reunião às treze horas e vinte e cinco
48 minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Viviane Cecília de Lima Lemos, Administradora,
49 lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos de
50 Avila, Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 09 de abril de 2018.


Viviane Cecília de Lima Lemos
Administradora
Mat. SIAPE 2475287


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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 05/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 05/06/2018


Hora: 13h

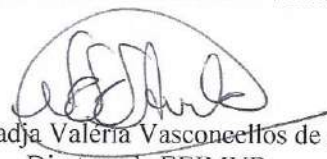
Sala B11

Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Emerson de Souza Freire, Claudio Rocha Lopes, Tiago Araújo Neves, Alexandre Santos Francisco, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Adriano Portz, Ana Paula Martinazzo, Cecília Toledo Hernandez, Christian Augusto G.Vargas Carneiro. Servidora: Cleide Cristina de Oliveira; Discente: Alberto Bittencourt dos Santos

Convidados: Prof. Marcio Lins, Adm. Viviane Cecília de Lima Lemos

1 Às treze horas e seis minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de
 2 Volta Redonda, realizou-se a Quinta Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de
 3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados
 4 previamente, sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de
 5 Avila, que, havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em
 6 seguida o primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº**
 7 **04/2018.** A professora Nadja informou aos presentes que as minutas foram encaminhadas aos
 8 conselheiros e perguntou se havia alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação,
 9 a Ata foi colocada em votação e **aprovada por unanimidade.** Passando ao segundo item de pauta:
 10 **INDICAÇÃO DE MEMBROS PARA COMPOSIÇÃO DA BANCA EXAMINADORA PARA**
 11 **AVALIAÇÃO DE PROGRESSÃO FUNCIONAL PARA A CLASSE DE PROFESSOR**
 12 **ASSOCIADO,** a professora Nadja explicou que a atual banca está com validade vencida, sendo
 13 atualmente composta pelos Prof. André Luiz Vasconcelos da Costa e Silva, Prof. Fernando Tadeu
 14 Pereira de Medeiros e por ela própria. Ela perguntou ao Colegiado se eles achavam que poderia ser
 15 mantida a mesma composição na designação da nova Banca Examinadora, tendo colocado esta
 16 proposta em votação, a qual foi **aprovada por unanimidade.** Quanto ao terceiro item da pauta
 17 **APROVAÇÃO DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO DO PERÍODO DE ESTÁGIO**
 18 **PROBATÓRIO DA PROFESSORA FABIANE ROBERTA FREITAS DA SILVA,** a professora
 19 Nadja pediu ao Chefe do Departamento VMT, prof. Cláudio Rocha Lopes, que apresentasse o
 20 processo da Prof. Fabiane ao Colegiado. Ele falou resumidamente da trajetória acadêmica da
 21 professora Fabiane e que ela concluiu seu estágio probatório em abril do corrente, tendo apresentado
 22 todos os relatórios requeridos. Seu processo foi encaminhado à Comissão de Avaliação de
 23 Professores em Estágio Probatório do VMT (Departamento de Engenharia Metalúrgica e de
 24 Materiais) a qual recomendou à Plenária Departamental do VMT a aprovação da professora. A
 25 plenária departamental, em votação, aprovou por unanimidade o parecer da Comissão, exaltando o
 26 trabalho que a mesma vem realizando. O prof. Cláudio concluiu sua fala esclarecendo que agora o
 27 processo foi encaminhado ao Colegiado seguindo-se os trâmites burocráticos. A Professora Nadja
 28 colocou a aprovação do processo de avaliação do período de estágio probatório em votação o qual
 29 foi **aprovado por unanimidade.** Nada mais havendo a tratar, a Professora Nadja encerrou a reunião
 30 às treze horas e trinta e cinco minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Viviane Cecília de Lima
 31 Lemos, Administradora, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja
 32 Valéria Vasconcellos de Avila, Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 05
 33 de junho de 2018.


 Viviane Cecília de Lima Lemos
 Administradora
 Mat. SIAPE 2475287


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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 06/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 03/07/2018

Hora: 13h


Sala da Direção

Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Emerson de Souza Freire, Alexandre Santos Francisco, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Ana Paula Martinazzo, Cecília Toledo Hernandez e Glaudiane Lilian de Almeida. Servidores: Christian Monni e Luiz Carlos de Andrade Vieira; Discente: Alberto Bittencourt dos Santos.


Convidados: Professor(es) Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Bernardo de Sá Costa. Servidores: Leandro Santos da Silva e Cleide Cristina de Oliveira. Discente Lucas Felipe de S. Gonçalves e Sras. Diana Arbex Ribeiro, Andreia de Oliveira Paim e Josinete.

1 Às treze horas e cinco minutos, na sala da Direção da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica
2 de Volta Redonda, realizou-se a Sexta Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de
3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados
4 previamente, sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de
5 Avila, que, havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em
6 seguida o primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº**
7 **05/2018.** A professora Nadja informou aos presentes que a minuta foi encaminhada aos conselheiros
8 e perguntou se havia alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação, a Ata foi
9 colocada em votação e **aprovada por unanimidade.** Segundo item de pauta: **APRESENTAÇÃO**
10 **DO PROJETO DE EDUCAÇÃO SOCIOAMBIENTAL “CANUDO AZUL.** A professora Nadja
11 apresentou o assunto informando aos conselheiros que havia sido procurada por um aluno do Instituto
12 de Ciências Humanas e Sociais da UFF propondo uma parceria com a EEIMVR para a implantação
13 de um projeto de Educação Socioambiental denominado “Canudo Azul” e trouxe a proposta para
14 apreciação do Colegiado da Unidade pelo seu potencial e por entender que há muito com que a Escola
15 de Engenharia possa colaborar na implementação do mesmo. Após apresentar o assunto, passou a
16 palavra ao discente do Lucas do ICHS que realizou uma apresentação do projeto trazendo o contexto
17 e histórico da destinação dos resíduos sólidos em Volta Redonda. Salientou, em sua apresentação,
18 que é estimado que os catadores sejam responsáveis pela coleta e triagem de mais de 90% de todo
19 resíduo reciclado em Volta Redonda e há um acordo entre as cooperativas e o poder público
20 municipal que foi estudado pela Incubadora Tecnológica de Empreendimentos de Economia
21 Solidária do ICHS, observando-se que, muitas vezes, o poder público não cumpre algumas de suas
22 obrigações estipuladas no acordo junto aos catadores. Diante da constatação da relevância deste
23 trabalho e à necessidade da melhoria das condições dos catadores, a Incubadora, através do projeto
24 Canudo Azul, baseando-se na adaptação da iniciativa holandesa “Precious Plastic” à nossa realidade,
25 está buscando parcerias, já contando com o “Fórum de Economia Solidária de Volta Redonda” na
26 interlocução direta com os empreendimentos econômicos solidários que se alinham com a temática
27 do projeto e com a “Juventude Operária Cristã” como promotora do projeto, visando a construir um
28 espaço de educação, geração de renda aos catadores e fomento de práticas na área da sustentabilidade
29 e meio ambiente, começando na reciclagem de produtos plásticos. O aluno Lucas prosseguiu
30 explicando aos presentes sobre o maquinário a ser adquirido visando potencializar a inclusão dos
31 catadores, uma vez que além de coletar e realizar a triagem desses materiais, os cooperados poderão
32 também transformar os resíduos plásticos em produtos que, posteriormente, poderão ser vendidos
33 como forma de gerar renda, além de complementar e aumentar a abrangência de sua produção. A
34 Professora Nadja ressaltou a importância desse projeto para os catadores e afirmou que a EEIMVR
35 poderia contribuir com sua implementação de diversas maneiras. A senhora Josinete, representante
36 da JOC, reforçou o entendimento sobre a importância dos catadores terem acesso ao valor agregado
37 reciclagem ao envolvê-los no processo de ponta a ponta. Após a apresentação, os presentes
38 manifestaram-se no sentido de parabenizar a iniciativa e apresentar diversos exemplos de

39 colaboração da EEIMVR junto ao projeto em vários níveis de atuação. Após as manifestações, a
40 professora Nadja propôs a aprovação da colaboração da EEIMVR com a iniciativa, com o
41 cadastramento do mesmo como um projeto de extensão com participação de representantes da Escola
42 de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda e do Instituto do Ciências Humanas e Sociais
43 de Volta Redonda. A professora Nadja sugeriu que, se aprovada a proposta, seja feito o contato com
44 o professor Abegão, coordenador da InTECSOL, para elaboração das ações junto ao projeto. A
45 proposta foi colocada em votação e **aprovada por unanimidade**. Terceiro item da pauta:
46 **APRESENTAÇÃO DO PROJETO ARQUITETÔNICO DO HALL DA EEIMVR**. A professora
47 Nadja apresentou o assunto informando aos presentes de que ainda não há recursos a serem
48 destinados à execução do Projeto Arquitetônico do Hall da EEIMVR, no entanto incluiu a aprovação
49 do mesmo para a apreciação dos Conselheiros visando viabilizar a aplicação de recursos futuros em
50 tempo hábil para a execução do mesmo. Logo após, passou a palavra à arquiteta Diana que realizou
51 uma apresentação do projeto ressaltando que o mesmo traz uma maior organização do espaço, em
52 vez de grandes intervenções arquitetônicas estruturais. A arquiteta prosseguiu explicando aos
53 presentes o layout proposto, os materiais a serem utilizados, as cores sugeridas para a revitalização
54 do espaço, a reformulação da parte elétrica e o aprimoramento da iluminação, entre outras
55 informações sobre o projeto. Após a apresentação, respondeu a algumas dúvidas dos conselheiros
56 presentes e anotou algumas sugestões como, por exemplo, a colocação de tomadas na área reservada
57 à convivência. Logo após o assunto foi colocado em votação e **aprovado por unanimidade**. Nada
58 mais havendo a tratar, a Professora Nadja encerrou a reunião às catorze horas e dez minutos,
59 agradecendo a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em Administração, lavrei a
60 presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila,
61 Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 03 de julho de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 07/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 07/08/2018

Hora: 13h

Sala B11

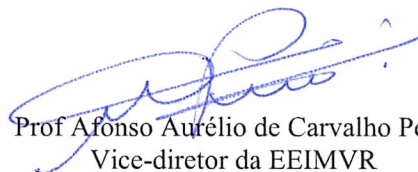
Presentes: Professor(es): Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Emerson de Souza Freire, Alexandre Santos Francisco, José Adilson de Castro, Renato Dietrich de Azevedo, Ana Paula Martinazzo, Cecília Toledo Hernandez e Glaudiane Lilian de Almeida e Tiago Araújo Neves. Servidores: Christian Monni.

Convidados: Professora Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva e Bibliotecária Andreia de Oliveira Paim

Às treze horas e quatro minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, realizou-se a Sétima Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados previamente, sob a presidência do Vice-diretor da EEIMVR, Professor Afonso Aurélio de Carvalho Peres, que, havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em seguida o primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 06/2018**. O professor Afonso informou aos presentes que a minuta foi encaminhada aos conselheiros por e-mail e perguntou se havia alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação, a Ata foi colocada em votação e **aprovada por unanimidade**. Segundo item de pauta: **CONSULTA AO COLEGIADO PELA COMISSÃO EXAMINADORA PARA A AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DOS DOCENTES PARA PROGRESSÃO PARA A CLASSE PROFESSOR ASSOCIADO**. O professor Afonso apresentou o assunto e explicou aos presentes que foi realizada uma consulta, encaminhada por e-mail aos conselheiros, apresentada ao colegiado pelo Presidente da Comissão de Avaliação para Progressão para Professor Associado, professor André Luiz Vasconcellos da Costa e Silva. O professor Afonso passou a palavra ao professor André, que explicou aos presentes que a consulta se fez visando produzir um entendimento pacificado sobre o cabimento ou não da progressão no caso do professor que não cumpriu o mínimo de oito horas semanais em sala de aula no transcorrer do biênio em consequência de afastamento por capacitação devidamente autorizado pelo Departamento de origem. Após amplo debate entre os conselheiros, foi encaminhada para votação a proposta de orientar-se a comissão para que a CPPD seja consultada sobre o assunto, uma vez que é o órgão técnico responsável, em última instância, pela avaliação dos progressos de progressão funcional dos docentes. A proposta foi encaminhada para votação e **aprovada por unanimidade**. Nada mais havendo a tratar, o Professor Afonso encerrou a reunião às catorze horas e dez minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pelo Professor Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Presidente do Colegiado e Vice-diretor desta Escola. Volta Redonda, 07 de agosto de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



Prof Afonso Aurélio de Carvalho Peres
Vice-diretor da EEIMVR
Mat. SIAPE n.º 1300429

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 08/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 04/09/2018

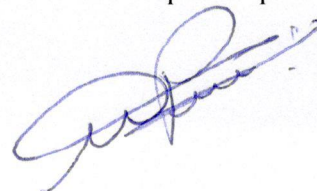
Hora: 13h

Sala B11

Presentes: Professor(es): Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Claudio Rocha Lopes, Luciano Pessanha Moreira, Alexandre Santos Francisco, Cecília Toledo Hernandez, Renato Dietrich de Azevedo, Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva, Glaudiane Lilian de Almeida e Tiago Araújo Neves. Servidores: Christian Monni e Luiz Carlos Vieira. Discentes: Diana R. Coelho

Convidados: Professor José Adilson de Castro e Bibliotecária Andreia de Oliveira Paim

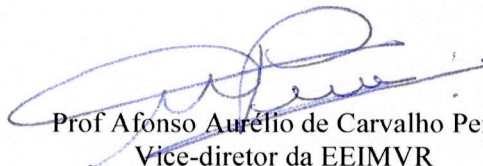
1 Às treze horas e dois minutos, na sala B11 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
2 Redonda, realizou-se a Oitava Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de Engenharia
3 Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados previamente,
4 sob a presidência do Vice-diretor da EEIMVR, Professor Afonso Aurélio de Carvalho Peres, que,
5 havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em seguida o
6 primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 07/2018**. O
7 Professor Afonso informou aos presentes que a minuta foi encaminhada aos conselheiros por e-mail
8 e perguntou se havia alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação, a Ata foi
9 colocada em votação e **aprovada por unanimidade**. Segundo item de pauta: **APROVAÇÃO DO**
10 **REGIMENTO INTERNO DO LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO DE CONFORMAÇÃO E**
11 **TRATAMENTOS TERMOMECÂNICOS - PROFESSOR LUCIANO PESSANHA**
12 **MOREIRA**. O Professor Afonso apresentou o assunto e passou a palavra para o Professor Luciano
13 que ofereceu uma ampla explicação sobre o laboratório e os critérios utilizados para a elaboração de
14 seu regimento. Após sua explicação, o professor Luciano tirou algumas dúvidas dos conselheiros e
15 retornou a palavra ao professor Afonso que observou que a única sugestão que ele teria em relação
16 ao regimento seria a alteração do parágrafo único do artigo 5º, que estabelece que os técnicos
17 administrativos têm que estar lotados no VPM, pois o mesmo poderia ser interpretado de forma
18 restritiva no futuro, impedindo a atuação de técnicos lotados no VEI ou nos Departamentos de ensino
19 como atualmente ocorre em outros laboratórios. O professor Luciano informou que não haveria
20 problemas em revisar este item de acordo com o sugerido. Logo após o regimento com a alteração
21 sugerida foi colocado em votação e **aprovado por unanimidade**. Terceiro item de pauta:
22 **APROVAÇÃO DO REGIMENTO INTERNO DO LABORATÓRIO MULTIUSUÁRIO DE**
23 **SISTEMAS MULTIFÁSICOS - PROFESSOR LUCIANO PESSANHA MOREIRA**. O
24 professor Afonso apresentou o assunto e passou a palavra ao professor Luciano que ofereceu uma
25 ampla explicação sobre o laboratório, suas utilizações e objetivos e informou que seu regimento é
26 virtualmente idêntico ao do Laboratório Multiusuário de Sistemas Multifásicos, analisado no item
27 anterior, e propôs que a mesma alteração sugerida àquele seja aplicada no regimento sob avaliação
28 do Colegiado. Havendo concordância entre os presentes, o regimento foi colocado em votação com
29 a alteração do parágrafo único de seu artigo 5º e foi **aprovado por unanimidade**. **Outros Assuntos:**
30 **a) Apoio a estudante com dificuldades**. A representante discente Diana pediu a palavra e explicou
31 aos conselheiros que há um aluno do curso de Metalurgia vivenciando dificuldades em relação a
32 problemas psicológicos e de vulnerabilidade social, pois está morando de favor na casa de
33 conhecidos. Informou que o estudante, mesmo com todas essas dificuldades, conseguiu ser aprovado
34 em três disciplinas no semestre passado e que está havendo a atuação do DADJ para auxiliá-lo junto
35 os mecanismos de assistência estudantil, mas que gostaria de buscar aconselhamento do Colegiado
36 para saber que outras ações poderiam ser adotadas em seu auxílio. O Servidor Luiz Carlos informou
37 que há um núcleo de apoio no *campus* Aterrado formado pelas Técnicas em Assuntos Educacionais
38 Raphaela e Milene, que é especializado nas questões tanto de apoio a alunos com deficiência, quanto
39 na interlocução com os órgãos de assistência social institucional da UFF e que, após a presente
40 reunião do Colegiado, ele iria encontrá-las para uma reunião e levaria a questão para verificar os



41 melhores procedimentos a serem adotados nesta situação e daria um retorno ao DADJ. O professor
42 Tiago também informou que os alunos com necessidades especiais têm direito de solicitar a aplicação
43 de regime excepcional de aprendizagem e, que se for o caso deste aluno, isto poderia auxiliá-lo a
44 superar as dificuldades que possa estar sofrendo do ponto de vista pedagógico. A representante
45 discente agradeceu as sugestões e informou que o DADJ irá buscar atuar no caso também nos
46 aspectos sugeridos. **b) ARRANJO PRODUTIVO LOCAL METALMECÂNICO.** A professora
47 Glaudiane pediu a palavra explicou aos conselheiros que o APL Metalmecânico (Arranjo Produtivo
48 Local) está com uma frente de trabalho com as Instituições de Ensino Superior na Região com o
49 objetivo de mobilizar a interação de pesquisa, desenvolvimento e inovação com as empresas da
50 região, com a participação da no grupo sendo representada por um membro da AGIR (Agência de
51 Inovação da UFF). Prosseguiu explicando que, dentre as ações que estão sendo realizadas pelo APL
52 com o intuito de aproximar as IES e as empresas, será realizado um Road Show com o objetivo de
53 apresentar ao setor produtivo os recursos e serviços das instituições de ensino presentes na região.
54 Informou também que nesta primeira rodada, as visitas serão destinadas às empresas do setor
55 metalmecânico, as IES e IETec que estão presentes nesta integração, sendo que a UFF terá uma
56 edição do Road Show no dia **19 de setembro na parte da manhã**. Após a divulgação, a professora
57 Glaudiane solicitou aos membros do colegiado para que compartilhassem o convite aos professores
58 de seus respectivos departamentos. O professor Afonso informou sobre a realização de dois eventos
59 científicos pelo PGTA nos meses de setembro e outubro, informando aos presentes que maiores
60 informações estavam disponíveis no site da pós-graduação em tecnologia ambiental. Nada mais
61 havendo a tratar, o Professora Afonso encerrou a reunião às catorze horas e dez minutos, agradecendo
62 a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que
63 vai assinada por mim e pelo Professor Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Presidente do Colegiado
64 e Vice-diretora desta Escola. Volta Redonda, 04 de setembro de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



Prof Afonso Aurélio de Carvalho Peres
Vice-diretor da EEIMVR
Mat. SIAPE n.º 1300429P

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 09/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 02/10/2018

Hora: 13h

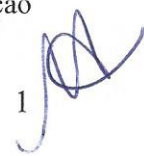
Sala B06

Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Claudio Rocha Lopes, Ana Paula Martinazzo, Cecília Toledo Hernández. Emerson de Souza Freire, Alexandre Santos Francisco, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Ana Paula Martinazzo, Tiago Araújo Neves, Glaudiane Lilian de Almeida. Servidores: Christian Monni e Discente: Alberto Bittencourt dos Santos.

Convidados: Professor(es) Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Tatiana Caneda Salazar Ribeiro e Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva. Servidores: Patrícia Toledo Valim Discentes e Roberta da Silva Campos. Discentes: Lucas Miguel de Paiva Lacerda e Mariana Gonçalves Moreira.

1 Às treze horas e cinco minutos, na sala B06 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
 2 Redonda, realizou-se a Nona Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de Engenharia
 3 Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados previamente,
 4 sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, que,
 5 havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em seguida o
 6 primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 08/2018 E**
 7 **DAS ATAS DAS REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS 06, 07 E 08/2018..** A professora Nadja
 8 informou aos presentes que as minutas foram encaminhadas aos conselheiros e perguntou se havia
 9 alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação, a Atas foram colocadas em
 10 votação e aprovadas por unanimidade. Segundo item de pauta: **APROVAÇÃO DE COMISSÃO**
 11 **ELEITORAL PARA A IDENTIFICAÇÃO DAS PREFERÊNCIAS DA COMUNIDADE**
 12 **ACADÊMICA PARA DIRETOR E VICE-DIRETOR DA ESCOLA DE ENGENHARIA**
 13 **INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA.** A professora Nadja apresentou o
 14 assunto informando aos conselheiros que o quadriênio do mandato atual para Diretor e vice-diretor
 15 da EEIMVR encerrar-se-á no dia 31 de março de 2019, sendo necessário, portanto, iniciar o processo
 16 de consulta eleitoral para o próximo quadriênio, visando concluí-lo de forma tempestiva, respeitando
 17 todos os prazos eleitorais e possibilitando que todos trâmites de publicação e nomeação possam ser
 18 atendidos em tempo hábil. Prosseguiu sugerindo os seguintes nomes para a composição da Comissão
 19 Eleitoral Local: os Professores Gilton José Rodrigues, Ésoly Madeleine Bento dos Santos e Kelly
 20 Alonso Costa, os Servidores Técnico-Administrativos Alexandre Vieira Lemos e André Luiz de
 21 Brito Baptista e os Acadêmicos Lucas Miguel de Paiva Lacerda e Pedro Henrique Pereira Isais. Após
 22 apresentação dos nomes e não havendo objeções entre os presentes, a composição da Comissão
 23 Eleitoral para Identificação das Preferências da Comunidade Acadêmica para Diretor e Vice-diretor
 24 da EEIMVR foi colocada em votação com os nomes sugeridos e aprovada por unanimidade.
 25 Terceiro item da pauta: **APROVAÇÃO DE COMISSÃO ELEITORAL PARA ESCOLHA DOS**
 26 **REPRESENTANTES DOCENTES DO COLEGIADO DA EEIMVR PARA O BIÊNIO 2019-**
 27 **2020.** A professora Nadja apresentou o assunto informando aos conselheiros que o biênio do mandato
 28 atual dos representantes docentes do Colegiado da EEIMVR encerrar-se-á no dia 31 de janeiro de
 29 2019, sendo necessário, portanto, iniciar o processo de consulta eleitoral para o próximo biênio,
 30 visando concluí-lo de forma tempestiva, respeitando todos os prazos eleitorais e possibilitando que
 31 todos os trâmites de publicação e nomeação possam ser atendidos em tempo hábil. Prosseguiu
 32 sugerindo os seguintes nomes para a composição da Comissão Eleitoral Local: os Professores Gilton
 33 José Rodrigues, Dilson Pereira Caetano, Maria Carolina dos Santos Freitas, Flávia de Paula Vitoretti,
 34 Raphael Midea Cuccovia Vasconcelos Reis e Silvânia Alves de Carvalho. Após apresentação dos
 35 nomes e não havendo objeções pelos conselheiros presentes, a composição da Comissão Eleitoral
 36 para escolha dos representantes docentes do Colegiado da EEIMVR para biênio 2019-2020 foi
 37 colocada em votação com os nomes sugeridos e aprovada por unanimidade. Após apresentação



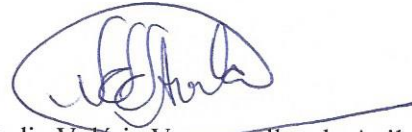
1 

38 dos nomes e não havendo objeções pelos conselheiros presentes, a composição da Comissão Eleitoral
39 para escolha dos representantes docentes da EEIMVR foi colocada em votação com os nomes
40 sugeridos e **aprovada por unanimidade**. Quarto item da pauta: **APROVAÇÃO DA COMISSÃO**
41 **ESPECIAL PARA AVALIAÇÃO DO ACESSO À CLASSE E, COM DENOMINAÇÃO DE**
42 **PROFESSOR TITULAR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DO DOCENTE JOSÉ ADILSON**
43 **DE CASTRO**. A professora Nadja realizou a leitura da proposta de composição da Banca da
44 Comissão Especial para avaliação do acesso à Classe E, com denominação de Professor Titular do
45 Magistério Superior do Professor José Adilson de Castro, na área de conhecimento de Engenharia
46 Metalúrgica composta pelos seguintes professores: Professor Fernando Benedicto Mainier da
47 Universidade Federal Fluminense como 1º Membro e Presidente; Professor Sérgio Souto Maior
48 Tavares da Universidade Federal Fluminense como suplente do Presidente, Professor Sérgio Neves
49 Monteiro do Instituto Militar de Engenharia, como 2º Membro e Secretário; Professor Luis Marcelo
50 Marques Tavares da Universidade Federal do Rio de Janeiro, como 3º Membro; Professor Luiz
51 Henrique de Almeida da Universidade Federal do Rio de Janeiro, como 4º Membro; Professor Luís
52 Felipe Guimarães de Souza do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
53 – Cefet/RJ, como 5º Membro; Professores Pedro Manuel Calas Lopes Pacheco do Centro Federal de
54 Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca – Cefet/RJ e Marcelo Amorim Savi da
55 Universidade Federal do Rio de Janeiro, como Suplentes. Após leitura da sugestão de Banca a
56 Professora Nadja pergunta aos Conselheiros se há alguma sugestão e, não havendo manifestações, a
57 Banca da Comissão Especial para avaliação do acesso à classe E do professor José Adilson de Castro
58 foi colocada em votação e **aprovada por unanimidade**. Quinto item da pauta: **APROVAÇÃO DA**
59 **COMISSÃO ESPECIAL PARA AVALIAÇÃO DO ACESSO À CLASSE E, COM**
60 **DENOMINAÇÃO DE PROFESSOR TITULAR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR DO**
61 **DOCENTE LUIS ALBERTO DUNCAN RANGEL**. A professora Nadja realizou a leitura da
62 proposta de composição da Banca da Comissão Especial para avaliação do acesso à Classe E, com
63 denominação de Professor Titular do Magistério Superior do Professor Luis Alberto Duncan Rangel,
64 na área de conhecimento de Engenharia de Produção composta pelos seguintes professores: Professor
65 Fernando Benedicto Mainier da Universidade Federal Fluminense como 1º Membro e Presidente;
66 Professor José Rodrigues de Farias Filho da Universidade Federal Fluminense como suplente do
67 Presidente, Professor Mário Jorge Ferreira de Oliveira da Universidade Federal do Rio de Janeiro,
68 como 2º Membro e Secretário; Professor Licínio da Silva Portugal da Universidade Federal do Rio
69 de Janeiro, como 3º Membro; Professora Stella Regina Reis da Costa da Universidade Federal Rural
70 do Rio de Janeiro, como 4º Membro; Professor Ubirajara Aluizio de Oliveira Mattos da Universidade
71 do Estado do Rio de Janeiro, como 5º Membro; Professores Romeu e Silva Neto do Instituto Federal
72 Fluminense e Celso Rosendo Bezerra Filho da Universidade Federal de Campina Grande, como
73 Suplentes dos membros. Após leitura da sugestão de Banca, a Professora Nadja pergunta aos
74 Conselheiros se há alguma sugestão e, não havendo manifestações, a Banca da Comissão Especial
75 para avaliação do acesso à classe E do professor Luis Alberto Duncan Rangel foi colocada em
76 votação e **aprovada por unanimidade**. Sexto item da pauta: **PLANO DE**
77 **DESENVOLVIMENTO DA EEIMVR**. A professora Nadja apresentou o assunto informando aos
78 presentes que faz parte da comissão de acompanhamento do PDI da UFF e pôde verificar durante os
79 trabalhos da comissão a importância do Plano de Desenvolvimento das Unidades no processo. Após
80 explicar aos presentes sobre a importância de um Plano de Desenvolvimento da EEIMVR, a
81 professora Nadja propôs a formação de uma comissão para este fim com a seguinte composição:
82 Professor Christian Vargas como presidente, professora Claudiane Almeida do VEP, professora
83 Maria Carolina Freitas do VEM, professora Ana Paula Martinazzo do VEA, professor Dilson
84 Caetano do VCE, professor Rogério Itaborahy do VMT, servidor Cristiano Lacerda de Oliveira,
85 servidor Luiz Carlos de Andrade Vieira, aluna Bruna Lima Barreto e aluno Alberto Bittencourt dos
86 Santos. Não havendo objeções entre os presentes, a professora Nadja colocou a comissão proposta
87 em votação que foi **aprovada por unanimidade**. A professora Nadja consultou os conselheiros
88 presentes sobre a possibilidade da inclusão de um item de pauta e, após aprovação unânime entre os
89 presentes, apresentou o sétimo item de pauta: **RESTRIÇÃO DA ENTRADA DE PESSOAS**
90 **EXTERNAS À COMUNIDADE ACADÊMICA NOS FINAIS DE SEMANA**. A professora
91 Nadja apresentou o assunto informando aos presentes que, por decisão anterior do Colegiado, há uma
92 limitação de acesso por pessoas externas à comunidade acadêmica em 10 pessoas por vez durante os

93 fins de semana, dada a redução de efetivo da segurança e a ausência de expediente administrativo. A
94 professora Nadja prosseguiu explicando que, não obstante a limitação do quantitativo de ingressantes
95 externos à EEIMVR nos finais de semana, têm havido ocorrências indesejadas na EEIMVR
96 ocasionados por tal ingresso e, por isso, gostaria de debater com os conselheiros sobre a possibilidade
97 de haver o fechamento dos portões da Escola durante aos sábados e domingos, admitindo-se somente
98 professores, servidores e alunos da UFF. Após diversas considerações entre os conselheiros, a
99 proposta de restringir-se por completo a entrada de pessoas externas à comunidade acadêmica da
100 UFF na EEIMVR durante os finais de semana foi colocada em votação e **aprovada por**
101 **unanimidade**. Nada mais havendo a tratar, a Professora Nadja encerrou a reunião às treze horas e
102 quarenta minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em
103 Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professora Nadja Valéria
104 Vasconcellos de Avila, Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola. Volta Redonda, 02 de
105 outubro de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 10/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 06/11/2018

Hora: 13h

Sala B06

Presentes: Professor(es): Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Claudio Rocha Lopes, Roberta Fernanda da Paz de Souza Paiva, Eliane da Silva Christo, Emerson de Souza Freire, Alexandre Santos Francisco, Luciano Pessanha Moreira, Renato Dietrich de Azevedo, Tiago Araújo Neves. Servidores: Christian Monni e Luiz Carlos de Andrade Vieira e Discentes: Alberto Bittencourt dos Santos e Diana Ribeiro Coelho.

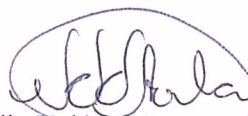
Convidados: Professor(es) Afonso Aurélio de Carvalho Peres, Bernardo de Sá Costa e Jayme Pereira de Gouvêa.

1 Às treze horas e três minutos, na sala B06 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
2 Redonda, realizou-se a Décima Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de Engenharia
3 Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados previamente,
4 sob a presidência da Diretora da EEIMVR, Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, que,
5 havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em seguida o
6 primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 09/2018**. A
7 professora Nadja informou aos presentes que a minuta foi encaminhada aos conselheiros e perguntou
8 se havia alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação, a Ata foi colocada em
9 votação e **aprovada por unanimidade**. Segundo item de pauta: **DESGINAÇÃO DE COMISSÃO**
10 **PARA ESCOLHA DOS REPRESENTANTES DO CORPO DOCENTE DO COLEGIADO**
11 **DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA 2018-2020**.
12 A professora Nadja apresentou o assunto e sugeriu aos conselheiros os nomes dos seguintes
13 professores para a composição da referida comissão: Emerson Souza Freire, Bernardo De Sá Costa,
14 Roberta Fernanda Da Paz De Souza Paiva, Fabiana Soares Dos Santos, Welington Kiffer De Freitas
15 e Eliane Da Silva Christo. Após apresentação dos nomes e não havendo objeções pelos conselheiros
16 presentes, a composição da Comissão Eleitoral para escolha dos representantes do corpo docente do
17 Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Metalúrgica foi colocada em votação com
18 os nomes sugeridos e **aprovada por unanimidade**. A professora Nadja consultou os conselheiros
19 presentes sobre a possibilidade da inclusão de um item de pauta e, após aprovação unânime entre os
20 presentes, apresentou o terceiro item de pauta: **ALTERAÇÃO DO NOME DO LABORATÓRIO**
21 **DE BIOMECÂNICA**. A professora Nadja apresentou o assunto e passou a palavra ao professor
22 Luciano que realizou a leitura da carta apresentada pelo professor Jayme, que solicitou a apreciação
23 do assunto pelo Colegiado da EEIMVR, descrevendo os documentos anexados ao pedido. O
24 professor Luciano realizou também a leitura do trecho da Reunião Ordinária do Colegiado do
25 PGMEC de nº 03/2018, que aprovou a alteração do nome do Laboratório de Biomecânica/Simulação
26 e Computacional para Laboratório de Biomecânica, Robótica e Simulação Computacional, bem
27 como sua nova abrangência junto aos cursos de Graduação e prosseguiu fazendo um relato aos
28 conselheiros sobre o processo de adequação do laboratório para atendimento também da área de
29 automação e robótica, visando a manutenção do laboratório para atender o Curso de Graduação em
30 Engenharia Mecânica e novas áreas de ensino, pesquisa e extensão sendo desenvolvidas pelo
31 Departamento de Engenharia Mecânica (VEM). Logo após a apresentação do professor Luciano, a
32 professora Nadja colocou em votação a ratificação da decisão do Colegiado do Programa de Pós-
33 graduação em Engenharia Mecânica – PGMEC, no sentido da manutenção do laboratório de
34 Biomecânica/Simulação como laboratório de Graduação do Departamento de Engenharia Mecânica
35 (VEM), que passará a ser denominado **Laboratório de Biomecânica, Robótica e Simulação**
36 **Computacional** que foi **aprovada por unanimidade**. Nada mais havendo a tratar, a Professora
37 Nadja encerrou a reunião às treze horas e trinta e seis, agradecendo a presença de todos. Eu, Christian
38 Monni, Assistente em Administração, lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim e pela

39 Professora Nadja Valéria Vasconcellos de Avila, Presidente do Colegiado e Diretora desta Escola.
40 Volta Redonda, 06 de novembro de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



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

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº 11/2018 DO COLEGIADO DA ESCOLA DE ENGENHARIA INDUSTRIAL METALÚRGICA DE VOLTA REDONDA DA UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Data: 04/12/2018

Hora: 13h

Sala B06

Presentes: Professor(es): Renato Dietrich de Azevedo, Claudio Rocha Lopes, Ana Paula Martinazzo, Alexandre Santos Francisco, Cecilia Toledo Hernandez, Emerson de Souza Freire, Glaudiane Lilian de Almeida, Luciano Pessanha Moreira e Tiago Araújo Neves. Servidores: Christian Monni e Discentes: Alberto Bittencourt dos Santos e Mariana Gonçalves Moreira.

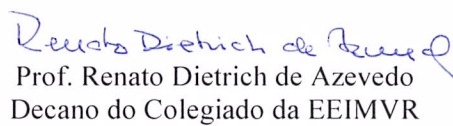
Convidados: Andrea de Oliveira Paim.

1 Às treze horas e quatro minutos, na sala B06 da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta
2 Redonda, realizou-se a Décima Primeira Reunião Ordinária de 2018, do Colegiado da Escola de
3 Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda, onde se reuniram seus membros, convocados
4 previamente, sob a presidência do Decano do Colegiado da EEIMVR, Professor Renato Dietrich de
5 Azevedo, que, havendo *quorum* para iniciar os trabalhos, declarou aberta a reunião, abordando em
6 seguida o primeiro item de pauta: **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA Nº**
7 **10/2018 E DAS REUNIÕES EXTRAORDINÁRIAS DE Nº 09 e 10/2018.** O professor Renato
8 informou aos presentes que as minutas foram encaminhadas aos conselheiros e perguntou se havia
9 alguma alteração a ser feita. Não havendo nenhuma manifestação, as Atas foram colocadas em
10 votação e aprovada por unanimidade. Segundo item de pauta: **APROVAÇÃO DO**
11 **CALENDÁRIO DE REUNIÕES ORDINÁRIAS DO COLEGIADO NO EXERCÍCIO DE**
12 **2019.** O professor Renato informou aos presentes que o calendário foi encaminhado por e-mail aos
13 conselheiros e pergunta se há alguma alteração a ser proposta. Não havendo manifestações, o
14 calendário foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. Terceiro item de pauta:
15 **APROVAÇÃO DA DECISÃO AD REFERENDUM DO COLEGIADO DA EEIMVR DE Nº**
16 **03/2018, QUE APROVOU O PROJETO “ESTUDO DAS CONDIÇÕES IDEAIS PARA O**
17 **“SLAG COATING” E “SLAG SPLASHING” NO CONVERSOR LD”, COORDENADO**
18 **PELO PROFESSOR ANDRÉ LUIZ VASCONCELLOS DA COSTA E SILVA.** O professor
19 Renato apresentou o assunto e realizou a leitura da Decisão *ad referendum* do Colegiado da
20 EEIMVR. Logo após, informou aos conselheiros presentes de que tal decisão *ad referendum* do
21 Colegiado se fez necessária porque, não obstante tal projeto já estar aprovado pelo Colegiado desde
22 2015, foi solicitada pela Fundação Euclides da Cunha ao professor coordenador do projeto, professor
23 André Costa e Silva, uma decisão mais recente aprovando o projeto para dar andamento a um
24 processo que encontra-se sob sua guarda e, havendo urgência do professor André, a decisão foi
25 editada para atendimento de sua necessidade premente e agora está sendo submetida ao Colegiado
26 da EEIMVR para ser referendada. Logo após, a aprovação da Decisão *ad referendum* do Colegiado
27 da EEIMVR de nº 03/2018, que aprovou o Projeto “Estudo das condições ideais para o “Slag
28 Coating” e “Slag Splashing” no Conversor LD”, Coordenado pelo professor André Luiz
29 Vasconcellos da Costa e Silva foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. Quarto item
30 de pauta: **APROVAÇÃO DA AVALIAÇÃO DO PERÍODO DE ESTÁGIO PROBATÓRIO DO**
31 **PROFESSOR AUGUSTO CÉSAR LACERDA DE OLIVEIRA.** O professor Renato apresentou
32 o assunto informando aos conselheiros presentes que o período de estágio probatório do professor
33 Augusto César Lacerda de Oliveira está em conclusão e que foi realizada a avaliação do mesmo pelo
34 Departamento de Engenharia Metalúrgica e Materiais, que, após análise da documentação, deu
35 parecer favorável à sua aprovação, o que foi ratificado pela aprovação em Reunião Departamental e,
36 logo após, a documentação foi encaminhada ao Colegiado da EEIMVR para apreciação e aprovação.
37 O professor Renato perguntou se alguém gostaria de fazer uso da palavra e, não havendo
38 manifestações, a aprovação da avaliação do período de estágio probatório do professor Augusto
39 César Lacerda de Oliveira foi colocada em votação e aprovado por unanimidade. O Professor
40 Renato consultou os conselheiros presentes sobre a possibilidade da inclusão de um item de pauta e,
41 após aprovação unânime entre os presentes, apresentou o quinto item de pauta: **APROVAÇÃO DA**

42 **AVALIAÇÃO DO PERÍODO DE ESTÁGIO PROBATÓRIO DO PROFESSOR NEWTON**
 43 **NARCISO PEREIRA** O professor Renato apresentou o assunto informando aos conselheiros
 44 presentes que o período de estágio probatório do professor Newton Narciso Pereira está em conclusão
 45 e que foi realizada a avaliação do mesmo pelo Departamento de Engenharia de Produção, que, após
 46 análise da documentação, deu parecer favorável à sua aprovação, o que foi ratificado pela aprovação
 47 em Reunião Departamental e, logo após, a documentação foi encaminhada ao Colegiado da EEIMVR
 48 para apreciação e aprovação. O professor Renato perguntou se alguém gostaria de fazer uso da
 49 palavra e, não havendo manifestações, a aprovação da avaliação do período de estágio probatório do
 50 professor Newton Narciso Pereira foi colocada em votação e aprovado por unanimidade. **Outros**
 51 **Assuntos: a) RESOLUÇÃO CEPEX N.º 602/2018.** O representante discente no Colegiado da
 52 EEIMVR, Alberto Bittencourt dos Santos, pediu a palavra e apresentou aos presentes a Resolução
 53 do Conselho de Pesquisa e Extensão que garante aos discentes, no 2º semestre letivo de 2018, o
 54 direito de realizar avaliações de aprendizagem, mesmo que tenha ultrapassado limite de faltas
 55 (superior a 25% da carga horária total da disciplina) e suspender o cômputo de frequência a partir da
 56 data da deflagração da greve de servidores técnico-administrativos em de 10/10/2018, seguida de
 57 uma leitura dos termos da resolução pelo professor Renato, e, após a leitura, solicitou aos presentes
 58 apoio junto ao quadro de docentes, aos Departamentos de ensino e Colegiados de Curso na
 59 implementação da resolução, explicando aos presentes que há algumas situações específicas que não
 60 são tratadas pela resolução que precisarão de mobilização de todos para minimizar os impactos na
 61 vida acadêmica dos alunos da EEIMVR, prosseguiu informando que trouxe o assunto em caráter
 62 informativo e para solicitar apoio aos membros do Colegiado, sendo que todas as medidas cabíveis
 63 já estão sendo adotadas pelo Diretório Acadêmico junto aos Colegiados de Curso e Departamento de
 64 Ensino, que são as instâncias competentes para resolução dos problemas resultantes da matéria
 65 discutida pela resolução. Após a apresentação do assunto, houve um amplo debate entre os presentes
 66 visando compreender os pontos tratados pela resolução e suas consequências concretas na EEIMVR.
 67 Nada mais havendo a tratar, o Professor Renato encerrou a reunião às treze horas e trinta e seis
 68 minutos, agradecendo a presença de todos. Eu, Christian Monni, Assistente em Administração, lavrei
 69 a presente Ata, que vai assinada por mim e pela Professor Renato Dietrich de Azevedo, Presidente
 70 do Colegiado e Decano do Colegiado da EEIMVR. Volta Redonda, 04 de dezembro de 2018.



Christian Monni
Assistente em Administração
Mat. SIAPE 1757017



Prof. Renato Dietrich de Azevedo
Decano do Colegiado da EEIMVR
Mat. SIAPE n.º 304191