



Reunião – Grupo da Mecânica

ATA nº 01 / 2017

1 Aos dez dias do mês de fevereiro de dois mil e dezessete, às quinze horas, no
2 Laboratório de Metrologia do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do
3 Rio Grande do Sul – Campus Erechim, realizou-se a reunião do Grupo de professores
4 da Mecânica. Estiveram presentes os professores Airton Campanhola Bortoluzzi,
5 Alisson Dalsasso Côrrea de Souza, Daniel Pires Nunes, Demian Boaroli, Everton
6 Farina, Fábio Luis Knewitz, Jair José Pasuch, Júlio Cesar dos Santos, Luciano
7 Aparecido Kempiski, Luiz Gustavo M. S. Barbosa e Ronaldo Tremarin. A pauta da
8 reunião foi constituída pelos itens a seguir: 1) **Redistribuição das disciplinas**
9 **anteriormente designadas à professora Roberta:** os horários de aula para 2017/1
10 permaneceram os mesmos mas as disciplinas anteriormente designadas à professora
11 Roberta foram redistribuídas devido ao desligamento da referida professora. Ficou
12 decidido por consenso que a disciplina de Dinâmica (Engenharia Mecânica) ficará sob a
13 responsabilidade do professor Luiz Gustavo M. S. Barbosa que deixará a disciplina de
14 Trabalho de Conclusão (Engenharia Mecânica) a cargo do professor Alisson Dalsasso
15 Côrrea de Souza. Por sua vez, a disciplina de Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos e
16 Mecânica Técnica (Curso Técnico em Mecânica) terão como responsáveis os
17 professores Jair José Pasuch e Ronaldo Tremarin, respectivamente. Já a disciplina de
18 Metodologia da Pesquisa (Engenharia Mecânica) ficará a cargo do professor Luciano
19 Aparecido Kempiski. A disciplina optativa de Controle de Processos Industriais
20 (Engenharia Mecânica) não será oferecida em virtude de não ter alcançado o número
21 mínimo de matriculados exigido. 2) **Entrega dos planos de ensino de 2017/1:** o
22 coordenador do curso de Engenharia Mecânica, professor Airton Campanhola
23 Bortoluzzi, informou que os planos de ensino daquele curso poderão ser entregues a ele
24 até o dia 20 deste mês. 3) **Uso de celular em sala de aula:** foi sugerido proibir o uso de
25 telefones celulares em sala de aula. O professor Alisson afirmou que eventualmente é
26 interessante a utilização de aplicativos relacionados às disciplinas. Entretanto foi
27 decidido proibir a utilização de tais aparelhos nas aulas práticas. Ademais decidiu-se
28 também por orientar o corpo discente para o uso correto dos aparelhos de telefonia
29 celular, no sentido de não prejudicar o andamento das aulas e a atenção dos alunos. 4)
30 **Metodologia de ensino:** o professor Daniel sugeriu que o grupo gradualmente adapte,
31 em conjunto, o método de ensino à solução de problemas com vistas a uma abordagem
32 andragógica e que integre as dimensões técnica e humana. 5) **Trabalho de Conclusão**
33 **de Curso:** o professor Luiz Gustavo M. S. Barbosa sugeriu que a disciplina de Trabalho
34 de Conclusão (Engenharia Mecânica) e sua carga horária seja dividida em turmas por
35 orientadores. 6) **Itens sem fornecedores:** o professor Airton afirmou que enviará a lista
36 dos itens que ficaram sem fornecedores para conseguirmos orçamentos ou para
37 indicarmos os contatos (página da internet ou nome dos fabricantes) dos referidos itens
38 para serem enviadas ao DAP. 7) **Núcleo Docente Estruturante:** o professor Airton
39 afirmou que falará com os membros do NDE para convocar uma reunião. 8) **Novo**
40 **técnico:** o professor Airton informou que um técnico de laboratório do campus Luzerna
41 do Instituto Federal Catarinense solicitou redistribuição para o campus Erechim do
42 IFRS. Entretanto informou também que, de acordo com as normas internas do IFRS, a

43remoção tem prioridade sobre a redistribuição – o que inviabiliza a vinda do referido
44técnico. Por outro lado, o professor Airton informou que os colegas do técnico
45concordam em cedê-lo temporariamente em torno de uma cooperação técnica. A
46proposta foi então colocada em discussão e houve unanimidade em concordar com a
47vinda do técnico por cessão. E, para constar, eu, Daniel Pires Nunes, lavrei a presente
48ata, que contém quarenta e nove linhas em duas páginas e que, após lida e aprovada,
49segue assinada pelos presentes.

Airton Campanhola Bortoluzzi

Alisson Dalsasso Corrêa de Souza

Daniel Pires Nunes

Demian Boaroli

Everton Farina

Fábio Luis Knewitz

Jair José Pasuch

Júlio Cesar dos Santos

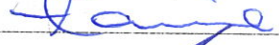
Luciano Aparecido Kempiski

Luiz Gustavo M. S. Barbosa

Ronaldo Tremarin


Alisson D. C. de Souza

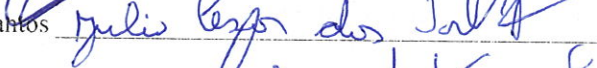


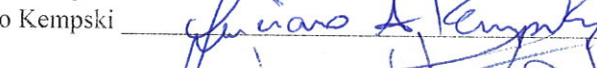


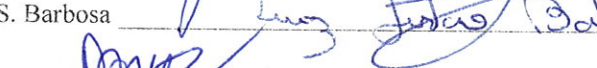


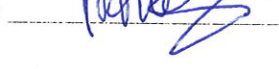














Reunião – Grupo da Mecânica

ATA nº 02 / 2017

Aos **quatro** dias do mês de **maio** de **dois mil e dezessete**, às dezessete horas, no **Laboratório de Metrologia** do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – *Campus Erechim*, realizou-se a reunião do grupo de professores da Mecânica. Estiveram presentes os professores Airton Campanhola Bortoluzzi, Alisson Dalsasso Côrrea de Souza, Celso Dors, Daniel Pires Nunes, Demian Boaroli, Everton Farina, Enildo Oliveira, Fábio Luis Knewitz, Jair José Pasuch, Júlio Cesar dos Santos, Luciano Aparecido Kempfski, João Rogério Machado, Luiz Gustavo M. S. Barbosa e Ronaldo Tremarin. A pauta da reunião foi constituída pelos itens a seguir: **1) Definição das disciplinas assumidas pelo professor Jakerson Gevinski em 2017/1:** o professor assumirá as disciplinas de “Dinâmica” e “Trabalho de Conclusão de Curso” da engenharia mecânica e “Processos de Fabricação I” do curso técnico em mecânica. **2) Solicitação de licença capacitação para professores em 2017/2:** definiu-se, em comum acordo, que três professores devem solicitar licença capacitação no início calendário letivo de 2017/2, a partir de 25 de julho de 2017, sendo eles: Everton Farina, Luciano Aparecido Kempfski e João Rogério Machado Pereira. **3) Imposição de pré-requisito para assumir coordenações de curso na área da mecânica:** definiu-se que, a partir da data presente, tem como pré-requisito para assumir coordenações de curso na área da mecânica, fazer parte do NDE do curso a, pelo menos, 6 meses. **4) Troca de coordenadores dos cursos na área da mecânica:** definiu-se que, a partir da presente data, será solicitado à Direção de Ensino a troca de coordenadores dos cursos na área da mecânica conforme segue: Alisson Dalsasso Côrrea de Souza para a coordenação da Engenharia Mecânica e Daniel Pires Nunes para a coordenação do curso Técnico em Mecânica. **5) Distribuição das disciplinas assumidas pelos professores da área da mecânica em 2017/2:** realizou-se, em planilha eletrônica compartilhada com o grupo, a distribuição das disciplinas assumidas pelos professores da área da mecânica em 2017/2. E, para constar, eu, Alisson Dalsasso Côrrea de Souza, lavrei a presente ata, que contém vinte e sete linhas e que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Airton Campanhola Bortoluzzi

Alisson Dalsasso Côrrea de Souza

Celso Dors

Daniel Pires Nunes

Demian Boaroli

Everton Farina

Enildo Oliveira

Fábio Luis Knewitz

João Rogério Machado Pereira

Jair José Pasuch

Jair Pasuch

Júlio Cesar dos Santos

Júlio Cesar dos Santos

Luciano Aparecido Kempski

Luciano A Kempski

Luiz Gustavo M. S. Barbosa

[Signature]

Ronaldo Tremarin

Reunião – Grupo da Mécânica

ATA nº 04 / 2017

01Aos **vinte e dois** dias do mês de **maio de dois mil e dezessete**, às dezessete horas e
02vinte minutos, no **Laboratório de Metrologia** do Instituto Federal de Educação,
03Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – *Campus Erechim*, realizou-se a reunião
04do grupo de professores da Mecânica. Estiveram presentes os professores Airton
05Campanhola Bortoluzzi, Alisson Dalsasso Côrrea de Souza, Celso Dors, Daniel Pires
06Nunes, Demian Boaroli, Everton Farina, Enildo Oliveira, Fábio Luis Knewitz,
07Jakerson Gevinski, Júlio Cesar dos Santos, Luiz Gustavo M. S. Barbosa e Ronaldo
08Tremarin. A pauta da reunião foi constituída pelos itens a seguir: **Acesso e utilização**
09**dos laboratórios da mecânica pelos alunos**. O professor Ronaldo propôs, antes de
10iniciarmos a pauta, que no início da cada reunião os membros de comissões fizessem
11um breve relato das atividades que estão sendo realizadas, o que foi aceito pelo grupo
12e imediatamente posto em prática: O professor Daniel relatou que nenhum aluno quis
13participar da comissão de formatura do curso técnico em mecânica. O professor Luiz
14Gustavo comentou que a certificação do grupo de pesquisa necessita atualização. O
15professor Demian relatou que vários campi solicitaram que as reuniões sejam
16realizadas via webconferência e que o relatório final do campus Erechim foi entregue
17ao Diretor geral do campus. O professor Alisson comentou que devemos verificar a
18possibilidade de oferecer a disciplina de TCC para a engenharia mecânica no
19semestre 2017-2. O professor Daniel ainda mencionou que serão aproveitadas as
20viagens para reuniões do Consup para realizar as reuniões do conselho de ética. O
21professor Luiz Gustavo também falou da importância da agência de inovação na
22proteção intelectual de projetos desenvolvidos nos TTCs. E finalmente o professor
23Daniel lembrou que temos um sábado letivo e a possibilidade do professor Lincoln
24realizar uma palestra para atender esta demanda em data a ser definida. Também foi
25definido que a reunião deverá começar e acabar no período proposto na convocação e
26que após finalizada não poderão mais ocorrer deliberações sobre os assuntos tratados
27a não ser em nova reunião. A seguir passou-se a pauta da reunião. Como primeiro
28assunto foi discutida a questão da segurança dos alunos e servidores nos laboratórios
29e decidiu-se que o uso de EPIs é obrigatório por alunos e servidores e passível de
30punição disciplinar. Também foi decidido que cada docente elaborará uma lista de
31riscos para cada equipamento do laboratório que é responsável listando os EPIs que
32acredita ser necessários para sua prevenção, esta lista deverá ser entregue no
33máximo em quinze dias a contar da data desta reunião. Além disso, será solicitado
34à CISP que realize a identificação dos riscos e EPIs necessários em cada laboratório.
35Referente ao acesso aos laboratórios foi definido o seguinte: ao aluno que cometer
36um determinado número (a ser definido) de infrações em relação ao manual de
37conduta nos laboratórios será aberto processo disciplinar. Os alunos devem avisar a
38qualquer servidor que esteja no momento sobre a quebra de alguma máquina e/ou
39ferramenta, assim como retirada de materiais, equipamentos ou ferramentas dos
40respectivos laboratórios deve ser realizada com assinatura de um termo de
41empréstimo. Somente é permitido o acesso aos laboratórios pelos alunos nos horários
42de funcionamento do campus, salvo se comunicado previamente e com um servidor

43para fazer o acompanhamento. Deverão ser informados os horários de uso dos
44laboratórios para atividades de ensino para que não ocorra sobreposição com outras
45atividades. Os horários que os técnicos estão disponíveis para atendimento aos alunos
46nos projetos e atividades que participam deverão ser estabelecidos e informados.
47Todas as atividades a serem realizadas nos laboratórios deverão ser agendadas
48previamente e um cronograma de utilização de materiais, ferramentas, equipamentos
49e laboratórios deverá ser elaborado. E, para constar, eu, Demian Boaroli, lavrei a
50presente ata que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Airton Campanhola Bortoluzzi

Alisson Dalsasso Córrea de Souza

Celso Dors

Daniel Pires Nunes

Demian Boaroli

Everton Farina

Enildo Oliveira

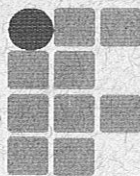
Fábio Luis Knewitz

Jakerson Gevinski

Júlio Cesar dos Santos

Luiz Gustavo M. S. Barbosa

Ronaldo Tremarin



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL
Campus Erechim

Reunião Mecânica – Câmpus Erechim

ATA nº 05/2017

Aos dezesseis dias do mês de outubro de dois mil e dezessete, às quinze horas e trinta minutos, nas dependências do Câmpus Erechim do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, realizou-se reunião dos professores da área de Mecânica do Câmpus Erechim. As pautas e seus respectivos encaminhamentos foram: **1) Novo Plano Pedagógico do Curso de Engenharia Mecânica do Câmpus Erechim do IFRS:** Foi informado pelo coordenador do curso de Engenharia Mecânica que o novo PPC não será aplicado no ano de dois mil e dezessete, devido ao processo de análise pela PROEN e subsequente aprovação no CONSUP não terem sido finalizados. **2) Docentes a realizar licença capacitação:** Fica decidido que os professores Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa e Enildo de Matos de Oliveira sairão em licença capacitação durante o primeiro semestre de dois mil e dezessete. **3) Distribuição de disciplinas para o primeiro semestre de dois mil e dezessete:** Foi realizada durante a reunião a distribuição de disciplinas para o primeiro semestre de dois mil e dezessete. Fica decidido que o professor Airton Campanhola Bortoluzzi assumirá a disciplina de Transferência de Calor em dois mil e dezessete, o professor Jakerson Ricardo Gevinski assumirá a disciplina de Máquinas Térmicas II, e o professor Ronaldo Cesar Tremarin assumirá a disciplina de Mecânica dos Sólidos II. **4) Uso de laboratórios fora do horário de funcionamento do Câmpus:** Foi apontado o fato de alunos estarem utilizando os laboratórios da área de mecânica, fora do horário de funcionamento do Câmpus e sem a presença de um servidor acompanhando as atividades. Nada mais havendo a tratar, eu Fábio Luis Knewitz, lavrei a presente ata, que será assinada por mim e pelos demais presentes.

Nome:

Assinatura:

Airton Campanhola Bortoluzzi

Alisson Dalsasso Correa de Souza

Celso Antônio Dors

Daniel Pires Nunes

Demian Boaroli

Enildo de Matos de Oliveira

Everton Farina

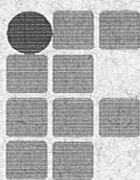
Fábio Luis Knewitz

Jakerson Ricardo Gevinski

Julio César dos Santos

Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa

Ronaldo Cesar Tremarin



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL
Campus Erechim

Reunião Mecânica – *Câmpus* Erechim

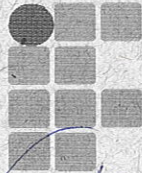
ATA nº 06/2017

Aos vinte e sete dias do mês de novembro de dois mil e dezessete, às quinze horas e trinta minutos, nas dependências do Campus Erechim do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul, realizou-se reunião dos professores da área de Mecânica do Campus Erechim. Estiveram presentes: Alisson Dalsasso Correa de Souza, Celso Antônio Dors, Daniel Pires Nunes, Demian Boaroli, Enildo de Matos de Oliveira, Everton Farina, Emerson Rodrigo Gonçalves Leal, Fábio Luis Knewitz, Jakerson Ricardo Gevinski, João Rogério Machado Pereira, Julio César dos Santos, Luciano Aparecido Kempiski, Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa e Ronaldo Cesar Tremarin. As pautas e seus respectivos encaminhamentos foram: **1) Leitura e aprovação da Ata 05 - Reunião Mecânica:** A ata 05 foi lida e aprovada pelos docentes presentes em reunião. **2) Avaliação da CPA dos cursos de Engenharia Mecânica e Técnico em Mecânica:** As avaliações da CPA dos cursos da área de mecânica foram repassadas e discutidas, sendo que foi sugerido: O professor Ronaldo sugeriu que o curso técnico faça parcerias com empresas; Foi apontado pelo professor Júlio a possibilidade de trabalharmos com turmas reduzidas, visto que foi apontado pelos alunos a carência de espaço físico e equipamentos nos cursos; Foi apontado pelo quadro que novamente devemos cobrar da DDE a falta de espaço em laboratórios e em salas de aula. **3) Utilização de laboratórios e troca de professores responsáveis:** Foi solicitado que os professores João Rogério Machado Pereira e Jakerson Ricardo Gevinski, assumam respectivamente os laboratórios de Processos de Fabricação: Usinagem Convencional e Conformação, e o Laboratório de Máquinas Térmicas. Os mesmos concordaram assumir após realização da auditoria da Comissão de Inventário e desde que as regras de utilização sejam cumpridas. Foram repassadas as regras de utilização dos laboratórios. Foi destacado o direito de utilização dos laboratórios por professores e técnicos da área, desde que a segurança física dos usuários, a integridade de máquinas e ferramentas, e o estoque de material para as práticas de ensino, não sejam comprometidas. Foi destacada a responsabilidade dos coordenadores de projeto quanto a orientação dos alunos na utilização destes espaços e o correto uso dos mesmos. Foi colocado que os projetos de ensino, pesquisa e extensão devem prever a aquisição de materiais de consumo e as ferramentas de uso mais frequentes. **4) Convocação do Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica para reunião com a PROEN:** Foi comunicado que o Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica recebeu convocação da PROEN para participar de uma reunião, no dia 13 de dezembro de 2017, na sala 203 da reitoria. O mesmo comentou, que conforme regimento, repassará as informações ao NDE e ao colegiado sobre os assuntos abordados na reunião. **5) Logotipo do curso de Engenharia Mecânica:** O professor Alisson informou que o CREA solicitou para a coordenação que seja repassado o logotipo do curso e o juramento do mesmo. Alguns logotipos foram mostrados e ficou definido que a escolha do mesmo se daria por votação no e-mail dos professores da área. No futuro, será aberto um concurso junto aos alunos para criação de um novo logotipo. Nada mais havendo a tratar, eu Fábio Luis Knewitz, lavrei a presente ata, que será assinada por mim e pelos demais presentes.

Nome:

Alisson Dalsasso Correa de Souza

Assinatura:



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL
Campus Erechim

Celso Antônio Dors *Celso Antônio Dors*

Daniel Pires Nunes *Daniel Pires Nunes*

Demian Boaroli *Demian Boaroli*

Enildo de Matos de Oliveira *Enildo de Matos de Oliveira*

Everton Farina *Everton Farina*

Emerson Rodrigo Gonçalves Leal *Emerson Rodrigo Gonçalves Leal*

Fábio Luis Knewitz *Fábio Luis Knewitz*

Jakerson Ricardo Gevinski *Jakerson Ricardo Gevinski*

João Rogério Machado Pereira *João Rogério Machado Pereira*

Julio César dos Santos *Julio César dos Santos*

Luciano Aparecido Kempski *Luciano Aparecido Kempski*

Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa *Luiz Gustavo de Moura da Silva Barbosa*

Ronaldo Cesar Tremarin *Ronaldo Cesar Tremarin*