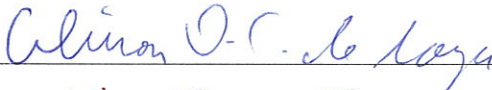



REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA
ATA Nº 001/2018

1 Aos vinte e oito dias do mês de fevereiro de dois mil e dezoito, na sala 3 do bloco 1 do campus
2 Erechim do IFRS os seguintes servidores e alunos reuniram-se em colegiado do curso de
3 Engenharia Mecânica: Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, Airton C. Bortoluzzi, Carlos Eduardo
4 Lopes Costa Monte-Alto, Cristiane Reinaldo Lisboa, Daniel Pires Nunes, Demian Boaroli, Enildo
5 de Matos de Oliveira, Everton Farina, Fábio Luis Knewitz, Jakerson Gevinski, João Rogério M.
6 Pereira, Julio César dos Santos, Luciano Kempiski, Luiz Gustavo Barbosa, Marcos Marchetto,
7 Ronaldo Cesar Tremarin e Thaise Barbosa Nonemacher. Durante a reunião, Alisson Dalsasso
8 Corrêa de Souza iniciou solicitando o posicionamento dos presentes em relação ao pedido do
9 discente Mateus Zamadei para realizar seu Estágio Curricular Obrigatório antes de finalizar as
10 disciplinas que está cursando no semestre corrente, o que foi indeferido. Neste mesmo sentido,
11 Alisson Dalsasso Corrêa de Souza expôs o pedido do discente Matheus Dantas para que haja, no
12 semestre 20182, quebra de pré-requisito para realizar seu Estágio Curricular Obrigatório antes do
13 mesmo finalizar as disciplinas que estará cursando no referido semestre, o que também foi
14 indeferido, inclusive pelo fato da solicitação ser extemporânea. Em seguida, Alisson Dalsasso
15 Corrêa de Souza expôs a dúvida lançada ao coordenador do curso de engenharia mecânica por um
16 discente sobre o “EDITAL Nº 01 DE 07 DE FEVEREIRO DE 2018, APROVEITAMENTO DE
17 ESTUDOS E CERTIFICAÇÃO DE CONHECIMENTOS 2018/1, CAMPUS ERECHIM”, no que
18 diz respeito aos casos em que os discentes podem ou não solicitar Aproveitamento de Estudos e/ou
19 Certificação de Conhecimentos. Diante deste fato, os presentes decidiram que o coordenador do
20 curso de engenharia mecânica solicitasse esclarecimentos à Direção de Ensino para que, se for o
21 caso, haja orientação ao setor de Registros Escolares sobre este assunto. E, para constar, eu, Alisson
22 Dalsasso Corrêa de Souza, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, segue assinada pelos
23 presentes.

Nome	Assinatura
Alisson Dalsasso Corrêa de Souza	
Airton C. Bortoluzzi	

Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto	Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto
Cristiane Reinaldo Lisboa	Cristiane R. Lisboa
Daniel Pires Nunes	Daniel Pires Nunes
Demian Boaroli	Demian Boaroli
Enildo de Matos de Oliveira	Enildo de Matos de Oliveira
Everton Farina	Everton Farina
Fábio Luis Knewitz	FLK
Jakerson Gevinski	Jakerson R. Gevinski
João Rogério M. Pereira	João Rogério M. Pereira
Julio César dos Santos	Julio Cesar dos Santos
Luciano Kempiski	Luciano Kempiski
Luiz Gustavo Barbosa	Luiz Gustavo Barbosa
Marcos Marchetto	
Ronaldo Cesar Tremarin	Ronaldo Cesar Tremarin
Thaise Barbosa Nonemacher	Thaise B. Nonemacher


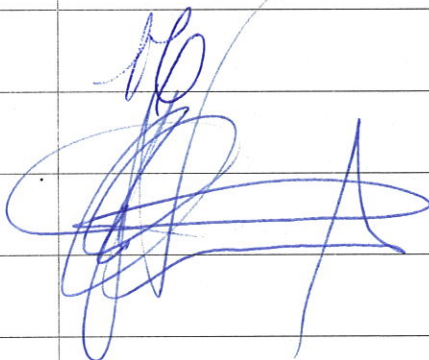

REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA
ATA Nº 002/2018

1 Aos dezoito dias do mês de abril de dois mil e dezoito, na sala 1 do bloco 1 do campus Erechim do
2 IFRS os seguintes servidores e alunos reuniram-se em colegiado do curso de Engenharia Mecânica:
3 Airton Campanhola Bortoluzzi, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, Andre Luiz Bedendo, Antônio
4 César dos Santos Esperança, Augusto Testa Brustolin, Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto,
5 Carlos Frederico Cunha, Cristiane Câmara, Cristiane Reinaldo Lisboa, Daniel Pires Nunes,
6 Dannielle Fernandes Amaro dos Santos, Eliezer Balbinot, Everton Farina, Fábio Luis Knewitz,
7 Fernando Fernandes, Jackeline Tomazoni, Jakerson Gevinski, João Rogério Machado Pereira,
8 Juliana Carla Giroto, Júlio César dos Santos, Luciane Schiffel Farina, Ronaldo Cesar Tremarin e
9 Thaise Barbosa Nonemacher. Durante a reunião, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza iniciou
10 solicitando apresentando os novos professores substitutos da área de mecânica, Jackeline Tomazoni
11 e Tiago Galli. Na sequência, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza solicitou à Cristiane Câmara,
12 representante da Coordenação de Assistência Estudantil, a revisão da lista dos discentes inscritos
13 para a participação neste colegiado frente a constatação do equívoco realizado quando do envio para
14 a publicação da Portaria 71/2018. Depois disso, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza fez alguns
15 apontamentos sobre o relatório realizado para o levantamento do perfil dos discentes do curso
16 superior de Engenharia Mecânica, ingressantes em 2018/01. Neste sentido, Daniel Pires Nunes
17 ponderou sobre a importância de se trabalhar a comunicação escrita e oral dos alunos durante o
18 curso. Por sua vez, Airton Campanhola Bortoluzzi falou sobre a importância de se trazer
19 profissionais externos para orientar os alunos de engenharia mecânica sobre esta profissão. Ao final
20 da discussão sobre este assunto, Jakerson Gevinski indicou ser interessante que ações sejam
21 tomadas sobre a análise dos dados do relatório. Na sequência, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza
22 informou que a semana acadêmica da área da mecânica será no segundo semestre do ano de 2018.
23 Como último assunto da pauta, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza relatou que a Direção de Ensino
24 enviou uma planilha do pregão para aquisição de livros 2018/2019 para preenchimento por parte
25 das coordenações de curso. Diante disto, chegou-se ao consenso que é atribuição da Biblioteca
26 verificar quais obras estão em número insuficiente para as ementas do atual Projeto Pedagógico do
27 Curso de Engenharia Mecânica, onde os professores devem apenas indicar obras a serem
28 substituídas quando necessário. Ao fim, também achou-se interessante que a Biblioteca verifique a
29 possibilidade de aquisição das obras previstas nas ementas do novo Projeto Pedagógico do Curso de



adu

- 30 Engenharia Mecânica, caso haja disponibilidade de recursos. E, para constar, eu, Alisson Dalsasso
 31 Corrêa de Souza, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Nome	Assinatura
Airton Campanhola Bortoluzzi	
Alisson Dalsasso Corrêa de Souza	Alisson D. C. de Souza
Andre Luiz Bedendo	
Antônio César dos Santos Esperança	
Augusto Testa Brustolin	Augusto Testa Brustolin
Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto	Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto
Carlos Frederico Cunha	
Cristiane Câmara	
Cristiane Reinaldo Lisboa	
Daniel Pires Nunes	
Danielle Fernandes Amaro dos Santos	
Eliezer Balbinot	
Everton Farina	Everton Farina
Fábio Luis Knewitz	
Fernando Fernandes	
Jackeline Tomazoni	
Jakerson Gevinski	Jakerson Gevinski
João Rogério Machado Pereira	João Rogério M. Pereira
Juliana Carla Giroto	Juliana Carla Giroto
Júlio César dos Santos	Júlio César dos Santos

Luciane Schiff Farina	Luciane Farina
Ronaldo Cesar Tremarin	
Thaise Barbosa Nonemacher	Thaise B. Nonemacher



INSTITUTO FEDERAL

Rio Grande do Sul

Campus Erechim

REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA
ATA Nº 003/2018

1 Aos onze dias do mês de julho de dois mil e dezoito, na sala 101 do campus Erechim do IFRS, os
2 seguintes servidores e alunos reuniram-se em colegiado do curso de Engenharia Mecânica: Airton
3 Campanhola Bortoluzzi, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, Andre Luiz Bedendo, Antônio César
4 dos Santos Esperança, Augusto Testa Brustolin, Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto, Carlos
5 Frederico Cunha, Clarisse Hammes Perinazzo, Cristiane Câmara, Cristiane Reinaldo Lisboa, Daniel
6 Pires Nunes, Dannielle Fernandes Amaro dos Santos, Eliezer Balbinot, Everton Farina, Fábio Luis
7 Knewitz, Fernando Fernandes, Jackeline Tomazoni, Jakerson Gevinski, João Rogério Machado
8 Pereira, Júlio César dos Santos, Luciane Schiffel Farina, Márcia Klein, Ronaldo Cesar Tremarin,
9 Tatiane Carmem de Souza, Thaise Barbosa Nonemacher. Durante a reunião, Augusto Testa
10 Brustolin iniciou questionando a possibilidade de oferta das disciplinas “Mecânica dos Sólidos I” e
11 “Mecânica dos Sólidos II” de modo semestral, com obrigatoriedade de pré-requisito. Diante disto,
12 os presentes discutiram sobre formas de se realizar um aprendizado mais efetivo. Também foi
13 discutido sobre o fato da falta de conhecimento dos alunos na forma como é calculado o coeficiente
14 de rendimento empregado para a matrícula dos alunos nas disciplinas. No fechamento deste
15 assunto, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza se comprometeu em realizar uma reunião com os
16 professores da área da mecânica até o dia 13 de julho de 2018 para se analisar a viabilidade de se
17 ofertar “Mecânica dos Sólidos I” e/ou “Mecânica dos Sólidos II” em 2018. Na sequência,
18 Jakerson Gevinski questionou às representantes da área pedagógica o que seria plano de estudo
19 individualizado visto que isto não está claro na normativa. Dentre as discussões, foi sanada a
20 principal dúvida de que o atendimento ao aluno faz parte do mesmo. Como último assunto, João
21 Rogério Machado Pereira, comentou sobre a aprovação no CONCAMP do manual de utilização dos
22 laboratórios da área de Alimentos. Nesse sentido, discutiu-se também sobre a falta de designação de
23 responsabilidade de laboratórios por portarias. E, para constar, eu, Alisson Dalsasso Corrêa de
24 Souza, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Nome	Assinatura
Airton Campanhola Bortoluzzi	

cedes

Alisson Dalsasso Corrêa de Souza	Alisson D.C. de Souza
Andre Luiz Bedendo	
Antônio César dos Santos Esperança	
Augusto Testa Brustolin	Augusto Testa Brustolin
Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto	Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto
Carlos Frederico Cunha	
Clarisse Hammes Perinazzo	Clarisse Perinazzo
Cristiane Câmara	
Cristiane Reinaldo Lisboa	
Daniel Pires Nunes	
Dannielle Fernandes Amaro dos Santos	
Eliezer Balbinot	
Everton Farina	Everton Farina
Fábio Luis Knewitz	Fábio Luis Knewitz
Fernando Fernandes	
Jackeline Tomazoni	
Jakerson Gevinski	Jakerson Gevinski
João Rogério Machado Pereira	João Rogério M. Pereira
Júlio César dos Santos	Júlio César dos Santos
Luciane Schiffel Farina	Luciane Farina
Márcia Klein	Márcia Klein
Ronaldo Cesar Tremarin	
Tatiane Carmem de Souza	

Thaise Barbosa Nonemacher

Thaise B. Nonemacher

ada



INSTITUTO FEDERAL

Rio Grande do Sul

Campus Erechim

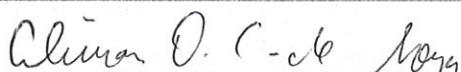
REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA
ATA Nº 004/2018

1 Aos quatro dias do mês de outubro de dois mil e dezoito, na sala 101 do campus Erechim do IFRS,
2 os seguintes servidores e alunos reuniram-se em colegiado do curso de Engenharia Mecânica:
3 Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, Augusto Testa Brustolin, Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-
4 Alto, Enildo Oliveira, Everton Farina, Fábio Luis Knewitz, Jakerson Gevinski, João Rogério
5 Machado Pereira, Juliana Carla Giroto, Júlio César dos Santos, Luciane Schiffel Farina, Luciano
6 Kempinski, Luiz Gustavo Barbosa, Márcia Klein, Nathália Ortiz da Silva, Régis Reis, Ronaldo Cesar
7 Tremarin, Thaise Barbosa Nonemacher, Valéria Espíndola Lessa. Durante a reunião, Alisson
8 Dalsasso Corrêa de Souza iniciou elogiando a organização da 4ª Semana Acadêmica de Mecânica,
9 mas reclamou da falta de participação dos estudantes de engenharia mecânica, propondo a
10 realização da semana acadêmica de forma bienal. Thaise Barbosa Nonemacher expôs que poderiam
11 haver muitos alunos com prova durante a realização do evento. João Rogério Machado Pereira
12 sugeriu passar um questionário para se conhecer o motivo da baixa participação no evento. Ronaldo
13 Cesar Tremarin sugeriu que os cursos poderiam fazer a semana acadêmica juntos. As representantes
14 do setor pedagógico, Juliana Carla Giroto e Márcia Klein, comentaram que isto já foi tentado e não
15 deu certo. Alisson Dalsasso Corrêa de Souza sugeriu forçar a participação aumentando a pontuação
16 na tabela de ACC. Régis Reis acredita que a mudança do evento para a forma bienal não melhoraria
17 a participação no evento. Nesse sentido, foi questionado sobre a avaliação do MEC no que se refere
18 a falta do evento "Semana Acadêmica". Foi relatado que já há a realização de palestras e mini-
19 cursos pelos professores da instituição. Enfim, ficou definido que será aplicado um questionário
20 junto aos alunos para diagnóstico da falta de participação dos alunos, sendo tomada uma decisão
21 sobre a forma de realização do mesmo após essa análise das respostas. No fechamento deste
22 assunto, Augusto Testa Brustolin revelou que acredita que o motivo seja mesmo a falta interesse por
23 parte dos alunos, onde grande parte dos presentes demonstraram concordar com o mesmo. Na
24 sequência, abordou-se sobre a liberação dos alunos para Jepex. Alisson Dalsasso Corrêa de Souza
25 orientou aos professores a liberarem os alunos apenas quando possível, mas não marcarem
26 avaliações durante a realização do evento. Luciane Schiffel Farina perguntou sobre a programação da
27 Jepex. Márcia Klein respondeu que ocorrerá atividades durante manhã, tarde e noite. Ronaldo Cesar
28 Tremarin comentou que devemos tomar cuidado com a dupla certificação (presença em aula e
29 participação na Jepex). Enfim, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza orientou os professores presentes

adcs

Augusto

30 na reunião a analisarem a programação e avaliarem se é pertinente a liberação. A próxima pauta foi
31 sobre a possibilidade da apresentação do estágio curricular da discente Joana Bocalon ser realizada
3 em inglês. Alisson Dalsasso Corrêa de Souza colocou o assunto em votação, onde a maioria
33 demonstrou ser contra. Everton Farina se manifestou contra visto que a língua oficial do país é o
34 português. Régis Reis colocou a dificuldade de alguns alunos de compreenderem a apresentação.
35 Luiz Gustavo Barbosa perguntou se o estágio ocorre em sua maior parte em inglês. Ronaldo
36 Tremarin comentou que já existem várias experiências em outras universidades que ocorrem em
37 inglês. Régis Reis sugeriu que se poderia fazer duas apresentações, uma em português e outra em
38 inglês. Juliana concorda com a proposta do Régis Reis. Enfim, sobre este assunto, foi consenso que
39 a aluna não deva realizar sua apresentação em inglês mas que ela exponha no relatório e na
40 apresentação do estágio curricular sobre a importância que a língua estrangeira teve durante sua
41 realização. Como próxima pauta, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, comentou sobre a limitação
4 que temos para realização de viagens maiores que 150 km, o que restringe a realização de visitas
43 técnicas e participação em outros tipos de eventos. João Rogério Machado Pereira comentou que
44 expuseram a falta de motorista para realização das viagens, mas que foi sugerido no Concamp que
45 se contratasse uma empresa para prestar o serviço. João Rogério Machado Pereira colocou a
46 importância de cobrarmos da administração a resolução do problema ao passo que Alisson Dalsasso
47 Corrêa de Souza ficou responsável por encaminhar esta ata ao DAP solicitando providências sobre
48 esta situação. A penúltima pauta abordou sobre a quantidade de referências bibliográficas. Juliana
49 Carla Giroto explanou sobre as novas regras, que já começaram a valer. No caso, o NDE deve
50 analisar a bibliografia e dar um parecer sobre a quantidade de livros que atendem as necessidades
51 do curso. Juliana Carla Giroto comentou também que não existe mais a exigência dos cursos terem
5 docentes doutores. Ronaldo Tremarin falou sobre as vantagens do uso da biblioteca virtual. Juliana
53 Carla Giroto ponderou que devemos ver as exigências para termos a biblioteca virtual. Fábio Luis
54 Knewitz comentou das dificuldades de nossa instituição em renovar os contratos para acesso às
55 normas e como isso poderia afetar a renovação de contratos de livros virtuais. Como última pauta,
56 Luciane Schiffel Farina reforçou a importância da ajuda no acompanhamento dos trabalhos pelos
57 professores responsáveis dos grupos na disciplina de Metodologia Científica ao passo que Alisson
58 Dalsasso Corrêa de Souza ressaltou a importância de se estabelecer um hábito ao longo do curso de
59 produzir trabalhos escritos, praticando durante as disciplinas. E, para constar, eu, Alisson Dalsasso
60 Corrêa de Souza, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Nome	Assinatura
Alisson Dalsasso Corrêa de Souza	





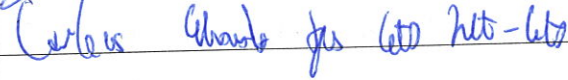

Augusto Testa Brustolin	Augusto Testa Brustolin
Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto	Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto
Enildo Oliveira	E
Everton Farina	Everton Farina
Fábio Luis Knewitz	F
Jakerson Gevinski	Jakerson B Gevinski
João Rogério Machado Pereira	João Rogério M. P.
Juliana Carla Giroto	Juliana Carla Giroto
Júlio César dos Santos	Júlio César dos Santos
Luciane Schiffel Farina	Luciane Farina
Luciano Kempiski	Kempiski
Luiz Gustavo Barbosa	L
Márcia Klein	M
Nathália Ortiz da Silva	N
Régis Reis	R
Ronaldo Cesar Tremarin	R
Thaise Barbosa Nonemacher	Thaise B. Nonemacher
Valéria Espíndola Lessa	Valéria Esp.

adler

REUNIÃO DE COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA
ATA Nº 005/2018

1 Aos seis dias do mês de dezembro de dois mil e dezoito, na sala 101 do campus Erechim do IFRS,
2 os seguintes servidores e alunos reuniram-se em colegiado do curso de Engenharia Mecânica:
3 Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, Augusto Testa Brustolin, Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-
4 Alto, Daniel Pires Nunes, Enildo Oliveira, Everton Farina, Fábio Luis Knewitz, Jakerson Gevinski,
5 Jeferson Bottoni, João Rogério Machado Pereira, Juliana Carla Giroto, Júlio César dos Santos,
6 Luciane Schiffel Farina, Márcia Klein, Nathália Ortiz da Silva, Silvia Lethicia Frandolozo, Thaise
7 Barbosa Nonemacher, Valéria Espíndola Lessa. Durante a reunião, Alisson Dalsasso Corrêa de
8 Souza iniciou comentando sobre a recorrente pequena presença dos alunos de engenharia mecânica
9 nas apresentações dos trabalhos de estágio curricular e das palestras que completam os dias letivos
10 semestrais. Em seguida, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza falou sobre a organização do acesso aos
11 laboratórios durante o período de férias por alunos de projetos, onde João Rogério Machado Pereira
12 lembrou a necessidade da presença dos técnicos e dos responsáveis bem como do zelo pelos
13 materiais de ensino. Neste sentido, Juliana Carla Giroto alertou sobre a necessidade de se enviar e-
14 mail para a DDE formalizando as atividades durante o período de férias. Na sequência, Márcia
15 Klein avisou aos presentes que os horários das disciplinas e o calendário letivo serão publicados até
16 o final de 2018. Outro assunto levantado por Alisson Dalsasso Corrêa de Souza foi o acordo com o
17 Instituto Politécnico de Bragança (IPB) para possibilitar aos estudantes de Engenharia Mecânica
18 que estão em mobilidade internacional a dupla diplomação. Thaise Barbosa Nonemacher
19 questionou se isto também é possível para alunos que queiram custear sua viagem (sem bolsa),
20 quando Alisson Dalsasso Corrêa de Souza se comprometeu a buscar tal informação. Na sequência,
21 Alisson Dalsasso Corrêa de Souza solicitou aos presentes que assinassem atas anteriores pendentes.
22 Alisson Dalsasso Corrêa de Souza também avisou que haverá troca da coordenação do curso de
23 engenharia mecânica em 2019, cuja portaria será solicitada pelo servidor para a DDE. Depois,
24 Silvia Lethicia Frandolozo comentou sobre a recepção que será realizada pelo setor de assistência
25 estudantil no início do próximo semestre, onde será realizada atividade para escolha de um
26 representante por turma. Silvia Lethicia Frandolozo também pediu aos presentes para socializarem
27 as informações sobre auxílios estudantis do próximo semestre. Em seguida, Márcia Klein perguntou
28 como foram escolhidas as disciplinas optativas 2019, onde Alisson Dalsasso Corrêa de Souza
29 respondeu que foi conforme disponibilidade de carga horária dos docentes, decididas em reunião da

30 área da mecânica. Na sequência, Márcia Klein lembrou da necessidade de se informar ao setor de
31 registros escolares quais serão os pré-requisitos e os limites de alunos das optativas 20191. O
32 próximo tópico foi levantado por Juliana Carla Giroto, avisando que a finalização do processo de
33 licitação para contratação de motorista deve ocorrer depois do início do semestre 20191, sendo que
34 os docentes devem ter o cuidado de consultar o DAP sobre a disponibilidade de se fazerem visitas
35 técnicas durante o início do semestre. Depois, Luciane Schiffel Farina falou sobre os resultados dos
36 trabalhos interdisciplinares da disciplina de Metodologia Científica, sendo alguns positivos e outros
37 aquém do esperado. Neste sentido, Jakerson Gevinski demonstrou sua preocupação sobre o assunto
38 “aprender a aprender”, o qual parece estar cada vez mais distante da consciência dos alunos. Thaise
39 Barbosa Nonemacher finalizou o assunto opinando que os alunos realmente parecem estar mais
40 preocupados em passar nas disciplinas do que aprender a aprender. Em um outro assunto
41 relacionado às avaliações de conhecimento, Augusto Testa Brustolin levantou a dificuldade de se
42 questionar sobre a semelhança entre respostas de alunos quando um professor aplica uma avaliação
43 já aplicada anteriormente, onde Alisson Dalsasso Corrêa de Souza demonstrou concordância com
44 esta colocação. Augusto Testa Brustolin também questionou sobre o diagnóstico dos resultados da
45 turma extra da disciplina de Mecânica dos Sólidos I ofertada pelo professor Ronaldo Tremarin,
46 onde Enildo Oliveira revelou que haverá alto índice de reprovação. Neste sentido, Thaise Barbosa
47 Nonemacher acredita que o mesmo deverá ocorrer na disciplina extra de Cálculo III, quando a
48 maioria dos docentes presentes demonstrou ser contra a oferta de disciplinas extras por acreditarem
49 que esta ação não é bem aproveitada pelos discentes. Ao final, Juliana Carla Giroto se posicionou a
50 favor de que os docentes orientem os alunos sobre a ordem das disciplinas a serem cursadas para
51 obterem melhores resultados, onde Jakerson Gevinski se comprometeu em fazer um fluxograma da
52 matriz vigente. E, para constar, eu, Alisson Dalsasso Corrêa de Souza, lavrei a presente ata que,
53 após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Nome	Assinatura
Alisson Dalsasso Corrêa de Souza	
Augusto Testa Brustolin	
Carlos Eduardo Lopes Costa Monte-Alto	
Daniel Pires Nunes	
Enildo Oliveira	

Everton Farina	Farina
Fábio Luis Knewitz	F
Jakerson Gevinski	Jakerson R. Gevinski
Jeferson Bottoni	Jeferson Bottoni
João Rogério Machado Pereira	João Rogério M. Pereira
Juliana Carla Giroto	Juliana Carla Giroto
Júlio César dos Santos	Júlio César dos Santos
Luciane Schiffel Farina	Luciane Farina
Márcia Klein	Márcia Klein
Nathália Ortiz da Silva	N. Ortiz
Silvia Leticia Frandolozo	Silvia Leticia Frandolozo
Thaise Barbosa Nonemacher	Thaise B. Nonemacher
Valéria Espíndola Lessa	

Ronny de Jesus

me