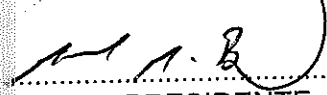


1 **ATA Nº 142.** Aos vinte e três dias do mês de maio do ano de dois mil e dezesseis, às
2 quatorze horas no Prédio da UDESC, localizado na Rua Beloni Trombete Zanin, 680E,
3 no Bairro Santo Antônio, na cidade de Chapecó, reuniu-se o Conselho de Centro do
4 Centro de Educação Superior do Oeste – CONCEO, em reunião ordinária, presidida
5 pelo Presidente *Pró-Tempore* Prof. Marcel Manente Boiago, e com a presença dos
6 seguintes Conselheiros: Carine Vendruscolo, Elisangela Argenta Zanatta, Andréia Zilio
7 Dinon, Denise Nunes Araújo, Julcemar Dias Kessler, Cleuzir da Luz, Aniela Pinto
8 Kempka, Tânia Maria Ascari, Ivete Maroso Krauzer, Aleksandro Schafer da Silva,
9 Arnildo Korb, Samara Gobbi Adamczuk, Sara Angelita Goellner, Sara Piccoli, Franciely
10 Dalana Engel. Constatado quórum o Presidente, Prof. Marcel Manente Boiago,
11 cumprimentou a todos e declarou aberta a reunião ordinária colocando as atas 139,
12 140 e 141 em votação, sendo todas aprovadas com abstenção do Prof. Julcemar. **EM**
13 **EXPEDIENTE:** Prof. Elisangela pede inclusão de pauta do processo SGEP 7212/2016,
14 interessada Prof. Carine com pedido de PROEVEN, sendo esta inclusão aprovada por
15 unanimidade. Na ordem do dia: **1) Homologação de programas/projetos de**
16 **extensão EDITAL PAEX 03/2016.** Origem: Direção de Extensão CEO. **2321/2016** -
17 Neudi José Bordignon. Água e Gestão de Riscos 2015. **2526/2016** - Gilmar de Almeida
18 Gomes. Melhoria da Qualidade de Água de Santa Catarina” **2344/2016** - Daniel lunes
19 Raimann. “Melhoria da Qualidade de Ensino/Aprendizagem de Ciência Exatas na
20 Região Oeste de Santa Catarina”. **2358/2016** - Darlene Cavaleiro. “Treinamento de
21 Manipuladores de Alimentos”. **2421/2016** Lucíola Bagatini “Qualificação de
22 Manipuladores de Alimentos”. **2371/2016** Elisandra Rigo “Práticas em segurança
23 dos alimentos”. **1675/2016** Aleksandro Schafer da Silva “Produção de leite orgânico:
24 um mercado promissor, mas que precisa de controle de qualidade e sanidade em
25 propriedades familiares”. **2067/2016** Diego de Córdova Cucco. “Conexão Zootecnia
26 Udesc e a Produção Animal”. **2729/2016** Edir Oliveira da Fonseca “INTERAÇÃO
27 UDESC - COMUNIDADE: Construção do conhecimento no meio rural e urbano”.
28 **2854/2016** Marcel Manente Boiago. “Apoio técnico a pequenos avicultores do oeste
29 catarinense- produção de frango e galinha “caipira”. **438/2016** Arnildo Korb.
30 “Abordagens conceituais e estratégicas didáticas no ensino de microbiologia para
31 percepção de riscos”. **958/2016** Lucinéia Ferraz. “O lúdico como instrumento de
32 educação em saúde às crianças hospitalizadas e seus familiares/ acompanhantes”.
33 **232/2016** Edlamar Kátia Adamy “Ações pedagógicas nos espaços de saúde:
34 contribuições para 15º Conferência Nacional de Saúde”. **248/2016** Edlamar Kátia
35 Adamy “Programa de formação para profissionais da enfermagem da atenção
36 hospitalar em educação permanente em saúde”. **892/2016** Carla Argenta “Ações de
37 educação em saúde subsidiadas a partir das informações colhidas nas consultas de
38 enfermagem para avaliação global da pessoa idosa”. **1584/2016** Bernadette Kreutz
39 Erdmann “Promoção da saúde de comunidades rurais no Oeste Catarinense”.
40 Relator: Prof. Andreia Zilio Dinon. Processo em diligência da reunião de 25.04.2016.
41 Com a palavra a relatora informa que conversou com Direção de Extensão, tendo sido
42 informado que se tratava de relatórios de projetos de extensão de 2014 e solicita que
43 seja corrigido na ata, pois não se trata de projetos edital 03/2016 e sim 03/2014.
44 Desta forma, a relatora emite parecer favorável à homologação dos projetos de
45 extensão. Não houve discussão e o processo foi aprovado por unanimidade. **2)**
46 **Processo SGPE 5368/2016.** Origem: Departamento de Zootecnia. Assunto:
47 Homologação *Ad Referendum* “Solicitação de auxílio financeiro para participação de
48 congresso via edital de capacitação de Docentes Efetivos – ACADO 01/2016”.






CONSELHEIROS:



.....
PRESIDENTE

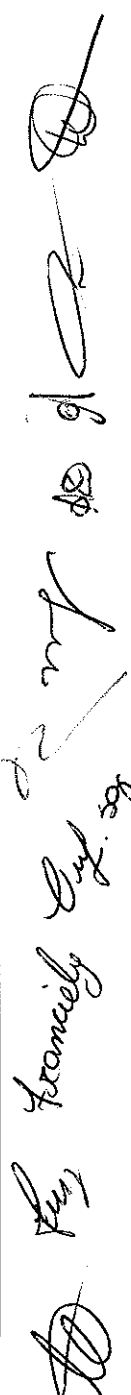

.....
SECRETÁRIA

1 Interessado: Prof. Diogo Luiz de Alcântara Lopes. Relator: Téc. Ana Paula Fachinetto.
2 Com a palavra a conselheira Samara, informa que o pedido é para participar do
3 Aquiciência em Belo Horizonte/MG. A relatora informa ainda que a gestão dos
4 recursos é responsabilidade do Departamento e que o professor cumpre todos os
5 requisitos do Edital ACADO 01/2016. Neste sentido, profere parecer favorável à
6 homologação do *Ad Referendum*. Não houve discussão e o processo foi aprovado por
7 unanimidade. **3) Processo SGPE 3820/2016.** Origem: Comissão Eleitoral Edital
8 06/2016. Assunto: Homologação de candidatos eleitos "Edital eleitoral para
9 Representante do Segmento técnico administrativo para compor a comissão
10 permanente de pessoa técnico administrativo – COPPTA SETORIAL CEO BIÊNIO
11 2016-2018. – EDITAL CEO 06/2016". Interessado: Prof. Marcel Manente Boiago.
12 Relator: Prof. Ivete Maroso Krauzer. A relatora informa que não recebeu processos,
13 restando este prejudicado nesta sessão. **4) Processo SGPE 6586/2016.** Origem:
14 Direção de Pesquisa e Pós Graduação CEO. Assunto: Homologação PROJETOS DE
15 PESQUISA aprovados no CEO 2016: Contando a história da enfermagem no oeste de
16 Santa Catarina. Professora: Carine Vendruscolo. Perfil dos acadêmicos do centro de
17 educação superior acerca do uso de substâncias psicoativas. Professora: Marta Kolhs.
18 Efeito da aspensão sobre carcaça e qualidade de carne de cordeiro refrigerada.
19 Professor: Julcemar Dias Kessler. As dificuldades encontradas pelos profissionais da
20 saúde na orientação da colheita de urina para exames laboratoriais. Professor: Arnildo
21 Korb. Efeito de diferentes tipos de debicagem no desempenho e aspectos do bem-estar
22 de galinhas poedeiras criadas em dois sistemas de produção. Professora: Maria Luísa
23 Appendino Nunes Zotti. Propriedades físicas de produtos de origem animal com teores
24 de sódio e lactose reduzidos. Professora: Darlene Cavalheiro. Estudo experimental e
25 modelagem da solubilidade e polióis aplicado ao desenvolvimento de processos de
26 biorrefino. Professor: Alessandro Cazonatto Galvão. Estudo experimental e modelagem
27 do volume parcial molar de soluções líquidas binárias envolvendo glicerol. Professor:
28 Alessandro Cazonatto Galvão. Medidas biométricas e fisiológicas associadas ao
29 desempenho em equinos. Professor: Diego de Cordova Cucco. Efeitos dos métodos de
30 castração sobre o desempenho, carcaça e carne de bovinos taurinos superprecoces.
31 Professor: Diego de Cordova Cucco. Prevalência de *Salmonella* em amostras de
32 carne de frango no município de Chapecó e o perfil de resistência aos antimicrobianos
33 destas e de outros isolados oriundos de alimentos envolvidos em toxinfecção alimentar
34 em humanos. Professora: Lenita de Cássia Moura Stefani. Combinação de cobre e
35 zinco na suplementação de bezerros recém-nascidos: investigação de efeito profilático
36 contra protozoários gastrointestinal, assim como efeito sobre níveis antioxidantes,
37 citosinas e imunoglobinas. Professor: Aleksandro Schafer da Silva. Influência da
38 aplicação de zinco e selênio em bezerros sobre o desempenho, resposta imune,
39 metabolismo protéico e lipídios e níveis de antioxidantes. Professor: Professor:
40 Aleksandro Schafer da Silva. Efeitos da adição de zinco e glutamina na dieta de
41 codornas sobre o desempenho, qualidade de carne, resposta imune, variáveis
42 bioquímicas e efeitos profiláticos contra infecção experimental por *Eimeria spp.*
43 Professor: Aleksandro Schafer da Silva. Efeitos metabólicos sobre variáveis
44 bioquímicas relacionadas ao metabolismo proteico e lipídios em ratos suplementadas
45 com leite de vacas com dietas diferentes. Professor: Aleksandro Schafer da Silva. Uso
46 de marcadores sanguíneos de balanço energético negativo como ferramenta de
47 triagem de vacas leiteiras submetidas a protocolo de inseminação artificial em tempo
48 fixo. Professor: Rogério Ferreira. Perfil físico-químico e atividade antimicrobiana do mel


.....
PRESIDENTE


.....
SECRETARIA

Fl. 12





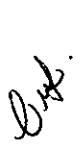
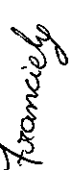
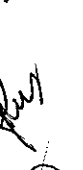



1 de abelhas sem ferrão (*Apidae, Meliponini*) do Oeste Catarinense. Professora: Lenita
2 de Cassia Moura Stefani. Digestibilidade in vitro e produção total de gases de alimentos
3 utilizados na nutrição de ruminantes na região Oeste Catarinense. Professora: Ana
4 Luiza Bachmann Schogor. Núcleos de apoio a saúde da família: movimentos de
5 educação permanente para a promoção da saúde mediante realidade social do
6 território. Professora: Carine Vendruscolo. Reconhecendo as práticas de atenção à
7 saúde na atenção básica: movimentos do núcleo de apoio à saúde da família.
8 Professora: Fernanda Karla Metelski. Instrumentalizando profissionais de enfermagem
9 para a implementação de tecnologias do cuidado nas redes de atenção à saúde.
10 Professora: Edlamar Katia Adamy. Redes de atenção à saúde e tecnologias do
11 cuidado: fortalecimento das práticas de enfermagem. Professora: Aline Lima Pestana
12 Magalhães. Utilização de resíduos de casca de ovos industrializados na alimentação de
13 codornas japonesas. Professor: Marcel Manente Boiago. Interessado: Prof. Carine
14 Vendruscolo. Relator: Prof. Cleuzir da Luz. Com a palavra o relator informa que são
15 vinte e três projetos de pesquisa aprovados pelo Comitê de Pesquisa e vota
16 favoravelmente à homologação do *Ad Referendum*. Em discussão, Prof. Marcel informa
17 que o *Ad Referendum* foi dado, tendo em vista os prazos para inclusão e tramitação
18 dos processos na plataforma de pesquisa, que encerraram no dia vinte e nove de abril
19 de 2016. Não houve quem quisesse discutir e o parecer do relator foi aprovado por
20 unanimidade. **5) PROCESSO SGPE 6391/2016.** Origem: Direção de Pesquisa e Pós
21 Graduação. Assunto: Homologação de *Ad Referendum* "Reformulação Curricular do
22 Curso de Pós Graduação Strictu Sensu em Ciência e Tecnologia de Alimentos –
23 Mestrado Acadêmico". Interessado: Prof. Anieli Pinto Kempka. Relator: Prof.
24 Aleksandro Schafer da Silva. Com a palavra o relator informa que já foi aprovado *Ad*
25 *Referendum*, consta ainda o relato da Prof. Darlene no colegiado da Engenharia de
26 Alimentos. As alterações foram propostas pelas CAPES e pelo consultor de área. O
27 relator informa ser muito pertinente tramitar as alterações pois na hora de gerar os
28 diplomas pode haver dificuldade, emitindo voto favorável à homologação do *Ad*
29 *Referendum* da Direção Geral. Com a palavra a Conselheira Anieli explica que em
30 2014 o projeto continha uma proposta e com o passar do tempo e com a tramitação na
31 CAPES, surgiu necessidade de alterar o projeto e aprovar estas alterações nas
32 instancias da UDESC. Destaca ainda que a maior alteração se dá no aspecto de
33 cadastros de secretaria acadêmica (disciplinas e professores). Não ouve mais quem
34 quisesse discutir e o processo foi aprovado por unanimidade. **6) PROCESSO SGPE**
35 **6861/2016.** Origem: Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química.
36 Assunto: Homologação de *Ad Referendum* de solicitação de viagem da Prof. Georgina
37 Sehn, para a cidade de Marechal Cândido Rondon/PR, saída prevista para 04/06/2016
38 e retorno no mesmo dia. Interessado: Prof. Georgina Sehn. Relator: Prof. Arnildo Korb.
39 Com a palavra o relator informa que o processo sofreu *Ad Referendum* no
40 departamento e da Direção Geral. Informa que todos os documentos necessários estão
41 anexos no processo e voto favoravelmente à homologação do *Ad Referendum*. Não
42 houve quem quisesse discutir e o parecer do relator foi aprovado por unanimidade. **7)**
43 **PROCESSO SGPE 6662/2016.** Origem: Departamento de Engenharia de Alimentos e
44 Engenharia Química. Assunto: Solicitação de usufruto de licença prêmio de 30 dias
45 com data de início em 07/07/2016, referente ao período aquisitivo de 11/04/2011 a
46 10/04/2016. Interessada Prof^a Lucíola Bagatini, Departamento de Engenharia de
47 Alimentos, UDESC OESTE/Pinhalzinho-SC. Interessada: Prof. Lucíola Bagatini.
48 Relator: Téc. Sara Angelita Goellner. Com a palavra a relatora destaca que o processo

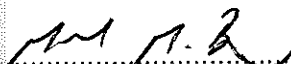

.....
PRESIDENTE


.....
SECRETÁRIA

Fl. 13

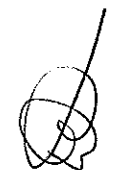



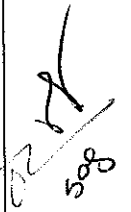

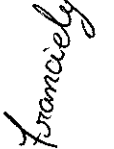










1 sofreu alteração de datas, tendo sido anexado documentos e formulários atualizados
2 no processo. A relatora segue informando que os documentos estão de acordo com as
3 Leis 534/2011 e 605/201. Licença será de 07/07/2016 a 26/07/2016. Diante do exposto
4 a relatora vota favoravelmente à aprovação da licença prêmio da professora. Prof.
5 Arnildo questiona qual o mínimo de dias que podem ser usufruídos. A Técnica Sara
6 esclarece que são no mínimo quinze dias. Não houve mais quem quisesse discutir e o
7 parecer da relatora foi aprovado por unanimidade. **8) PROCESSO SGPE 7231/2016.**
8 Origem: Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química. Assunto:
9 Criação de laboratório novo de Métodos Analíticos e Química Ambiental (MAQA),
10 para o Departamento de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química/UDESC
11 OESTE de Pinhalzinho. Interessado: Prof. Alexandre Tadeu Paulino. Relator: Prof.
12 Elisângela Argenta Zanata. Com a palavra a relatora informa que no pedido constam os
13 objetivos, justificativa e equipamentos necessários para compra, para a criação do
14 Laboratório. Destaca ainda que este laboratório será alocado em conjunto com
15 Laboratório de Química Geral. Considerando que o Departamento de Engenharia de
16 Alimentos e Engenharia Química votou favoravelmente pela criação deste laboratório, a
17 relatora profere parecer favorável. Em discussão Prof. Arnildo questiona sobre os
18 custos, a relatora esclarece que o laboratório vai contar com recursos externos. Prof.
19 Anieli relata que o departamento entende que o Professor foi contemplado em edital
20 Universal CNPQ mas que posteriormente o laboratório irá participar do rateio dos
21 recursos oriundos da Universidade. Relata que sua preocupação foi com relação ao
22 espaço para instalar o laboratório uma vez que no prédio atual os espaços já estão
23 todos os ocupados e no prédio em construção já estão previstos todos os espaços. No
24 entanto, entende que para o momento é possível compartilhar o laboratório de química
25 com este novo laboratório. Desta forma o departamento concordou com a criação do
26 laboratório. Não houve mais discussão e o processo foi aprovado por unanimidade. **9)**
27 **PROCESSO SGPE 7683/2016.** Origem: Direção Geral do CEO. Assunto:
28 Homologação de comissão de ensino do CEO. Interessado: Prof. Marcel Manente
29 Boiago. Relator: Prof. Maria Luisa Appendino Nunes Zotti. Com a palavra o Prof.
30 Julcemar lê relato elaborado pela Prof. Maria Luisa, onde consta que a comissão deve
31 ser presidida pelo Diretor de Ensino, com no mínimo quatro docentes, com mandato de
32 dois anos. O Diretor Geral solicitou que fossem indicados pelos Departamentos os
33 membros para atualizar a comissão, tendo em vista o término do mandato de alguns
34 membros, bem como a inclusão da Prof. Ivete como presidente a partir de 04 de junho
35 de 2016. As indicações chegaram dos departamentos, sendo a seguinte composição:
36 Presidente Prof. Ivete Maroso Krauzer, Representantes do Departamento de
37 Enfermagem Prof. Leila Zanatta, Prof. Lucineia Ferraz, Representantes do
38 Departamento de Engenharia Química e Engenharia de Alimentos, Prof. Georgia Ane
39 Raquel Sehn e Prof. Darlene Cavalheiro, representante do Departamento de Zootecnia,
40 Prof. Diego de Cordova Cucco e Prof. Leandro Samia Lopes. O professor prossegue
41 informando que de acordo a Resolução 016/2013 pede que ao menos um professor
42 seja efetivo e estável por departamento. Neste sentido, o relator profere parecer
43 favorável à homologação da Comissão de Ensino, tendo sido este parecer aprovado
44 por unanimidade. **10) PROCESSO SGPE 7833/2016.** Origem: Direção Geral. Assunto:
45 Proposta de observação de carga horária de acadêmicos quanto ao ensino, pesquisa e
46 extensão do CEO. Interessado: Prof. Marcel Manente Boiago. Relator: Prof. Aleksandro
47 Schafer da Silva. Com a palavra o prof. Aleksandro lê ofício do Prof. Diego, Diretor de
48 Extensão, informando, em resumo, que existem vários bolsistas ocupando bolsas


.....
PRESIDENTE


.....
SECRETÁRIA

Fl. 41

1 simultâneas e incompatíveis entre si (monitoria, PAEX e Pesquisa), em desacordo com
2 os editais e resoluções vigentes. Cabe ressaltar que é possível acúmulo de bolsas com
3 o PRAPE por exemplo, pois esta modalidade é de auxílio. No entanto, observamos que
4 há casos em que os acadêmicos são bolsistas e voluntários simultaneamente. Porém
5 não há registro formal nestas respectivas direções quanto ao acúmulo de bolsas;
6 sugerindo então, o Diretor de Extensão, Prof. Diego Cucco assim estabelecer limite de
7 20 horas semanais, para registro formal e emissão de certificado pela Instituição. O
8 relator reitera as argumentações do Prof. Interessado, e propõe estabelecer o limite de
9 20 horas para fins de emissão de certificado. Prof. Marcel com a palavra, sugere que
10 haja controle por parte das direções. A Prof. Elisangela comenta que o Departamento
11 de Enfermagem entrou em contato com a Reitoria, que lhe informando que não
12 limitação nenhum e questiona a legalidade de se limitar a carga horária. Prof. Cleuzir
13 questiona se esta discussão irá gerar uma instrução normativa, e quais serão as bolsas
14 afetadas com esta decisão: monitoria, pesquisa, extensão e apoio discente. Questiona
15 também se é possível limitar no Conselho de Centro este assunto. Prof. Marcel informa
16 que Prof. Diego fez consulta à PROEX e foi respondido que é possível sim que o centro
17 limite o número de horas. Prof. Aleksandro informa que não é possível fragmentar
18 bolsas de pesquisa pois há regulamentação do CNPq neste sentido. Prof. Aniela
19 comenta que é simples fiscalizar, basta observar suas folhas ponto e perceber que não
20 há sobreposição de horários nas bolsas realizadas pelos alunos. Comenta também que
21 os acadêmicos precisam entender que participar destes programas não é somente
22 para geração de certificados e sim como uma experiência. Finaliza questionando sobre
23 a legalidade de um professor emitir certificado. Prof. Arnildo questiona sobre as 10 e 20
24 horas, se é uma questão trabalhista ou convencionado na Universidade, porque seria
25 mais funcional ter mais bolsas em cargas horárias menores. Com a palavra o relator
26 prefere voto favorável ao registro formal e limite de certificado de 20 horas semanais
27 para acadêmicos da pesquisa, ensino e extensão, respeitando editais da UDESC e
28 realização de controle por uma das direções a ser definida. O parecer do relator é
29 aprovado por unanimidade. **11) PROCESSO SGPE 7315/2016.** Origem: Departamento
30 de Engenharia de Alimentos e Engenharia Química. Assunto: Solicitação de usufruto
31 de licença prêmio de 20 dias com data de início em 11/07/2016, referente ao período
32 aquisitivo de 31/03/2006 a 30/03/2011. Interessada Prof^a Liziane Schittler,
33 Departamento de Engenharia de Alimentos, UDESC OESTE/Pinhalzinho-SC. Interessada:
34 Prof. Liziane Schittler. Relator: Téc. Sara Angelita Goellner. Com a palavra
35 a relatora informa que os formulários e requerimentos estão devidamente preenchidos
36 e de acordo com Legislação vigente e ressalta que serão usufruídos 20 dias entre o
37 período de 07/07/2016 a 26/07/2016, diferente daquilo que a professora havia
38 solicitado anteriormente. Não houve quem quisesse discutir e o processo foi aprovado
39 por unanimidade. **12) PROCESSO SGPE 7212/2016.** Origem: Direção de Pesquisa e
40 Pós Graduação CEO. Assunto: Solicitação Prof. Carine Vendruscolo para concorrer ao
41 Edital PROEVEN. Interessado: Prof. Carine Vendruscolo. Relator: Prof. Elisangela
42 Argenta Zanata. Com a palavra a relatora informa que se trata de pedido de PROEVEN
43 edital 02/2016, onde o pedido da prof. É para participar de Congresso em Barcelona
44 entre os dias 05 e 07 de setembro de 2016. O processo contém toda a documentação
45 necessária, em conformidade com Edital. Informa que a Professora solicitante teve
46 aprovação de dois trabalhos para o Evento, que o mesmo foi aprovado por
47 unanimidade pelo Comitê de Pesquisa, então a relatora profere parecer favorável à
48 aprovação do pedido. Não houve quem quisesse discutir acerca do assunto e o


.....
PRESIDENTE


.....
SECRETÁRIA

Fl. 5 / 1








1 processo restou aprovado por unanimidade. Na sequência os **Assuntos gerais e**
2 **comunicações pessoais**. A Secretaria do Conselho de Centro solicita que os
3 conselheiros se manifestem sobre o melhor local para a as reuniões do CONCEO,
4 tendo em vista que o número de assentos aumentou no entanto, fica definido por
5 unanimidade que as reuniões do CONCEO devem continuar na sala de reuniões. Com
6 a palavra o Presidente informa que será distribuído ofício elaborado pela Direção, a
7 respeito da situação financeira da UDESC e que serão apresentadas planilhas a
8 respeito. Inicia expondo que a Reitoria solicitou aos Diretores Gerais que os Centros
9 rediscutissem a aprovação de reajuste feita pela CONSUNI, e que será pedido
10 reconsideração desta decisão, tendo em vista que a universidade não terá condições
11 de sustentar este aumento. Assim expõe um conjunto de medidas de redução de
12 custos na UDESC para que com isso seja possível viabilizar o aumento aprovado no
13 CONSUNI. Prof. Marcel segue informando que a Reitoria, através destas planilhas
14 problem algumas medidas para cortar despesas, para viabilizar o aumento dos
15 servidores. A Conselheira Marilha explica que o ofício apresentado vem para situar os
16 conselheiros da situação complicada das finanças públicas, por conta da aprovação da
17 alteração no IPREV e frustração na arrecadação, ocasionando frustração para a
18 UDESC de 35 milhões neste ano de 2016. O objetivo, segundo ela, deste trabalho, é
19 organizar as finanças para que a UDESC não opere na ilegalidade por conta do
20 comprometimento de 75% com a folha de pagamentos. Dentre as alternativas
21 apresentadas pela Reitoria, as mais discutidas foram a redução de carga horária de
22 colaboradores, seja em horas pedagógicas ou administrativas, redução dos valores das
23 FC's, aumento da carga horária de aula de professores da graduação e pós
24 graduação, suspensão temporária do usufruto de licença prêmio, afastamentos para
25 capacitação, critérios de produtividade na pesquisa entre outros. Nas discussões gerais
26 foi questionado se as medidas serão tomadas de maneira igualitária pelos Centros,
27 porque historicamente o CEO cumpre a lição de casa enquanto outros centros não
28 modificam sua estrutura ou rotina para otimizar recursos. Encerradas as discussões, o
29 Presidente informa que irá disponibilizar as planilhas aos Departamentos e então
30 agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a sessão, da qual, eu, Vanessa
31 Isabel de Marco Canton, secretária, lavro a presente ata que, após ser lida, discutida,
32 votada e aprovada, será assinada por mim, pelo Presidente e por todos os conselheiros
33 presentes à reunião em questão. Chapecó, aos vinte e três dias do mês de maio de
34 dois mil e dezesseis.

Barbara Junduru de Azevedo
Franciele
Andreia Z. Dinon
Marcelo Zotti
Almatta
Janileto Kenia
Sora A. Gallun
Amilcar P. 1/6

[Signature]
.....
PRESIDENTE

[Signature]
.....
SECRETARIA

