



- 1           **ATA Nº 06/2014 – REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS ALEGRETE**  
2           Às dezesseis horas e quinze minutos do dia dezoito de junho de dois mil e quatorze reuniram-se, na sala 101 da UNIPAMPA Campus Alegrete, sito à Avenida Tiarajú, 810, Bairro Ibirapuitã,  
3           Alegrete/RS, os membros do Conselho do Campus Alegrete, sendo eles: Márcia Cera –  
4           representando o presidente do Conselho do Campus e Coordenadora da Comissão Local de  
5           Ensino; Jumar Russi – Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica; Gustavo Fuhr Santiago –  
6           Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica; Fernando Silveira – Coordenador  
7           Administrativo; Telmo Deifeld - Coordenador do Curso de Engenharia Civil; João Pablo da Silva  
8           – Coordenador do Curso de Engenharia de Software; Marcos Heckler – Coordenador do Curso  
9           de Engenharia de Telecomunicações; Roberlaine Jorge – Coordenador do Curso de Engenharia  
10          Agrícola; Márcio Stefanello – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia  
11          Elétrica; Magnos Baroni e Renato Alves da Silva – representantes dos docentes; Wilber  
12          Tapahuasco - representante da Comissão Local de Pesquisa; Wang Chong – Coordenador do  
13          Programa de Pós-Graduação em Engenharia; Ives Gallon - representante dos TAE; Alessandro  
14          Bof de Oliveira – Coordenador do Curso de Ciência da Computação; Antonio Marcos Teixeira  
15          Dalmolin – representante dos TAE; Gerson Sena e Maicon Venes - representantes dos  
16          discentes, para discutir a pauta objeto da convocação e demais assuntos colocados pelos  
17          conselheiros.  
18  
19          **Justificaram ausência:** Luis Ernesto Roca Bruno – Representante da Comissão Local de  
20          Extensão.  
21          **Ausente:** Luiz Plastina Gomes – representante da comunidade.  
22          **ABERTURA DA REUNIÃO E INCLUSÕES DE ITENS NA PAUTA** – A Prof.<sup>a</sup> Márcia deu início à  
23          reunião e procedeu a leitura da pauta.  
24          **Inclusão de pauta:** Relato sobre renúncia do Coordenador do Curso da Engenharia Mecânica  
25          – relator Gustavo Santiago e Programa de apoio à participação discente em eventos através de  
26          grupos de pesquisa - relator Wang Chong.  
27          **RELATO SOBRE A RENÚNCIA DO COORDENADOR DO CURSO DE ENGENHARIA**  
28          **MECÂNICA** – relator Gustavo  
29          O Conselheiro Gustavo informou que está deixando a Coordenação do Curso de Engenharia  
30          Mecânica e que o Prof. Tonilson Rosendo assumirá a coordenação. A Prof.<sup>a</sup> Márcia agradeceu  
31          ao Prof. Gustavo pelo tempo em que esteve junto à coordenação salientando o ótimo trabalho  
32          realizado por ele.  
33          **Votação do relato e das alterações na pauta:** aprovado por unanimidade.  
34          **RELATOS DA COMISSÃO LOCAL DE ENSINO** – relatora Márcia  
35          \* Apreciação do Relatório Final do curso de Engenharia Econômica – A Prof.<sup>a</sup> Márcia informou  
36          que este curso não terá nova edição neste ano. Informou também sobre a boa visibilidade do  
37          curso perante à comunidade. Após análise do relatório a CLE emitiu parecer favorável. Votação:  
38          aprovado com 1 abstenção.  
39          \* Apreciação do Projeto de Monitoria: “Monitoria para Mecânica dos Sólidos” – Projeto proposto  
40          pelo Prof. Ederli Marangon. Na CLE foram sugeridas modificações no projeto sobre a  
41          infraestrutura e materiais a serem utilizados as quais já foram feitas pelo Prof. Ederli. Votação:  
42          aprovado pela maioria com 2 abstenções.  
43          \* Apreciação do Projeto de Ensino: “Oficina: AutoCAD MEP e Hidrocad” – Projeto proposto pela  
44          Prof. Adriana Gindri Salbego. A Prof.<sup>a</sup> Márcia salientou que pela análise da CLE este projeto  
45          está muito bem elaborado recebendo parecer favorável. Votação: aprovado por unanimidade.  
46          \* Apreciação de Relatório de Monitoria: “Monitoria das componentes curriculares de Física I e II”  
47          – Esta monitoria foi coordenada pelo Prof. Alessandro Bof onde os alunos aprenderam a fazer  
48          vídeos para o ensino de Física. Este relatório recebeu parecer favorável da CLE. Votação:  
49          aprovado por unanimidade.  
50          \*Inclusão de disciplinas ofertadas no campus como CCG da Engenharia Elétrica (Introdução  
51          ao Reconhecimento de Padrões no Processamento de Imagens e Introdução ao  
52          Processamento de Imagens Digitais) – A Prof.<sup>a</sup> Márcia relatou a análise da CLE, sendo que esta



53 comissão emitiu parecer favorável à inclusão das disciplinas. Votação: aprovado por  
54 unanimidade.

55 \* Inclusão de disciplina ofertada na Engenharia Civil (Sistemas de Transporte) como CCCG da  
56 Engenharia Agrícola – A Prof.<sup>a</sup> Márcia esclareceu alguns questionamentos sobre as salas de  
57 aula, onde foi perguntado se teriam salas suficientes para essas disciplinas. Após análise, a  
58 CLE emitiu parecer favorável à inclusão das disciplinas. Votação: aprovado por unanimidade.

59 \* Perfil de vaga docente da **Engenharia de Software**. Área: Gerenciamento de Software.  
60 Requisitos: Graduação em Engenharia de Software, Ciência da Computação, Sistemas de  
61 Informação ou áreas afins, e mestrado ou doutorado em Engenharia de Software, Ciência da  
62 Computação, Sistemas de Informação ou áreas afins. Pesos dos critérios das provas: Emprego  
63 de conceitos: 6; Utilização de técnicas e suas inter-relações: 2 e Capacidade de expressão em  
64 linguagem acadêmica de acordo com a área de conhecimento do Concurso: 2. Votação:  
65 aprovado pela maioria pela maioria com 1 abstenção.  
66

67 \* Perfil de vaga docente da **Engenharia de Telecomunicações**. Área: Processamento digital de  
68 imagens. Requisitos: Graduação em Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Elétrica  
69 ou Engenharia Eletrônica ou Engenharia da Computação ou Ciência da Computação com  
70 Mestrado ou Doutorado em Engenharia de Telecomunicações ou Engenharia Elétrica ou  
71 Computação ou áreas afins. Pesos dos critérios das provas: Emprego de conceitos: 3;  
72 Utilização de técnicas e suas inter-relações: 2 e Capacidade de expressão em linguagem  
73 acadêmica de acordo com a área de conhecimento do Concurso: 5. Aprovado com 1  
74 abstenção.

75 Ambas áreas descritas acima foram aprovadas dispensando o requisito de doutor com a  
76 seguintes justificativas: Considerando que: a) a composição do Corpo Docente da UNIPAMPA,  
77 campus Alegrete, contempla um número significativo de doutores; b) há aquecimento do  
78 mercado em todos os nichos das engenharias e a conseqüente menor busca por qualificação  
79 em nível de Pós-Graduação; c) houve um baixo número de inscritos nos concursos anteriores  
80 nas áreas em questão; d) há uma necessidade urgente de preenchimento das vagas; e e) a  
81 universidade está situada em região distante dos grandes centros e próximo à fronteira, não  
82 sendo atrativa para novos profissionais, entende-se por melhor ter a opção de contratação de um  
83 Mestre, sendo que esta modalidade permite que Doutores também possam realizar o concurso.

#### 84 **VISITA TÉCNICA À RBS TV PORTO ALEGRE** – relator Marcos Heckler

85 O relator informou que os alunos do curso de Engenharia de Telecomunicações solicitaram esta  
86 visita técnica em função de uma palestra realizada no ano passado pela equipe da RBS TV. Foi  
87 sugerida que seja feita na Semana Acadêmica com saída no dia 24 de julho de 2014 para fazer  
88 a visita ao longo do dia 25 de julho de 2014. Após várias discussões sobre os critérios de  
89 inscrição neste evento foi feita a votação: aprovado por unanimidade.

#### 90 **SITUAÇÃO DOS CONECTORES DOS PROJETORES E SALAS DE AULAS** – relator 91 Alessandro Bof

92 O relator informou que estão sendo feitas queixas sobre a danificação de alguns conectores das  
93 salas de aula. Depois de muita discussão, sugeriu-se que seja feita uma campanha de  
94 conscientização para o bom uso dos equipamentos nas salas de aula. Márcio Stefanello se  
95 retira da reunião.

96 João Pablo sugeriu que o CEC seja o protagonista dessa conscientização organizando assim  
97 uma campanha junto à comunidade acadêmica. O conselheiro Fernando se comprometeu de  
98 instalar suportes para os conectores nas salas de aula para otimizar a utilização dos  
99 equipamentos, evitando assim, a danificação acidental destes. Os conselheiros concordaram  
100 com a ação e a Prof.<sup>a</sup> Márcia destacou que se esta campanha não surtir efeito medidas mais  
101 drásticas, como manter as salas trancadas, terão de ser tomadas.

#### 102 **VAGA DOCENTE NA COMISSÃO ORGANIZADORA DA SACTA E UM PROFESSOR PARA 103 COMPOR A COMISSÃO ORGANIZADORA DO CRICTE** – relator João Pablo

104 Ives Gallon se retira da reunião.



- 105 O Prof. João Pablo informou que a Prof.<sup>a</sup> Aline Mello será candidata à Comissão Organizadora  
106 da SACTA.
- 107 O Prof. João Pablo salientou que a indicação de um professor para compor a Comissão  
108 organizadora da SACTA é unicamente para ajudar aos alunos no evento, e não para coordenar  
109 o evento, o qual tem total organização dos alunos.
- 110 Votação pela colaboração da Prof.<sup>a</sup> Aline no SACTA: aprovado com 2 abstenções.
- 111 Indicações para compor a Comissão Organizadora do CRICTE:
- 112 ES - Cláudio Chepke  
113 EM – Maurício França  
114 EA – Eracilda Fontanela
- 115 Votação destes nomes como integrantes da Comissão: Aprovado com 1 abstenção.
- 116 Ficaram faltando as indicações dos cursos de Engenharia Civil, Engenharia Elétrica e  
117 Engenharia de Telecomunicações.
- 118 **REGULAMENTO INTERNO DO LABORATÓRIO DE FÍSICA** – relator Antônio Dalmolin
- 119 Votação com exclusão dos artigos 20 e 21 e inclusão de artigo que informe o horário de  
120 funcionamento do laboratório o qual atenderá as necessidades da instituição: aprovado por  
121 unanimidade.
- 122 **VISITA TÉCNICA À ECLUSA DO SÃO GONÇALO E PORTO DE RIO GRANDE** – relator  
123 Roberlaine
- 124 O relator solicita transporte para levar os alunos da Engenharia Agrícola nesta visita técnica.
- 125 Data: Saída no dia 7 de agosto de 2014 e retorno no dia 8 de agosto.
- 126 O Prof. Roberlaine irá acompanhar a turma nesta visita.
- 127 Votação: aprovado por unanimidade.
- 128 **PROGRAMA DE APOIO À PARTICIPAÇÃO DISCENTE EM EVENTOS ATRAVÉS DE**  
129 **GRUPOS DE PESQUISA** – relator Wang Chong
- 130 Após várias discussões sobre este assunto, o conselheiro Wilber sugeriu que os próprios  
131 grupos de pesquisa definam um teto num reunião entre os líderes.
- 132 Ficou definido que se tome uma decisão ad referendum. Votação: Aprovado com 1 abstenção.
- 133 Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 18 horas e 40 minutos e lavrada a  
134 presente Ata, que será assinada por mim, Alessandra Lima, Secretária Executiva, e pelos  
135 demais presentes. As declarações desta Reunião estão gravadas e disponíveis para consulta.

