



1 **ATA Nº 12/2015 – REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS ALEGRETE**

2 Às quinze horas e quarenta minutos do dia dezesseis de dezembro de dois mil e quinze  
3 reuniram-se, na sala 101 da UNIPAMPA Campus Alegrete, sito à Avenida Tiaraju, 810, Bairro  
4 Ibirapuitã, Alegrete/RS, os membros do Conselho do Campus Alegrete, sendo eles: Alessandro  
5 Girardi - presidente do Conselho do Campus; Gustavo Santiago – Coordenador da Comissão  
6 Local de Ensino; Telmo Deifeld – Coordenador do Curso de Engenharia Civil; Giovani Pozzebon  
7 – Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica; Tonilson Rosendo – Coordenador do Curso de  
8 Engenharia Mecânica; Roberlaine Jorge – Coordenador do Curso de Engenharia Agrícola; João  
9 Plínio Juchem Neto – substituindo o Coordenador do Curso de Ciência da Computação; Jean  
10 Cheiran – Coordenador do Curso de Engenharia de Software; Edson Schlosser – Coordenador  
11 do Curso de Engenharia de Telecomunicações; Marcos Heckler – Coordenador do Programa de  
12 Pós-Graduação em Engenharia Elétrica; Luis Eduardo Kostas – Coordenador do Programa de  
13 Pós-Graduação em Engenharia; Edgar dos Santos – Representante da Comissão Local de  
14 Extensão; Felipe Denardin Costa – Representante da Comissão Local de Pesquisa; Thiago  
15 Gomes e Cleber Millani Rodrigues – representantes dos TAE; Jumar Russi e Marília Tamiosso -  
16 representantes dos docentes; Gerson Sena - representantes dos discentes; Mário Thompson  
17 Flores – representante da comunidade.

18 **Justificou ausência:** Fernando Silveira – Coordenador Administrativo.

19 **Exclusões de pauta:** Preenchimento da vaga docente relativa à redistribuição de Almir Barros  
20 Neto e de Jorge Felix - relator Alessandro Girardi

21 O Prof. Alessandro informou que os perfis de concurso para professor efetivo devem  
22 primeiramente ter um parecer aprovado pela Comissão Local de Ensino e após passar no  
23 Conselho do Campus Alegrete.

24 **Informes:** O Prof. Alessandro informou que, a convite do novo reitor eleito, Prof. Marco Hansen,  
25 será o novo Pró-Reitor da PROPPi – Pró-Reitoria de Pós-Graduação, Pesquisa e Inovação,  
26 com data prevista da posse para 18 de dezembro de 2015.

27 **Decisões Ad Referendum:**

28 CCCG's dos cursos de Engenharia Elétrica, Civil e Mecânica.

29 Regimento do PPEng conforme solicitação da Comissão Superior de Ensino.

30 Votação: Aprovado pela maioria, com uma abstenção.

31 **RELATOS DA COMISSÃO LOCAL DE ENSINO** - relator Gustavo Santiago

32 O relator apresentou os pareceres sobre os temas abaixo, com decisão favorável pela CLE.

33 \*Credenciamento de Juliano Kazienko ao PPGE

34 \*Alterações nas tabelas de ACG do curso de Engenharia Mecânica

35 \*Reapreciação do Relatório de Atividades 2015/1 de Divane Marcon como Relatório Semestral

36 \*Reapreciação do Relatório de Atividades 2015/1 de Diego Kreutz como Relatório Semestral

37 Votação em bloco dos Relatos da Comissão Local de Ensino: Aprovado por unanimidade.

38 **RELATOS DA COMISSÃO LOCAL DE PESQUISA** - relator Felipe Costa

39 O Prof. Felipe detalhou os seguintes projetos de pesquisa avaliados pela Comissão Local de  
40 Pesquisa, emitindo parecer favorável:

41 Projeto: Modelagem e Acionamento de Diodos Orgânicos Emissores de Luz (OLEDs) para  
42 Sistemas de Iluminação

43 Proponente: Vitor Cristiano Bender

44 Projeto: Deposição de revestimento de carbeto de tungstênio (cw) via laser de CO2 para  
45 melhorar a resistência ao desgaste das ferramentas de máquinas agrícolas.

46 Proponente: Ana Cláudia Costa de Oliveira

47 Votação: projetos aprovados por unanimidade.

48 **PERFIL DE CONCURSO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO (ALGORITMOS E  
49 ARQUITETURA DE COMPUTADORES)** - relator Jean Cheiran

50 O relator apresentou um perfil para professor substituto na vaga do afastamento para pós-  
51 doutorado do Prof. Fábio Kepler, com as seguintes demandas:

52 Área de Conhecimento: Algoritmos e Arquitetura de Computadores



- 53 Requisitos: Graduação ou Mestrado ou Doutorado em Engenharia de Software, Ciência da  
54 Computação, Sistemas de Informação, Engenharia da Computação, ou áreas afins.  
55 Peso da Prova Didática: 70  
56 Pesos dos Critérios da Aula Expositiva:  
57 1. Planejamento de uma aula: 2  
58 2. Domínio do tema sorteado: 3  
59 3. Capacidade de comunicação: 3  
60 4. Postura pedagógica: 2  
61 Após o relator ter apresentado o perfil, houve o questionamento de alguns conselheiros a  
62 respeito da determinação da área do concurso. O assunto foi retirado de pauta por sugestão  
63 dos conselheiros, sendo encaminhado à Comissão Local de Ensino para parecer.  
64 **APRECIÇÃO DA NOVA PROPOSTA PARA DEFESA DE DOUTORADO DE DIVANE**  
65 **MARCON** - relator Gustavo F. Santiago  
66 O relator apresentou uma nova proposta de defesa de doutorado encaminhada à Capes e  
67 UNICAMP pela Prof.<sup>a</sup> Divane. No plano de trabalho, ela informou pretender defender a sua tese  
68 até 31/12/2015.  
69 Votação sobre a proposta de defesa da Prof.<sup>a</sup> Divane: aprovado por unanimidade.  
70 **APRECIÇÃO DA NOVA PROPOSTA PARA DEFESA DE DOUTORADO DE DIEGO**  
71 **KREUTZ** - relator Gustavo F. Santiago  
72 O Prof. Gustavo informou que na Universidade de Luxemburgo, onde o Prof. Diego está  
73 vinculado, não há prazo limite para término da tese de doutorado. O Prof. Diego sugere a  
74 prorrogação do prazo inicial para abril de 2016 ou agosto de 2017. Os conselheiros concluíram  
75 que não é possível aprovar duas datas distintas, então o assunto foi colocado em votação:  
76 Pela aprovação da proposta com prazo de defesa até agosto de 2017: 11 votos  
77 Pela reprovação da nova proposta: nenhum voto  
78 Pela devolução ao solicitante para ajustar a data de defesa: 2 votos  
79 Abstenção: 1 voto  
80 Decisão: favorável sobre a nova proposta para defesa de doutorado de Diego Kreutz, com  
81 prazo de defesa da tese até agosto de 2017.  
82 **ATUALIZAÇÃO DAS NORMAS DO LABORATÓRIO DE QUÍMICA E METALOGRAFIA** -  
83 Relator Tonilson Rosendo  
84 O relator apresentou a proposta de atualização das normas do Laboratório de Química e  
85 Metalografia a fim de permitir o bom andamento, com segurança, de todas as atividades nele  
86 desenvolvidas, potencializando as atividades de ensino, pesquisa e extensão.  
87 As normas apresentadas neste documento aplicam-se a todos os usuários do laboratório  
88 (docentes, técnicos, discentes de graduação, pós-graduação, monitores, bolsistas de iniciação  
89 científica e pesquisadores) e também àqueles que não estejam ligados diretamente ao mesmo,  
90 mas que tenham acesso ou permanência autorizada nas dependências de trabalho.  
91 O relator informou que houve mudança no nome do laboratório para: Laboratório de Química,  
92 Metalografia e Tratamentos Térmicos.  
93 Após análise do documento, foi realizada a votação: aprovado pela maioria, com duas  
94 abstenções.  
95 **CALENDÁRIO DAS REUNIÕES ORDINÁRIAS DO CONSELHO DO CAMPUS ALEGRETE** -  
96 relator Alessandro Girardi  
97 O relator apresentou a proposta de calendário das reuniões do Conselho do Campus para 2016.  
98 O documento foi analisado pelos conselheiros e está anexo a esta ata.  
99 Votação: Aprovado por unanimidade.  
100 **HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO DAS ELEIÇÕES DO CAMPUS ALEGRETE** – relator  
101 Alessandro Girardi  
102 O Prof. Alessandro apresentou aos conselheiros o resultado das Eleições do Campus Alegrete  
103 realizadas em 03 de dezembro de 2015, conforme documento anexo a esta ata.  
104 Votação: Homologado o resultado das eleições pela maioria, com 1 abstenção.



105 Como muitos cargos não obtiveram candidatos, incluindo Conselho do Campus e Comissões de  
106 Curso, sugeriu-se prorrogar o mandato dos atuais representantes discentes e docentes para até  
107 23/03/2016 e solicitar à Comissão Eleitoral Local que realize uma nova eleição para março, com  
108 mandatos até fevereiro/2017. Votação: aprovado pela maioria, com 2 abstenções.

109 **RELATÓRIO DE PRESTAÇÃO DE CONTAS DO CONVÊNIO 01/2009 ENTRE UNIPAMPA E**  
110 **IFF PARA EXECUÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA – relator Roberlaine Jorge**

111 O convênio 01/2009, entre a Universidade Federal do Pampa e o Instituto Federal Farroupilha  
112 objetiva a realização de curso de Engenharia Agrícola em conjunto. Nesses seis anos de  
113 duração do convênio foram realizadas diversas reuniões entre as respectivas direções e  
114 reitorias, tendo como principal resultado a elaboração do Projeto Pedagógico do Curso de  
115 Engenharia Agrícola, aprovado em 2013. O relator apresentou a prestação de contas completa  
116 do convênio.

117 Votação da prestação de contas: Aprovado por unanimidade.

118 Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 17 horas e 45 minutos e lavrada a  
119 presente Ata, que será assinada por mim, Alessandra Lima, Secretária Executiva, e pelos  
120 demais presentes. As declarações desta reunião estão gravadas e disponíveis para consulta.

Alessandro Girardi

Gustavo Santiago

Tonilson Rosendo

Telmo Deifeld

Giovani Pozzebon

Jean Cheiran

Roberlaine Jorge

João Plínio Juchem Neto

Felipe Denardin Costa

Edson Schlosser

Marcos Heckler

Cleber Millani Rodrigues

Luis Eduardo Kostaschi

Edgar dos Santos

Marília Tamiosso

Thiago Gomes

Jumar Russi

Alessandra Lima

Mario Thompson Flores

Gerson Sena

