



1 **ATA Nº 10/2015– REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO LOCAL DE ENSINO DO**
2 **CAMPUS ALEGRETE**

3 Às quinze horas e quarenta minutos do dia sete de outubro de dois mil e quinze
4 reuniram-se, na sala 223 da UNIPAMPA Campus Alegrete, sito à Avenida Tiarajú, 810,
5 Bairro Ibirapuitã, Alegrete/RS, os membros da Comissão Local de Ensino, sendo eles:
6 Gustavo Fuhr Santiago – Coordenador Acadêmico e Coordenador da Comissão Local
7 de Ensino; Jean Cheiran – Coordenador do Curso de Engenharia de Software; Jaelson
8 Budny – representando o Coordenador do Curso de Engenharia Civil; Giovani
9 Pozzebon – Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica; Tonilson Rosendo –
10 Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica; Eracilda Fontanela – representando o
11 Coordenador do Curso de Engenharia Agrícola; Amanda Meincke Melo – representando
12 o Coordenador do Curso de Ciência da Computação; Edson Schlosser – Coordenador
13 do Curso de Engenharia de Telecomunicações; Marcos Heckler – Coordenador do
14 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica; Cesar Cristaldo – representando
15 o Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia; Alexandre de Oliveira
16 – Coordenador da Especialização em Engenharia Econômica; Claudio Schepke –
17 substituindo o representante da Comissão Local de Pesquisa; Ederli Marangon –
18 representante docente;

19 **Ausentes:** Edgar dos Santos – representante da Comissão Local de Extensão; Paulo
20 Ricardo Marques – representante discente.

21 **Justificou ausência:** Luci Annee Carneiro – representante dos TAE.

22 **Inclusões de pauta:** Relatório Final de Afastamento Integral para Doutorado de
23 Diego Kreutz; Análise do perfil para concurso de professor efetivo da Ciência da
24 Computação; Análise de disciplina nova do PPGEE.

25 **Exclusões de pauta:** Solicitação de Cancelamento do Afastamento Integral de Adir
26 Alexandre Bibiano Ferreira.

27 **INFORMES:**

28 **Greve** – O Prof. Gustavo informou que a greve dos TAE da Unipampa está sendo
29 encerrada. O indicativo é que as atividades dos servidores sejam retomadas no dia 08
30 de outubro.

31 **Solicitação de cancelamento do Afastamento Integral de Adir Ferreira** – O Prof.
32 Gustavo mencionou que o servidor Adir, que estava afastado para realizar o doutorado,
33 já retornou ao Campus Alegrete e ao exercício de suas atividades. Foi informado, ainda,
34 que o servidor solicitou o cancelamento do afastamento integral.

35 **ANÁLISE DO PERFIL PARA CONCURSO DE PROFESSOR EFETIVO DA CIÊNCIA**
36 **DA COMPUTAÇÃO** - Relatora Amanda Meincke Melo

37 A Prof. Amanda detalhou um perfil para concurso de professor efetivo para a área de
38 Fundamentos da Computação. O perfil objetiva preencher a vaga disponível em
39 decorrência da vacância do professor José Carlos Bins Filho. Requisitos: Graduação
40 em Ciência da Computação, Engenharia de Software, Sistemas de Informação,
41 Engenharia da Computação ou áreas afins; e Mestrado ou Doutorado em Ciência da
42 Computação, Engenharia de Software, Sistemas de Informação ou Engenharia da
43 Computação. Pesos dos Critérios da Prova Escrita: Domínio técnico-científico do ponto
44 sorteado: 12; Estruturação coerente do texto: 4; Clareza e precisão de linguagem: 4.
45 Pesos dos Critérios da Aula Expositiva: Planejamento da aula: 6; Domínio do tema
46 sorteado: 12; Capacidade de comunicação: 6; Postura pedagógica: 6. Pesos dos
47 Critérios do Memorial Descritivo: A pertinência das atividades de ensino, pesquisa e
48 extensão propostas pelo candidato para a área de conhecimento do Concurso e para o
49 Projeto Institucional da UNIPAMPA: 10; A capacidade de reflexão do candidato sobre a



50 própria trajetória de formação, assim como a factibilidade de sua proposta: 10. A
51 expressão “áreas afins” dos requisitos foi colocada em discussão. Um dos membros da
52 CLE sugeriu a retirada da expressão “áreas afins” e a decisão foi acatada pela relatora
53 e pelos demais membros da CLE. Parecer da CLE referente ao perfil do concurso após
54 as modificações sugeridas: Parecer favorável com duas abstenções.

55 **PERFIS DO CONCURSO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO DO CURSO DE**
56 **ENGENHARIA AGRÍCOLA** - Relatora Eracilda Fontanela

57 A Prof. Eracilda detalhou dois perfis de concurso para professores substitutos. O
58 primeiro possui regime de trabalho de 20 horas semanais. A justificativa da necessidade
59 de contratação do professor substituto é a licença gestante da Prof. Fátima Cibele
60 Soares. Área: Engenharia. Requisitos: Graduação em Engenharia Agrícola ou
61 Engenharia Civil ou Engenharia Mecânica. Peso da Prova Didática: 70. Peso da Prova
62 de Títulos: 30. Pesos dos Critérios da Aula Expositiva: Planejamento de uma aula: 2;
63 Domínio do tema sorteado: 3; Capacidade de comunicação: 3; Postura pedagógica: 1;
64 Arguição: 1. Alguns membros da CLE mencionaram que o primeiro item do programa do
65 concurso, “Resistência dos Materiais”, está muito genérico. O Prof. Tonilson sugeriu a
66 substituição do item por “Propriedades de superfícies”. O Prof. Ederli sugeriu o tópico
67 “Montagens e diagramas”. Após discussão, os membros da CLE solicitaram a
68 readequação dos tópicos do programa do concurso. O Prof. Gustavo Santiago sugeriu
69 que a coordenação da Engenharia Agrícola se reúna com alguns membros da CLE para
70 revisar o perfil. Parecer da CLE referente ao perfil, considerando a readequação do
71 programa do perfil pelos professores Tonilson e Ederli junto à coordenação da
72 Engenharia Agrícola: Aprovado por maioria com quatro abstenções. Durante o relato do
73 primeiro perfil para professor substituto, o Prof. Ederli questionou como a vaga foi
74 disponibilizada. O Prof. Gustavo relatou que, em caso de alguma professora solicitar
75 licença maternidade, o Campus tem direito a uma vaga para professor substituto
76 durante o período do afastamento. A pedido dos interessados, segue a transcrição do
77 diálogo: Prof Ederli: “Essa vaga de substituto, como foi conseguida?”; Prof. Gustavo: “É
78 afastamento por licença maternidade.”; Prof. Ederli: “Tem direito a vaga, isso?”; Prof.
79 Gustavo: “Sim, como a Aline se afastou por licença maternidade. Acho que era o Alian
80 que estava no lugar da Aline.”; Prof. Eracilda: “Mas é só no período.”; Prof. Gustavo: “É,
81 só no período.”; Prof. Eracilda: “No período que a gente retoma, o candidato sai.”; Prof.
82 Ederli: “Eu me ferrei numa dessas, então. Não, porque eu assumi /.../” Prof. Gustavo:
83 “Tu ficaste grávido?”; Prof. Ederli: “Eu assumi a bronca de alguém que não foi...”. Neste
84 momento, o Prof. Ederli encerrou a sua fala sobre o assunto. O segundo perfil possui
85 regime de trabalho de 20 horas semanais. A justificativa da necessidade de contratação
86 do professor substituto é a licença gestante da Prof. Eracilda Fontanela. Área:
87 Construções Rurais. Requisitos: Graduação em Engenharia Agrícola ou Engenharia
88 Civil. Peso da Prova Didática: 70. Peso da Prova de Títulos: 30. Pesos dos Critérios da
89 Aula Expositiva: Planejamento de uma aula: 2; Domínio do tema sorteado: 3;
90 Capacidade de comunicação: 3; Postura pedagógica: 1; Arguição: 1. O programa do
91 concurso foi amplamente discutido pelos membros da CLE. Como encaminhamento, o
92 coordenador da CLE sugeriu a reestruturação do programa do concurso por parte de
93 membros da CLE em conjunto com a Coordenação do curso de Engenharia Agrícola.
94 Parecer da CLE referente ao perfil, considerando a readequação do programa do perfil
95 pelos professores Ederli e Jaelson junto à Coordenação do Curso de Engenharia
96 Agrícola: Parecer favorável por maioria com três abstenções.

97 **SOLICITAÇÃO DE HORÁRIO ESPECIAL 2015/2 PARA FLÁVIA COVALESKY –**
98 Relator Gustavo F. Santiago



99 O Prof. Gustavo detalhou a solicitação de horário especial de Flávia Covalesky. Com o
100 horário especial, a servidora ficará afastada do Campus Alegrete quinzenalmente, às
101 quintas e sextas-feiras, no período de 08 de outubro a 18 de novembro de 2015, para
102 realização de mestrado no Programa de Pós-Graduação em Educação da Unipampa –
103 Campus Jaguarão. A compensação de horas será realizada através de aproveitamento
104 de oito horas semanais nos seguintes projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão: Projeto
105 de ensino Oficina Excel Básico – duas horas; Projeto de Pesquisa DICA-TDIC – Design
106 Inclusivo para/com Crianças e Adolescentes de Tecnologias Digitais de Informação e
107 Comunicação – duas horas; e Projeto de Extensão Cultura e Arte no Campus – quatro
108 horas. Conforme declaração do NUDE, não haverá prejuízo das atividades
109 desenvolvidas pela servidora. Votação: A CLE emitiu parecer favorável por maioria com
110 três abstenções.

111 **RELATÓRIO SEMESTRAL DE AFASTAMENTO INTEGRAL 2015/1 DE LUCAS**
112 **COMPASSI SEVERO** - Relator Gustavo F. Santiago

113 O Prof. Gustavo detalhou o relatório semestral de atividades de Lucas Severo referente
114 ao primeiro semestre de 2015. O Prof. Lucas está em afastamento integral para a
115 realização do curso de doutorado na Universidade de São Paulo – USP. Durante o
116 primeiro quadrimestre de 2015 (23/02/2015 a 29/05/2015), foram cursadas as
117 disciplinas “Caracterização Elétrica de Tecnologia e Dispositivos MOS”, “Inteligência
118 Artificial”. No segundo quadrimestre foi cursada a disciplina “Tópicos Especiais de
119 Dispositivos Semicondutores”. As disciplinas cursadas no primeiro quadrimestre foram
120 concluídas com conceito final A. Até o momento de entrega do relatório, o conceito da
121 disciplina cursada no segundo quadrimestre não foi disponibilizado. Os 40 créditos
122 referentes às disciplinas foram concluídos no dia 04/09/2015. A comprovação de
123 aprovação nos últimos oito créditos não foram disponibilizadas até a data de entrega do
124 relatório. Um dos membros da CLE questionou se não seria necessário o envio do
125 histórico oficial. O Prof. Gustavo informou que, como o Prof. Lucas enviou um atestado
126 dos conceitos das disciplinas que dispensa carimbo e assinatura, e possui código de
127 controle digital, não é necessário o envio do histórico. Também foi apresentada a
128 comprovação de aprovação em exame de proficiência em língua estrangeira. Votação:
129 Aprovado por maioria com uma abstenção.

130 O Prof. Cesar se ausentou da reunião.

131 O Prof. Alexandre Oliveira se ausentou da reunião.

132 **RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2014/1 (HORÁRIO ESPECIAL) DE ADIR ALEXANDRE**
133 **BIBIANO FERREIRA** - Relator Gustavo F. Santiago

134 O Prof. Gustavo mencionou que estava pendente o relatório de atividades do primeiro
135 semestre de 2014, referente ao período de exercício em horário especial para realização
136 de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica na Universidade
137 Federal de Santa Maria do servidor Adir Ferreira. Sendo assim, foi solicitado o envio do
138 relatório para regularizar a situação. No primeiro semestre de 2014 foram concluídas
139 com aproveitamento positivo as disciplinas “Pequenos Aproveitamentos elétricos” e
140 “Tópicos Especiais em Sistemas de Energia”. Votação: Aprovado por maioria com uma
141 abstenção.

142 **RELATÓRIO DE AFASTAMENTO INTEGRAL 2014/2 DE ADIR ALEXANDRE**
143 **BIBIANO FERREIRA** - Relator Gustavo F. Santiago

144 O Prof. Gustavo mencionou que o relatório de atividades do segundo semestre de 2014,
145 referente ao período de afastamento integral de Adir Ferreira estava pendente. O
146 relatório foi submetido à reunião de maio 2015 da CLE, ocasião em que os membros
147 solicitaram alterações e detalhamentos. O servidor realizou as alterações e submeteu o



148 relatório novamente. No segundo semestre de 2014 foram cursadas com
149 aproveitamento as disciplinas “Expansão de sistemas de energia elétrica: aspectos
150 técnicos e regulatórios” e “Seminário de tese II”. Votação: Aprovado com quatro votos
151 favoráveis e cinco abstenções.

152 **RELATÓRIO DE ATIVIDADES 2015/1 DE ADIR ALEXANDRE BIBIANO FERREIRA -**

153 Relator Gustavo F. Santiago

154 O Prof. Gustavo detalhou o relatório de atividades do primeiro semestre de 2015
155 referente ao afastamento integral de Adir Ferreira. No primeiro semestre de 2015, o
156 servidor estava matriculado em “Elaboração de Dissertação/Tese” e o período foi
157 dedicado inteiramente à elaboração da tese. O relatório apresenta que a defesa de
158 qualificação foi realizada no dia 25 de agosto de 2015, mas os objetivos não foram
159 alcançados. Desta forma, a pesquisa e a escrita deverão ser reestruturadas. Votação:
160 Aprovado por maioria com três abstenções.

161 **RELATÓRIO FINAL DE AFASTAMENTO INTEGRAL PARA DOUTORAMENTO DE**
162 **DIEGO KREUTZ - Relator Gustavo F. Santiago**

163 O relator informou que o Prof. Diego Kreutz apresentou o relatório final do afastamento
164 integral para doutoramento na Universidade de Luxemburgo, porém o período de
165 afastamento acabou e ainda não houve a defesa da tese. O relatório foi apreciado por
166 esta comissão e identificadas pendências no mesmo. Com base em análise realizada
167 anteriormente pelo procurador federal junto à Unipampa, serão solicitadas ao prof.
168 Diego maiores informações relativas às normas do programa de pós-graduação quanto
169 ao seu período previsto para obtenção do título.

170 **ALTERAÇÕES NO PPC DO CURSO DE ENGENHARIA DE SOFTWARE - Relator**
171 **Jean Cheiran**

172 O Prof. Jean relatou as alterações realizadas no PPC do curso de Engenharia de
173 Software. Texto original: Art. 14 - Relatório e avaliação de estágio [...] §5 - O
174 coordenador de estágios agendará juntamente com o orientador e o professor avaliador
175 convidado a defesa do relatório final de estágio para uma banca formada pelo
176 orientador e o avaliador. Texto alterado: Art. 14 - Relatório e avaliação de estágio [...] §5
177 O coordenador de estágios agendará juntamente com o orientador e o professor
178 avaliador convidado a defesa do relatório final de estágio para uma banca formada pelo
179 orientador e o avaliador, considerando que: I - é responsabilidade do orientador de
180 estágio autorizar a defesa do relatório final; II - a não autorização da defesa implica na
181 reprovação na componente curricular de estágio obrigatório, sendo responsabilidade do
182 orientador informar à coordenação de estágio se a reprovação do estagiário é por nota
183 ou por frequência. Além da redação do quinto parágrafo do décimo quarto artigo, foram
184 removidos os exemplos da “Tabela de Atividades Complementares de Graduação”.
185 Votação: A CLE emitiu parecer favorável por maioria com uma abstenção.

186 **PROJETO DE MONITORIA PARA BANCO DE DADOS DA PROFA. ANDRÉA**
187 **BORDIN - Relator Jean Cheiran**

188 Foi solicitado ao relator que o projeto seja submetido à subcomissão que avalia os
189 projetos de monitoria.

190 **ANÁLISE DE DISCIPLINA NOVA DO PPGEE - Relator Marcos V. T. Heckler**

191 O Prof. Marcos detalhou a ementa de uma nova disciplina do PPGEE. Nome:
192 Elementos de Proteção Numérica em Sistemas Elétricos de Potência. Carga horária: 60
193 horas. Não há pré-requisitos. Os membros da CLE fizeram sugestões em relação à
194 redação do item “objetivos” e solicitou a revisão e adequação da bibliografia
195 complementar. Votação condicional à revisão da redação do item “objetivos” e à
196 adequação da formatação da bibliografia complementar de acordo com as normas:



- 197 Aprovado por maioria com uma abstenção.
198 Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião às 18 horas e 00 minutos e lavrada
199 a presente Ata, que será assinada por mim, Leandro Cardoso de Oliveira, Assistente em
200 Administração, e pelos demais presentes. As declarações desta reunião estão gravadas
201 e disponíveis para consulta.

Gustavo Fuhr Santiago

Jean Cheiran

Jaelson Budny

Giovani Pozzebon

Tonilson Rosendo

Eracilda Fontanela

Amanda Meincke Melo

Edson Schlosser

Marcos Heckler

Cesar Cristaldo

Alexandre de Oliveira

Claudio Schepke

Ederli Marangon

Leandro Cardoso de
Oliveira