

ATA 019-2011 REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS ALEGRETE

1
2 Às quinze horas e trinta minutos do dia trinta de setembro de dois mil e onze reuniram-se, na sala 101 da
3 UNIPAMPA Campus Alegrete, sito à Avenida Tiarajú, 810, Bairro Ibirapuitã, Alegrete/RS, os membros do
4 Conselho do Campus, sendo eles: Alessandro Gonçalves Girardi – Coordenador Acadêmico, nesta oportunidade
5 como presidente do Conselho; Frank Sammer Beulck Pahim – Coordenador Administrativo; Luis Eduardo Azevedo
6 Modler – Coordenador do Curso de Engenharia Civil; Jumar Luis Russi – Coordenador do Curso de Engenharia
7 Elétrica; Gustavo Fuhr Santiago – Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica; José Carlos Bins Filho –
8 Coordenador do Curso de Ciência da Computação; Cléo Zanella Billa – Coordenador do Curso de Engenharia de
9 Software; Daniel Pinheiro Bernardon – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica;
10 Marcos Vinicio Thomas Heckler – Representante da Comissão de Pesquisa; Larissa Degliuomini Kirchhof –
11 Representante da Comissão de Extensão; Leandro Segalla – Representante dos técnicos-administrativos;
12 Mauricio Sperandio – Representante dos docentes; Jaline Gonçalves Mombach – Representante dos discentes,
13 para discutir a pauta objeto da convocação e demais assuntos colocados pelos conselheiros. **EXCLUSÃO DE**
14 **ITEM DA PAUTA:** Solicitação de afastamento do professor Antonio Goulart – retirado da pauta pelo conselheiro
15 Daniel Bernardon. **INCLUSÕES DE ITENS NA PAUTA:** 1. Utilização dos laboratórios pelos acadêmicos, sem
16 acompanhamento – conselheiro Gustavo Santiago; 2. Projeto acadêmico de participação no IBRACON 2011 –
17 conselheiro Alessandro Girardi; 3. Solicitações de afastamento para participação em evento nacional do professor
18 André Lübeck, Elizabete Yukiko e Amanda Melo – conselheiro Alessandro Girardi. **RECOMPOSIÇÃO DO**
19 **CONSELHO COM A POSSE DO COORDENADOR DO PPENG** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi
20 explicou aos demais presentes que o Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia, Professor Dr.
21 Wang Chong, passará a fazer parte do conselho a partir dessa data, pois foi expedida e publicada a Portaria nº
22 1.528, de 19 de setembro de 2011. O professor Wang não se fez presente nessa reunião por estar em horário de
23 aula. **UTILIZAÇÃO DOS LABORATÓRIOSPELOS ACADÊMICOS, SEM ACOMPANHAMENTO** – O conselheiro
24 Gustavo Santiago solicitou aos demais conselheiros que fosse esclarecido quem pode ser servidor responsável
25 pela autorização, no formulário correspondente, do uso de laboratório por acadêmicos sem o acompanhamento,
26 seja de professor ou de técnico do mesmo laboratório. O Presidente do Conselho Alessandro Girardi sugeriu que
27 fosse consultada a Comissão Local dos Laboratórios para definir o responsável pela assinatura da autorização, da
28 qual são integrantes o técnico de laboratório de física Adir Bibiano Ferreira da Silva e o docente Tonilson da Silva
29 Rosendo. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO INTERNACIONAL DO**
30 **TÉCNICO DE LABORATÓRIO ADIR FERREIRA** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi relatou aos
31 demais presentes a solicitação de afastamento com ônus limitado feita pelo técnico do laboratório de física Adir
32 Alexandre Bibiano Ferreira para participar do IX Congresso Latino Americano de Geração e Transmissão
33 Engenharia Elétrica – CLAGTEE 2011, que ocorrerá de 06 a 09 de novembro, em Mar Del Plata, Argentina. O
34 afastamento foi solicitado para o período de 04 a 11 do mesmo mês e os recursos utilizados na viagem serão por
35 conta do PPGEE. Será realizada a apresentação do trabalho do técnico, intitulado: *Determinação de um modelo*
36 *de previsão do potencial eólico de curto prazo para planejamento da operação de sistemas elétricos*. O
37 afastamento tem o objetivo de apresentação de seu trabalho, de acordo com a exigência do Programa de Pós-
38 Graduação em Engenharia Elétrica, do qual o técnico participa como aluno. O parecer do relator é favorável
39 devido à exigência do PPGEE, assim como a importância do nome da UNIPAMPA ter representação em um
40 evento internacional. O afastamento do TAE Adir foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros.
41 **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO INTERNACIONAL DO TÉCNICO DE**
42 **LABORATÓRIO ANTONIO DALMOLIN** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi relatou aos demais
43 presentes a solicitação de afastamento com ônus limitado feita pelo técnico do laboratório de eletrotécnica Antonio
44 Marcos Teixeira Dalmolin para participar do IX Congresso Iberoamericano de Extensión Universitária, que ocorrerá
45 de 22 a 25 de novembro, em Santa Fé, Argentina. O afastamento foi solicitado para o período de 21 a 26
46 do mesmo mês e os recursos utilizados na viagem serão próprios do solicitante. Será realizada a apresentação do
47 trabalho do técnico, intitulado: *Extensão ofertista ou diálogo com a comunidade: o que tem pautado a extensão*
48 *universitária?* O parecer do relator é favorável ao afastamento por constituir uma ação de capacitação para o

49 servidor técnico-administrativo na área de extensão universitária, bem como pela representação da UNIPAMPA no
50 mais abrangente evento iberoamericano sobre a temática da extensão universitária, um dos pilares desta
51 universidade. O afastamento do TAE Antonio foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **SOLICITAÇÃO**
52 **DE AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO INTERNACIONAL DO PROFESSOR RODRIGO**
53 **VIEIRA** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento
54 com ônus feita pelo professor Rodrigo Padilha Vieira para participar do 37th Annual Conference of the IEEE
55 Industrial Electronics Society – IECON 2011, que ocorrerá de 07 a 10 de novembro, em Melbourne, Austrália. O
56 afastamento foi solicitado para o período de 04 a 13 do mesmo mês e os recursos solicitados ao campus são as
57 passagens aéreas, sendo que as demais despesas serão provenientes da PROAP/CAPES por meio do
58 PPGE/UFMS. Será apresentado o trabalho intitulado: *Discrete-time sliding mode approach for speed estimation*
59 *of symmetrical and asymmetrical induction machines*. O parecer do relator é favorável à participação do docente
60 no evento, sendo que a consequente apresentação de trabalho no referido congresso possibilitará o
61 reconhecimento internacional dos trabalhos desenvolvidos na UNIPAMPA, prospecção de parcerias e verificação
62 de tendências mundiais de pesquisa. O afastamento e o pagamento das passagens do professor Rodrigo foi
63 aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **ANÁLISE DAS SOLICITAÇÕES DE AFASTAMENTO INTEGRAL**
64 **PARA DOUTORAMENTO** – O coordenador acadêmico Alessandro Girardi explicou aos demais que foi enviada,
65 por *e-mail*, uma chamada para as solicitações de afastamento integral para doutorado, de acordo com os critérios
66 estabelecidos em reuniões anteriores. O único servidor que manifestou interesse em afastamento foi o professor
67 Fernando Colman Tura, para concluir seu doutorado do Programa de Pós-Graduação em Matemática Aplicada da
68 Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), em Porto Alegre/RS, durante o período de março de 2012 a
69 fevereiro de 2014, um total de 24 meses. De acordo com o relator, o pedido do professor Fernando satisfaz os
70 requisitos mínimos exigidos pelo Conselho para este incentivo à qualificação que integra o Plano de Carreira do
71 Servidor Federal. O professor Fernando é Coordenador do Curso de Especialização em Tecnologia no Ensino de
72 Matemática, o qual se encerra em dezembro deste ano e o doutorado é na área em que o professor atua como
73 docente da UNIPAMPA. A Comissão de Ensino emitiu parecer favorável à solicitação de afastamento integral e
74 sugeriu ao Conselho do Campus que seja aprovado o afastamento de 24 meses sem prorrogação, devido ao
75 solicitante ter a maioria das disciplinas já concluídas. Foram apresentados ainda a declaração de aprovação no
76 processo seletivo do programa, o planejamento das atividades durante o afastamento e o seu pré-projeto de tese
77 intitulado: *Teoria Espectral de Grafos*. O Conselho aprovou o afastamento integral do professor Fernando por 24
78 meses sem direito à prorrogação desse período. **APRECIÇÃO DE PROJETO ACADÊMICO PARA**
79 **PARTICIPAÇÃO DO 53º IBRACON** – O conselheiro Alessandro Girardi expôs aos demais presentes o projeto
80 acadêmico, sob responsabilidade da Professora Elizabete Yukiko Nakanishi Bavastri e do professor Gihad
81 Mohamad. O projeto tem o objetivo de realizar a participação de nove acadêmicos do Curso de Engenharia Civil
82 no 53º Congresso Brasileiro de Concreto, que ocorrerá em Florianópolis/SC, entre os dias 01 e 04 de novembro
83 deste ano. Para esse deslocamento, foi solicitado o transporte desses acadêmicos através de um micro-ônibus da
84 UNIPAMPA que estiver disponível nesse período. O conselheiro relator informou que os acadêmicos pedem ainda
85 auxílio do Campus Alegrete para efetuar três das inscrições, no valor de R\$ 500,00 (quinhentos reais) cada uma.
86 O relator afirma que o grupo tem se empenhado bastante no levantamento de subsídios como patrocínios e rifas,
87 porém, os alunos ainda não conseguiram obter o valor necessário para que possam garantir a participação do
88 grupo no evento. Eles participarão do concurso High Performance Color Concrete, no qual irão apresentar o
89 resultado de sua pesquisa através de um corpo-de-prova de concreto colorido de alta resistência. O Conselho do
90 Campus Alegrete aprovou a participação dos acadêmicos no evento, o micro-ônibus para seu transporte e também
91 as três inscrições que ainda faltam, um total de R\$ 1500,00 (mil e quinhentos reais), já que o grupo se empenhou
92 em produzir um material, que possa competir em um bom nível no concurso, mesmo sem auxílio, durante a greve
93 dos técnicos. **SOLICITAÇÃO DE AUXÍLIO PARA APRESENTAÇÃO DE ARTIGO EM EVENTO NACIONAL DO**
94 **ACADÊMICO ARTHUR LORENZON** – O Presidente do Conselho Alessandro Girardi apresentou aos demais
95 presentes a solicitação de auxílio financeiro do acadêmico do Curso de Ciência da Computação, Arthur Francisco
96 Lorenzon, para sua participação no XII Simpósio em Sistemas Computacionais de Alto Desempenho – Workshop

97 de Iniciação Científica, que ocorrerá de 26 a 29 de outubro deste ano, em Vitória/ES. O acadêmico fará
98 apresentação do artigo intitulado: *Análise de interfaces de programação paralela na determinação de similaridades*
99 *de histogramas*, cuja orientação é da professora Marcia Cristina Cera. Conforme o relator, o aluno solicitou auxílio
100 à Pró-reitoria de Assuntos Estudantis e Comunitários (PRAEC) e foi informado que não há previsão de recursos
101 para este ano e, por isso, decidiu solicitar ao Campus Alegrete. O Conselho discutiu sobre a existência de
102 recursos do campus para subsidiar a viagem do aluno, ao que o conselheiro Frank Pahim respondeu que o
103 recurso sairá da mesma rubrica que os das viagens para eventos dos docentes. O Conselho então aprovou o
104 pagamento do valor das passagens R\$ 500,00 (quinhentos reais) e estipulou um auxílio no mesmo valor que a
105 PRAEC costuma destinar a este tipo de evento, o valor de R\$ 310,00 (trezentos e dez reais). **SOLICITAÇÃO DE**
106 **AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO NACIONAL DO PROFESSOR MAURICIO SPERANDIO** –
107 O Presidente do Conselho Alessandro Girardi relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento com
108 ônus limitado feita pelo professor Mauricio Sperandio Vieira para participar do XXI Seminário Nacional de
109 Produção e Transmissão de Energia Elétrica – SNTPEE 2011, que ocorrerá de 23 a 26 de outubro, em
110 Florianópolis/SC. O afastamento foi solicitado para o período de 23 a 27 do mesmo mês e não foram solicitados
111 recursos ao campus, sendo que as despesas com diárias e passagens serão provenientes da PROAP/CAPES por
112 meio do PPGEE/UNIPAMPA e a inscrição será paga pela Pró-reitoria de Pós-Graduação (PROPG). Será
113 apresentado o trabalho intitulado: *Desenvolvimento de algoritmos e software para previsão de carga na área de*
114 *concessão da Mux Energia - horizonte de curtíssimo prazo*. O parecer do relator é favorável, pois a participação do
115 docente no seminário é bastante válida para a UNIPAMPA, com destaque para: divulgação da instituição,
116 intercâmbio de experiências no setor elétrico e conhecimento das experiências que estão em desenvolvimento no
117 Brasil. O afastamento do professor Mauricio foi aprovado por unanimidade pelos conselheiros. **SOLICITAÇÃO DE**
118 **AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO NACIONAL DO PROFESSOR ANDRÉ LÜBECK** – O
119 presidente do Conselho Alessandro Girardi relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento com ônus
120 feita pelo professor André Lübeck para participar do 53º Congresso Brasileiro de Concreto, que ocorrerá em
121 Florianópolis/SC, entre os dias 01 e 04 de novembro deste ano. O afastamento foi solicitado para o período de 31
122 de outubro a 05 de novembro e foram solicitados recursos para financiamento da viagem, tais como passagens,
123 diárias e inscrição. Neste evento, serão apresentados três trabalhos, intitulados: *Estabilidade global de edifícios de*
124 *concreto armado: análise e exemplo; Produção de tijolo solo-cimento com adição de cinza de casca de arroz para*
125 *construções populares; Análise do comportamento de concretos para pavimentos reforçados com fibras de aço*. O
126 parecer do relator é favorável ao afastamento, pois será feita a apresentação de artigos desenvolvidos em
127 conjunto com outros professores e alunos do Campus Alegrete, com o intuito de divulgar as pesquisas
128 desenvolvidas no curso de Engenharia Civil. O Conselho aprovou por unanimidade a participação do professor
129 André no evento, sendo que todos os professores que solicitarem recursos para este evento, viajarão com o micro-
130 ônibus que levará os alunos no mesmo evento. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM**
131 **EVENTO NACIONAL DO PROFESSOR GIHAD MOHAMAD** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi
132 relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento com ônus feita pelo professor Gihad Mohamad para
133 participar do 53º Congresso Brasileiro de Concreto, que ocorrerá em Florianópolis/SC, entre os dias 01 e 04 de
134 novembro deste ano. O afastamento foi solicitado para o período de 31 de outubro a 05 de novembro e foram
135 solicitados recursos para financiamento da viagem, tais como passagens, diárias e inscrição. Neste evento, será
136 apresentado o trabalho, intitulado: *Estudo da Caracterização Mecânica de Blocos de Concreto Vibro-compactados*
137 *à Seco*. O parecer do relator é favorável ao afastamento, pois será feita a apresentação de artigo desenvolvido em
138 conjunto com outros professores e alunos do Campus Alegrete, com o intuito de divulgar as pesquisas
139 desenvolvidas no curso de Engenharia Civil. O Conselho aprovou por unanimidade a participação do professor
140 Gihad no evento, sendo que todos os professores que solicitarem recursos para este evento viajarão com o micro-
141 ônibus que levará os alunos no mesmo evento. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM**
142 **EVENTO NACIONAL DA PROFESSORA ELIZABETE YUKIKO** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi
143 relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento com ônus feita pela professora Elizabete Yukiko
144 Nakanishi Bavastri para participar do 53º Congresso Brasileiro de Concreto, que ocorrerá em Florianópolis/SC,

145 entre os dias 01 e 04 de novembro deste ano. O afastamento foi solicitado para o período de 31 de outubro a 05
146 de novembro e foram solicitados recursos para financiamento da viagem, tais como passagens, diárias e inscrição.
147 Neste evento, serão apresentados cinco trabalhos, intitulados: *Estudo da influência da adição da sílica ativa e*
148 *metacaulim na resistência, absorção e cor em concretos de cimento portland branco; Ensaio de determinação de*
149 *retenção de água para argamassas colantes; Estudo comparativo entre os diferentes tipos de argamassas para*
150 *revestimento interno utilizadas em Curitiba; Estudo da viabilidade técnica da substituição do agregado miúdo*
151 *natural por resíduo de construção de demolição em concreto estrutural e Avaliação do desempenho da adição de*
152 *fibras provenientes do rejeito da produção de lâ aço em concretos.* O parecer do relator é favorável ao
153 afastamento, pois será feita a apresentação de artigos desenvolvidos em conjunto com alunos do Campus
154 Alegrete, com o intuito de divulgar as pesquisas desenvolvidas no curso de Engenharia Civil. O Conselho aprovou
155 por unanimidade a participação da professora Elizabete no evento, sendo que todos os professores que
156 solicitarem recursos para este evento viajarão com o micro-ônibus que levará os alunos no mesmo evento.
157 **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO NACIONAL DA PROFESSORA**
158 **LARISSA KIRCHHOF** – O presidente do Conselho Alessandro Girardi relatou aos demais presentes a solicitação
159 de afastamento com ônus feita pela professora Larissa Degliuomini Kirchhof para participar do 53º Congresso
160 Brasileiro de Concreto, que ocorrerá em Florianópolis/SC, entre os dias 01 e 04 de novembro deste ano. O
161 afastamento foi solicitado para o período de 31 de outubro a 05 de novembro e foram solicitados recursos para
162 financiamento da viagem, tais como passagens, diárias e inscrição. Neste evento, será apresentado seu trabalho,
163 intitulado: *Análise da influência do teor de umidade no fenômeno de spalling explosivo em amostras de concreto*
164 *expostas a elevadas temperaturas.* O parecer do relator é favorável ao afastamento, pois será feita a apresentação
165 de artigo desenvolvido em conjunto com professores e alunos do Campus Alegrete, com o intuito de divulgar as
166 pesquisas desenvolvidas no curso de Engenharia Civil. O Conselho aprovou por unanimidade a participação da
167 professora Larissa no evento, sendo que todos os professores que solicitarem recursos para este evento viajarão
168 com o micro-ônibus que levará os alunos no mesmo evento. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA**
169 **PARTICIPAÇÃO EM EVENTO NACIONAL DO PROFESSOR ALMIR NETO** – O presidente do Conselho
170 Alessandro Girardi relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento com ônus feita pelo professor Almir
171 Barros da Silva Santos Neto para participar do 53º Congresso Brasileiro de Concreto, que ocorrerá em
172 Florianópolis/SC, entre os dias 01 e 04 de novembro deste ano. O afastamento foi solicitado para o período de 31
173 de outubro a 05 de novembro e foram solicitados recursos para financiamento da viagem, tais como passagens,
174 diárias e inscrição. Neste evento, será apresentado o trabalho, intitulado: *aplicação de estruturas mistas*
175 *concreto/PRF na construção civil.* O parecer do relator é favorável ao afastamento, pois será feita a apresentação
176 de artigo desenvolvido em conjunto com outros professores e alunos do Campus Alegrete, com o intuito de
177 divulgar as pesquisas desenvolvidas no curso de Engenharia Civil. O Conselho aprovou por unanimidade a
178 participação do professor Almir no evento, sendo que todos os professores que solicitarem recursos para este
179 evento viajarão com o micro-ônibus que levará os alunos no mesmo evento. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO**
180 **PARA PARTICIPAÇÃO EM EVENTO NACIONAL DA PROFESSORA AMANDA MELO** – O presidente do
181 Conselho Alessandro Girardi relatou aos demais presentes a solicitação de afastamento com ônus limitado feita
182 pela professora Amanda Meincke Melo para participar do VIII Congresso Brasileiro de Ensino Superior a Distância
183 (ESUD-2011), que ocorrerá em Ouro Preto, entre os dias 03 e 05 de outubro deste ano. O afastamento foi
184 solicitado para o período de 02 a 06 do mesmo mês e não foram solicitados recursos para financiamento da
185 viagem, já que após o evento, a professora ainda continuará em viagem a Santarém/PA, onde ministrará palestra
186 a convite da Prefeitura da cidade. Neste evento, a professora Amanda representará a UNIPAMPA e participará
187 também como Coordenadora da Educação a Distância da universidade na reunião da UniRede. O parecer do
188 relator é favorável ao afastamento, pois a professora é a representante oficial da instituição na UniRede e que não
189 há despesas por parte do Campus Alegrete. O Conselho aprovou por unanimidade o afastamento da professora
190 Amanda. **APRECIÇÃO DE CONVÊNIO A SER FIRMADO COM A PREFEITURA MUNICIPAL DE ALEGRETE** –
191 O conselheiro Frank Pahim expôs aos demais presentes a intenção de firmar convênio com a Prefeitura Municipal
192 de Alegrete, com a duração de seis meses a partir da data de assinatura, cujo objeto é conjugar esforços, visando à

193 adequação de terreno da UNIPAMPA/Campus Alegrete para a futura execução do projeto urbanístico, através de
 194 serviço de remoção de terra da área entre os prédios, limpeza e encascalhamento de áreas utilizadas para acesso
 195 aos prédios existentes e os em construção. O serviço será executado através da Secretaria de Infraestrutura da
 196 Prefeitura Municipal de Alegrete e, para execução do serviço, foram solicitados 4.000 (quatro mil) litros de óleo
 197 diesel para fins de ressarcimento já que a projeção feita com a colaboração do professor André Lübeck chegou a
 198 um consumo de 4085,11(quatro mil e oitenta e cinco litros e onze mililitros) litros de óleo diesel para realizar os
 199 serviços. O cálculo foi anexado ao convênio para fins de comprovação. O Conselho aprovou a celebração do
 200 convênio e a despesa com o combustível. **APROVAÇÃO DO RELATÓRIO DE GESTÃO DO CAMPUS 2008-2010**
 201 – O conselheiro Frank Pahim apresentou a versão final do relatório de gestão do Campus Alegrete de 2008 a 2010
 202 que foi encaminhada com atraso para a Pró-reitoria de Planejamento, Desenvolvimento e Avaliação (PROPLAN)
 203 no início de setembro. O relator explicou que o relatório já tinha sido apresentado neste Conselho na reunião de
 204 abril, na qual foi solicitada a colaboração dos conselheiros e coordenadores para complementar o documento e
 205 realizar as análises críticas. Salientou a dificuldade em se obter as informações e dados necessários para
 206 confecção do relatório devido à falta de sistemas operacionais nas áreas relacionadas à coordenação
 207 administrativa e enfatizou que os dados obtidos com maior rapidez são os da secretaria acadêmica em função do
 208 uso do sistema SIE. Já dados como a produção científica dos docentes, foram extremamente difíceis de serem
 209 obtidos e, dentro do possível, foram levantados dados acadêmicos e administrativos dos últimos anos, os quais
 210 estratificam o campus em vários aspectos. Informou que as análises crítica foram feitas pelos responsáveis pelas
 211 respectivas áreas e a arte do planejamento estratégico e ações do campus pela direção. O relatório de gestão foi
 212 aprovado pelo Conselho do campus por unanimidade, e deverá ser encaminhado para à PROPLAN, conforme
 213 solicitado. **APRECIÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA** – O conselheiro Marcos Heckler expôs aos demais
 214 presentes o parecer sobre os seguintes projetos de pesquisa submetidos à Comissão de Pesquisa do Campus
 215 Alegrete para registro na Pró-Reitoria de Pesquisa (PROPESQ), em atendimento à Reabertura da Chamada
 216 Interna do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Tecnológica e em Inovação - PIBITI/CNPq: Parseadores,
 217 de autoria do Professor Dr. Fabio Natanael Kepler; Wrapper para tabelas HTML mal-formatadas, do Professor Dr.
 218 Sergio Luis Sardi Mergen e Estudo comparativo entre misturas solo-RBE grade 81 e misturas solo-cimento
 219 visando à aplicação em estradas primárias, de autoria do Professor Dr. Wilber Feliciano Chambi Tapahuasco.
 220 Todos os projetos de pesquisa, mediante o parecer favorável da Comissão de Pesquisa do Campus Alegrete,
 221 foram aprovados por unanimidade pelo Conselho, já que não solicitam nenhum tipo de recurso e nenhum uso
 222 exclusivo de equipamentos e salas do campus. Os conselheiros Larissa Kirchhof e Marcos Heckler solicitaram
 223 registro nesta ata de que será sugerido aos servidores do Campus Alegrete que atuam em projetos de pesquisa e
 224 extensão para que haja uma preparação para participação efetiva do campus nos editais com viés tecnológico no
 225 próximo ano. Os conselheiros explicaram que muitos dos servidores que não foram contemplados com bolsas de
 226 iniciação científica nos editais anteriores e que não levaram o projeto adiante, deverão informar aos
 227 coordenadores de pesquisa e extensão do campus, para que seu projeto seja encerrado no sistema, conforme
 228 solicitado pela reitoria. **APRECIÇÃO DOS NDES (NÚCLEOS DOCENTES ESTRUTURANTES) DOS CURSOS**
 229 **DO CAMPUS ALEGRETE** – O Presidente do Conselho Alessandro Girardi explicou aos demais presentes que
 230 cada curso de graduação deve formar o Núcleo Docente Estruturante (NDE), o qual deve ser constituído por, no
 231 mínimo, cinco professores que atuam em cada curso, com atribuições acadêmicas de acompanhamento, atuante
 232 no processo de concepção, consolidação e contínua atualização do projeto pedagógico do curso. Diante disso, os
 233 coordenadores de cursos de graduação realizaram reuniões dos colegiados para formação de cada NDE, os quais
 234 ficaram definidos conforme segue. Pelo curso de Ciência da Computação, o conselheiro José Carlos Bins Filho
 235 informou que constituem o NDE: o próprio coordenador Professor Dr. José Carlos Bins Filho, Professora Dra.
 236 Marcia Cristina Cera, Professor Dr. Fabio Natanael Kepler, Professor Me. Sam da Silva Devincenzi e Professor
 237 Me. Sergio Luis Dill. Pelo curso de Engenharia Civil, o conselheiro Luis Modler informou os integrantes do NDE, os
 238 quais: o próprio coordenador do curso Professor Dr. Luis Eduardo Azevedo Modler, Professor Dr. André Lübeck,
 239 Professor Me. Fernando Colman Tura, Professora Dra. Larissa Degliuomini Kirchhof, Professor Dr. Luis Ernesto
 240 Roca Bruno, Professora Dra. Elizabete Yukiko Nakanishi Bavastri e Professora Dra. Silvia Margonei Mesquita

241 Tamborim. Pelo curso de Engenharia Mecânica, o conselheiro Gustavo Fuhr Santiago informou os integrantes do
242 NDE, os quais: o próprio coordenador, Professor Dr. Gustavo Fuhr Santiago, Professor Dr. Renato Alves da Silva,
243 Professor Dr. Wang Chong, Professor Dr. Daniel Fernando Telo Gamarra, Professor Dr. Tonilson de Souza
244 Rosendo, Professor Dr. Alexandre Silva de Oliveira. O Conselho aprovou a formação dos Núcleos Docentes
245 Estruturantes e o encaminhamento das informações para a reitoria. **APRECIÇÃO DO RELATÓRIO DE**
246 **AFASTAMENTO INTEGRAL DA PROFESSORA DIVANE MARCON** – O Presidente do Conselho Alessandro
247 Girardi expôs aos demais presentes o parecer favorável da Comissão de Ensino sobre o primeiro relatório
248 semestral das atividades de afastamento integral para doutorado da professora Divane Marcon para doutoramento
249 como aluna regular no Curso de Doutorado em Matemática Aplicada da Universidade Estadual de Campinas
250 (UNICAMP), em Campinas/SP. Os conselheiros observaram que o relatório está de acordo com o Art. 34, inciso I
251 da Resolução nº 24, do Conselho Universitário (CONSUNI), no qual consta que o servidor afastado integralmente
252 para capacitação deverá apresentar relatório semestralmente. O parecer da Comissão de Ensino foi referendado
253 pelo Conselho do Campus. **APRECIÇÃO DE RELATÓRIO DE PROJETO DE EXTENSÃO** – A conselheira
254 Larissa Kirchof apresentou aos demais presentes o parecer favorável da Comissão de Extensão dado ao relatório
255 do projeto de extensão coordenado pela secretária executiva Maria Cristina Graeff Wernz, intitulado *Rede de*
256 *Escolas no Pampa*. Os conselheiros aprovaram por unanimidade o relatório apresentado. **APROVAÇÃO DOS**
257 **PERFIS PARA CONCURSOS DOCENTES** – O Presidente do Conselho Alessandro Girardi expôs aos demais
258 conselheiros presentes que, conforme reunião 003-2011 do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia
259 Civil, foram indicados os perfis das vagas docentes, sendo o primeiro para a vaga de redistribuição do professor
260 Gihad Mohamad (processo nº 23081.004040/2011-34) assim apresentado: Área do concurso é em Materiais de
261 construção e Construção Civil, o regime de trabalho é de quarenta horas Dedicação Exclusiva Professor Adjunto,
262 Graduação em Engenharia Civil ou Tecnólogo em Construção de Edifícios ou Tecnólogo em Material de
263 Construção, Doutorado em Engenharias com produção intelectual na área de materiais de construção e/ou
264 construção civil. Após a análise da proposta, os conselheiros sugeriram a inclusão do termo “áreas afins” no
265 requisito de pós-graduação, ficando o perfil corrigido da seguinte forma: Doutorado em Engenharias, ou áreas
266 afins, com produção intelectual na área de materiais de construção e/ou construção civil. O segundo perfil, para a
267 vaga de redistribuição do professor Luis Eduardo Azevedo Modler (processo nº 23205.001428/2011-30), foi
268 apresentado dessa forma: Área do concurso é em Resistência dos Materiais, Estabilidade das Estruturas,
269 Estruturas de Madeira, o regime de trabalho é de quarenta horas Dedicação Exclusiva, Professor Adjunto,
270 Graduação Engenharia Civil, Doutorado em Engenharias com produção intelectual na área de Estruturas. Os
271 conselheiros sugeriram a inclusão do termo “áreas afins” no requisito de pós-graduação, ficando assim definido:
272 Doutorado em Engenharias, ou áreas afins, com produção intelectual na área de Estruturas. O terceiro perfil
273 apresentado, de acordo com a ata nº 005-2011 do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia
274 Mecânica, é para a vaga do concurso de Projeto de Máquinas, Edital 025/2011, realizado no primeiro semestre de
275 2011, o qual teve um candidato aprovado que não tomou posse. O perfil foi assim apresentado: Área do concurso
276 é Processos de Fabricação, o regime de trabalho é de quarenta horas Dedicação Exclusiva, Professor Adjunto,
277 Graduação em Engenharia Mecânica e Doutorado em Engenharia. Os conselheiros sugeriram a inclusão do termo
278 “áreas afins” no requisito de pós-graduação, ficando assim definido: Doutorado em Engenharia ou áreas afins. Os
279 perfis expostos foram aprovados por unanimidade dos conselheiros presentes nessa oportunidade. **DECISÃO DO**
280 **CONSELHO SOBRE UTILIZAÇÃO DOS RECURSOS FINANCEIROS** – O conselheiro Frank Pahim apresentou a
281 versão final do relatório de gestão do Campus Alegrete de 2008 a 2010 que foi encaminhada com atraso para a
282 Pró-reitoria de Planejamento, Avaliação e Desempenho (PROPLAN) no início de setembro. O relator explicou que
283 o relatório já tinha sido apresentado neste conselho na reunião de abril, na qual foi solicitada a colaboração dos
284 conselheiros e coordenadores para complementar o documento e realizar as análises críticas. Salientou a
285 dificuldade de se obter as informações e dados necessários para confecção do relatório pela falta de sistemas
286 operacionais nas áreas relacionadas à coordenação administrativa e enfatizou que os dados obtidos com maior
287 rapidez são os da secretaria acadêmica em função do uso do sistema SIE, dados como a produção científica dos
288 docentes foram extremamente difíceis de serem obtidos e dentro do possível, foram levantados dados acadêmicos

289 e administrativos dos últimos anos que estratificam o campus em vários aspectos. Informou que as análises crítica
300 foram feitas pelos responsáveis pelas respectivas áreas e a arte do planejamento estratégico e ações do campus
301 pela direção. O relatório de gestão foi aprovado pelo Conselho do campus por unanimidade e deverá ser
302 encaminhado para a PROPLAN conforme solicitado. Sem mais, foi encerrada a reunião da qual eu, Secretária
303 Executiva Ingridi Kerlin Tasca, lavro a presente ata que será assinada por todos os presentes. **APRECIÇÃO**
304 **DOS PROJETOS DE CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO** – O Presidente do Conselho Alessandro Girardi
305 apresentou aos demais presentes dois projetos de cursos de especialização com previsão de início no primeiro
306 semestre de 2012, analisados pela Comissão de Ensino do Campus Alegrete, conforme ata nº 006-2011, em
307 atendimento ao edital de chamada interna da PROPG para cursos *lato sensu*. O primeiro projeto apresentado foi o
308 “Curso de Especialização em Práticas e Ensino de Física”, proposto pelo Professor Me. Alessandro Bof de
309 Oliveira. O curso, a ser ofertado no Campus Alegrete, tem duração total de 405 h/a, oferece 20 vagas, tendo como
310 público-alvo os professores do Ensino Médio, detentores de diplomas reconhecidos pelo MEC, que lecionam
311 disciplinas de física. O segundo projeto apresentado foi o “Curso de Especialização em Engenharia Econômica”,
312 proposto pelo Professor Dr. Alexandre Silva de Oliveira, o qual envolve profissionais dos Campi Alegrete e
313 Santana do Livramento. O curso tem duração de 540 horas, oferece 30 vagas, e tem como público-alvo os
314 profissionais graduados, preferencialmente das áreas de Engenharias, Contabilidade, Economia e Administração,
315 não excluindo egressos de outras áreas. Conforme o relator, a Comissão de Ensino analisou as propostas e
316 verificou a disponibilidade de salas e viabilidade de carga horária dos docentes envolvidos. O Conselho aprovou
317 por unanimidade o encaminhamento de ambos os projetos para a Pró-reitoria de Pós-Graduação. Registra-se a
318 ausência dos seguintes conselheiros: Almir Barros da Silva Santos Neto – Diretor do Campus e presidente do
319 conselho; Carlos Aurélio Gonçalves Dilli – Coordenador do Curso de Engenharia Agrícola; Alessandro Bof de
320 Oliveira – Representante dos docentes; Maria de Fátima Castro Mulazzani – Representante da comunidade. Sem
321 mais, foi encerrada a reunião da qual eu, Secretária Executiva Ingridi Kerlin Tasca, lavro a presente ata que será
322 assinada por todos os presentes.