



ATA 005-2011 REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS ALEGRETE

1
2
3 Às dezesseis horas do dia vinte e três de março de dois mil e onze reuniram-se, na sala 204 da UNIPAMPA Campus
4 Alegrete, sito à Av. Tiarajú, 810, os membros do Conselho do Campus, sendo eles: Almir Barros da Silva Santos Neto –
5 Diretor do Campus; Alessandro Gonçalves Girardi – Coordenador Acadêmico; Frank Sammer Beulck Pahim –
6 Coordenador Administrativo; Luis Eduardo Azevedo Modler – Coordenador do Curso de Engenharia Civil; Jumar Luis
7 Russi - Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica; Gustavo Fuhr Santiago – Coordenador do Curso de Engenharia
8 Mecânica; Carlos Aurélio Gonçalves Dilli - Coordenador do Curso de Engenharia Agrícola; José Carlos Bins Filho –
9 Coordenador do Curso de Ciência da Computação; Cléo Zanella Billa – Coordenador do Curso de Engenharia de
10 Software; Daniel Pinheiro Bernardon – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica; Ricardo
11 Bergamo Schenato em substituição a Marcos Vinicio Thomas Heckler – Representante da Comissão de Pesquisa;
12 Larissa Degliuomini Kirchof – Representante da Comissão de Extensão; Leandro Segalla – Representante dos
13 técnicos-administrativos; Mauricio Sperandio – Representante dos docentes; Alessandro Bof de Oliveira –
14 Representante dos docentes para discutir as pautas objeto da convocação e demais assuntos colocados pelos
15 conselheiros. EXCLUSÕES DE PAUTA: Apreciação de convite da UNIJUÍ ao professor Sergio Luis Dill para ministrar
16 disciplina. **SOLICITAÇÃO PARA APROVEITAMENTO DE CONCURSO DOCENTE, REALIZADO NO CAMPUS**
17 **ALEGRETE, NA ÁREA DE ENGENHARIA AGRÍCOLA, PARA O CAMPUS ITAQUI** – O conselheiro Almir Neto expôs
18 aos demais presentes a solicitação do diretor do campus Itaqui ao campus Alegrete para o aproveitamento do segundo
19 colocado, Sr. Fabricio da Silva Barboza, no Concurso Construções Rurais e Saneamento Rural, Edital 084/2010. O
20 diretor informou que recebeu manifestação do colegiado do curso de Engenharia Agrícola para aproveitamento do
21 candidato citado, porém, explicou que no momento o campus não tem necessidade de um docente com esse perfil,
22 sendo necessário sim, alguém com o perfil de Geotécnica, para cobrir a vaga deixada pela professora Adinele
23 Guimarães. Os conselheiros aprovaram por maioria a cedência do candidato em questão ao campus Itaqui.
24 **APRECIÇÃO DO RELATÓRIO DO PROFESSOR FERNANDO TURA RELATIVO AO AFASTAMENTO PARCIAL**
25 **PARA DOUTORAMENTO** – O conselheiro Alessandro Bof apresentou aos demais conselheiros o relatório das
26 atividades do afastamento parcial, concedido ao professor Fernando Tura, durante o segundo semestre de 2010, para
27 doutoramento na Universidade Federal do Rio Grande do Sul. O parecer do relator é favorável, visto que o relatório
28 contempla as atividades desenvolvidas durante o afastamento, evidenciando que o docente foi aprovado nas disciplinas
29 cursadas, desenvolveu pesquisas e apresentou o resultado delas em congresso da AUGM, na Argentina. Após análise
30 do documento e do parecer do relator, os conselheiros aprovaram do relatório por unanimidade. **SOLICITAÇÃO DE**
31 **AFASTAMENTO PARCIAL DO PROFESSOR FERNANDO COLMAN TURA PARA DOUTORAMENTO** – O conselho
32 aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento parcial para doutoramento como aluno regular do Curso de
33 Matemática Aplicada da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, feita pelo professor Fernando Tura. Ele solicita ser
34 dispensado para esse fim em todas as segundas-feiras e terças-feiras, no período compreendido entre 14 de março e
35 26 de julho deste ano. O parecer do relator é favorável por atender os requisitos da Resolução nº 24 do CONSUNI, pelo
36 fato de seu relatório do afastamento anterior ter sido aprovado nessa mesma reunião e por apresentar planejamento
37 das atividades a serem desenvolvidas. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO INTERNACIONAL DO PROFESSOR**
38 **DANIEL BERNARDON** – O conselho aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento com ônus limitado feita
39 pelo professor Daniel Pinheiro Bernardon para participar da III International Conference on Power Engineering, Energy
40 and Electrical Drives – POWERENG 2011, que ocorrerá em Torremolinos (Málaga), na Espanha, entre os dias 11 e 13
41 de maio deste ano. O afastamento foi solicitado para o período de 09 a 17 do mesmo mês e os recursos para as
42 despesas serão fornecidos pela CAPES (passagens) e pelo Projeto P&D AES Sul (diárias) e o professor fará
43 apresentação de seu trabalho, cujo título é *Automatic Reestablishment of Power Supply in Distribution Systems using*
44 *AHP Method*. Foi informado ainda que as aulas do período do afastamento serão adiantadas no decorrer do mês de
45 abril de forma presencial e de comum acordo com os alunos. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO INTERNACIONAL**
46 **DO PROFESSOR LUCIANO PFITSHER** – O conselho aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento com
47 ônus limitado feita pelo professor Luciano Lopes Pfitsher para participar da III International Conference on Power
48 Engineering, Energy and Electrical Drives – POWERENG 2011, que ocorrerá em Torremolinos (Málaga), na Espanha,
49 entre os dias 11 e 13 de maio deste ano. O afastamento foi solicitado para o período de 09 a 17 do mesmo mês e os
50 recursos para as despesas serão fornecidos pelo Projeto P&D AES Sul e o professor fará apresentação de seu

51 trabalho, cujo título é *An Automatic Irrigation System for Rice Cropping with Remote Supervision*. Foi informado ainda
52 aos presentes que as aulas do período do afastamento serão adiantadas no decorrer do mês de abril de forma
53 presencial e de comum acordo com os alunos. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA EVENTO NACIONAL DO**
54 **PROFESSOR WANG CHONG** – O conselho aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento com ônus feita pelo
55 professor Wang Chong para participar do 2º Encontro Nacional de Coordenadores de Engenharia Mecânica – 2º
56 ENACEM, que ocorrerá de 07 a 08 de abril deste ano, em Bento Gonçalves/RS. O afastamento foi solicitado para o
57 período de 06 a 09 do mesmo mês e os recursos solicitados são passagens rodoviárias e diárias, sendo que não há
58 custos de inscrição. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARA EVENTO NACIONAL DO PROFESSOR MARCO**
59 **TIER** – O conselho aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento com ônus feita pelo professor Marco Antônio
60 Durlo Tier para participar do 2º Encontro Nacional de Coordenadores de Engenharia Mecânica – 2º ENACEM, que
61 ocorrerá de 07 a 08 de abril deste ano, em Bento Gonçalves/RS. O afastamento foi solicitado para o período de 06 a 09
62 do mesmo mês e os recursos solicitados são passagens rodoviárias e diárias, sendo que não há custo de inscrição. Foi
63 informado pelo conselheiro Gustavo Fuhr que o professor Marco irá representar o curso de Engenharia Mecânica neste
64 encontro, enquanto que o professor Wang representará o PPEng. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO**
65 **INTERNACIONAL PARA PARTICIPAÇÃO EM BANCAS DE MESTRADO DO PROFESSOR WANG CHONG** – O
66 conselho aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento com ônus limitado feita pelo professor Wang Chong
67 para participar em bancas de mestrado na Facultad de Ingeniería de La Universidad Nacional Del Nordeste (UNNE), na
68 cidade de Resistência, Província del Chaco, na República Argentina, no dia 28 de abril deste ano, sendo que o
69 afastamento foi solicitado para o período de 27 a 29 do mesmo mês. Conforme o relator, o professor Wang explicou que
70 as aulas desse período serão repostas nos dias 04 e 05 de maio, em horários já combinados com os alunos.
71 **APRECIÇÃO DO RELATÓRIO DO PROFESSOR RODRIGO VIEIRA RELATIVO AO AFASTAMENTO PARCIAL**
72 **PARA DOUTORAMENTO** – O conselho aprovou por unanimidade o relatório das atividades do afastamento parcial,
73 concedido ao professor Rodrigo Padilha Vieira, durante o segundo semestre de 2010, para doutoramento na
74 Universidade Federal de Santa Maria. **SOLICITAÇÃO DE AFASTAMENTO PARCIAL DO PROFESSOR RODRIGO**
75 **VIEIRA PARA DOUTORAMENTO** – O conselho aprovou por unanimidade a solicitação de afastamento parcial para
76 doutoramento como aluno regular do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da Universidade Federal de
77 Santa Maria/UFSM, feita pelo professor Rodrigo Padilha Vieira. Ele solicita dispensa todas as segundas-feiras, no
78 período compreendido entre 28 de março e 25 de julho deste ano. **APRECIÇÃO DO RELATÓRIO DO TÉCNICO DE**
79 **LABORATÓRIO ANTONIO DALMOLIN RELATIVO AO AFASTAMENTO PARCIAL PARA MESTRADO** – O conselho
80 aprovou por unanimidade o relatório das atividades do afastamento parcial, com compensação de horários, concedido
81 ao técnico do Laboratório de Eletrotécnica Antonio Marcos Teixeira Dalmolin, durante o segundo semestre de 2010,
82 para cursar disciplina de mestrado no Programa de Pós-Graduação em Educação, da Universidade Federal de Santa
83 Maria. **APRECIÇÃO DE CONCESSÃO DE HORÁRIO ESPECIAL DE TÉCNICOS-ADMINISTRATIVOS EM**
84 **EDUCAÇÃO** – O conselheiro Alessandro Girardi apresentou aos demais conselheiros as solicitações dos técnicos-
85 administrativos para cursarem disciplinas de graduação e pós-graduação. Conforme o relator foi solicitado a todos os
86 técnicos-administrativos que manifestassem interesse em concessão de horários especiais para estudos, conforme a
87 Resolução nº 24/2010 do CONSUNI, sendo que apenas os técnicos de laboratórios apresentaram solicitação. O
88 conselheiro informou ainda que recebeu os planos de trabalho, já incluindo as compensações, de forma que
89 contemplassem 40h de trabalho semanais e não mais de 06h de trabalho diário sem intervalos. Todos os servidores
90 interessados enviaram os planos de trabalho, comprovante de matrícula com as disciplinas a serem cursadas, sendo
91 que deverão assinar o ponto e trabalhar conforme o plano proposto. Os técnicos que solicitaram a concessão de horário
92 especial foram: o técnico de Laboratório de Física, **Adir Alexandre Bibiano Ferreira**, para cursar disciplinas do
93 Programa de Mestrado em Engenharia Elétrica (PPGEE); o técnico de Laboratório de Eletrotécnica, **Tiago Belmonte**
94 **do Nascimento**, para cursar disciplinas do Programa de Mestrado em Engenharia Elétrica (PPGEE); o técnico de
95 Laboratório de Química, **Gean Oldra**, para cursar disciplinas do Curso de Graduação em Engenharia Civil; a técnica em
96 edificações, **Rosália Antunes Martins**, para cursar disciplinas do Curso de Graduação em Engenharia Civil; o técnico
97 em eletroeletrônica, **Ramon Lopes de Souza**, para cursar disciplinas do Curso de Graduação em Engenharia Elétrica;
98 o técnico de Laboratório de Mecânica, **Mozer Cardoso Botelho**, para cursar disciplinas do Curso de Graduação em
99 Engenharia Mecânica. Todos os servidores citados farão os cursos na UNIPAMPA/Campus Alegrete. Ainda solicitou
100 concessão de horário especial o técnico de Laboratório de Eletrotécnica, **Antonio Marcos Teixeira Dalmolin**, para



101 cursar disciplina de mestrado no Programa de Pós-Graduação em Educação, da Universidade Federal de Santa Maria,
 102 sendo que os dias de afastamento serão todas as quartas-feiras durante o primeiro semestre de 2011. O presidente do
 103 conselho Almir Neto solicitou aos conselheiros coordenadores de curso presentes se os mesmos concordavam com os
 104 planos de trabalho apresentados e ninguém manifestou oposição. As concessões de horário especial foram aprovadas
 105 por unanimidade pelos conselheiros presentes. **SOLICITAÇÃO DE APLICAÇÃO DE QUESTIONÁRIO REFERENTE À**
 106 **PESQUISA DOS SERVIDORES JOÃO RAMOS E FABIANO ZANINI** – Os conselheiros aprovaram por unanimidade a
 107 solicitação dos servidores da Pró-reitoria de Obras e Manutenção, Engenheiros João Luis Fernandes Ramos e Fabiano
 108 Zanini Sobrosa, para aplicação de questionário e entrevista a membros do corpo diretivo e docentes do campus, para
 109 subsídio de sua pesquisa para elaboração do trabalho de conclusão do Curso de Especialização em Administração,
 110 Ênfase em Gestão Pública, intitulado *A Implantação de um Sistema de Manutenção Predial na UNIPAMPA/Campus*
 111 *Alegrete: um estudo de caso*. **APRECIÇÃO DE PROJETOS DE PESQUISA** – o conselheiro Marcos Vinício Thomas
 112 Heckler dá ciência aos demais conselheiros acerca dos seguintes projetos encaminhados para a Comissão de
 113 Pesquisa: o primeiro é de autoria do **Professor Dr. Diego Berlezi Ramos**, cujo título é *Implementação de uma*
 114 *Plataforma de Aquisição de Dados para Monitoramento e Gerenciamento de um Motor Ciclo Otto para Operação*
 115 *Eficiente com Gasolina e Gás Natural*. O segundo, do **Professor Dr. José Wagner Maciel Kaehler**, intitulado *Avaliação*
 116 *da Performance da Estação Eólica - Fotovoltaica do Campus de Alegrete*. O terceiro projeto é de autoria do **Professor**
 117 **Dr. Wang Chong**, cujo título é *Desenvolvimento de Músculos Artificiais Através de Polímeros Eletroativos*. Por último, o
 118 projeto do **Professor Dr. Jumar Luis Russi**, intitulado *Projeto de Construção de um Aparato de Esquiva Inibitória*. O
 119 parecer do conselheiro é favorável a todos os projetos apresentados, pois, conforme os memorandos 002/2011 e
 120 003/2011 da Comissão de Pesquisa do Campus Alegrete, atendem aos requisitos exigidos para encaminhar à Pró-
 121 reitoria de Pesquisa/PROPESQ da UNIPAMPA. O conselho aprovou o encaminhamento dos projetos à PROPESQ por
 122 unanimidade. **APRECIÇÃO DE PROJETOS DE EXTENSÃO** – A conselheira Larissa Degliuomini Kirchoff expôs aos
 123 demais presentes os seguintes projetos de extensão encaminhados para a Comissão de Pesquisa do Campus Alegrete:
 124 O primeiro é intitulado *Extensão Universitária – Bairro Capão do Angico-Alegrete*, sob a coordenação do **Professor Me.**
 125 **Luís Eduardo Modler**, o qual conta com a parceria da Associação dos Moradores do Bairro Capão do Angico e tem
 126 como público-alvo os moradores da comunidade denominada Capão do Angico no município de Alegrete. O projeto tem
 127 início em maio e término em dezembro deste ano. Os recursos necessários ao projeto são horas de trabalho dos
 128 envolvidos, infraestrutura do campus e utilização de veículo oficial para deslocamentos. O projeto conta com a
 129 participação dos docentes Larissa Degliuomini Kirchoff, Ricardo Bergamo Schenato, Adriana Salbego, Elizabete Yukiko
 130 Nakanischi Bavastrí, Fátima Cibele Soares, a técnica em edificações Rosália Antunes e três alunos a serem
 131 selecionados entre os discentes dos cursos de Engenharia Civil e Engenharia Agrícola. O segundo projeto proposto é
 132 intitulado *Treinamento e preparação para o trabalho em mecânica básica*, sob coordenação do **Professor Me. Aldoni**
 133 **Gabriel Wiedenhof**. O projeto contará com a parceria de empresas ainda a serem definidas e tem como público-alvo
 134 alunos de escolas de ensino médio da região, profissionais oriundos de empresas da região, técnicos de laboratórios e
 135 alunos iniciantes do curso de Engenharia Mecânica, com início em março e término em dezembro deste ano, sendo a
 136 carga horária prevista de 120h/a. Os recursos necessários ao projeto são apenas horas de trabalho. O projeto conta
 137 com a participação do docente Alexandre Silva de Oliveira e do técnico em mecânica Mozer Cardoso Botelho. O
 138 terceiro projeto apreciado é de coordenação do **Professor Me. Ricardo Bergamo Schenato**, intitulado *Educação*
 139 *ambiental referente à gestão resíduos sólidos urbanos em escolas da cidade de Alegrete* e tem como público-alvo
 140 estudantes das escolas da cidade de Alegrete, com início em maio e término em dezembro deste ano. Os recursos
 141 necessários ao projeto são apenas horas de trabalho. O projeto conta com a participação dos docentes Adriana
 142 Salbego, Fátima Cibele Soares, Elizabete Yukiko Nakanischi Bavastrí, Gihad Mohamad, Larissa Degliuomini Kirchoff,
 143 Luís Eduardo Modler, Wilber Feliciano Chambi Tapahuasco, dois alunos a serem selecionados nos cursos de
 144 Engenharia Agrícola e Engenharia Civil e devem participar ainda escolas a serem selecionadas na parte inicial do
 145 trabalho e a cooperativa de catadores. O quarto e último projeto apreciado está sob a coordenação do **Professor Me.**
 146 **Vilnei de Oliveira Dias**, intitulado *Curso de operação e gerenciamento de tratores agrícolas da região oeste do RS* e
 147 tem como público-alvo técnicos, profissionais, estudantes de instituições da região de cursos das ciências agrárias,
 148 professores, produtores rurais, operadores de máquinas agrícolas, e terá início em maio e término em dezembro deste
 149 ano. Os recursos necessários ao projeto são horas de trabalho dos envolvidos e diárias para deslocamento de dois
 150 docentes. O projeto conta com a participação dos docentes Roberlaine Ribeiro Jorge, Carlos Aurélio Dilli Gonçalves, do



Universidade Federal do Pampa
Campus Alegrete

151 técnico Gean Oldra e da acadêmica do curso de Engenharia Agrícola, Rita Ferrão. São parceiros do projeto o
152 Laboratório de Pesquisa e Desenvolvimento de Máquinas Agrícolas/UFSM, AGCO do Brasil e a Concessionária Jorge
153 Santos Ltda. Os conselheiros observaram que, se algum dos projetos necessitar de transporte oficial do campus, que o
154 mesmo seja agendado com antecedência e de acordo com as normas da instituição. Por fim, os projetos foram
155 aprovados para cadastramento na Pró-reitoria de Extensão/PROEXT. **ASSUNTOS GERAIS** – O conselheiro Luis
156 Modler expôs aos demais a participação da sua turma nas palestras sobre a semana da água em Alegrete/RS. O
157 conselheiro Carlos Dilli expôs aos demais presentes a oportunidade que os acadêmicos do curso de Engenharia Civil
158 tiveram de pilotar, sob a supervisão do professor Roberlaine Ribeiro Jorge, máquinas agrícolas em caráter ainda
159 experimental na Expodireto, em Não-Me-Toque/RS, na visita técnica realizada pelo curso. Registra-se a ausência da
160 conselheira Jaline Gonçalves Mombach. Sem mais, foi encerrada a reunião da qual eu, Secretária Executiva Ingridi
161 Kerlin Tasca, lavro a presente ata que será assinada por todos os presentes.