



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS SÃO GABRIEL DO ANO DE DOIS MIL E DEZOITO

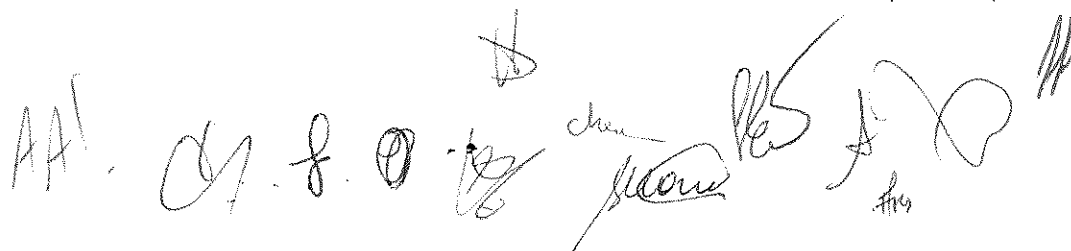
1 Às oito horas e trinta minutos do dia dezenove de abril do ano de dois mil e dezoito, reuniram-se na sala de reuniões da sede administrativa, o Corpo Docente e Técnico Administrativo e os membros do Conselho do Campus São Gabriel – UNIPAMPA. Estiveram presentes: Prof. Cháriston André Dal Beio – Diretor; Prof.^a Ana Júlia Teixeira Senna Sarmento Barata – Coordenadora Acadêmica; TAE Luis Eduardo Vieira – Coordenador Administrativo; Prof. Paulo Pinto – Coordenador do Curso de Biotecnologia; Prof. Fabiano Torres - Coordenador do Curso de Ciências Biológicas - Bacharelado; Prof. Angelo Schneider – Coordenador do Curso de Ciências Biológicas – Licenciatura; Prof. Ítalo Teixeira – Coordenador do curso de Engenharia Florestal; Prof.^a Beatriz Stoll Moraes – Coordenadora Substituta do Curso de Gestão Ambiental; Prof. Valdir Stefenon – Coordenador Substituto do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas; Prof. Luis Fabiano Costa e Prof. Jefferson Marçal da Rocha – representantes docentes; Prof.^a Mirla Weber – representante da Comissão Local de Extensão; Prof. Igor Poletto – representante da Comissão Local de Pesquisa; TAE Adriana Sassi – representante dos Técnicos Administrativos; Camila de Abreu – representante da comunidade externa. Participaram da reunião, sem direito a voto, Renato da Silveira Varela, Alessandra Magnusson e Carlos Alberto Xavier Garcia. Esta reunião teve como pauta: Resultado Processo Seletivo para Professor Substituto; Relatório Final de atividades do Prof. Jefferson Rocha; Solicitações de afastamento para participar de evento no exterior; Projetos; Seminário da Gestão Ambiental; Solicitação de construção de casa de rustificação; Solicitação de Pedagogo (a) para o Campus; Solicitações de transporte; Assuntos gerais. Foi solicitada e aprovada por todos a inclusão de pauta: Regimento do Biotério. O primeiro assunto tratado foi o resultado do Processo Simplificado para Professor Substituto, Edital 138/2018, na Área de Conhecimento: Gestão Ambiental, 20h, Processo nº 23100.000073/2018-14, que teve os seguintes candidatos homologados: 1º- DJULIA REGINA

AA!
[Assinaturas manuscritas]

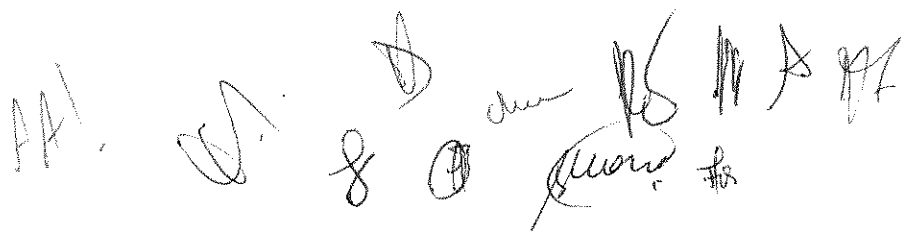
25 ZIEMAN – Pontuação final: 11,43; 2º- ANGÉLICA FÁTIMA MANTELLI STREIT – Pontuação
26 final: 10,86 e 3º- CHRISTHIAN SANTANA CUNHA – Pontuação final: 9,73. Foi dado *ad*
27 *referendum* a esta homologação e todos os conselheiros CONCORDARAM com o mesmo. O
28 Prof. Jefferson Rocha apresentou seu Relatório Final de Estágio de Pós Doutorado, no
29 Programa de Pós Graduação em Desenvolvimento Regional, com o Título “Desenvolvimento
30 e Sustentabilidade: Análise de duas Concepções de Desenvolvimento na Metade Sul do RS”.
31 Apresentou também o Parecer de seu orientador, o Histórico Escolar e outros documentos
32 complementares. Posto em apreciação o relatório supracitado foi APROVADO por todos os
33 conselheiros presentes. Logo depois foram apreciadas as solicitações de afastamento para
34 participar de evento no exterior: a) Solicitação do Prof. Andrés Delgado Cañedo para
35 participar da Reunião da Comissão Diretiva da Sociedade Latinoamericana de Investigadores
36 de Abelhas, na Facultad de Ciencias da Universidad Mayor, em Santiago, Chile. O
37 afastamento se dará de 18/04/2018 a 21/04/2018. A solicitação foi APROVADA por todos os
38 conselheiros. b) Solicitação da Prof.ª Ana Júlia Teixeira Senna Sarmento Barata para
39 participar do evento Rice Market & Technology Convention, em Punta Cana, na República
40 Dominicana, no período de 01/06/2018 a 09/06/2018. A solicitação foi APROVADA por todos
41 os conselheiros. c) Solicitação do Prof. Tiago Gomes dos Santos para participar do Congresso
42 Aquatrop: ecossistemas acuáticos tropicales en el antropoceno, na Universidad de las
43 Américas (UDLA) e Universidad San Francisco de Quito (USFQ), no Equador. O período de
44 afastamento será de 20/07/2018 a 29/07/2018. A solicitação foi APROVADA por todos os
45 conselheiros. d) Solicitação da Prof.ª Márcia Regina Spies para participar do Congresso
46 Aquatrop: ecossistemas acuáticos tropicales en el antropoceno, na Universidad de las
47 Américas (UDLA) e Universidad San Francisco de Quito (USFQ), no Equador. O período de
48 afastamento será de 20/07/2018 a 29/07/2018. A solicitação foi APROVADA por todos os
49 conselheiros. O Conselho do Campus mencionou a importância desses afastamentos dos
50 servidores para o aperfeiçoamento de suas atividades de Ensino, Pesquisa e/ou Extensão no
51 campus. O assunto seguinte foram os projetos: a) Projeto de Extensão intitulado USO DE
52 EXPERIMENTOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA, sob a coordenação do docente
53 Cristhian Augusto bugs, recebeu *ad referendum* devido ao prazo de submissão. Todos os
54 conselheiros foram FAVORÁVEIS ao *ad referendum* dado. b) Projetos de Pesquisa, que
55 também receberam *ad referendum* devido ao prazo de submissão: 1. Projeto
56 SENSORIAMENTO REMOTO PARA IDENTIFICAÇÃO E MONITORAMENTO DO USO E

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including 'AAI', 'JA', 'f', 'O', 'du', 'Kuro', 'KES', 'M', 'A', 'P', 'R', and '8/5'.

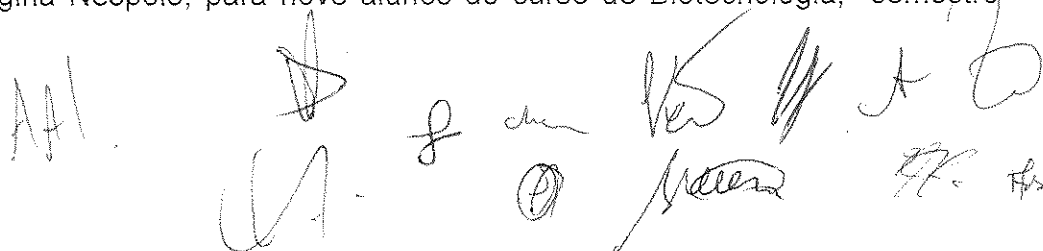
57 COBERTURA DA TERRA NA MICRORREGIÃO CAMPANHA CENTRAL/RS, coordenado
58 pela Prof.^a Aline Biasoli Trentin. Parecer FAVORÁVEL. 2. Projeto COSMÉTICOS VERDES:
59 AVALIAÇÃO DE ATRIBUTOS AMBIENTAIS A PARTIR DAS ESTRATÉGIAS DE
60 ECODESIGN E ROTULAGEM AMBIENTAL, coordenado pela Prof.^a Ana Julia Teixeira Senna
61 Sarmiento Barata. Parecer FAVORÁVEL. 3. Projeto COMPATIBILIDADE DOS FUNGOS
62 ENTOMOOPATÓGNOS *METARHIZIUM ANISOPLIAE* E *BEAUVERIA BASSIANA* A
63 CARRAPATICIDAS QUÍMICOS, coordenado pelo Prof. Juliano Tomazzoni Boldo. Parecer
64 FAVORÁVEL. 4. Projeto ESTUDO DE DNA REPETITIVO NO GENOMA DE AVES COM
65 ÊNFASE EM ELEMENTOS TRANSPONÍVEIS, coordenado pelo Prof. Ricardo José Gunski.
66 Parecer FAVORÁVEL. 5. Projeto DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS DE
67 MICROPROPAGAÇÃO CLONAL DE PLANTAS INTEGRANDO BIOTECNOLOGIA,
68 NANOTECNOLOGIA E MICROBIOLOGIA, coordenado pelo Prof. Valdir Marcos Stefenon.
69 Parecer FAVORÁVEL. 6. Projeto BIORREMEDIAÇÃO E PRODUÇÃO FLORESTAL EM
70 ÁREAS DE MINERAÇÃO: TRANSFORMAÇÃO GENÉTICA DE *BRADYRHIZOBIUM*,
71 coordenado pelo Prof. Valdir Marcos Stefenon. Parecer FAVORÁVEL. 7. Projeto DUAS OU
72 TRÊS ESPÉCIES REALMENTE VÁLIDAS? TAXONOMIA INTEGRATIVA DAS ESPÉCIES
73 DE *BELOSTOMA LATREILLE* DO GRUPO *BIFOVEOLATUM SENSU LAUCK* (INSECTA:
74 HETEROPTERA: BELOSTOMATIDAE), coordenado pelo Prof. José Ricardo Inacio Ribeiro.
75 Parecer FAVORÁVEL. 8. Projeto UTILIZAÇÃO DE CARVÃO DE CAROÇOS DE BUTIÁ
76 (*BUTIA CAPITATA*) COMO MEIO DE PURIFICAÇÃO ALTERNATIVA DE ÁGUAS PARA
77 CONSUMO HUMANO. Coordenado pela Prof.^a Beatriz Stoll Moraes. Parecer FAVORÁVEL.
78 9. Projeto CERTIFICAÇÃO FLORESTAL NO ATENDIMENTO DA LEGISLAÇÃO
79 AMBIENTAL E SOCIAL NO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL, coordenado pelo Prof.
80 Ricardo Ribeiro Alves. Parecer FAVORÁVEL. 10. Projeto CARACTERIZAÇÃO DOS
81 CURSOS DE BACHARELADO EM GESTÃO AMBIENTAL NO BRASIL, coordenado pelo
82 Prof. Ricardo Ribeiro Alves. Parecer FAVORÁVEL. A Prof.^a Mirla Weber apresentou o Projeto
83 CORAÇÕES DO PAMPA – CUIDANDO DE MIM, sob sua coordenação. É uma proposta para
84 ser desenvolvida no campus, no sentido de amenizar ou trabalhar problemas relacionados
85 às emoções, que são recorrentes com a comunidade acadêmica. Prof. Luis Fabiano pediu
86 para verificar se é necessário que este projeto passe pelo CEP (Comitê de Ética e Pesquisa).
87 O projeto foi posto em apreciação, com a posterior consulta ao CEP, e recebeu parecer
88 FAVORÁVEL de todos os conselheiros. O TAE Renato da Silveira Varella explicou que em

A collection of handwritten signatures and initials in black ink, located at the bottom of the page. The signatures are somewhat stylized and overlapping, including what appears to be 'AA', 'M. F.', and several other illegible names.

89 reunião com Luis Hamilton, Pró-Reitor da PROPLAN, foi-lhe solicitado que desse início a um
90 grupo de trabalho a fim de realizar um Seminário de Gestão Ambiental e Sustentabilidade,
91 que terá suporte financeiro da PROPLAN, pois o Ministério Público autorizou que empresas
92 multadas pelo IBAMA patrocinem projetos nas diferentes áreas ambientais, abatendo suas
93 multas. Neste Seminário de Gestão Ambiental, aqui em São Gabriel, com data a ser proposta,
94 será dado início ao Núcleo de Gestão Ambiental e Sustentabilidade da UNIPAMPA. Todos os
95 conselheiros foram FAVORÁVEIS à realização deste seminário. O Prof. André Carlos Cruz
96 Copetti enviou solicitação, através do memorando 02/2018, para que faça parte do plano
97 diretor um espaço em comum dos usuários de estufas, com área total em torno de 0,63 há,
98 que inclui as estufas, conforme mapa apresentado. Também solicitou que fique estipulado
99 que o espaço possa ser usado para pequenos experimentos não permanentes, além de
100 espaço para casa de rustificação de plantas e um horto botânico, e que qualquer outra obra
101 permanente seja discutida e apresentada ao grupo usuário. Comunicou a construção de uma
102 casa de rustificação de mudas com área de 250 m² (10 x 25) próximo às estufas, dentro da
103 área supracitada para alocação das mudas da estufa 02. O assunto foi discutido e observou-
104 se que esta solicitação já fora feita anteriormente e aprovada e vai ser solicitado ao Prof.
105 André que se informe sobre a solicitação já feita. Todos acharam importante esse assunto
106 entrar no plano diretor para que não haja retrabalho. Na reunião com a PROPLAN, será
107 solicitado que se verifique onde seria o melhor lugar para a casa de rustificação. O NUDE –
108 Núcleo do desenvolvimento Educacional - enviou solicitação ao Conselho de apreciação e
109 encaminhamento de pedido, aos órgãos superiores, de vaga para Pedagogo (a) para atuar
110 no mesmo. Prof.^a Ana Júlia observou que este pedido já foi feito em março de 2017. Decidiu-
111 se que todos os documentos relativos a este pedido serão anexados e levados à reunião de
112 Diretores. Na sequência foram listadas as solicitações de transporte: a) Solicitação de
113 transporte da Prof.^a Nara Rejane Zamberlan dos Santos, para vinte e cinco alunos do curso
114 de Engenharia Florestal, 9º semestre, para a cidade de Porto Alegre para participar de visita
115 técnica em diferentes áreas verdes. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente
116 800 km. A data da viagem é 19 de abril do corrente ano. A solicitação recebeu *ad referendum*
117 devido à falta de tempo hábil para apreciação do Conselho. Todos foram FAVORÁVEIS ao
118 *ad referendum* dado. b) Solicitação de transporte da Prof. Igor Poletto, para vinte e cinco
119 alunos do curso de Engenharia Florestal, 9º semestre, para a cidade de Santa Margarida do
120 Sul para participar de visita técnica à brigada de incêndios da empresa CPMC – celulose

A collection of handwritten signatures and initials in black ink, located at the bottom of the page. The signatures are somewhat stylized and difficult to read, but appear to be initials and full names of individuals involved in the document's approval or creation.

121 riograndense. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 50 km. A data da viagem
122 é 27 de março do corrente ano. A solicitação recebeu *ad referendum* devido à falta de tempo
123 hábil para apreciação do Conselho. Todos foram FAVORÁVEIS ao *ad referendum* dado. c)
124 Solicitação de transporte da Prof.^a Márcia Regina Spies, para quarenta e quatro alunos do
125 curso do Componente Curricular Zoologia II, dos cursos de Ciências Biológicas Licenciatura
126 e Bacharelado, do 3º semestre, para a cidade de Santa Margarida do Sul para participar de
127 saída de campo. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 100 km. A data da
128 viagem é 07 de abril do corrente ano. A solicitação recebeu *ad referendum* em 02 de abril,
129 devido à falta de tempo hábil para apreciação do Conselho. Todos foram FAVORÁVEIS ao
130 *ad referendum* dado. d) Solicitação de transporte da Prof.^a Márcia Regina Spies, para vinte e
131 dois alunos do curso do Componente Curricular Zoologia II, dos cursos de Ciências Biológicas
132 Licenciatura e Bacharelado, do 3º semestre, para a cidade de Santa Margarida do Sul para
133 participar de saída de campo. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 100 km.
134 A data da viagem é 14 de abril do corrente ano. A solicitação recebeu *ad referendum* em 13
135 de abril, devido à falta de tempo hábil para apreciação do Conselho. A viagem foi transferida
136 para o dia de abril. Todos foram FAVORÁVEIS ao *ad referendum* dado. e) Solicitação de
137 transporte da Prof.^a Bruna Denardin da Silveira, para onze alunos do curso de Engenharia
138 Florestal, 7º semestre, dentro da cidade de São Gabriel, para realização de aula prática do
139 componente curricular Inventário Florestal. A quilometragem de ida e volta é de
140 aproximadamente 25 km. A data da viagem é 26 de abril do corrente ano. Todos foram
141 FAVORÁVEIS a esta solicitação. f) Solicitação de transporte da Prof.^a Bruna Denardin da
142 Silveira, para onze alunos do curso de Engenharia Florestal, 7º semestre, dentro da cidade
143 de São Gabriel, para realização de aula prática do componente curricular Inventário Florestal.
144 A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 25 km. A data da viagem é 14 de junho
145 do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação. g) Solicitação de transporte
146 da Prof.^a Cássia Regina Nespolo, para nove alunos do curso de Biotecnologia, semestre
147 2018/1, para a cidade de Rosário do sul, para participar de Oficina Prática de Tecnologia de
148 Produtos Lácteos e Carneos Fermentados, na Planta da Agroindústria da Fundação
149 Bradesco. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 160 km. A data da viagem
150 é 10 de maio do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação, condicionado
151 a que se aumente o número de alunos participantes da viagem. h) Solicitação de transporte
152 da Prof.^a Cássia Regina Nespolo, para nove alunos do curso de Biotecnologia, semestre

The bottom of the page contains several handwritten signatures and initials in black ink. From left to right, there is a signature that appears to be 'AAI', followed by a large stylized signature, a signature that looks like 'J. Chen', a signature that looks like 'K. V.', a signature that looks like 'A. B.', and a signature that looks like 'H. H.'. There are also some smaller initials and marks scattered around these signatures.

153 2018/1, para a cidade de Rosário do sul, para participar de Oficina Prática de Tecnologia de
154 Produtos Lácteos e Carneos Fermentados, na Planta da Agroindústria da Fundação
155 Bradesco. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 160 km. A data da viagem
156 é 24 de maio do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação, condicionado
157 a que se aumente o número de alunos participantes da viagem. i) Solicitação de transporte
158 da Prof.^a Cássia Regina Nespolo, para nove alunos do curso de Biotecnologia, semestre
159 2018/1, para a cidade de Rosário do sul, para participar de Oficina Prática de Tecnologia de
160 Produtos Lácteos e Carneos Fermentados, na Planta da Agroindústria da Fundação
161 Bradesco. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 160 km. A data da viagem
162 é 21 de junho do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação, condicionado
163 a que se aumente o número de alunos participantes da viagem. A Prof.^a Cássia justificou o
164 reduzido número de alunos participantes nas três viagens acima, pois são oito discentes
165 matriculados no componente curricular e, como envolve aulas práticas e uso dos
166 equipamentos da fundação Bradesco, não há como incluir alunos de outros componentes
167 curriculares, pois não terão a base teórica necessária. A seguir foi apresentado o Regimento
168 do Biotério, que já havia sido enviado a todos os conselheiros para apreciação. Após debates,
169 foi solicitado que se faça o cadastro no COCEA – Conselho Nacional de Controle de
170 Experimentação Animal. Prof. Luis Fabiano solicitou também que o tempo que dedicar ao
171 Biotério seja cadastrado como hora atividade. Chamar-se-á ANIPAMPA e será um Setor de
172 Apoio vinculado diretamente às atividades práticas de ensino, pesquisa e prestação de
173 serviços, subordinado à Direção do Campus São Gabriel. Posto em apreciação, o Regimento
174 do Biotério foi APROVADO. Assuntos gerais: a) Prof. Cháriston informou que a pavimentação
175 do estacionamento secundário, provavelmente, iniciar-se-á em maio. A PROPLAN solicitou
176 45 dias para enviar o material. Depois disso, o 6º BE Cmb confeccionará os bloquetes e em
177 julho começará o calçamento. b) Prof. Cháriston comunicou que haverá audiência com o DNIT
178 hoje na Câmara de Vereadores e solicitou a todos que compareçam. Será discutida a
179 construção de uma ciclovia de acesso à Unipampa e a passarela no trevo principal da cidade.
180 c) O Prefeito, em conversa com o Prof. Cháriston, comprometeu-se em asfaltar o restante da
181 entrada do campus, pois o DNIT asfaltarão somente 38 metros. Deu-se por ENCERRADA A
182 REUNIÃO às onze horas e trinta minutos e, para constar, eu, Neiva Mario, Secretária
183 Executiva, lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos conselheiros presentes.

Neiva Mario, Secretária Executiva
Prof. Luis Fabiano
Prof. Cháriston
Prof. Cássia Regina Nespolo
Prof. Angelo A. Schmidt
Prof. ...
Prof. ...