



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

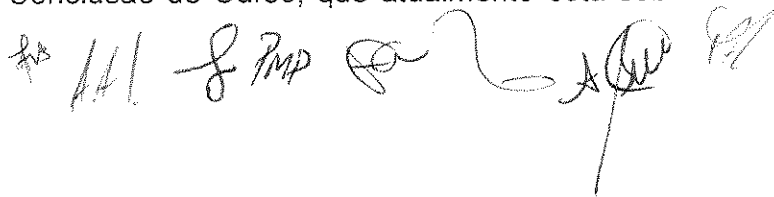


ATA DA 4ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS SÃO GABRIEL DO ANO DE DOIS MIL E DEZOITO

1 Às nove horas do dia dezessete de maio do ano de dois mil e dezoito, reuniram-se na sala de
2 reuniões da sede administrativa, o Corpo Docente e Técnico Administrativo e os membros
3 do Conselho do Campus São Gabriel – UNIPAMPA. Estiveram presentes: Prof. Cháriston
4 André Dal Belo – Diretor; Prof.^a Ana Júlia Teixeira Senna Sarmento Barata – Coordenadora
5 Acadêmica; TAE Luis Eduardo Vieira – Coordenador Administrativo; Prof. Paulo Pinto –
6 Coordenador do Curso de Biotecnologia; Prof. Fabiano Torres - Coordenador do Curso de
7 Ciências Biológicas - Bacharelado; Prof. Angelo Schneider – Coordenador do Curso de
8 Ciências Biológicas – Licenciatura; Prof. Ítalo Teixeira – Coordenador do curso de Engenharia
9 Florestal; Prof.^a Beatriz Stoll Moraes – Coordenadora Substituta do Curso de Gestão
10 Ambiental; Prof. Filipe Victoria – Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências
11 Biológicas; Prof. Luis Fabiano Costa e Prof. Jefferson Marçal da Rocha – representantes
12 docentes; Prof.^a Mirla Weber – representante da Comissão Local de Extensão; Prof. Igor
13 Poletto – representante da Comissão Local de Pesquisa; TAE Adriana Sassi – representante
14 dos Técnicos Administrativos. Participaram da reunião, sem direito a voto, Rubem Samuel
15 Ávila Jr e Ricardo Ribeiro Alves. Esta reunião teve como pauta: Solicitações de afastamento
16 para participar de evento no exterior; Projetos; Regimento Interno do Neabi-SG; Solicitação
17 para realizar exposição de arte; Projeto de Curso de pós-Graduação Latu Sensu;
18 Solicitações de transporte; Assuntos gerais. Foram apreciadas as solicitações de
19 afastamento para participar de evento no exterior: a) Solicitação do Prof. Jair Putzke para
20 participar do Congresso POLAR 2018 – Open Science Conference OSC – XXXV SCAR
21 Biennial Meeting Arctic Science Summit Week 2018 & IASC Business Meeting SCAR/IASC
22 Open Science Conference 2018 e o Arctic Observing Summit, em Davos, Suíça. O
23 afastamento se dará de 12/06/2018 a 27/06/2018. O Professor apresentou plano de reposição
24 de aulas e demais documentos solicitados. b) Solicitação do Prof. Rafael Cabral Cruz para

AAI * JRA @ 2 A. (Cruz) 92

25 participar do 56º Congresso Internacional de Americanistas, na Universidad de Salamanca,
26 em Salamanca, na Espanha. O afastamento se dará de 11/07/2018 a 20/07/2018. O professor
27 apresentou a documentação necessária. Passou-se à apreciação e estas solicitações
28 supracitadas foram APROVADAS, por unanimidade, por todos os conselheiros presentes. c)
29 Solicitação do Prof. Rubem Samuel de Avila Jr para participar de Pós-doutorado de
30 Biodiversidade/Biologia Evolutiva, durante o período de 05/08/2018 a 10/04/2019, na
31 Universidade de KwaZulu-Natal, na cidade de Pietermaritzburg, estado KwaZulu – Natal, na
32 África do Sul. O professor apresentou a documentação necessária, recebendo parecer
33 FAVORÁVEL das Comissões de Curso. Posta em apreciação, esta solicitação foi
34 APROVADA por todos os conselheiros presentes. O Conselho do Campus mencionou a
35 importância desses afastamentos dos servidores para o aperfeiçoamento de suas atividades
36 de Ensino, Pesquisa e/ou Extensão no campus. O Prof. Jefferson Rocha salientou a
37 necessidade de substitutos para as saídas de formação, pois os casos de colegas
38 substituindo os que se afastam sobrecarrega os professores. Casos assim devem ser
39 pontuais e não rotina. A seguir, foram apreciados os projetos de Pesquisa e Extensão, que
40 receberam pareceres favoráveis nas respectivas comissões. 1. Projetos de Pesquisa: a)
41 Projeto intitulado “Controle biológico de formigas de gênero *Atta* e *Acromyrmex* através de
42 fungos entomopatogênicos”, coordenado pelo Prof. Igor Poletto. b) Projeto intitulado “Uso de
43 *Nauphoeta cinerea* para seleção de fungos entopatógenicos”, coordenado pelo Prof. Igor
44 Poletto. Postos em apreciação, os dois projetos receberam pareceres FAVORÁVEIS de todos
45 os conselheiros presentes. 2. Projeto de Extensão intitulado “Engenharia Florestal nas
46 escolas”, coordenado pelo Prof. Ítalo Filippi Teixeira. Posto em apreciação, o projeto citado
47 recebeu parecer FAVORÁVEL de todos os conselheiros presentes. Na sequência, passou-
48 se à apreciação do Regimento Interno do NEABI – Campus São Gabriel - Núcleo de Estudos
49 Afro-brasileiros e Indígenas, aprovado na 1ª Reunião Ordinária do Neabi, ocorrida em 05 de
50 março do corrente ano. Posto em apreciação, o regimento foi APROVADO por todos os
51 conselheiros presentes. O Prof. Ricardo Ribeiro Alves solicitação autorização ao Conselho
52 para realizar uma exposição, nos dias 21 e 22 de maio de 2018, nos turnos manhã, tarde e
53 noite, no campus. A exposição contém dez garrafas pintadas com temas diferentes, como
54 citação, soluções sustentáveis, cultura, natureza, flores, reprodução de obras, ídolos, infantil,
55 saúde, natureza e animais. A exposição segue o protocolo da Prof.^a Nara Zamberlan, é de
56 cunho acadêmico para fins de Trabalho de Conclusão de Curso, que atualmente está sob

A series of handwritten signatures and initials in black ink, located at the bottom right of the page. The signatures are somewhat stylized and difficult to read, but appear to be the names of the individuals who signed the document.

57 orientação do Prof. Ricardo Alves. Passou-se à apreciação e todos APROVARAM a
58 realização da exposição. O Prof. Jefferson Marçal da Rocha encaminhou Projeto de Pós-
59 graduação *Latu Sensu* em Educação: **Especialização em Educação: Práticas de Ensino**
60 **Interdisciplinares (EDUINTER)**, a ser ofertado neste campus no ano letivo de 2019. Tem
61 com objetivo principal Habilitar, em nível de Pós-graduação *latu sensu*, profissionais em
62 educação licenciados e graduados com interesse nos temas correlacionados Educação,
63 Ensino e Sustentabilidade. Como objetivo específico proporcionar-se-á conhecimento dos
64 pressupostos epistemológicos que embasam as práticas docentes, possibilitando, nesta
65 experiência o aperfeiçoamento do exercício da docência, tanto para os docentes como para
66 os discentes. A proposta Especialização em Educação: Práticas de Ensino Interdisciplinares
67 (EDUINTER), foi posta em apreciação e todos os conselheiros a APROVARAM, por
68 unanimidade. Solicitações de transporte: a) Solicitação de transporte da Prof.^a Ana Júlia
69 Teixeira Senna Sarmiento Barata, para quinze alunos do curso de Engenharia Florestal, 7º
70 semestre, para a cidade de Nova Esperança do Sul (RS), para participar de visitas a
71 propriedades rurais e acompanhar o Engenheiro Florestal da Emater em suas atividades. A
72 quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 400 km. A data da viagem é 22 de maio
73 do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação. b) Solicitação de transporte
74 da Prof.^a Marcia Regina Spies, para dez alunos dos cursos de Ciências Biológicas
75 Licenciatura e Bacharelado, bolsistas e voluntários do programa de Educação Tutorial
76 (PETBIO), para a cidade de Itaquí para participar do PAMPAPET. A quilometragem de ida e
77 volta é de aproximadamente 850 km. A data da viagem é 23 e retorno dia 25 de maio do
78 corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação, com a ressalva de que a
79 professora deverá apresentar a convocação recebida para o evento. c) Solicitação de
80 transporte da Prof.^a Nirlene Fernandes Cechin, para vinte e seis alunos do curso de
81 Engenharia Florestal, 7º semestre, para a cidade de Caçapava do Sul (RS), para participar
82 de Visita Técnica no Horto Florestal Forninho (empresa CMPC Celulose Riograndense),
83 localizado próximo a BR 290. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 200 km.
84 A data da viagem é 29 de maio do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta
85 solicitação. d) Solicitação de transporte da Prof.^a Cássia Regina Nespolo, para vinte e sete
86 alunos do curso de Biotecnologia, semestre 2018/1, para a cidade de Santana do Livramento,
87 para participar de Visita Técnica à Vinícola Almadén. A quilometragem de ida e volta é de
88 aproximadamente 320 km. A data da viagem é 12 de junho do corrente ano. Todos foram

AA! J PMP [assinatura] [assinatura] 9/1

89 FAVORÁVEIS a esta solicitação. e) Solicitação de transporte da Prof.^a Cibele Rosa Gracioli,
90 para vinte e cinco alunos do curso de Engenharia Florestal, 9º semestre, para a cidade de
91 Canela e São Francisco de Paula (RS), para visitar as Florestas Nacionais. A quilometragem
92 de ida e volta é de aproximadamente 1000 km. A data da viagem é 06 e retorno 07 de junho
93 do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação. f) Solicitação de transporte
94 da Prof.^a Cibele Rosa Gracioli, para quinze alunos do curso de Ciências Biológicas, para a
95 cidade de Cachoeira do Sul (RS), para visitar o Parque Witeck. A quilometragem de ida e
96 volta é de aproximadamente 400 km. A data da viagem é 15 de junho do corrente ano. Todos
97 foram FAVORÁVEIS a esta solicitação, com a ressalva de que seja aprovada pela Comissão
98 do Curso de Ciências Biológicas – Bacharelado. g) Solicitação de transporte do Prof. Italo
99 Filippi Teixeira, para vinte e sete alunos do curso de Engenharia Florestal, 1º semestre, para
100 a cidade de São Gabriel (Distrito de Azevedo Sodré), para participar de Visita Técnica no
101 Horto Florestal da Empresa CMPC. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente
102 80 km. A data da viagem é 19 de junho do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta
103 solicitação. h) Solicitação de transporte do Prof. Rubem Samuel de Avila Jr, para quarenta e
104 dois alunos do curso de Ciências Biológicas, 4º semestre, para a cidade de Maquiné, para
105 participar da disciplina de Ecologia Básica. A quilometragem de ida e volta é de
106 aproximadamente 1000 km. A data da viagem é dia 08 e retorno dia 10 de junho do corrente
107 ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação. i) Solicitação de transporte do Prof. Jair
108 Putzke, para trinta e seis alunos do curso de Ciências Biológicas, 7º semestre, para a cidade
109 de Derrubadas, para participar de atividades de campo, no Parque Estadual do Turvo. A
110 quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 1100 km. A data da viagem é dia 25 e
111 retorno dia 27 de junho do corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação. j)
112 Solicitação de transporte do Prof. Carlos Benhur Kasper, para vinte e quatro alunos, para a
113 Floresta Nacional de São Francisco de Paula. A quilometragem de ida e volta é de
114 aproximadamente 1000 km. A data da viagem é 08 de junho e retorno dia 10 de junho do
115 corrente ano. Todos foram FAVORÁVEIS a esta solicitação. Luis Eduardo sugeriu realocar
116 o recurso do SIEPE para o transporte das viagens terceirizadas, visto que estas viagens
117 necessitam ocorrer para atender as aulas práticas previstas em PPC do curso, e que
118 posteriormente a Reitoria reserve esse recurso para o SIEPE, o que foi APROVADO por todos
119 os conselheiros presentes. Luis Eduardo ressaltou aos coordenadores de curso a importância
120 de discutir com seus professores sobre como diminuir a quilometragem das viagens práticas,

AA! J PMP L ROR Q

