



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



ATA DA 4ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DO CAMPUS SÃO GABRIEL DO ANO DE DOIS MIL E DEZESSETE

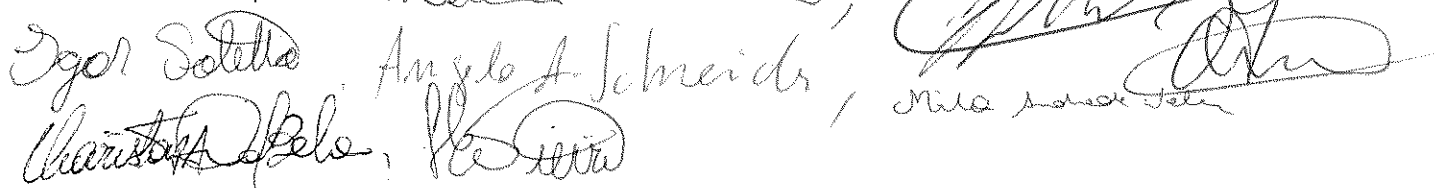
1 Às nove horas do dia oito de junho do ano de dois mil e dezessete, reuniram-se na sala de reu-
2 niões da sede administrativa, o Corpo Docente e Técnico Administrativo e os membros do Con-
3 selho do Campus São Gabriel – UNIPAMPA. Estiveram presentes: Prof. Cháriston André Dal
4 Belo – Diretor; TAE Luis Eduardo Vieira – Coordenador Administrativo; Prof. Angelo Schneider -
5 Coordenador do Curso de Ciências Biológicas Licenciatura; Prof. Felipe Pinheiro – Coordenador
6 Substituto do Curso de Ciências Biológicas Bacharelado; Prof. Italo Filippi Teixeira – Coordena-
7 dor do Curso de Engenharia Florestal; Prof. Antonio Batista – Coordenador do Programa de
8 Pós-Graduação em Ciências Biológicas; Prof.ª Andressa Lhamby – Coordenadora do Curso de
9 Gestão Ambiental; Prof.ª Thaís Posser – Coordenadora Substituta Biotecnologia; Prof. Igor Po-
10 letto – representante da Comissão Local de Pesquisa; Prof.ª Mirla Weber – representante da
11 Comissão Local de Extensão; Prof. Luis Fabiano Costa – representante docente; TAE Adriana
12 Sassi – representante dos Técnicos Administrativos; Rômulo Américo – representante dos dis-
13 centes. Esta reunião teve como Pauta: Relatório de atividades e de conclusão de doutorado do
14 Prof. Adriano Schünemann; Pedido de redistribuição de Giseli Karenina Traesel da Universida-
15 de Federal da Grande Dourados; Manifestação de interesse do campus em instituir uma Incu-
16 badora de Projetos; Projetos de Pesquisa; Projetos de Extensão; Solicitações de veículos. O
17 Prof. Cháriston iniciou a reunião solicitando inclusão de pauta: Proposta de cronograma anual
18 de atividades do curso de Ciências Biológicas Bacharelado; Atualização de membros do NDE
19 Ciências Biológicas Bacharelado. As inclusões foram APROVADAS por todos. O Prof. Cháriston
20 iniciou a reunião apresentando para apreciação o Relatório de Atividades desenvolvidas durante
21 o semestre 01/2015, do Prof. Adriano Luis Schünemann, no Programa de Pós-Graduação em
22 Solos e Nutrição de Plantas da Universidade Federal de Viçosa. O Prof. Adriano apresentou seu
23 Relatório de Atividades, o Parecer do orientador para avaliação de servidor afastado e Histórico
24 escolar. Posto em apreciação, este Relatório de Atividades 01/2015 foi APROVADO por todos
25 os conselheiros presentes. Logo após foi posto em apreciação o Relatório Final do Curso de
26 Doutorado, também do Prof. Adriano Luis Schünemann. Os documentos apresentados foram o
27 Relatório Final do curso de Doutorado, a Tese de doutorado e Cópia do Diploma. Passou-se à
28 votação e o relatório foi APROVADO por todos os conselheiros. A seguir foi apresentada a soli-

[Assinaturas manuscritas]

29 citação de redistribuição, para o campus São Gabriel da UNIPAMPA, da servidora Gisele Kare-
30 nina Traesel, da Universidade Federal da Grande Dourados – IFGD. O Prof. Cháriston informou
31 que publicizou este pedido no campus São Gabriel, mas nenhum TAE manifestou interesse em
32 fazer permuta e, no momento, não há código de vagas disponível, o que inviabiliza a aceitação
33 desta solicitação. A seguir, o Prof. Luis Fabiano Santos Costa solicitou, através de memorando,
34 a apreciação da intenção de “Implantação de uma Incubadora de Empresas de Base Tecnológi-
35 ca, IEBT” no Campus São Gabriel. Ele salientou que a partir do aval do conselho do campus,
36 serão formatadas as diretrizes que nortearão as ações da IEBT e a posterior submissão às ins-
37 tâncias superiores. Luis Fabiano expôs a proposta através de uma apresentação com projetor.
38 Submetido à análise do Conselho, todos APROVARAM, por unanimidade, a intenção de implan-
39 tação de IEBT. Após foram listados os Projetos de Pesquisa homologados por *ad referendum*
40 pela Comissão Local de Pesquisa: a) Projeto Evolução das comunidades vegetais de áreas de
41 degelo das Shetlands do Sul, Antártica no cenário das mudanças globais, do Prof. Antonio Ba-
42 tista Pereira; b) Projeto Association among fetal microbiota, prematurity and preterm morbidities,
43 do Prof. Luiz Fernando Wurdig Roesch; c) Projeto Efeito do extrato de *Manilkara rufula* sobre
44 sistema nervoso de baratas da espécie *Nauphoeta cinerea*, da Prof.^a Lúcia Helena do Canto Vi-
45 nadé; d) Projeto Fungos Agaricales (Basidiomycota) em ecossistemas do sul do Brasil e Antárti-
46 ca, do Prof. Jair Putzke; e) Projeto Caracterização de variedades de noqueira-pecã no sul do
47 Brasil, do Prof. Igor Poletto. Também foram homologados, em reunião, os seguintes projetos: a)
48 Projeto Aplicação de xisto retortado em sistema silvipastoril: dinâmica do nitrogênio e especia-
49 ção química de elementos-traço, do Prof. Frederico Costa Beber Vieira; b) Projeto Corujas do
50 Sul: Taxocenose e Ecologia de Strigiformes no Sul do Brasil, do Prof. Carlos Benhur Kasper; c)
51 Mapeamento digital de atributos do solo no bioma pampa, do Prof. Adriano Luís Schünemann.
52 Todos os projetos citados foram APROVADOS pelos conselheiros. A seguir foram apresentados
53 os Projetos de Extensão, já homologados pela Comissão Local de Extensão: a) Projeto Semana
54 do Acolhimento do Curso de Engenharia Florestal, do Prof. Ítalo Filippi Teixeira; b) Engenharia
55 Florestal nas Escolas, do Prof. Ítalo Filippi Teixeira. Os dois projetos foram APROVADOS pelos
56 conselheiros presentes. O próximo assunto foram as solicitações de veículos: a) Solicitação de
57 transporte da Prof.^a Beatriz Stoll Moraes, para 26 alunos do curso de Gestão Ambiental, semes-
58 tre 07, para a cidade de Santana do livramento, para realizar visita técnica ao Parque Eólico de
59 Cerro Chato e à Vinícola Almadém. A quilometragem de ida e volta é de aproximadamente 400
60 km. A viagem ocorrerá dia 13/07. A solicitação foi APROVADA. b) Solicitação de transporte da
61 Prof. Aline Biasoli Trentin, para 27 pessoas (alunos e docentes do curso de Engenharia Flores-
62 tal e Gestão Ambiental), para a cidade de Porto Alegre, a fim de realizar visita técnica a duas

Mela *AAI.*   

63 empresas do setor de geotecnologias e meio ambiente: SulSoft Serviços de Processamento de
64 dados e Profill Engenharia e Ambiente. A quilometragem total é de aproximadamente 700 km. A
65 viagem ocorrerá dia 20/07. A solicitação foi APROVADA. O Prof. Fabiano Pimentel Torres, Co-
66 ordenador do curso de Ciências Biológicas Bacharelado, através do memorando CBB 028/2017
67 enviou proposta de Cronograma Fixo Anual de Atividades de Campo para os Cursos de Ciên-
68 cias Biológicas Bacharelado e Licenciatura e ciência das viagens previstas. Esta proposta foi
69 elaborada pelos docentes e aprovada por unanimidade em reunião das comissões dos cursos
70 no dia 11 de maio de 2017 e ficará arquivada para consulta. Os conselheiros APROVARAM o
71 cronograma e ficaram cientes das viagens. O Prof. Fabiano Pimentel Torres também enviou me-
72 morando 027/2017, solicitando atualização da composição do Núcleo Docente Estruturante do
73 Curso de Ciências Biológicas Bacharelado, para posterior emissão de portaria. Passando a ser
74 composto pelos seguintes professores: Prof. Dr. FABIANO PIMENTEL TORRES (SIAPE nº
75 1636720) – presidente; Prof.ª Dra. LUCIA HELENA DO CANTO VINADÉ (SIAPE nº 1555846) –
76 secretária; Prof.ª Dr.ª ANALÍA DEL VALLE GARNERO (SIAPE nº 1414199); Prof. Dr. CHÁRIS-
77 TON DAL BELO (SIAPE nº 1564704); Prof. Dr. FELIPE LIMA PINHEIRO (SIAPE nº 2140946);
78 Prof.ª Dr.ª MARCIA SPIES (SIAPE nº 1798546); Prof. Dr. RUBEM SAMUEL DE ÁVILA JR. (SIA-
79 PE nº 1764578); Prof.ª Dra. SILVANE VESTENA (SIAPE nº 1781796) e Prof. Dr. TIAGO GO-
80 MES DOS SANTOS (SIAPE nº 1799573). Passou-se à votação e o novo Núcleo Docente Estru-
81 turante do Curso de Ciências Biológicas Bacharelado foi APROVADO. Finalizando a reunião,
82 Luis Eduardo informou que enviou e-mail a todos os coordenadores de curso e chefes de seto-
83 res a fim de que preenchessem planilha de demandas de material permanente para o ano de
84 2018. Deu-se por **ENCERRADA A REUNIÃO** às onze horas e trinta minutos e, para constar,
85 eu, Neiva Mario, Secretária Executiva, lavrei a presente ata que será assinada por mim e pelos
86 conselheiros presentes.


Neiva Mario,
Dgor Solatto, Angelo A. Schneider,
Chariston Dal Belo, Rubem Samuel de Ávila Jr.,
Lucia Helena do Canto Vinadé,
Silvane Vestena,
Tiago Gomes dos Santos

