



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

Centro de Ciências da Natureza
Campus Lagoa do Sino
Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.
Bairro Aracaçú – Caixa Postal 094
CEP 18290-000
Buri - São Paulo – Brasil



CCN
Centro de Ciências
da Natureza UFSCar

1 ATA DA 17ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE
2 COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS
3 BIOLÓGICAS COM LINHA DE FORMAÇÃO EM BIOLOGIA DA
4 CONSERVAÇÃO DO CAMPUS LAGOA DO SINO

5 No dia 14 de Março de 2019, às 15 horas, na sala N. 109 - Ciclo Básico I,
6 do campus Lagoa do Sino, ocorreu a décima sétima reunião ordinária do
7 Conselho de Coordenação do curso de Graduação em Ciências Biológicas
8 com linha de formação em Biologia da Conservação. Estavam presentes os
9 membros que assinaram a lista anexa a esta ata. Ausentes: Prof. Fernando
10 Campanhã Vicentini, Prof. Fernando Periotto, discente Giovanna
11 Dachtelberg, Profa. Giulianna Rondinelli Carmassi, discente Luisa Orbetelli
12 Longato e a discente Janeth Harsany. O presidente, após congratular-se
13 com os presentes passou os seguintes informes: 1) **Expediente**. 1.1
14 **Comunicados da Presidência**. 1.1.1 O Presidente informou que o
15 preenchimento dos planos de ensino devem ser feitos até no máximo dia
16 23/03/19, mas solicitou que todos adiantem o preenchimento até o dia
17 20/03/19, a fim de acelerar o processo de avaliação dos mesmos. Avisou
18 também que enviara uma tabela por e-mail com o nome dos avaliadores de
19 cada plano de ensino. 1.1.2 O Presidente alertou que as fichas de
20 caracterização de novas optativas, que serão ofertadas no segundo

01



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências da Natureza
Campus Lagoa do Sino
Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.
Bairro Aracaçú – Caixa Postal 094
CEP 18290-000
Buri - São Paulo – Brasil



CCN
Centro de Ciências
da Natureza UFSCar

21 semestre, deverão ser aprovadas pelo COC/CCN até o dia 17/05/2019 e
22 sugere a entrega das fichas de caracterização até o dia 30/04/2019 para
23 aprovação no CCBIO, inclusive para fichas de caracterização que serão
24 alteradas. Já para as optativas que serão ofertadas em curso de verão ou
25 para o ano letivo de 2020 a sugestão de entrega das novas fichas de
26 caracterização é para até o dia 15/10/2019. 1.1.3 O Presidente solicitou aos
27 representantes discentes a indicação dos novos representantes do
28 Conselho de Coordenação de Curso. 1.1.4 O Presidente informou que na
29 última reunião do COC/CCN, a sala n. 109 foi transformada em Laboratório
30 de Administração, e que a mesma será equipada com 5 mesas grandes,
31 cadeiras próprias para as mesas, 5 computadores e equipamentos
32 multimídia. Assim que ficar pronta a sala ficará disponível para marcação de
33 aulas na planilha comum para todas as salas e laboratórios do CCN. 1.1.5
34 O Presidente informou que na última reunião do COC/CCN, a sala de aula
35 anexa ao Bloco IV foi transformada em Laboratório de Geoprocessamento,
36 e que a mesma será equipada computadores que foram comprados com
37 verba do projeto do prof. André Toledo. Assim que estiver pronta esta sala
38 ficará disponível para marcação de aulas na planilha comum para todas as
39 salas e laboratórios do CCN. 1.1.6 O Presidente informou que as salas do
40 Ciclo básico II já estão em uso. Mas alertou que elas não possuem



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências da Natureza
Campus Lagoa do Sino
Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.
Bairro Aracaçú – Caixa Postal 094
CEP 18290-000
Buri - São Paulo – Brasil



CCN
Centro de Ciências
da Natureza UFSCar

41 computador e que os docentes devem retirar um laptop ou levar seu próprio
42 computador para ligar aos datashows das salas. 1.1.7 Sobre o Projeto da
43 Fazenda do campus Lagoa do Sino, o Presidente informou que, nesta nova
44 gestão, o Coordenador do Projeto é o Prof. Aparecido Junior de Menezes,
45 do campus de Sorocaba, e o Prof. Nilton Cezar Carraro será o preposto no
46 campus Lagoa do Sino, e que o projeto deverá rodar com recursos próprios
47 (superávit), sem aporte da FAI. O Coordenador do Projeto solicitou que o
48 curso elaborasse suas demandas emergenciais para rodar atividades de
49 2019 relacionadas a equipamentos, reagentes e eventos. Esta demanda
50 deve ser enviada com antecedência para ver a possibilidade de
51 atendimento com verba do projeto. **1.2 Comunicados dos membros.** 1.2.1
52 Prof. Juliano solicitou a divulgação do evento “Corrida Micológica” a realizar-
53 se no dia 16/03/2019 em Angatuba. 1.2.2 Profa. Roberta Barros Lovaglio
54 comentou sobre o evento “Feira de Oportunidades” coordenada pelo Prof.
55 Nilton Cezar Carraro a realizar-se no dia 02/04/2019. 1.2.3 Prof. Gilmar
56 Perbiche Neves informou sobre a aprovação de um projeto FINEP de
57 autoria do Prof. Fernando Vicentini no valor de \$2.000.000,00 e que uma
58 parte da verba será utilizada para aquisição de microscópio trinocular. 1.2.4
59 Prof. José Augusto informou que no processo de inscrições e matrículas
60 foram ocupadas 34 vagas, restando 6 vagas para a quarta chamada. 2.0

03

Robts. *UP*

#

Jair
W. Moura

Rh.
ae



61 **Ordem do Dia. 2.1 Escolha de Coordenadores de Eixo 2019.** Após
62 discussão entre os membros do conselho foi decidida a indicação dos
63 Coordenadores de Eixo da seguinte forma: ODEO1 – José Augusto; CET1 –
64 José Augusto; DTS1 Juliano; EMA1 Fernando Periotto; DB1 Roberta;
65 ODEO2 - ALEXandra; CET2 - Iuri; DTS2 - Alice; EMA2 - Julianna; DB2 -
66 Vinicius; ODEO3 - ALEXandra; CET3 - Alexandre; DTS3 - Alexandre; EMA3
67 - Alberto; DB3 - Vinicius; LH1 - Vinicius; CET4 - Alexandre; DTS4 -
68 Julianna; EMA4 - Alexandra; DB4 -Alberto; LH2 / Estágio / TCC - Juliano.
69 **2.2 Procedimentos e Certificação Matrículas 2020.** Após discussão entre
70 os membros, foi decidido que o Curso de Ciências Biológicas instituirá a
71 função de auxiliar de matrículas, com certificação, para os alunos veteranos,
72 sendo pelo menos um aluno por perfil, e que os mesmos auxiliarão a
73 Coordenação de Curso na organização e divulgação de informações no
74 processo de matrícula. Os procedimentos serão estabelecidos pela
75 coordenação de curso antes do final de cada período letivo. **2.3**
76 **Desenvolvimento de Projetos dentro dos Eixos.** Foi discutido sobre os
77 projetos dentro dos eixos e o objetivo de repensar e planejar a atuação
78 discente bem como a forma de utilização e compartilhamento de dados. O
79 Prof. Vinicius iniciou sugerindo datas diferentes para execução dos projetos.
80 Também sugeriu que para maior viabilidade, antes do fechamento de

Handwritten signature

Handwritten signature
Wera

Handwritten signature

Handwritten initials



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

Centro de Ciências da Natureza

Campus Lagoa do Sino

Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.

Bairro Aracaçú – Caixa Postal 094

CEP 18290-000

Buri - São Paulo – Brasil



CCN

Centro de Ciências
da Natureza UFSCar

81 propostas de projetos, os alunos devem verificar disponibilidade e
82 capacidade de estrutura e materiais para sua execução. Ficou agendada
83 uma reunião para tratar do tema em 01.04.2019. **2.4 Estágio, TCC, LH1 e**
84 **LH2.** Devido a problemas de sistema e buscando melhorar o trabalho da
85 coordenação e a compreensão dos alunos sobre o estágio, o Presidente
86 apresentou ao Conselho uma proposta colocando em inatividade as fichas
87 de caracterização de Estágio Curricular Obrigatório 100A, 100B, 100C,
88 150A e 150B, e manter ativa apenas Estágio Curricular Obrigatório 300H.
89 Também propôs alterar o PPC adiantando a oferta de LH1 para o 2º ano.
90 Aprovado por unanimidade. Desta forma, ficou decidido que a coordenação
91 encaminhará a proposta através de ofício ao NDE, para que este estude a
92 proposta com detalhe para que seja feita esta alteração de forma definitiva
93 no PPC. **2.5. Procedimentos e formação da Comissão responsável pelo**
94 **processo eleitoral de Coordenador e Vice-coordenador do Curso de**
95 **Ciências Biológicas.** Ficou estabelecido que a comissão será formada pelo
96 Assistente em Administração Reginaldo Luiz Ballerini como Presidente,
97 Prof. Fernando Periotto e o Discente Marcos Costa Oliveira membros. O Sr.
98 Presidente apresentou o Procedimento e o Cronograma para o processo de
99 eleição. Aprovado por unanimidade. A comissão se reunirá no dia
100 15/03/2019 para início dos trabalhos e envio dos procedimentos a todos os

RP
Rods.

f
Norris

FM
e

de

de



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS
Centro de Ciências da Natureza
Campus Lagoa do Sino
Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.
Bairro Aracaçú – Caixa Postal 094
CEP 18290-000
Buri - São Paulo – Brasil



CCN
Centro de Ciências
da Natureza UFSCar

101 Docentes do curso. Nada mais havendo a tratar, por volta de 17h00min, o
102 Senhor Presidente agradeceu a presença e colaboração dos membros
103 participantes, declarando encerrada a presente reunião, da qual, eu,
104 Reginaldo Luiz Ballerini, secretário da coordenação do curso, redigi a
105 presente ata, que assino, após ser assinada pelo Senhor Presidente e
106 demais membros presentes.

107 Prof. Dr. José Augusto de Oliveira David (Presidente) José Augusto de O. David
108 Profa. Dra. Alexandra Sanches (Vice-Presidente) Alexandra Sanches
109 João Guilherme Poptis (Suplente) João Guilherme Poptis
110 Prof. Dr. Juliano Marcon Baltazar (Membro) Juliano M. Baltazar
111 Profa. Dra. Roberta Barros Lovaglio (Membro) R. Barro
112 Prof. Dr. Gilmar Perbiche Neves (Membro) _____
113 Marcos Costa Oliveira (Membro) Marcos Costa Oliveira
114 Reginaldo Luiz Ballerini (Secretário) Reginaldo Luiz Ballerini
115 Vinicius de Avelar São Pedro (Membro) Vinicius de Avelar São Pedro