



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 11ª 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 27 de outubro de 2017, às 15 horas e 10 minutos, na sala de reuniões do
6 Espaço Prof. Dr. Millor Fernandes do Rosário - Ciclo Básico I, do campus Lagoa
7 do Sino, ocorreu a décima primeira reunião ordinária do Conselho de
8 Coordenação do curso de Graduação em Ciências Biológicas com linha de
9 formação em Biologia da Conservação. Estavam presentes os membros que
10 assinaram a lista anexa a esta ata. Ausentes com justificativa: Alberto Luciano
11 Carmassi, Alexandra Sanches, Dafny Defante Tarantine e Fernando Periotto. A
12 discente Dandara Martins Alves Albuquerque, membro suplente da turma de 2017,
13 esteve presente, mas sem direito a voto. Esteve presente Aline Elena Carneiro do
14 Nascimento, servidora e secretária do Conselho Gestor da Fazenda Lagoa do
15 Sino e Heber Lombardi de Carvalho, por telefone. O presidente, após congratular-
16 se com os presentes passou os seguintes informes: 1) **Expediente.** 1.1
17 **Comunicados da Presidência.** 1.1.1) O Prof. José Augusto informou que já está
18 disponível, no site da ProGrad, o calendário acadêmico e administrativo. O curso
19 de Ciências Biológicas participará da Transferência Interna entre os cursos de
20 graduação do campus Lagoa do Sino e a publicação do edital está prevista para
21 janeiro de 2018. Está prevista a publicação do edital no dia 17 de setembro 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**

22 2018, para a Transferência Interna entre todos os cursos da UFSCar. Para
23 Transferência Externa, para alunos de outras instituições, a publicação do edital
24 está prevista para o dia 22 de outubro de 2018. O curso de Ciências Biológicas
25 participará destes processos de Transferência Interna e Externa, em 2018. 1.1.2)
26 Sobre a oferta de atividades curriculares semestrais em 2018, o presidente
27 também informou que a demanda já foi encaminhada para a Coordenação
28 Acadêmica e esta ainda irá definir as regras de operacionalização desta
29 oferta. Enquanto estas regras não forem definidas, pela Coordenação Acadêmica,
30 estas atividades não serão ofertadas. 1.1.3) O Prof. José Augusto informou que
31 todos os discentes e docentes, que já lecionaram no curso, receberam, da Divisão
32 de Desenvolvimento Pedagógico (DiDPed), um questionário on-line de avaliação
33 do curso. É muito importante que todos respondam este questionário, pois caso o
34 curso não atinja um número mínimo de respostas, o curso ficará sem o resultado
35 desta avaliação. 1.1.4) O presidente também informou que a coordenação do
36 curso recebeu um questionário de avaliação da Secretaria Geral de Ações
37 Afirmativas, Diversidade e Equidade (SAADE) para avaliar o Programa de Ações
38 Afirmativas (PAA) da UFSCar, que está completando 10 anos em 2017, porém um
39 questionário específico para docentes e estudantes serão encaminhados em um
40 outro momento. 1.2 **Comunicados dos membros.** 1.2.1) O Prof. Fernando
41 Vicentini informou que as notas sobre o conteúdo de Química já foram atualizadas
42 e divulgadas. Apenas o último relatório da Profa. Andreia, entregue recentemente,



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**

43 que ainda não foi corrigido e divulgada a nota. 1.2.2) Outro ponto levantado pelo
44 professor Fernando Vicentini foi em relação à consulta, solicitada pela
45 coordenação, sobre o cálculo da nota do eixo de CET, o professor exibiu uma
46 planilha com todas as possibilidades de notas e com o respectivo cálculo da média
47 geométrica comparada como a média aritmética e concluiu que os alunos não são
48 prejudicados pela adoção da média geométrica no computo da média final do eixo
49 temático. 1.2.3) O Prof. Fernando Vicentini também informou que, após um
50 levantamento realizado sobre a frequência dos estudantes na Tutoria de Química,
51 a procura pelos tutores tem sido extremamente baixa. Desta forma, fica
52 comprovado que os estudantes que estão com dificuldades de acompanhar o
53 conteúdo de Química não estão procurando a ajuda disponibilizada nas tutorias.
54 1.2.4) O Prof. Juliano informou que a Comissão para Viagens Didáticas irá se
55 reunir na próxima quarta-feira, dia 01 de novembro de 2017. 1.2.5) O Prof. Gilmar
56 fez um questionamento sobre a ausência dos membros representantes do
57 segundo ano do curso, pois eles fazem inúmeras reclamações mas não participam
58 das reuniões do conselho. Foi informado que eles estavam em aula. 1.2.6) O Prof.
59 Gilmar também manifestou sua insatisfação, com os alunos do primeiro e segundo
60 ano do curso, pela baixa participação nos eventos da Jornada Acadêmica, pois
61 foram investidos mais de R\$ 160 mil reais na realização do evento e não houve
62 uma participação satisfatória, mostrando total descaso com um evento preparado,
63 especialmente, para os alunos. O Prof. Vinicius completou dizendo que foi um



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**

64 evento organizado com todo empenho, propostos temas extremamente atuais e
65 com a presença de palestrantes de grande importância para área da Biologia da
66 Conservação. A presença de alunos do curso de Ciências Biológicas foi
67 decepcionante. 2) **Ordem do Dia.** 2.1) **Aprovação da Ata da 10ª Ordinária do**
68 **Conselho.**A ata da 10ª reunião ordinária deste conselho foi apreciada e aprovada,
69 sem alteração, por unanimidade.2.2) **Comunicados do Conselho Gestor da**
70 **Fazenda.** O Prof. José Augusto passou a palavra ao Prof. Heber, que já
71 aguardava no telefone. Ele informou sobre a discussão e análise do ACI 109/2016
72 UFSCar/FAI. Os termos da reunião realizada sobre o Projeto Lagoa do Sino, na
73 FAI/UFSCar (Fundação de Apoio Institucional ao Desenvolvimento Científico e
74 Tecnológico da Universidade Federal de São Carlos) encontra-se em anexo a esta
75 ata. Após as explicações dadas pelo Prof. Heber, os conselheiros deliberaram e
76 aprovaram, por unanimidade, as sugestões apresentada pelo Conselho Gestor da
77 Fazenda Lagoa do Sino.2.3) **Segundo momento da Avaliação Integradora.**O
78 Prof. José Augusto informou que o segundo momento da Avaliação Integradora do
79 curso estava agendada para a semana de 06 a 10 de novembro de 2017 e que
80 uma data precisaria ser definida para as apresentações dos grupos. Após os
81 conselheiros deliberarem, a data escolhida, por unanimidade, foi 10 de novembro
82 de 2017. O conselheiro Fábio ficou encarregado de divulgar aos docentes e
83 discentes do curso a data definida. 2.4) **Demanda de Técnicos.** O Prof. José
84 Augusto informou que recebeu há tempos atrás uma planilha para preenchimento



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**

85 sobre a demanda de técnicos, carga horária. Esta planilha foi preenchida na época
86 e agora a discussão foi retomada. A planilha foi apresentada aos conselheiros e
87 após deliberarem foi decidido, por unanimidade, manter as informações de vagas
88 e prioridades que já estão presente na planilha. 2.5) **Carga horária docente -**
89 **impactos de orientações e atividades não obrigatórias.**O Prof. José Augusto
90 apresentou a proposta da Coordenação Acadêmica referente a carga horária
91 docente para 2018. A proposta é que os docentes terão uma carga horária entre
92 270 e 330 horas. 2.6) **Curso de verão.**O Prof. José Augusto apresentou uma
93 proposta de oferta de conteúdos obrigatórios no período de verão da UFSCar,
94 compreendido entre 15 de janeiro a 23 de fevereiro de 2017. Serão 5 semanas
95 mais a semana do feriado de Carnaval. A solicitação de oferta deste curso de
96 verão deverá ser feita entre os dias 04 e 22 de dezembro de 2017. O conteúdo
97 obrigatório que poderia ser ofertado neste período é Laboratório de Habilidades 1
98 (LH1), com número mínimo de 10 alunos e no máximo 40 alunos. Após deliberação
99 dos conselheiros, foi decidido, por unanimidade, solicitar, à Coordenação
100 Acadêmica, a oferta do conteúdo de LH1 no período de verão.
101 Nada mais havendo a tratar, por volta de 17h40min, o Senhor Presidente
102 agradeceu a presença e colaboração dos membros participantes, declarando
103 encerrada a presente reunião, da qual, eu, Fábio Gomes Lagoeiro, secretário do
104 curso, redigi a presente ata, que assino, após ser assinada pelo Senhor
105 Presidente e demais membros presentes.



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**

- 106 Prof. Dr. José Augusto de Oliveira David (Presidente) _____
- 107 Dafny Defante Tarantine (Membro) _____
- 108 Denise Pedro Veras (Membro) _____
- 109 Fábio Gomes Lagoeiro (Membro) _____
- 110 Prof. Dr. Fernando Campanhã Vicentini (Membro) _____
- 111 Prof. Dr. Gilmar Perbiche Neves (Membro) _____
- 112 Prof. Dr. Juliano Marcon Baltazar (Membro) _____
- 113 Profa. Dra. Roberta Barros Lovaglio (Membro) _____
- 114 Prof. Dr. Vinícius de Avelar São Pedro (Membro) _____