



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



1 **ATA DA 3ª 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 12 de agosto de 2016, às 14 horas e 13 minutos, na sala de reuniões do
6 bloco 4 do *campus* Lagoa do Sino, ocorreu a terceira reunião Ordinária do
7 Conselho de Coordenação do curso de Graduação em Ciências Biológicas com
8 linha de formação em Biologia da Conservação. Estavam presentes os membros
9 que assinaram a lista anexa a esta ata. A presidente, após congratular-se com os
10 presentes passou aos seguintes informes: 1) **Expediente**. 1.1 **Comunicados da**
11 **Presidência**. 1.1.1) A presidente informou que o prazo para entrega dos
12 comentários ao novo Projeto Pedagógico do Curso (PPC) será até o dia 26 de
13 agosto de 2016, pois a data limite para entregar a versão final do PPC será dia 02
14 de setembro de 2016. 1.1.2) Foi feito o comunicado da mudança do conteúdo de
15 Matemática do 1º ano para o 2º ano. 1.1.3) Foi anunciado, a pedido da Profa. Dra.
16 Ilka de Oliveira Mota e da psicóloga Simone Peixoto Conejo, sobre o Ciclo de
17 Debates “Pessoas, diversidade e feminismo na contemporaneidade”, da
18 Secretaria Geral de Ações Afirmativas, Diversidade e Equidade (SAADEA). 1.1.4)
19 A presidente lembrou os presentes que o dia do Biólogo será no dia 01 de
20 setembro e que o evento já foi cadastrado no ProExWeb. 1.1.5) Sobre a Jornada
21 Acadêmica, a presidente reiterou a participação dos estudantes do curso no



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 evento (dias 12, 13 e 14 de setembro) e que as inscrições para submissão de
23 trabalhos será até o dia 19 de agosto. 1.1.6) Nos 15 e 16 de setembro acontecerá
24 no campus o evento Porteiras Abertas. A presidente solicitou a cooperação de
25 todos os estudantes na preparação da sala onde será realizada a exposição do
26 curso de Ciências Biológicas. 1.2 **Comunicados dos membros.** 1.2.1) A Prof.
27 Dra. Alexandra solicitou, a pedido da profa. Luciana – coordenadora de Iniciação
28 Científica da UFSCar, a escolha de um novo representante do curso para o
29 ColCT, para que não haja conflito de informações por sua posição no campus de
30 Coordenadora de Extensão. 1.2.2) O Prof. Dr. Juliano Marcon Baltazar falou sobre
31 a sua participação na reunião sobre o evento Porteiras Abertas e disse que ainda
32 está aberto para a participação nas comissões (Programa, Logística,
33 Comunicação e Divulgação, Secretaria e Apoio Interno) e que foi prorrogado o
34 prazo para o envio de atividade até o dia 19 de agosto. 2) **Ordem do Dia.** 2.1)
35 **Aprovação da Ata da 2ª Reuniões Ordinária do CCG-CBio.** A ata da 2ª Reunião
36 Ordinária foi apreciada e aprovada por unanimidade. 2.2 **Nova versão do Projeto**
37 **Pedagógico do Curso.** A presidente solicitou a retirada deste ponto da pauta e
38 todos os membros aprovaram. 2.3) **Fichas de caracterização: atividades**
39 **curriculares de 2016 e 2017.** A presidente explicou ao estudante membro
40 presente o que é uma ficha de caracterização e logo em seguida passou-se a
41 apresentação das fichas de caracterização das atividades curriculares referente ao
42 ano de 2016: Ciências Exatas e da Terra 1 (CET 1) com a carga horária de 150



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 horas (75 horas teóricas e 75 horas práticas), não comporta Exercício Domiciliar
44 (ED) e Conceito Incompleto (CI) e comporta Avaliação Complementar (AC);
45 Ciências Exatas e da Terra 1 (CET 1 - Alterado) com a carga horária de 150 horas
46 (90 horas teóricas e 60 horas práticas), não comporta Exercício Domiciliar (ED) e
47 Conceito Incompleto (CI) e comporta Avaliação Complementar (AC); Diversidade
48 Biológica 1 (DB 1) com a carga horária de 210 horas (105 horas teóricas e 105
49 horas práticas), não comporta ED e CI e comporta AC; Desenvolvimento,
50 Tecnologia e Sociedade 1 (DTS 1) com a carga horária de 120 horas (90 horas
51 teóricas e 30 horas práticas), comporta ED e AC e não comporta CI; Organização,
52 Desenvolvimento e Evolução dos Organismos 1 (ODEO 1) com a carga horária de
53 180 horas (60 horas teóricas e 120 horas práticas), comporta ED e AC e não
54 comporta CI; Ecologia e Meio Ambiente 1 (EMA 1) com carga horária de 120
55 horas (60 horas teóricas e 60 horas práticas), comporta AC e não comporta ED e
56 CI. Todas as fichas de caracterização das atividades curriculares referente ao ano
57 de 2016 foram aprovadas por unanimidade. Neste momento foram apresentadas
58 as fichas de caracterização das atividades curriculares referente ao ano de 2017:
59 Ciências Exatas e da Terra 2 (CET 2) com a carga horária de 150 horas (60 horas
60 teóricas e 90 horas práticas), não comporta Conceito Incompleto (CI) e comporta
61 Exercício Domiciliar (ED) e Avaliação Complementar (AC); Diversidade Biológica 2
62 (DB 2) com a carga horária de 240 horas (120 horas teóricas e 120 horas
63 práticas), não comporta ED e CI e comporta AC; Desenvolvimento, Tecnologia e



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 Sociedade 2 (DTS 2) com a carga horária de 165 horas (75 horas teóricas e 90
65 horas práticas), comporta ED e AC e não comporta CI; Organização,
66 Desenvolvimento e Evolução dos Organismos 2 (ODEO 2) com a carga horária de
67 180 horas (150 horas teóricas e 30 horas práticas), comporta ED e AC e não
68 comporta CI; Ecologia e Meio Ambiente 2 (EMA 2) com carga horária de 120
69 horas (60 horas teóricas e 60 horas práticas), comporta AC e não comporta ED e
70 CI; Optativa 1 - Métodos Computacionais de Análise e Simulação de Dados
71 (MECAS) com carga horária de 30 horas práticas, não comporta AC, ED e CI;
72 Optativa 2 – Biologia de Campo (BIOCAMP) com carga horária de 30 horas
73 práticas, não comporta AC, ED e CI. Todas as fichas de caracterização das
74 atividades curriculares referente ao ano de 2017 foram aprovadas por
75 unanimidade. Nada mais havendo a tratar, por volta de 14h55min, a Senhora
76 Presidente agradeceu a presença e colaboração dos membros participantes,
77 declarando encerrada a presente reunião, da qual, eu, Fábio Gomes Lagoeiro,
78 secretário do curso, redigi a presente ata, que assino, após ser assinada pela
79 Senhora Presidente e demais membros presentes.

80 Profa. Dra. Julianna Rondineli Carmassi (Presidente) _____

81 Profa. Dra. Alexandra Sanches (Membro) _____

82 Prof. Dr. Fernando Campanhã Vicentini (Membro) _____

83 Prof. Dr. Fernando Periotto (Membro) _____

84 Prof. Dr. Gilmar Perbiche Neves (Membro) _____



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 Prof. Dr. José Augusto de Oliveira David (Membro) _____

86 Prof. Dr. Juliano Marcon Baltazar (Membro) _____

87 Prof. Dr. Ricardo Serra Borsatto (Membro) _____

88 Vinicius Flora Dugaich (Membro) _____

89 Fábio Gomes Lagoeiro (Secretário) _____