



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 14^a 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 07 de março de 2018, às 10 horas e 07 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 quarta reunião ordinária do Conselho de Coordenação
8 do Curso de Graduação em Ciências Biológicas com linha de formação em
9 Biologia da Conservação. Estavam presentes os membros que assinaram a lista
10 anexa a esta ata. Ausentes: Alberto Luciano Carmassi, Dafny Defante Tarantine,
11 Denise Pedro Veras, Fernando Campanhã Vicentini e Roberta Barros Lovaglio
12 (férias). O presidente, após congratular-se com os presentes passou os seguintes
13 informes: 1) **Expediente. 1.1 Comunicados da Presidência. 1.1.1)** O presidente
14 informou que o período para preenchimento dos planos de ensino vai até o dia
15 17/03/2018. O período para análise do conselho será de 18 a 30/03/2018 e o
16 período para análise dos Coordenadores de Eixos será de 25/03 a 13/04/2018. Há
17 recomendações da Coordenação Acadêmica e sugestões do NDE do curso para o
18 preenchimento. O curso de Ciências Biológicas, no ano letivo anterior, teve
19 apenas dois planos de ensino totalmente tramitados e aprovados. O restante ficou
20 pendente de aprovação. 1.1.2) O presidente informou que neste período letivo de
21 2018 haverá três turmas práticas do eixo CET1 e os alunos que ficaram de PAC



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 farão apenas as atividades que foram reprovados. O Prof. Rafael, substituto da
23 Profa. Fabiana, ministrará o conteúdo de Matemática do eixo. 1.1.3) O presidente
24 informou que o curso de verão de Laboratório de Habilidades 1 foi finalizado e os
25 alunos apresentaram um pré-projeto. Ele relatou que a experiência de ofertar um
26 curso de verão foi positiva e que espera poder ofertar novos conteúdos no período
27 de verão. 1.1.4) O presidente informou que não mais assumirá a Coordenação
28 Acadêmica e que continuará na coordenação do curso. **Comunicados dos**
29 **membros.** 1.2.1) O Prof. Juliano informou que recebeu um convite para a
30 inauguração DO Centro de Visitantes da Estação Ecológica de Angatuba. 1.2.2) O
31 Prof. Fernando Periotto disse que este é um momento importante para a ciência
32 da região. 2) **Ordem do Dia.** 2.1) **Aprovação da Ata da 13ª Ordinária do**
33 **Conselho.** A ata da 13ª reunião ordinária deste conselho foi apreciada e
34 aprovada, sem alteração, por unanimidade. 2.2) **Ficha de Caracterização de**
35 **novos conteúdos optativos.** O presidente apresentou inicialmente, as fichas de
36 caracterização dos novos conteúdos optativos do curso, que poderão ser
37 ofertados no segundo semestre de 2018: Biologia de Animais Peçonhentos e Seus
38 Acidentes (ANIPEC) com a carga horária de 30 horas (15 horas teóricas e 15
39 horas práticas) comporta Exercício Domiciliar (ED) e comporta Avaliação
40 Complementar (AC) e não Conceito Incompleto (CI); Divulgação Científica
41 (DICIEN) com a carga horária de 30 horas (15 horas teóricas e 15 horas práticas)
42 comporta Exercício Domiciliar (ED) e comporta Avaliação Complementar (AC) 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**

43 não Conceito Incompleto (CI); : Introdução a métodos de análise filogenética
44 (IMAF) com a carga horária de 30 horas (15 horas teóricas e 15 horas práticas),
45 comporta AC e não comporta ED e CI; Introdução à Anatomia Humana (IAH) com
46 a carga horária de 30 horas (15 horas teóricas e 15 horas práticas), comporta ED
47 e AC e não comporta CI; Tópicos especiais em Ecotoxicologia (ECOTOX) com a
48 carga horária de 30 horas (15 horas teóricas e 15 horas práticas), comporta AC e
49 não comporta EC e CI. Todas as fichas de caracterização foram aprovadas por
50 unanimidade. 2.3) **Avaliação Integradora 2018.** O presidente apresentou a
51 sistemática do processo da Avaliação Integradora 2018 para os perfis 1 e 2. Esta
52 será idêntica à avaliação integradora do período letivo de 2017. Os conteúdos a
53 serem estudados e debatidos pelos grupos são: 1. Vegetais transgênicos; 2.
54 Animais transgênicos; 3. Microrganismos transgênicos; 4. Desextinção; 5. Uso de
55 animais na ciência e tecnologia; 6. Zoológicos, aquários, criatórios: conservação e
56 comercialização. Durante o debate foi sugerido a inclusão de um sétimo tema para
57 melhorar o estudo e discussão. O tema sugerido foi Viveiros, jardins botânicos,
58 plantas ornamentais: conservação e comercialização. No primeiro momento de
59 avaliação os grupos deverão entregar um trabalho escrito com o seu
60 embasamento teórico de acordo com a sua posição (contrária ou favorável) em
61 relação ao tema até o dia 10 de julho de 2018 (última semana letiva do primeiro
62 semestre). O trabalho será lido pelos docentes avaliadores e pelo outro grupo
63 ligado ao mesmo tema. Os docentes elaborarão uma devolutiva para cada grupo



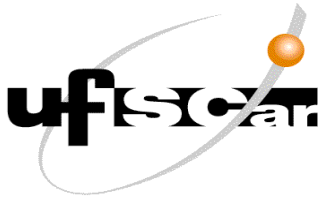
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

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 apontando erros e pontos fracos que poderiam ser melhores trabalhados, porém
65 sem dar as respostas. Esta devolutiva será apresentada pelo docente facilitador,
66 até o dia 17 de setembro. O segundo momento de avaliação ocorrerá entre os
67 dias 5 e 9 de novembro de 2018. Este momento será composto por uma
68 apresentação de 10 minutos para cada grupo (contrário e favorável) e em seguida
69 um debate entre os dois grupos que representam os dois lados de um mesmo
70 tema, visando avaliar a habilidade de argumentação dos componentes do grupo,
71 com duração máxima de 40 minutos. O prof. Juliano sugeriu que os docentes
72 avaliadores deem atenção especial para que não haja a prática de plágio nos
73 trabalhos elaborados pelos grupos. Após a deliberação dos membros, os sete
74 temas sugeridos bem como a proposta da sistemática da avaliação integradora de
75 2018, para os perfis 1 e 2, foram aprovados, por unanimidade. Neste momento, o
76 presidente apresentou a sistemática do processo da Avaliação Integradora 2018
77 para o perfil 3. Esta será dividida em dois momentos: o primeiro momento de
78 avaliação se dará de forma individual, onde os alunos deverão redigir um parecer
79 circunstanciado a respeito de dois temas que serão atribuídos ao acaso para cada
80 aluno na forma de sorteio. Este parecer deverá apresentar o posicionamento do
81 próprio aluno sobre o tema e deverá ser elaborado levando em consideração os
82 textos elaborados pelos alunos dos perfis 1 e 2 e no mínimo 3 referências
83 bibliográficas que não constem da lista de referências dos textos elaborados por
84 aqueles alunos. O prazo para a entrega é até o dia 17 de setembro de 2018. Os



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 temas serão os mesmos trabalhados pelos alunos dos perfis 1 e 2, já citados e
86 aprovados anteriormente. O segundo momento de avaliação será a elaboração de
87 um texto de divulgação científica, explicitando o posicionamento do grupo sobre os
88 dois temas trabalhados, com linguagem voltada para o público em geral e um
89 material que retrate o texto de divulgação científica, mas que busque a inclusão de
90 pessoas portadoras de deficiência, por exemplo, vídeos, áudios, maquetes. Este
91 momento será realizado em duplas ou trios, sendo seus componentes aqueles
92 que tiverem trabalhado os mesmos temas do primeiro momento da avaliação
93 integradora. Os materiais elaborados pelos grupos deverão ser entregues até o
94 dia 8 de novembro de 2018 e serão avaliados por todos os docentes que
95 comporão a banca de avaliação. Após a deliberação dos membros, a proposta da
96 sistemática da avaliação integradora de 2018 para o perfil 3 foi aprovada, por
97 unanimidade. 2.4) **Coordenador de Estágio e TCC.** O presidente reafirmou a
98 decisão do conselho, que já havia deliberado anteriormente, que a função de
99 Coordenação de Estágio será desempenhada pela vice-coordenação. A
100 Coordenação de TCC será desempenhada pelos docentes coordenadores da
101 atividade de Laboratório de Habilidades 1 do ano letivo corrente, nesta ocasião os
102 docentes responsáveis serão Gilmar Perbiche Neves e Vinícius de Avelar São
103 Pedro. Os conselheiros concordaram e aprovaram este ponto, por unanimidade.
104 2.5) **Condução do Estágio curricular obrigatório no período de férias.** O
105 presidente informou que há estudantes realizando estágio no período de férias



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

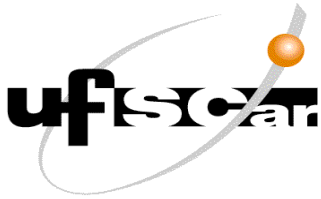


CCN
Centro de Ciências
da Natureza **UFSCar**

106 sem mesmo ter cursado Laboratório de Habilidades 1 (LH1) e que tivemos um
107 problema envolvendo o estágio. A estudante Marina Tauche Ferreira apresentou
108 documentação referente a um estágio realizado na Prefeitura de Boituva. Eles
109 utilizaram a mesma lógica da lei de estágio, a estudante assinou um termo de
110 compromisso feito pela própria prefeitura, mas não tem validade para o curso, pois
111 não foi realizado pela UFSCar, uma vez que a estudante não possuía requisito
112 para realizar o estágio curricular obrigatório. Esta situação é muito séria e os
113 docentes devem estar atentos para que esta situação não se repita. Os
114 estudantes para realizarem o estágio deverão ter cursado LH1, porém caso o
115 estudante tenha a oportunidade de realizar um estágio antes de cursarem LH1, o
116 mesmo poderá solicitar a convalidação do estágio, de acordo com norma de
117 estágio. Os conselheiros concordaram e aprovaram este ponto, por unanimidade.

118 **2.6) Normas para matrícula em TCC.** O presidente apresentou as normas do
119 TCC constantes no PPC do curso, referente a avaliação. A avaliação do TCC será
120 feita seguindo os critérios: a) Projeto do TCC; b) Desenvolvimento do TCC e c)
121 Apresentação. E a nota será distribuída da seguinte forma: 25% para fase de
122 Projeto, 25% para a fase de Desenvolvimento e 50% para a Apresentação. Os
123 conselheiros deliberaram e aprovaram, por unanimidade, os critérios de avaliação.

124 O presidente informou também que, após a finalização da atividade de Laboratório
125 de Habilidades 1, diversos alunos que estão iniciando o segundo ano do curso e já
126 querem se inscrever em TCC. A proposta da coordenação é criar um formulário 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**

127 aceite do orientador e vincular a inscrição na atividade curricular juntamente com
128 este formulário preenchido e entregue na secretaria do curso. Caso no período de
129 inscrição o estudante, que não tenha entregue este formulário, solicite inscrição na
130 atividade curricular de TCC, o mesmo terá sua solicitação cancelada. Os
131 conselheiros deliberaram e aprovaram a proposta, por unanimidade. 2.7) **Normas**
132 **para registro de Atividades Complementares.** O presidente informou que os
133 estudantes estão ansiosos para registrar as atividades complementares
134 realizadas. No PPC está registrado que cada estudante deverá realizar, no
135 mínimo, 120 horas. O estudante poderá realizar as seguintes atividades
136 acadêmicas, científicas e culturais, considerando a carga horária máxima para
137 cada uma delas: 1) Congresso de Iniciação Científica da UFSCar e outros
138 eventos, até 60 horas; 2) Apresentação de trabalhos em Congressos, Simpósios e
139 Reuniões Científicas, até 15 horas (3h para cada); 3) Participação em atividades
140 de extensão e ACIEPEs devidamente homologadas por órgão competente,
141 supervisionados por docente, até 60 horas; 4) Participação certificada em projetos
142 de pesquisa nos moldes de Iniciação Científica, até 60 horas (ou 12h semanais);
143 5) Participação em cursos, até 60 horas (com certificado); 6) Realização de
144 estágio curricular não obrigatório, até 60 horas. Foi sugerida a inclusão da
145 atividade Treinamento, bolsa atividade ou outra atividade similar, 60 horas (carga
146 horária certificada). Estas opções podem ser revistas e alteradas a qualquer
147 tempo. Em contato com a secretaria, a melhor época para ser realizada a entrega



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**

148 da ficha de registro será em agosto, de cada período letivo, na secretaria do curso.
149 Para preenchimento da ficha de registro, apresentada pelo presidente, o estudante
150 deverá também anexar uma cópia de cada certificado apresentado. Após a
151 conferência dos certificados apresentados, a secretaria encaminhará para
152 coordenação, que submeterá ao conselho para validação das horas apresentadas.
153 Os estudantes poderão efetuar o preenchimento e a entrega da ficha de registros
154 das atividades complementares a partir do terceiro ano de curso. Os estudantes
155 que estiverem aptos para concluir o curso e não conseguirem comprovar toda a
156 carga horária exigida até o período estabelecido poderá fazê-la em período
157 especial, antes do final do período letivo, definido pela coordenação. Os
158 estudantes seguirão os critérios válidos no momento da entrega da ficha de
159 registro. Os conselheiros deliberaram e aprovaram a proposta, bem como a ficha
160 de registro, por unanimidade. 2.8) **Adequações do PPC.** O presidente informou
161 que, juntamente com a profa. Alexandra revisaram o PPC inteiro. As alterações
162 realizadas foram erros de escrita e algumas palavras, mas que não alteram o seu
163 teor. As alterações que necessitam de apreciação deste conselho é a bibliografia,
164 que foi sugerida pelos docentes do curso. Os conselheiros deliberaram e
165 aprovaram a bibliografia, por unanimidade. A outra alteração refere-se aos
166 instrumentos de avaliação do estágio curricular obrigatório e não obrigatório. A
167 sugestão de alteração dada foi que troque o instrumento Socialização por
168 Autoavaliação. E que se já dado os seguintes pesos a nota final do estágio: NF =



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**

169 (2NS+2RE+1AA)/5, sendo: NF a nota final, NS a nota do supervisor, RE a nota do
170 relatório de estágio e AA a nota referente à autoavaliação. Os conselheiros
171 deliberaram e aprovaram a alteração proposta, por unanimidade.. 2.9)

172 **Comemoração do Dia do Biólogo.** O presidente sugeriu que os docentes do
173 curso pensassem em prováveis datas para a comemoração do Dia do Biólogo e
174 sugerissem atividades para este dia. Os membros deliberaram e aprovaram a
175 sugestão dada e ficou acordado que, na próxima reunião do conselho, este
176 assunto voltará na pauta para novos encaminhamentos.

177 Nada mais havendo a tratar, por volta de 12h07min, o Senhor Presidente
178 agradeceu a presença e colaboração dos membros participantes, declarando
179 encerrada a presente reunião, da qual, eu, Fábio Gomes Lagoeiro, secretário do
180 curso, redigi a presente ata, que assino, após ser assinada pelo Senhor
181 Presidente e demais membros presentes.

182 Prof. Dr. José Augusto de Oliveira David (Presidente) _____

183 Profa. Dra. Alexandra Sanches (Vice-Presidente) _____

184 Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi (Membro) _____

185 Fábio Gomes Lagoeiro (Membro) _____

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

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

188 Profa. Dra. Roberta Barros Lovaglio (Membro) _____

189 Prof. Dr. Vinícius de Avelar São Pedro (Membro) _____