

1 **ATA DA 20ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DE**  
2 **COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA**  
3 **AMBIENTAL (CCCG-EAm).**

4 Ao vigésimo sétimo dia do mês de novembro de 2018, às quinze horas e doze  
5 minutos, na Sala de Reuniões do edifício do Ambulatório do *campus* Lagoa do  
6 Sino, no Centro de Ciências da Natureza, teve início a vigésima reunião  
7 extraordinária do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em  
8 Engenharia Ambiental, sob a direção da presidente do conselho, profa. Dra.  
9 Cláudia Marisse dos Santos Rotta. Estiveram presentes os membros que  
10 assinaram a lista anexa a esta ata. A presidente deu início à reunião solicitando  
11 uma inversão de pauta, tratando primeiro sobre o status do projeto da fazenda e  
12 após, sobre o perfil do edital do professor visitante. Todos de acordo. 1.  
13 **EXPEDIENTE. 1.1 COMUNICADOS DA PRESIDÊNCIA.** A presidente deu início à  
14 reunião informando que esta semana estão acontecendo as integradoras e que  
15 semana que vem já deverão sair as notas. 1.2 **COMUNICADOS DOS**  
16 **MEMBROS.** O discente Yuri disse que foi procurado pelos alunos do curso de  
17 Engenharia Ambiental para rever a validação ou não da participação no CA  
18 (Centro Acadêmico) como horas de atividades complementares. A profa. Cláudia  
19 disse que o projeto pedagógico do curso não contempla esse tipo de atividade e  
20 nenhuma alteração pode ser feita no momento, apenas na reformulação do PPC.  
21 **2. ORDEM DO DIA. 2.1 APRECIÇÃO DA ATA DA 22ª REUNIÃO ORDINÁRIA**  
22 **DO CCCGEAM.** A ata foi aprovada sem ressalvas. 2.3 **DISCUSSÃO SOBRE O**  
23 **STATUS DO PROJETO DA FAZENDA LAGOA DO SINO.** Prof. Gustavo falou  
24 sobre a incerteza que ronda a administração da fazenda, que já deve ser do  
25 conhecimento de todos. Disse que houve negociações sobre incluir o assistente  
26 técnico Eduardo na folha da fazenda e sobre a atuação do conselho gestor como  
27 órgão consultivo na perspectiva de abrir a negociação com a reitoria e não perder  
28 a representatividade da Lagoa do Sino no Projeto da fazenda. Na última reunião o  
29 prof. Heber comentou uma troca de mensagens que ele fez com a profa. Wanda,  
30 entretanto, a partir de determinado momento não houve mais um retorno por parte  
31 dela. Disse ainda que existe um novo projeto que foi elaborado com participação  
32 de professores do campus Lagoa do Sino, para ser coordenado por um professor  
33 do *campus* de Sorocaba, com isso, surgiu a dúvida de como o recurso de 10% virá  
34 para o CCN sendo o coordenador do projeto de outro centro/campus. Está  
35 disponível no ProEx web. Esse projeto substituiria o atual projeto que foi  
36 construído aqui em Lagoa do Sino. O professor comentou ainda sobre a visita da  
37 reitora que acontecerá na próxima quinta-feira para esclarecer maiores detalhes.  
38 O prof. externou sua preocupação sobre a falta de representatividade do curso de  
39 Engenharia Ambiental no novo formato de conselho gestor apresentado no ProEx

RG  
YURI

7  
Yuri Costa  
PK  
01  
F  
A  
B  
B  
A



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

40 web, e com o fato de a gestão não ser mais feita por Lagoa do Sino e sim por um  
41 professor de fora, que não vive a realidade do campus. Ressaltou sobre a  
42 importância da vinda da reitora para esclarecer melhor sobre esse novo projeto.  
43 Prof. Rafael Longaresi disse que o professor de Sorocaba atuará como  
44 representante da ProAd e que uma das primeiras ações será rever o valor que é  
45 gasto com bolsas, que atualmente é muito alto. Disse ainda que o curso de  
46 Engenharia Agrônômica não será beneficiado em detrimento dos outros, mas que  
47 atuará como conselho consultivo. Sugere que antes conheçam a proposta e não  
48 tirem conclusões precipitadas. Prof. Iuri disse que leu o projeto e achou que a  
49 proposta possui aderência apenas ao curso de Engenharia Agrônômica, além de  
50 achar que a gestão da fazenda deve continuar sendo feita por integrantes de  
51 Lagoa do Sino. Após as exposições, a presidente sugere que seja marcada uma  
52 nova reunião após a visita da reitora, para discutir ações com base no que ela irá  
53 apresentar. **2.2 DEFINIÇÃO DO PERFIL DO EDITAL DE PROFESSOR**  
54 **VISITANTE.** Profa. Cláudia lembrou que na última reunião foi trazida a proposta  
55 de um perfil que atendesse a mais de um curso, mas este conselho não  
56 concordou por achar que o perfil deveria atender apenas o curso de Engenharia  
57 Ambiental. Diante disso, a presidente trouxe uma nova proposta de perfil  
58 embasada num questionário respondido pelos alunos sobre interesse em  
59 optativas. Dentre as 86 respostas, ela focou mais nas respostas de alunos dos  
60 três últimos perfis. As áreas mais citadas foram: Recuperação de áreas  
61 degradadas, geoprocessamento, legislação ambiental, licenciamento, outorga,  
62 tratamento de água e efluentes e poluição do ar. Depois disso ela conversou com  
63 os professores que ministram conteúdos relacionados, pois a intenção é que as  
64 optativas sejam ofertadas por mais de um professor e não apenas pelo visitante.  
65 Abriu espaço para uma votação entre 3 propostas: Opção 1: Perfil para  
66 recuperação de áreas contaminadas. Conteúdo obrigatório: Química Ambiental.  
67 Além de ser responsável por duas optativas, totalizando 270h, as 90h que saíam  
68 da carga horária dos professores Mônica e Fernando Campanhã, poderiam ser  
69 ministradas por eles na forma de conteúdos optativos que não fosse recuperação  
70 de áreas contaminadas. Opção 2: Perfil de gestão ambiental, que ficaria  
71 responsável por obrigatórias de educação e legislação ambiental que atualmente  
72 são do prof. Paulo Guilherme, mais duas optativas totalizando 270h. E as 90h que  
73 saíam da carga horária do prof. Paulo Guilherme, seriam ministradas como  
74 optativa de geoprocessamento, mantendo sua carga horária original, apenas  
75 trocando mesoconteúdo obrigatório por optativo. Opção 3: Perfil tratamento de  
76 poluição atmosférica. Seriam retiradas 60h da prof. Beatriz Gonzalez, juntaria mais  
77 duas optativas e daria uma carga horária de 240h. E a prof. Beatriz trocava essas  
78 60h obrigatórias por 60h optativas. Após a apresentação a presidente deixou os  
79 membros à vontade para escolher entre as três opções ou sugerir uma nova.  
80 Seguiu-se à votação: Prof. Rafael votou na opção 2. Os demais membros votaram  
81 na opção 1. Nada mais havendo a tratar, a presidente declarou encerrada a

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large '7', 'Juru', and '43'.

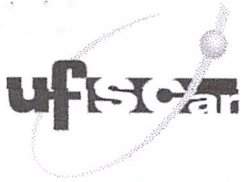


UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
Centro de Ciências da Natureza  
Campus Lagoa do Sino  
Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.  
Bairro Aracaçú – Caixa Postal 094  
CEP 18290-000  
Buri - São Paulo – Brasil



CCN  
Centro de Ciências  
da Natureza UFSCar

- 82 reunião, às dezesseis horas e treze minutos na qual, eu, Larissa Dias de Souza  
83 Pimentel, na qualidade de assistente em administração secretariei e lavrei a  
84 presente ata, à qual assino após ser assinada pela presidente deste conselho,  
85 profa. Dra. Cláudia Marisse dos Santos Rotta e demais membros presentes.  
86 Profa. Dra. Cláudia Marisse dos Santos Rotta (presidente) Cláudia M. S. Rotta  
87 Prof. Dr. André M. A. Toledo(vice-presidente) André M. A. Toledo  
88 Profa. Dra. Beatriz Cruz Gonzalez(membro) Beatriz Cruz Gonzalez  
89 Prof. Dr. Fernando Campanhã Vicentini(membro) Fernando Campanhã Vicentini  
90 Prof. Dr. Gustavo Fonseca de Almeida(membro) Gustavo Fonseca de Almeida  
91 Prof. Dr. Iuri Emmanuel de Paula Ferreira(membro) Iuri Emmanuel de Paula Ferreira  
92 Malik Martins Moreira de Oliveira (repres.perfil 4) Malik Martins Moreira de Oliveira  
93 Natasha Bitencort Lopes (repres.perfil 1) Natasha Bitencort Lopes  
94 Prof. Dr. Paulo Guilherme Molin(membro) Paulo Guilherme Molin  
95 Prof. Dr. Rafael Henriques Longaresi(membro) Rafael Henriques Longaresi  
96 Vitória Pistori Guimarães(membro) vide anexo.  
97 Profa. Dra. Yovana M. Barrera Saavedra(membro) Yovana M. Barrera Saavedra  
98 Yuri Alexsander de Sousa Castro (repres. perfil 3) Yuri A. de S. Castro  
99 Larissa Dias de Souza Pimentel(assistente em Administração) Larissa Pimentel



**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



---

**COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA AMBIENTAL**

---

**DECLARAÇÃO**

Eu, **Vitória Pistori Guimarães** declaro que li e estou de acordo com a ata da 20ª Reunião Extraordinária do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental da UFSCar - Lagoa do Sino. A ata mencionada foi aprovada na 23ª Reunião Ordinária realizada em 19/03/2019 pelo Conselho do referido curso. Entretanto, por não estar mais nesta instituição na ocasião da última reunião, declaro a ata aprovada através deste instrumento.

São Carlos, 29 de abril de 2019.

Atenciosamente,

Vitória Pistori Guimarães

Vitória Pistori Guimarães  
Representante do 5º perfil  
Engenharia Ambiental  
Centro de Ciências da Natureza  
UFSCar/Lagoa do Sino