

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

4 Ao trigésimo primeiro dia do mês de outubro do ano dois mil e quatorze, às 09h15min,
5 na Sala de Reuniões da Sede Administrativa do Centro de Ciências da Natureza
6 Campus Lagoa do Sino teve início a Terceira Reunião, sob a Presidência da Prof.ª Dr.ª
7 Andréia Pereira Matos. Estiveram presentes os membros que assinaram a lista anexa a
8 esta ata. Ausentes: Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida e Prof. Dr.
9 Ângelo Luiz Fazani Cavallieri. A Senhora Presidente, após congratular-se com os
10 membros presentes, passou aos seguintes informes: 1) **Substituição do Secretário.**
11 Prof.ª Dr.ª Andréia Pereira Matos comunicou a substituição do Secretário Sr. Reginaldo
12 Luiz Ballerini pela Srta. Vanessa Souto Silvestre. 2) **Aprovação da Ata da 2ª Reunião.**
13 Prof.ª Dr.ª Andréia Pereira Matos colocou em votação a Ata, sendo aprovada por
14 unanimidade. 3) **Processos de Reconhecimento de Eixos.** Prof.ª Dr.ª Andréia Pereira
15 Matos informou que há uma resolução válida para o campus referente a processos de
16 reconhecimento de disciplinas, onde está definido que serão consideradas similares as
17 disciplinas que possuam carga horária igual ou superior à constante da matriz curricular
18 em que o estudante estiver matriculado e pelo menos 75% do conteúdo programático.
19 Comunicou que irá encaminhar via e-mail cópia dessa resolução aos docentes do
20 curso. Registrou também que no curso de Graduação em Engenharia Ambiental houve
21 a abertura de 08 (oito) processos de reconhecimento de eixos, sendo que 02 (dois) são
22 de discentes desistentes e dos 06 (seis) processos restantes somente a aluna Ana
23 Rachel da Silva Gomes conseguiu equivalência em dois eixos. 4) **Metodologia da**
24 **Avaliação Integradora.** Prof.ª Dr.ª Andréia Pereira Matos informou que a Metodologia
25 da Avaliação Integradora ainda está em fase de discussão. O que já está definido é que
26 o método será diferente do utilizado na avaliação anterior, onde o grupo deverá ser
27 formado por no máximo 03 (três) alunos e a forma de composição da nota será a
28 seguinte: 35% prova escrita, a qual os alunos terão 10 (dez) dias para a realizar; 10%
29 apresentação e 55% arguição individual, onde na última etapa a nota será
30 individualizada. Prof. Dr. Rafael Henrique Longaresi acrescentou que na arguição

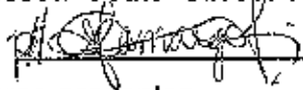
01




Colado

31 individual o grupo deverá concordar com a resposta dada pelo aluno. No caso de não
32 concordar, poderá acrescentar à resposta o que achar necessário. Prof.^a Dr.^a Margareth
33 Lumy Sekiama completou dizendo que se algum integrante sair do grupo, ele não
34 poderá realizar a prova. 5) **Alterações em horários de aula de docentes.** Prof.^a Dr.^a
35 Andréia Pereira Matos comunicou que todas as alterações nos horários de aulas dos
36 docentes deverão ser informadas antecipadamente através de e-mail à coordenação e
37 secretaria de curso. No caso de a alteração ocorrer por um fato que não se podia
38 prever, o e-mail deverá ser enviado imediatamente ou ser informado via telefone à
39 secretaria de curso; no caso de evento previamente agendado, solicitou que a
40 comunicação seja enviada com pelo menos uma semana de antecedência. Registrou
41 também que para o primeiro semestre de 2015 serão adotadas as mesmas planilhas de
42 cronograma e de notas e frequência utilizadas pelo curso de Graduação em Engenharia
43 de Alimentos. 6) **Comunicações dos Membros.** A discente Alcione Letícia Santana
44 comunicou que foi feita uma reunião com os alunos do curso na qual foram
45 apresentadas dúvidas referentes ao Processo de Avaliação Complementar (PAC),
46 destacando sua finalização no limite de 100 dias letivos e a questão da reprovação.
47 Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos salientou que a metodologia e o sistema de avaliação
48 do curso são a que estão definidas no Projeto Pedagógico do Curso (PPC) e esse
49 sistema não será alterado para este ano. Prof. Dr. Rafael Henrique Longaresi
50 completou que se o aluno for reprovado em até 03 (três) eixos temáticos ele passará ao
51 ano subsequente cursando tais eixos, se reprovar em 04 (quatro) eixos, acarretará a
52 perda do ano letivo. Prof.^a Dr.^a Margareth Lumy Sekiama informou que essa questão
53 está sendo discutida em reuniões, inclusive envolvendo pedagogos de São Carlos.
54 Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos comunicou que estará tentando agendar uma reunião
55 para a próxima quarta-feira envolvendo a direção do campus e a coordenação dos
56 demais cursos, haja vista que essa é uma questão pertinente aos três cursos e que
57 será discutida para atender às respostas solicitadas. A discente Alcione Letícia Santana
58 informou que os alunos questionam também quanto à realização do Processo de
59 Avaliação Complementar (PAC) juntamente com as aulas, pois seriam muitos
60 conteúdos e que sugerem sua realização no período noturno ou de férias. Prof.^a Dr.^a
61 Andréia Pereira Matos esclareceu que há uma limitação de créditos a serem cursados
62 no ano. Além disso, o campus ainda não oferece atividades no período noturno,
63 entretanto, para o próximo ano todos os cursos terão um dia livre para desenvolver
64 atividades do eixo Ciências da Engenharia. 7) **Outras Mensagens.** Prof.^a Dr.^a Andréia
65 Pereira Matos comunicou que no próximo dia 07/11/2014 não haverá aula, ressalta,



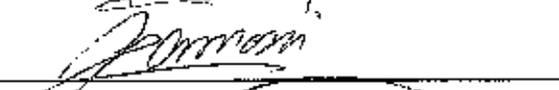
66 porém, que os alunos deverão comparecer ao campus para continuidade da
67 preparação dos trabalhos para o evento "Lagoa do Sino de Porteiras Abertas". Nada
68 mais havendo a tratar, por volta de 10h00min, a Senhora Presidente agradeceu a
69 presença e colaboração dos membros participantes, declarando encerrada a presente
70 reunião, da qual, eu, Vanessa Souto Silvestre, na qualidade de secretária, redigi a
71 presente ata, que assino, , após ser assinada pela Senhora
72 Presidente e demais membros presentes.

73 Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos (Presidente) 

74 Prof.^a Dr.^a Anne A. Cardoso Neves (Vice-Presidente) 

75 Prof.^a Dr.^a Margareth Lumy Sekiama (Membro) 

76 Prof. Dr. Rafael Henrique Longaresi (Membro) 

77 Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi (Membro) 

78 Alcione Leticia Santana (Membro Turma 2014) 