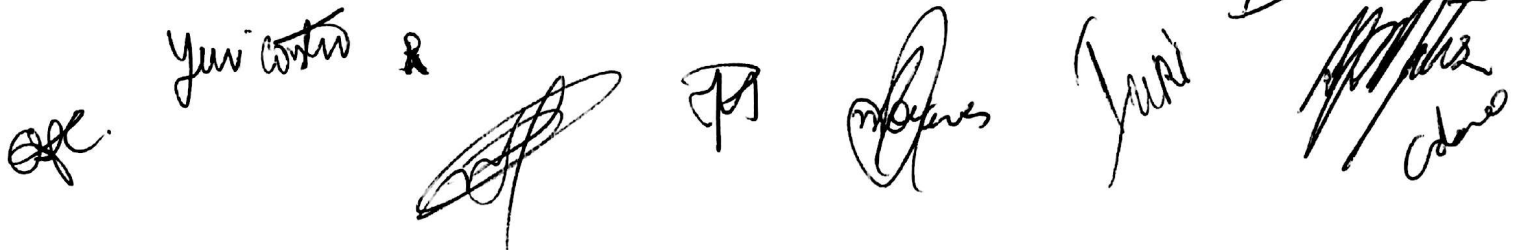


1 ATA DA 12ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DE
2 COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
3 AMBIENTAL (CCCG-EAm).

4 Ao décimo dia do mês de agosto do ano dois mil e dezesseis, às 08 horas e 18 minutos
5 na Sala 107 do Bloco de salas de aula do Centro de Ciências da Natureza Campus
6 Lagoa do Sino teve início a Décima Segunda Reunião Extraordinária, sob a Presidência
7 da Profa. Dra. Mônica Helena Marcon Teixeira Assumpção. Estiveram presentes os
8 membros que assinaram a lista anexa a esta ata. Ausências justificadas: Prof. Dr.
9 Fernando Campanhã Vicentini, Profa. Dra. Laíze Aparecida Ferreira Viela e Brunela
10 Vieira Fcamidu. Participou como convidado o aluno Malik Martins Moreira de Oliveira. A
11 Senhora Presidente, após congratular-se com os membros presentes, passou aos
12 seguintes informes: 1) Expediente. 1.1) Comunicados da presidência. 1.1.1)
13 Inserção de Pontos de Pauta. Profa. Dra. Mônica pediu para inserir dois pontos de
14 pauta, o primeiro para apreciar as atas da 10ª Reunião Ordinária do CCCGEAm e 11ª
15 Reunião Extraordinária do CCCGEAm e o segundo para deliberar sobre a alteração dos
16 membros docentes que representam o curso no Comitê de Iniciação Científica e
17 Tecnológica da UFSCar. Os membros aprovaram as inserções por unanimidade. 1.1.2)
18 Plano de estágio. Profa. Dra. Mônica lembrou aos membros que foi criado um
19 documento no google docs para que os docentes contribuam na construção de um
20 plano de estágio para o curso. 1.1.3) Cancelamentos de curso. Profa. Dra. Mônica
21 informou que quatro alunos ingressantes no ano de 2016 cancelaram o curso: Gabriel
22 Perucci, Beatriz Hudson, Fabrício Rios Mendes Aguiar e Igor Pena. 1.2) Comunicados
23 dos membros. 1.2.1) Avaliação Integradora. Os discentes Reginaldo e Malik,



24 representantes da turma ingressante em 2015, informaram ao conselho que a turma
25 elaborou um formulário para que os alunos avaliassem a avaliação integradora. Com o
26 formulário, criarão um documento e deixarão com a coordenação do curso para sugerir
27 melhorias. Um problema apontado pelos alunos foi a demora da divulgação das notas e
28 uma sugestão foi de corrigir a prova escrita antes da arguição. 1.2.2) Evasão de
29 alunos. Profa. Dra. Juliana Martin do Prado sugeriu que a coordenação entre em
30 contato com os alunos evasivos para verificar o motivo da desistência para que os
31 docentes saibam como podem melhorar. Profa. Dra. Mônica informou que o curso de
32 Ciências Biológicas criou um questionário para os alunos evasivos e o mesmo já foi
33 enviado para os alunos que desistiram do curso de Engenharia Ambiental. 1.2.3)
34 Infraestrutura do campus Lagoa do Sino. Profa. Dra. Andreia Pereira Matos reclamou
35 que as salas que ficam entre os laboratórios novos não possuem energia. Profa. Dra.
36 Mônica informou que várias necessidades foram elencadas pelos técnicos de
37 laboratório e encaminhadas ao Prefeito do campus Alex Elias Carlino. O prefeito Alex
38 explicou que alguns apontamentos não estão previstos no projeto do campus, mas
39 informou que, a prefeitura juntamente com a Coordenação Acadêmica está com a lista
40 de necessidades para tentar solucionar as demandas. O discente Reginaldo questionou
41 como ficará a questão de salas para o ano de 2017. Profa. Dra. Mônica comentou que
42 está sendo construído um novo bloco de salas de aula. Profa. Dra. Juliana sugeriu que
43 os discentes questionem essas demandas com a direção do CCN. 1.2.4) Ouvidoria da
44 UFSCar. Profa. Dra. Andreia solicitou que a direção e a coordenação conversem com
45 os alunos para orientar sobre como usar a ouvidoria da UFSCar. Profa. Dra. Mônica
46 explicou que a conversa será feita pela psicóloga do campus Simone Peixoto Conejo e
47 pela Coordenadora Acadêmica Fabiana Santos Cotrim. O discente Malik e o Prof. Dr.
48 Iuri Emanuel de Paula Ferreira, reforçaram que os alunos devem compreender que
49 antes de levar alguma demanda para a ouvidoria devem tentar resolver dentro do

Juri Castro

02

R



PA



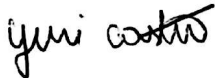







A

JURI


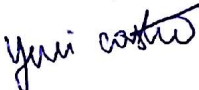







Uso




50 campus em todos os âmbitos. O aluno Yuri Castro, representante da turma de 2016,
 51 informou que o Centro Acadêmico do curso de Engenharia Ambiental está disponível
 52 para fazer a ponte entre os docentes e os alunos, para que resolvam quaisquer
 53 problemas que venham a surgir. Prof. Dr. Moysés Naves de Moraes reforçou que os
 54 representantes de sala também devem fazer a ponte entre docentes e alunos,
 55 documentando tudo que ocorrer para passar nas instâncias pertinentes. 2) Ordem do
 56 dia. 2.1) Apreciação das Atas. 2.1.1) 11ª Reunião Extraordinária do CCCGEAm.
 57 2.1.2) 10ª Reunião Ordinária do CCCGEAm. Profa. Dra. Mônica colocou em votação
 58 as atas que foram aprovadas por unanimidade. 2.2) Fichas de Caracterização. Profa.
 59 Dra. Mônica explicou que as fichas de caracterização mudaram para o modelo anual. O
 60 conselho deliberou sobre o exercício domiciliar(ED) e aprovou as cargas horárias
 61 teóricas (T) e práticas (P), conforme segue: Ambiente e Desenvolvimento 1 (AD) – 90h
 62 (T) / comporta ED; Ciências da Engenharia 1 (CE) – 232h (T) e 8h (P) / não comporta
 63 ED; Ecologia e Recursos Naturais 1 (ERN) – 60h (T) e 60h (P) / não comporta ED;
 64 Processos Químicos e Biológicos 1 (PQB) – 90h (T) e 30h (P) / não comporta ED;
 65 Recursos Tecnológicos e Energéticos 1 (RTE) – 45h (T) e 45h (P) / não comporta ED;
 66 AD2 – 90h (T) / comporta ED; CE2 – 172h (T) e 8h (P) / não comporta ED; ERN2 – 60h
 67 (T) e 30h (P) / não comporta ED; PQB2 – 180h (T) e 60h (P) / não comporta ED; RTE2
 68 – 195h (T) e 15h (P) / não comporta ED; AD3 – 135h (T) e 15h (P) / não comporta ED;
 69 CE3 – 97h (T) e 53h (P) / não comporta ED; ERN3 – 135h (T) e 105h (P) / não
 70 comporta ED; PQB3 – 30h (T) e 30h (P) / não comporta ED; RTE3 – 120h (T) e 60h (P)
 71 / não comporta ED; Conteúdo Optativo: Biotecnologia Ambiental – 30h (T) e 30h (P) /
 72 não comporta ED. 2.3) Alteração do CCCGEAm. Profa. Dra. Mônica explicou que
 73 devido à remoção da Profa. Dra. Margareth Lumy Sekiama o eixo Ecologia e Recursos
 74 Naturais precisa de um novo docente para representá-lo. Dessa forma, a secretaria da
 75 coordenação do curso de Engenharia Ambiental contactou os docentes que lecionam no


76 eixo supramencionado para saber quais deles tinham o interesse de compor o
77 conselho. Tanto o Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi quanto a Profa. Ma. Claudia
78 Marisse dos Santos Rotta manifestaram interesse, então o Prof. Dr. Alberto retirou sua
79 manifestação pelo fato da Profa. Ma. Claudia não estar em nenhum conselho. O
80 conselho aprovou a Profa. Ma. Claudia como representante do eixo ERN por
81 unanimidade. 2.4) Alteração dos membros representantes do curso no ColCT.
82 Profa. Dra. Mônica explicou que o Comitê de Iniciação Científica e Tecnológica informou
83 que a Profa. Ma. Claudia não poderia assumir como membro representante do curso
84 por não ter a titulação de doutora. Profa. Dra. Mônica comentou que quando o ColCT
85 solicitou novos representantes, a servidora Larissa Dias de Souza Pimentel entrou em
86 contato por email com a Coordenação de Iniciação Científica (anexo) e na época,
87 responderam que os docentes indicados precisavam apenas fazer parte do corpo
88 docente. Após a mudança, os docentes do curso foram novamente contatados e
89 apenas o Prof. Dr. Fernando Campanhã Vicentini manifestou interesse. O conselho
90 aprovou o Prof. Dr. Jonathan Gazzola como representante titular e o Prof. Dr. Fernando
91 Campanhã Vicentini como membro suplente no ColCT. 2.5 Sistema de avaliação e
92 Estágio. Profa. Dra. Mônica apresentou o texto final do novo sistema de avaliação.
93 Após deliberação o conselho decidiu fazer algumas alterações: 1- retirar o termo
94 "horizontal" quanto se trata da integração dos eixos; 2- inserir no texto do Trabalho de
95 Conclusão de Curso: o mesmo deve ser apresentado de forma oral presencialmente ou
96 por videoconferência; a versão final digital deve ser entregue na secretaria após ter sido
97 corrigida pela banca e aprovada pelo orientador; fixar um prazo para que o aluno
98 entregue o TCC na secretaria antes da apresentação para a banca; só poderá marcar a
99 data da apresentação após protocolar o trabalho na secretaria (mínimo de 20 dias antes
100 da apresentação). Nada mais havendo a tratar, às 09h56min, a Senhora Presidente
101 agradeceu a presença e colaboração dos membros participantes, declarando encerrada

  R  04      

102 a presente reunião, da qual, eu, Carolina Silva Loureiro Camargo, na qualidade de
103 secretária, redigi a presente ata, que assino, após ser assinada pela Senhora
104 Presidente e demais membros presentes.

105 Profa. Dra. Mônica Helena M. T. Assumpção (Presidente) 


106 Profa. Ma. Aná Floriano Vasconcelos (Membro) Anaí F. Vasconcelos

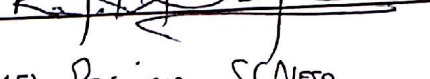
107 Profa. Dra. Andreia Pereira Matos (Membro) 

108 Profa. Dra. Anne Alessandra Cardoso Neves (Membro) Anne Cardoso Neves

109 Prof. Dr. Iuri Emmanuel de Paula Ferreira (Membro) Iuri FERREIRA

110 Profa. Dra. Juliana Martin do Prado (Membro) Juliana M. Prado

111 Prof. Dr. Moysés Naves de Moraes (Membro) 

112 Prof. Dr. Rafael Henriques Longaresi (Membro) 

113 Reginaldo Santos Coutinho Neto (Membro turma 2015) REGINALDO SCNETO

114 Yuri Alexander de Sousa Castro (Membro turma 2016) Yuri A. de Sousa Castro

115 Carolina Silva Loureiro Camargo (Secretária) 

Iuri