



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 3^a REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE 2 ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS.

3 Ao décimo oitavo dia do mês de junho do ano dois mil e quinze, na Sala 108 do
4 Centro de Ciência da Natureza, Campus Lagoa do Sino, às oito horas, teve início
5 a Terceira Reunião Extraordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de
6 Engenharia de Alimentos, sob a Presidência da Prof.^a Dr.^a Juliana Martin do Prado.
7 Estiveram presentes os membros que assinaram a lista anexa a esta ata.

8 1. EXPEDIENTE

9 **Comunicações da Presidência.** A Presidência informa os presentes que a
10 reunião é de pauta única e discutirá a "Adequação do PPC" conforme convocação
11 enviada antecipadamente e com cópia anexa. Todos os membros do NDE foram
12 convocados a participar desta reunião, e os demais professores da área de
13 Alimentos do Campus também foram convidados a comparecer à reunião e
14 contribuir com a discussão.

15 **1.1. Adequação do PPC.** A Presidência informa que a reunião foi marcada
16 devido ao prazo para a entrega da adequação do PPC – Projeto Pedagógico do
17 Curso. A presidência continua explicando que em primeiro lugar todos os
18 professores devem se iterar do Projeto Pedagógico do Curso para a adequação,
19 evitando comparações a cursos de outras instituições, e em segundo lugar criar
20 grupos de professores para realizarem o trabalho. Sugeriu a criação de cinco
21 grupos divididos por eixos e os professores presentes concordaram. A presidência
22 continua dizendo que cada grupo passará ao NDE o arquivo Word do PPC
23 alterado. O Prof. Dr. Ângelo Luiz Fazani Cavallieri pediu à presidente para que as
24 premissas de trabalho sejam claras e elencar alguns princípios para nortear a
25 discussão do grupo, elencando tópicos no início do arquivo do Word. O Prof. Dr.
26 Ângelo Luiz Fazani Cavallieri sugeriu como premissa que o trabalho deverá ser
27 calcado sempre nas Diretrizes Curriculares Nacionais e não perder a ideia das
28 ementas de eixos, as habilidades e atitudes esperadas, resgatando os princípios
29 do PPC. O Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo de Almeida sugeriu a
30 solicitação da alteração do prazo de entrega da adequação do PPC, ao invés de
31 20 de julho de 2015 para 20 de agosto de 2015. Todos os presentes concordaram
32 com a sugestão. O Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo de Almeida disse
33 que é muito importante transferir a ementa para o plano de ensino, aula por aula.
34 A Prof.^a Dra. Beatriz Camargo Barros de Silveira Mello falou da importância em
35 trabalhar a adequação sempre pensando que o mesoconteúdo é do eixo e não do

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Anexo' (Attachment) is located at the bottom left. To its right, there are several other handwritten signatures in blue and black ink, including initials like 'JL', 'SS', and 'BMM'.

36 professor, já que este pode ser substituído em algum momento do curso. Os
37 grupos ficaram definidos um líder e demais componentes divididos segundo os
38 eixos:

- 39 1 Desenvolvimento e gestão agroindustrial: Prof. Dr. Ângelo Luiz Fazani
40 Cavallieri (líder) e componentes Prof.^a Alexandra Sanches, Prof.^a Dra.
41 Beatriz Camargo Barros de Silveira Mello e Prof. Dr. Luiz Manoel de
42 Moraes Camargo de Almeida;
- 43 2 Ciência de Alimentos: Prof. Dr. Natan de Jesus Pimentel Filho (líder) e
44 componentes Prof.^a Dra. Andréia Pereira Matos, Prof. Dr. Edison Tutomu
45 Kato Junior e Prof. Dr. Fernando Periotto;
- 46 3 Ciências da Engenharia: Prof.^a Me. Julia Silva Silveira Borges (líder) e
47 componentes Prof. Dr. Rafael Henriques Longaresi, Prof.^a Me. Fabiana
48 Santos Cotrim e Prof.^a Dra. Juliana Martin do Prado;
- 49 4 Engenharia de Processos: Prof. Dr. Moyses Naves de Moraes (líder) e
50 componentes Prof. Dr. Ângelo Luiz Fazani Cavallieri, Prof.^a Dra. Beatriz
51 Camargo Barros de Silveira Mello e Prof.^a Dra. Juliana Martin do Prado;
- 52 5 Produtos e processos de origem animal, vegetal e microbiana: Prof.^a Dra.
53 Juliana Martin do Prado (líder) e componentes Prof. Dr. Edison Tutomu
54 Kato Junior, Prof.^a Dra. Beatriz Camargo Barros de Silveira Mello e Prof. Dr.
55 Natan de Jesus Pimentel Filho.

56 A Prof.^a Dra. Juliana Martin do Prado observou que no curso como um todo há um
57 crédito a mais do que na versão anterior do PPC, o que a ProGrad solicitou que
58 fosse corrigido juntamente com a adequação de ementas. Também informou que
59 alguns mesoconteúdos estão com livros a mais e solicitou que sejam verificados,
60 já que muitos se encontram esgotados, e terá que ser realizada a troca por outros.
61 Na bibliografia deverá constar sempre ter três bibliografias básicas e cinco
62 complementares. Os créditos das tabelas são orientações, mas, podem ser
63 alterados. Se o professor achar que tem outra diretriz, esta deverá ser discutida
64 em grupo. A Prof.^a Dra. Juliana Martin do Prado fará documento com as diretrizes
65 e enviará a todos os professores envolvidos. O Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes
66 Camargo de Almeida orientou a fazer uma Certidão de ata para ser enviada
67 juntamente com o Ofício à Pro Pró-Reitora da Graduação da UFSCar Prof.^a Dr.^a
68 Cláudia Raimundo Reyes solicitando a alteração de data de entrega das
69 adequações à ProGrad.

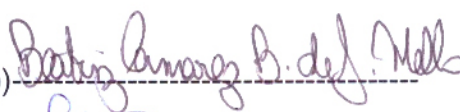
70 **2. COMUNICAÇÕES DOS MEMBROS.** Não houve comunicações dos
71 membros.

72 **3. ORDEM DO DIA.** Nada mais havendo a tratar, a Senhora Presidente declarou
73 encerrada a reunião, na qual, eu, Ana Paula Siqueira Soares, na qualidade de
74 secretária, lavrei a presente Ata, a qual assino APSoares
75 após ser assinada pela Prof. Dr.^a Juliana Martin do Prado e demais membros
76 presentes.

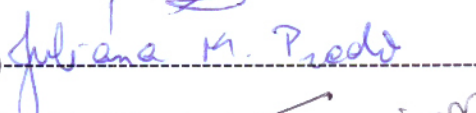
77 Prof. Dr. Ângelo Luiz Fazani Cavallieri (Membro)-Angelo L.F.Cavallieri

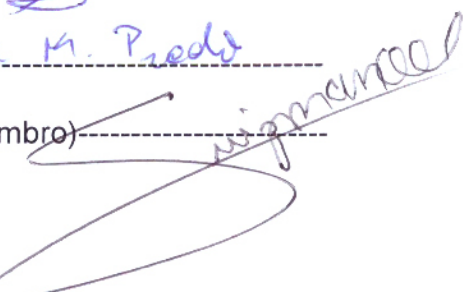
AP

J FB
BMS

78 Prof.^a Dra. Beatriz Camargo B. de S. Mello (Membro) 

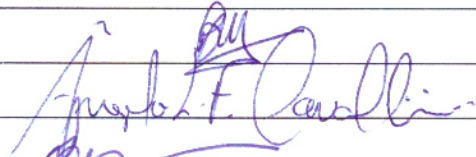
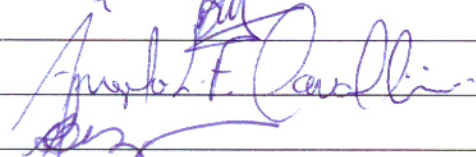
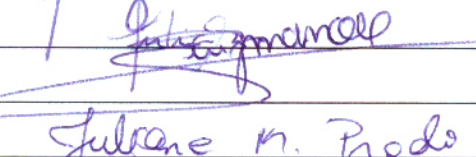
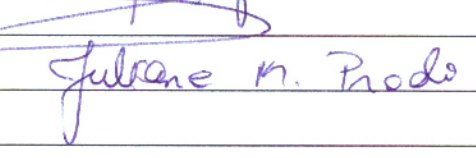
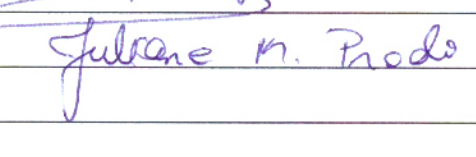
79 Prof.^a Me. Julia Silva Silveira Borges (Membro) 

80 Prof.^a Dra. Juliana Martin do Prado (Presidente) 

81 Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo de Almeida (Membro) 

Reunião NDE do curso de engenharia de alimentos .

Data 18/06/2015

Nome	Assinatura
Beatriz Bentes Barros de S. Melo	
Angelo Luiz Fazmi Cavallieri	
Natan de Jesus Pimentel Filho	
Júlia Silva Silveira Borges	
Sergio Mancini de M. S. Almeida	
Juliana Martin do Prado	