

1 **ATA DA 22ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **ENGENHARIA DE ALIMENTOS, REALIZADA NO DIA 26 DE OUTUBRO DE 2016.**
3 Aos vinte e seis dias do mês de outubro de dois mil e dezesseis, às quatorze horas e
4 trinta minutos, na sala de videoconferência, no prédio da UFPR, Campus Avançado
5 de Jandaia do Sul, reuniu-se o colegiado do curso de Engenharia de Alimentos. A
6 sessão foi presidida pela vice-coordenadora do curso, professora Leomara Floriano
7 Ribeiro, com a participação dos docentes: Eduardo Cesar Meurer, Érika de Castro
8 Vasques, Fabio Meurer, Juliana Verga Shirabayashi. Ainda presentes os discentes
9 Gabriela Campaner Salmazo e Luiz Eduardo Nochi de Castro, e também os
10 professores convidados Rafael Germano Dal Molin Filho, Robertino Mendes
11 Santiago Junior e Osvaldo Guedes Filho. Ausências justificadas, André Luiz Justi e
12 Daniel Angelo Longhi. **Expediente:** Leitura e aprovação da Ata da 21ª Reunião
13 Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Alimentos realizada no dia 30 de
14 setembro de 2016. A leitura foi feita pela vice-coordenadora do curso, sendo
15 aprovada por todos. **Ordens do dia: 1) ESTÁGIO PROBATÓRIO: a)** Aprovação do
16 processo de avaliação da segunda etapa do estágio probatório do docente Eduardo
17 Cesar Meurer (Processo nº 23075.154214/2016-01). Após apreciação dos membros,
18 o processo foi aprovado por unanimidade; **b)** Aprovação do processo de avaliação
19 da terceira etapa do estágio probatório da docente Juliana Verga Shirabayashi
20 (Processo nº 23075.154415/2016-08). Após apreciação dos membros, o processo foi
21 aprovado por unanimidade; **c)** Aprovação do processo de avaliação da terceira
22 etapa do estágio probatório do docente André Luiz Justi (Processo nº
23 23075.154413/2016-19). Após apreciação dos membros, o processo foi aprovado
24 por unanimidade; **2) CONCESSÕES: a)** Concessão de quatro dias (7, 8, 10 e 11 de
25 novembro de 2016) para a professora Juliana Verga Shirabayashi para participar do
26 I Semepro em Maringá-PR. A docente informa que as aulas do período serão
27 devidamente repostas. Aprovado por unanimidade; **b)** Concessão de três dias (23,
28 24 e 25 de novembro de 2016) ao professor Daniel Angelo Longhi para participar do
29 curso *Processing and Interpreting Food Microbiology Data* no PPGEAL/UFSC –
30 Florianópolis – SC, as aulas do período serão devidamente repostas. Aprovado por
31 unanimidade; **c)** Concessão de um dia (01 de novembro de 2016) ao professor
32 Eduardo Cesar Meurer participar do Workshop dos 25 anos do Laboratório Thomson
33 de Espectrometria de Massas – UNICAMP – Campinas – SP. Aprovado por
34 unanimidade; **d)** Concessão de quatro dias (10 a 14 de dezembro de 2016) ao
35 professor Eduardo Cesar Meurer para participar do I Congresso Íbero-Americano de
36 Espectrometria de Massas e VI Conferência da Sociedade Brasileira de
37 Espectrometria de Massas – Rio de Janeiro – RJ. Aprovado por unanimidade; **3)**
38 **INCLUSÃO DA DISCIPLINA OPTATIVA “AQUICULTURA” NAS ENGENHARIAS:**
39 O docente Fabio Meurer solicitou a inclusão da disciplina optativa “Aquicultura”, visto
40 que vários alunos têm desempenhado atividades de pesquisa na área e tem se

41 interessado pela mesma. O coordenador encaminhará a inclusão da disciplina
42 optativa para a PROGRAD. A solicitação foi aprovada por unanimidade; **4)**
43 **REPRESENTANTES DO COMITÊ DE PESQUISA:** foi realizada a substituição dos
44 representantes do comitê de pesquisa local, do coordenador professor Rodrigo
45 Clemente Thom de Souza e vice-coordenadora professora Érika de Castro Vasques
46 pelos professores Fabio Meurer e José Eduardo Padilha, respectivamente,
47 coordenador e vice-coordenador. A substituição foi aprovada por todos.
48 **COMUNICAÇÕES: 1) ATIVIDADES FORMATIVAS:** O professor Robertino Mendes
49 Santiago Junior foi convidado para realizar uma explanação ao colegiado sobre o
50 sistema WEB das atividades formativas. Ele relatou que o sistema WEB está sendo
51 configurado para atender as necessidades das AFs das Engenharias, o qual o
52 sistema estará em funcionamento em breve, também foi apresentado pelo professor
53 um tutorial para orientar os discentes no uso do sistema; **2) PLANEJAMENTO DO**
54 **FUNCIONAMENTO DOS CURSOS EM 2017:** O professor Rafael relatou a respeito
55 do planejamento estratégico das atividades de aula dos cursos para 2017, e os
56 possíveis problemas a serem resolvidos; **3) RETORNO DA LICENÇA PARA**
57 **CAPACITAÇÃO:** O professor Osvaldo Guedes Filho, realizou um estudo sobre os
58 procedimentos do retorno de um docente da Licença para capacitação. Ele
59 recomendou que o docente pode solicitar o retorno por meio da abertura de um
60 processo com o preenchimento de um formulário específico e com autorização da
61 chefia imediata. Ao final ele realçou que o docente pode solicitar até o último dia do
62 quinquênio em questão a ativação do possível saldo pelo qual ele tem direito. O
63 professor Rafael Dal Molin Filho comunicou aos presentes que estava de posse do
64 formulário retromencionado preenchido pelo professor Raimundo Tostes e que,
65 portanto, o docente reassumiu suas atividades no campus e, não obstante, o
66 formulário preenchido segue rumo à Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas; **4)**
67 **PROGRESSÃO DOS DOCENTES:** O professor Fabio Meurer relatou sobre a nova
68 regulamentação para a progressão de nível dos docentes da UFPR, e verificou que
69 o procedimento prejudica a progressão, o mesmo ficou responsável de convocar
70 uma assembleia geral para discutir sobre o assunto junto a toda comunidade do
71 Campus; **5) CONCESSÃO: a)** concessão de 1 dia (20/10/2016) *ad referendum* ao
72 professor Eduardo Cesar Meurer para assistir a defesa de qualificação de mestrado
73 da aluna coorientada Angelica Tonin, no Programa de Pós-graduação em Química
74 da UEM em Maringá – PR; **b)** concessão de 1 dia (21/10/2016) *ad referendum* ao
75 professor Eduardo Cesar Meurer para compor a banca de avaliação da defesa de
76 doutorado da aluna Jacqueline Nakau Mendonça Galiote Silva no Programa de Pós-
77 graduação em Química da USP-FFCL – Ribeirão Preto – SP. Nada mais havendo a
78 tratar, a presidente, professora Leomara Floriano Ribeiro, às quinze horas, encerrou
79 a reunião, da qual, a mesmo lavrou a presente Ata, que vai assinada pela presidente
80 e demais presentes.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
CAMPUS AVANÇADO DE JANDAIA DO SUL
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS**

Presidente – Leomara Floriano Ribeiro

Docente – André Luiz Gazoli de Oliveira

Docente – Eduardo Cesar Meurer

Docente – Érika de Castro Vasques

Docente – Fabio Meurer

Docente – Juliana Verga Shirabayashi

Discente – Luiz Eduardo Nochi de Castro

Discente . – Gabriela Campaner Salmazo
