

1 **ATA 08/2017 DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO**
2 **EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS ALIMENTOS**

3 Aos vinte dias do mês outubro de dois mil e dezessete, às dez horas e trinta minutos, na
4 sala 3135A, do Prédio 42, do Centro de Ciências Rurais, realizou-se mais uma reunião
5 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia dos Alimentos
6 da Universidade Federal de Santa Maria. Estiveram presentes os docentes Tatiana
7 Emanuelli – Presidente –, Ijoni Hilda Costabeber, José Laerte Nörnberg, Claudia
8 Kaehler Sautter, Paulo Cezar Bastianello Campagnol e Renius de Oliveira Mello e a
9 representante dos discentes Grazielle Castagna Cezimbra Weis. Dando início à reunião,
10 a Prof. Tatiana solicitou inclusão de pauta do assunto “Apreciação de solicitação para
11 orientação em outro PPG”. Esse assunto passou a ser o número 5 da pauta, passando o
12 assunto número 5 da pauta original a ser o item 6. Sendo assim, a Prof. Tatiana
13 começou a seguir a pauta: **1. Apreciação da Ata 07/2017:** A Ata 07/2017 foi aprovada
14 com as seguintes corrigendas: na linha 9 onde se lê “...discente...” leia-se
15 “...discentes...” e; na linha 32 onde se lê “...com...” leia-se “...como...”. **2.**
16 **Comunicações da Coordenação:** A Prof. Tatiana informou aos membros do Colegiado
17 que foi aprovado na Chamada do Programa de Apoio aos Pólos Tecnológicos da
18 Secretaria do Desenvolvimento Econômico, Ciência e Tecnologia do Estado (Edital
19 DCIT 01/2017), o projeto “*Desenvolvimento Sustentável da Cadeia Produtiva da*
20 *Olivicultura no Rio Grande do Sul*”, sob sua coordenação, com a participação de outros
21 docentes do PPGCTA, e que prevê a aquisição de um cromatógrafo líquido acoplado a
22 detector do tipo espectrômetro de massas triplo quadruplo. Informou que o Edital
23 permittia apenas a solicitação de equipamentos, devendo as demais despesas de análises
24 do projeto serem custeadas pela equipe proponente. Informou ainda que, no início desta
25 semana, a demanda de manutenção do colorímetro Minolta, que seria custeada com
26 recursos PROAP destinados a Coordenação do PPGCTA teve que ser cancelada, visto
27 que a empresa não possuía registro no SICAF e nem condições de obtê-lo em tempo
28 hábil. Por este motivo, este recurso teve que ser emergencialmente realocado, e como
29 não havia tempo hábil para consultar o Colegiado, a Coordenação decidiu pela
30 aplicação do recurso para compra de coluna e padrões que serão usados no
31 cromatógrafo líquido para realização das análises relativas ao projeto aprovado no
32 Edital DCIT 01/2017. Tal decisão foi tomada, pois desta forma o recurso reverteria em

33 benefício de todo o PPGCTA, visto que será utilizado dar suporte a aquisição de um
34 equipamento de grande porte, que estará disponível para os demais docentes do
35 Programa. A Profa. Tatiana informou também que o PPGCTA enviou solicitação de 4
36 bolsas de mestrado e 4 bolsas de doutorado para a PRPGP-UFSM, para ser
37 encaminhado aos Editais FAPERGS 04/2017 e 05/2017. O número de bolsas solicitado
38 é o número máximo de bolsas previsto para concessão por PPG neste Edital. **3. Oferta**
39 **de disciplinas para o 1º semestre de 2018:** A Prof. Tatiana leu ao Colegiado as
40 disciplinas a serem ofertadas pelo PPGCTA no 1º semestre de 2018 para Mestrado:
41 APG303 DOCÊNCIA ORIENTADA I – Turmas de 973_10 a 973_35, sendo uma turma
42 para cada professor do PPGCTA – 75 vagas; APG 304 DOCÊNCIA ORIENTADA II –
43 Turmas de 973_10 a 973_35, sendo cada turma para cada professor do PPGCTA – 75
44 vagas; EDT000 ELABORAÇÃO DE DEFESA DE MESTRADO/DISSERTAÇÃO –
45 Turma 973_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas; EDT001 ELABORAÇÃO DE
46 DEFESA DE MESTRADO/DISSERTAÇÃO – Turma 973_10 – Prof. Tatiana
47 Emanuelli – 50 vagas; EDT002 ELABORAÇÃO DE DEFESA DE
48 MESTRADO/DISSERTAÇÃO – Turma 973_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas;
49 EDT003 ELABORAÇÃO DE DEFESA DE MESTRADO/DISSERTAÇÃO – Turma
50 973_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas; EDT004 ELABORAÇÃO DE DEFESA
51 DE MESTRADO/DISSERTAÇÃO – Turma 973_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50
52 vagas; FTT875 FISIOLOGIA PÓS-COLHEITA E ARMAZENAMENTO DE FRUTOS
53 E HORTALIÇAS – Turma 973_10 – Prof. Auri Brackmann – 20 vagas; TCA800
54 MÉTODOS ESPECTROMÉTRICOS APLICADOS À ANÁLISE DE ALIMENTOS –
55 Turma 973_10 – Prof. Cristiano Augusto Ballus – 20 vagas; TCA804
56 MICROBIOLOGIA ALIMENTAR – Turma 973_10 – Prof. Leadir Lucy Martins Fries
57 – 20 vagas; TCA811 QUALIDADE DE ALIMENTOS – Turma 973_10 – Prof. Neila
58 Silvia Pereira dos Santos Richards – 20 vagas; TCA813 CIÊNCIA DA CARNE E
59 PRODUTOS CÁRNEOS – Turma 973_10 – Prof. Ernesto Hashime Kubota – 20 vagas;
60 TCA817 – TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS
61 ALIMENTOS II – 20 vagas; TCA824 PRODUÇÃO E ANÁLISE DA UVA E DO
62 VINHO – Turma 973_10 – Prof. Claudia Kaehler Sautter – 20 vagas; TCA825
63 SEMINÁRIOS I – Turmas 973_10 e 973_11 – Prof. Neidi Garcia Penna e Prof. Luisa
64 Helena Rychecki Hecktheuer – 30 vagas; TCA828 QUÍMICA DOS ALIMENTOS –

65 Turma 973_10 – Prof. Jose Laerte Nörnberg – 20 vagas; TCA829 ESTATÍSTICA
66 APLICADA A CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS – Turma 973_10 – Prof.
67 Renius de Oliveira Mello – 20 vagas; TCA830 CROMATOGRAFIA EM FASE
68 GASOSA APLICADA À ANÁLISE DE ALIMENTOS – Turma 973_10 – Prof. Roger
69 Wagner – 14 vagas; e TCA833 COMPOSTOS BIOATIVOS – Turma 973_10 – Prof.
70 Cristiano Ragagnin de Menezes e Prof. Leila Queiroz Zepka – 10 vagas. Para
71 Doutorado: APG305 DOCÊNCIA ORIENTADA III – Turmas de 973_10 a 973_35,
72 sendo uma turma para cada professor do PPGCTA – 175 vagas; APG 306 DOCÊNCIA
73 ORIENTADA IV – Turmas de 973_10 a 973_35, sendo uma turma para cada professor
74 do PPGCTA – 175 vagas; EDD001 ELABORAÇÃO DEFESA/DOUTORADO –
75 Turma 1030_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas; EDD002 ELABORAÇÃO
76 DEFESA/DOUTORADO – Turma 1030_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas;
77 EDD003 ELABORAÇÃO DEFESA/DOUTORADO – Turma 1030_10 – Prof. Tatiana
78 Emanuelli – 50 vagas; EDD004 ELABORAÇÃO DEFESA/DOUTORADO – Turma
79 1030_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas; ELABORAÇÃO
80 DEFESA/DOUTORADO – Turma 1030_10 – Prof. Tatiana Emanuelli - 50 vagas;
81 EDD006 ELABORAÇÃO DEFESA/DOUTORADO – Turma 1030_10 – Prof. Tatiana
82 Emanuelli – 50 vagas; EDD007 ELABORAÇÃO DEFESA/DOUTORADO – Turma
83 1030_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas; EDD008 ELABORAÇÃO
84 DEFESA/DOUTORADO – Turma 1030_10 – Prof. Tatiana Emanuelli – 50 vagas;
85 FTT875 FISIOLOGIA PÓS-COLHEITA E ARMAZENAMENTO DE FRUTOS E
86 HORTALIÇAS – Turma 1030_10 – Prof. Auri Brackmann – 10 vagas; TCA800
87 MÉTODOS ESPECTROMÉTRICOS APLICADOS À ANÁLISE DE ALIMENTOS –
88 Turma 1030_10 – Prof. Cristiano Augusto Ballus – 10 vagas; TCA804
89 MICROBIOLOGIA ALIMENTAR – Turma 1030_10 – Prof. Leadir Lucy Martins Fries
90 – 10 vagas; TCA811 QUALIDADE DE ALIMENTOS – Turma 1030_10 – Prof. Neila
91 Silvia Pereira dos Santos Richards – 10 vagas; TCA813 CIÊNCIA DA CARNE E
92 PRODUTOS CÁRNEOS – Turma 1030_10 – Prof. Ernesto Hashime Kubota – 10
93 vagas; TCA817 – TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DOS
94 ALIMENTOS II – 10 vagas; TCA823 SEMINÁRIOS III – Turmas 1030_10 a 1030_22
95 – Prof. Alexandre José Cichoski, Prof. Claudia Severo da Rosa, Prof. Cristiano
96 Ragagnin de Menezes, Prof. Eduardo Jacob Lopes, Prof. Ijoni Hilda Costabeber, Prof.

97 José Laerte Nörnberg, Prof. Juliano Smanioto Barin, Prof. Neila Silvia Pereira dos
98 Santos Richards, Prof. Paulo Cesar Bastianello Campagnol, Prof. Renius de Oliveira
99 Mello, Prof. Roger Wagner, Prof. Rosa Cristina Prestes Dornelles e Prof. Tatiana
100 Emanuelli – 26 vagas; TCA824 PRODUÇÃO E ANÁLISE DA UVA E DO VINHO –
101 Turma 1030_10 – Prof. Claudia Kaehler Sautter – 10 vagas; TCA828 QUÍMICA DOS
102 ALIMENTOS – Turma 1030_10 – Prof. Jose Laerte Nörnberg – 10 vagas; TCA829
103 ESTATÍSTICA APLICADA A CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS –
104 Turma 1030_10 – Prof. Renius de Oliveira Mello – 10 vagas; TCA830
105 CROMATOGRAFIA EM FASE GASOSA APLICADA À ANÁLISE DE
106 ALIMENTOS – Turma 1030_10 – Prof. Roger Wagner – 6 vagas, e; TCA833
107 COMPOSTOS BIOATIVOS – Turma 1030_10 – Prof. Cristiano Ragagnin de Menezes
108 e Prof. Leila Queiroz Zepka – 10 vagas. O colegiado aprovou as disciplinas sem
109 ressalvas. **4. Escolha das bancas de seleção para ingresso de mestrado e doutorado:**
110 A Prof. Tatiana informou ao Colegiado da necessidade de definição das bancas de
111 seleção referente ao ingresso de mestrado e doutorado em 01/2018. O Colegiado definiu
112 a banca de mestrado com os seguintes docentes: TATIANA EMANUELLI – Presidente
113 –, ALEXANDRE JOSÉ CICHOSKI, CLAUDIA KAEHLER SAUTTER, CLAUDIA
114 SEVERO DA ROSA, CRISTIANO AUGUSTO BALLUS, CRISTIANO RAGAGNIN
115 DE MENEZES, EDUARDO JACOB LOPES, ERNESTO HASHIME KUBOTA,
116 IJONI HILDA COSTABEBER, JULIANO SMANIOTO BARIN, JOSÉ LAERTE
117 NÖRNBERG, LEILA QUEIROZ ZEPKA, MARINA VENTURINI COPETTI,
118 MILENE TEIXEIRA BARCIA, NEIDI GARCIA PENNA, NEILA SILVIA PEREIRA
119 DOS SANTOS RICHARDS, PAULO CEZAR BASTIANELLO CAMPAGNOL,
120 RENIUS DE OLIVEIRA MELLO, ROGER WAGNER e ROSA CRISTINA PRESTES
121 DORNELLES. Para a banca de doutorado, foram designados os seguintes docentes:
122 PAULO CEZAR BASTIANELLO CAMPAGNOL – Presidente –, ALEXANDRE
123 JOSÉ CICHOSKI, CLAUDIA SEVERO DA ROSA, CRISTIANO RAGAGNIN DE
124 MENEZES, EDUARDO JACOB LOPES, IJONI HILDA COSTABEBER, JULIANO
125 SMANIOTO BARIN, JOSÉ LAERTE NÖRNBERG, NEILA SILVIA PEREIRA DOS
126 SANTOS RICHARDS, RENIUS DE OLIVEIRA MELLO, ROGER WAGNER e
127 ROSA CRISTINA PRESTES. **5. Apreciação de solicitação para orientação em outro**
128 **PPG:** A Prof. Tatiana leu aos membros a solicitação do Prof. Juliano Smanioto Barin

referente à autorização para atuar como orientador no Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas da Universidade Federal do Pampa, Campus Uruguaiana. O Colegiado aprovou a solicitação. **6. Assuntos Gerais:** A Prof. Tatiana colocou a palavra à disposição. A Prof. Cláudia Kaehler Sautter convidou todos a comparecerem na 6^a Semana Acadêmica de Tecnologia em Alimentos. Como não houve manifestações, lavrei a presente ata que vai assinada pela presidente do Colegiado.