



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

Centro de Ciências da Natureza

Campus Lagoa do Sino

Rodovia Lauri Simões de Barros, km 12 – SP189.

Bairro Aracaçu – CEP 18290-000

Buri - São Paulo – Brasil

ATA DA 11ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÔNOMICA (CCCG-EAg).

Ao décimo primeiro dia do mês de agosto do ano de dois mil e dezesseis, às nove horas, na Sala de Reuniões da Sede Administrativa do Centro de Ciências da Natureza, Campus Lagoa do Sino, teve início a décima primeira Reunião Ordinária do Conselho de Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Agrônômica, sob a Presidência do Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior. Estiveram presentes os membros que assinaram a lista anexa a esta ata. Os demais membros justificaram a ausência na reunião. **1. INFORMES: 1.1 Informes da Presidência. 1.1.1. Reconhecimento de curso:** O Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior informou sobre os procedimentos a serem realizados para reconhecimento do curso junto ao Ministério da Educação (MEC). **1.1.2. Problemáticas na Avaliação Integradora:** O Prof. Waldir Cintra de Jesus Junior comentou sobre alguns problemas que ocorreram durante a realização da Avaliação Integradora no ano letivo de 2016. **1.1.3. Inserção de pauta:** O presidente solicitou a inserção de item de pauta: **Solicitação de redistribuição do Prof. Danilo Tancler Stipp para o cargo vago do Prof. Millor Fernandes do Rosário**, sendo que todos aprovaram a inserção. **1.2. Informes dos membros. 1.2.1. Prof. Dr. Gustavo Fonseca de Almeida.** Informou sobre o Projeto Internacional – Fundação Vilo, da Dinamarca, onde ele esteve presente no mês de julho, sendo que o campus Lagoa do Sino foi um dos casos escolhidos e representa o Brasil. Terá início em 2017, durante vinte anos, com investimentos que irão auxiliar produtores da região e também os estudantes do campus. Também comentou que realizará viagem técnica a Lima, Peru, para participar de um encontro sobre Agroecologia que acontecerá de 31/08 a 02/09/2016, promovido pela IFOAM. O mesmo professor informou sobre o evento “3ª Jornada Acadêmica”, com o tema central “Nutrindo Conhecimento”. Enfatizou que o prazo para submissão de trabalhos é dia 19/08/2016, e solicitou que seja comunicado aos estudantes e demais docentes. Solicitou também a cooperação dos docentes na sugestão de nomes de palestrantes. **1.2.2. Prof. Dr. Daniel Baron.** Comentou sobre seu trabalho juntamente com o Prof. Guilherme Ribeiro e Prof. Walter Seco (representante da Fundação de Apoio Institucional – FAI), que estão se empenhando para implantação do cultivo hidropônico protegido no Campus Lagoa do Sino. O referido professor também relatou o problema da aluna Bruna Carolina de Meira do 2º ano, que não poderá participar da apresentação da Avaliação Integradora. Dada a importância do assunto e a necessidade da regulamentação dessa situação, o presidente sugeriu a inserção do item de pauta para discussão deste assunto, que foi aprovado por unanimidade. **1.2.3. Prof. Dr. Flávio Sérgio Afferri.** Comunicou que

38 acontecerá em Itapetininga o “XII Congresso Paulista de Agronomia” no período de 20
39 a 22/09/2016. **1.2.4. Prof. Dr. Rodrigo Neves Marques.** Comentou sobre os cortes de
40 bolsas de iniciação científica e tecnológica pelo CNPq. O curso de Engenharia
41 Agrônômica foi o mais prejudicado no campus Lagoa do Sino, com o corte de seis
42 bolsas em 10 aprovadas, causando impacto negativo para o curso. **2. ORDEM DO DIA:**
43 **2.1. Aprovação de atas.** Foram apresentadas as Atas da 7ª (sétima), 8ª (oitava), 9ª
44 (nona) e 10ª (décima) reuniões ordinárias do Conselho de Coordenação do Curso de
45 Engenharia Agrônômica para apreciação, sendo todas aprovadas por unanimidade. **2.2**
46 **Solicitação de redistribuição do Prof. Dr. Danilo Tancler Stipp para o cargo vago**
47 **do prof. Millor:** O presidente mencionou que encaminhou a referida solicitação ao Prof.
48 Dr. Gustavo Fonseca de Almeida para análise e parecer, considerando que o mesmo,
49 em função de sua formação profissional, tem conhecimento dentre os pares para
50 analisar o perfil do solicitante em relação à demanda da área de produção animal
51 gerada pelo falecimento do Prof. Dr. Millor Fernandes do Rosário. Com a palavra, o
52 Prof. Dr. Gustavo Fonseca de Almeida apresentou vários argumentos favoráveis à
53 solicitação, deixando claro que o Prof. Danilo Tancler Stipp poderá contribuir
54 positivamente para com o curso de Engenharia Agrônômica, bem como em outros
55 cursos de graduação do Campus, nas áreas de ensino, pesquisa e extensão. Enfatizou
56 que o Prof. Danilo se comprometeu a assumir todos os mesoconteúdos que eram
57 abordados pelo Prof. Millor. Ressaltou também várias qualidades do solicitante, tanto
58 em termos do seu curriculum vitae quanto das inúmeras atividades profissionais que o
59 mesmo já desempenhou e atua. Por fim, leu e solicitou que seu parecer fosse
60 adicionado na íntegra à ata, a saber: *“Ao Prof. Waldir Cintra de Jesus Junior,*
61 *Coordenador do Curso de Engenharia Agrônômica. Em atendimento à solicitação da*
62 *Coordenação do Curso de Eng. Agrônômica venho, por meio deste, emitir parecer*
63 *favorável em relação ao pedido de redistribuição do Prof. Dr. Danilo Tancler Stipp, do*
64 *Departamento de Ciências Veterinárias, do Centro de Ciências Agrárias, da*
65 *Universidade Federal da Paraíba, Campus de Areia, para o Centro de Ciências da*
66 *Natureza, da Universidade Federal de São Carlos, Campus Lagoa do Sino. Esse*
67 *parecer foi embasado nas seguintes considerações: 1. Capacidade profissional do Prof.*
68 *Dr. Danilo em atender integralmente as demandas do eixo Produção e Processamento*
69 *de Produtos de Origem Animal (PPA), as quais estavam sob responsabilidade do Prof.*
70 *Dr. Millor Fernandes do Rosário; 2. Interesse do profissional na consolidação do projeto*
71 *pedagógico do curso de Engenharia Agrônômica, assim como dos demais cursos do*
72 *Campus Lagoa do Sino; 3. Importância estratégica da presença de um profissional com*
73 *formação em Medicina Veterinária para apoiar nas ações que envolvem a produção*
74 *animal na Fazenda Lagoa do Sino; 4. Excelente relação profissional com os técnicos e*
75 *professores do CCN, destacadamente com os servidores responsáveis pelas atividades*
76 *práticas que envolvem a produção animal, demonstrada no último ano em que tem*
77 *colaborado ativamente em atividades de ensino, extensão e pesquisa com docentes e*
78 *técnicos do CCN; 5. A presença do Prof. Danilo no CCN poderá viabilizar ações de*
79 *extensão no Território Lagoa do Sino em relação à certificação de produtos de origem*
80 *animal, que é uma destacada demanda das organizações da agricultura familiar”.* Após

81 a leitura do parecer do Prof. Gustavo o presidente colocou o assunto em discussão.
82 Todos os professores presentes se manifestaram favoravelmente à solicitação, sempre
83 mencionando que o Prof. Danilo irá contribuir muito para o curso, para o Campus e
84 também para com as atividades da Fazenda Lagoa do Sino. Os estudantes membros
85 do Conselho também se manifestaram favoravelmente à solicitação. Assim, após ampla
86 discussão o assunto foi colocado em votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.3**
87 **Problemáticas na avaliação integradora.** Um dos problemas que surgiu com relação
88 à Avaliação Integradora, foi o apresentado pelo Prof. Dr. Daniel Baron sobre a
89 possibilidade da discente Bruna Carolina de Meira, do 2º ano, não poder estar presente
90 no dia da apresentação e também do discente Rodrigo Antonio Nuncio Junior, do 1º
91 ano, o que levou a muitas discussões. Ao final, foi definido pela maioria que na
92 ausência de um membro do grupo de trabalho da Avaliação Integradora, desde que por
93 um motivo plausível e comprovado, este ficará dispensado da apresentação e sua nota
94 será a obtida pelo grupo na apresentação. **2.4. Apreciação das fichas de**
95 **caracterização no modelo anual:** Foram apresentadas para apreciação do conselho,
96 as fichas de caracterização do curso de Engenharia Agrônômica, dos eixos: Extensão
97 Rural, Desenvolvimento Rural, Engenharia, Mecanização e Construções Rurais,
98 Recursos Naturais, Produção e Processamento de Alimentos de Origem Animal e
99 Produção e Processamento de Alimentos de Origem Vegetal, dos perfis 1 (um), 2 (dois)
100 e 3 (três), sendo que todas foram aprovadas por unanimidade. Nada mais havendo a
101 tratar, o Senhor Presidente agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a
102 reunião às 11h20min, na qual eu, Antonio Carlos Cardoso, na qualidade de secretário,
103 lavrei a presente Ata, a qual assino _____ após ser assinada
104 pelo Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior e demais membros presentes.
105 Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior (Presidente) _____
106 Prof. Dr. Rodrigo Neves Marques (Vice-Presidente) _____
107 Prof. Dr. Flávio Sérgio Afferri (Membro) _____
108 Prof. Dr. Gustavo das Graças Pereira (Membro) _____
109 Prof. Dr. Gustavo Fonseca de Almeida (Membro) _____
110 Prof. Dr. Daniel Baron (Membro) _____
111 Prof. Dr. Ubaldo Martins das Neves (Membro) _____
112 Rodrigo A. Nuncio Junior (Representante dos ingressantes 2016) _____
113 Vinícius Pinheiro Sala (Representante dos ingressantes 2015) _____
114 Leandro Passos de Macedo (Representante dos ingressantes 2014) _____