

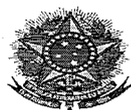


Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Concórdia

NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE- CURSO BACHARELADO EM AGRONOMIA

1 ATA REUNIÃO Nº 01/ 2018.

2 Aos oito dias de fevereiro de dois mil e dezoito, reuniram-se na sala de convivência dos
3 professores Rudinei Kock Exterckoter (Coordenador do curso), Rodrigo Nogueira Giovanni,
4 Juliano Dutra Schmitz, Juliano Rossi de Oliveira, Volmir Kist, Otavio Bagiotto Rossato,
5 Sergio Fernandes Ferreira, Roberto Andre Grave, Alessandra Farias Millezi, Ricardo Benetti
6 Rosso e os professores convidados ingressantes no curso, Lilian Cerbaro Galiazi e Daniel
7 Spagnol para a reunião do núcleo Docente Estruturante (NDE). Inicialmente o professor
8 Rudinei deu as boas vindas a todos e apresentou os novos professores do Curso, Profa. Lilian e
9 Prof. Daniel e aproveitou para dar alguns recados gerais e as orientações sobre o semestre
10 letivo 2018/1. O professor Rudinei deu procedimento a reunião informando que os alunos da
11 primeira e terceira fase ficaram situados nas salas 7 e 8 do bloco Tecnológico e a quinta e
12 sétima fase terão aulas no prédio da Medicina Veterinária. Também informou que está
13 previsto dois sábados letivos para este semestre e que está aberto o edital para a proposição de
14 viagens de estudos e de capacitação. Sobre as viagens de estudo o valor disponível para o
15 curso é de R\$ 7.800,49 e os interessados devem submeter proposta até o dia 22 de fevereiro de
16 2018. Também foi colocado em discussão e acordado que a participação dos alunos da terceira
17 fase do curso no evento "Seminário Sul Brasileiro" que ocorrerá em Chapecó-SC no dia 05 de
18 março, está garantida, assim como, uma saída de campo com a primeira fase do curso.
19 Atividade que faz parte do conjunto de iniciativas para o acolhimento e recepção discente.
20 Ainda sobre as viagens de estudo o professor Otávio comentou do interesse em participar da
21 Reunião Sulbrasileira de Ciência do Solo que ocorrerá em Xanxerê e o professor Rodrigo
22 sugeriu a realização de viagens em conjunto para otimizar o uso dos recursos. Ainda sobre a
23 recepção da nova turma do curso de agronomia, o professor Rudinei informou que existem
24 outras atividades programadas, bem com, foi elaborado um guia para facilitar o acesso às
25 informações. Para tanto, conta com o auxílio da professora Suzana Back na diagramação e do
26 professor Volmir na revisão gramatical. Outro assunto tratado foi do uso da sala de
27 convivência de professores, ficou acordado que esta é de uso restrito para os professores,
28 sendo permitido aos alunos somente guardar alimentos identificados na geladeira e fazer o
29 aquecimento dos mesmos. Também foi solicitado pelo coordenador que os professores ajudem
30 na fiscalização da ordem e limpeza nas salas de aula e áreas de convivência. Caso não ocorra

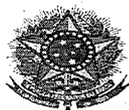


Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Concórdia

NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE – CURSO BACHARELADO EM AGRONOMIA

31 uma melhora neste processo, as salas serão fechadas durante o horário de almoço. Foi pedido
32 para dar uma atenção especial para a primeira e terceira fase, pois as salas são compartilhadas
33 com alunos da licenciatura. Com relação ao novo PPC, o coordenador solicitou que os
34 professores acessem os e-mails compartilhados e façam sugestões para as ementas das
35 disciplinas de sua área. O professor Rudinei informou que foi proposto pelo professor
36 Wanderson, coordenador do curso de Medicina Veterinária, a criação de uma revista
37 eletrônica em Ciências Agrárias. Para tanto, foi solicitado à indicação de dois professores para
38 participar de grupo de trabalho destinado a discutir e construir uma proposta de revista. Ficou
39 definida a participação dos professores Volmir Kist e Ricardo Rosso. Outro assunto tratado foi
40 sobre a dificuldade de realização de pedidos de compras. As constantes mudanças nos
41 procedimentos tem aumentado a burocracia destes processos e dificultado o atendimento das
42 demandas do curso. Dando sequência à reunião o coordenador do curso solicitou que os
43 responsáveis pelos laboratórios em implantação, Solos, Fitopatologia, Entomologia, Sementes
44 e Irrigação e Drenagem, apresentem proposta de regulamento para o uso destes espaços. A
45 professora Alessandra Millezi solicitou que fosse realizado o transporte da autoclave até então
46 emprestado ao laboratório de Microbiologia do curso de Engenharia de Alimentos para o
47 laboratório de Biologia. Os professores Volmir e Ricardo alertaram para a necessidade
48 avaliação da rede elétrica do prédio onde se encontram em fase final de reforma, os espaços
49 para o Laboratório de Sementes e Irrigação e Drenagem. Foi montado um grupo para estudo e
50 elaboração do regulamento de estágio do curso. O mesmo é formado pelos professores
51 Rodrigo Nogueira Giovanni, Otávio Bagiotto e Juliano Rossi. Também foi definida a
52 comissão responsável pela III SEMEAGRO, na qual fazem parte os professores Ricardo
53 Rosso, Rodrigo Nogueira Giovanni, Rudinei Kock Exterckoter, Juliano Schmitz, Jolcemar
54 Ferro e a professora Suzana Back, sendo esta presidida pelo primeiro. O professor Rudinei
55 também destacou os projetos desenvolvidos pelos professores do curso de agronomia
56 juntamente com os discentes, que serão apresentados na TECNOESTE 2018, tais como: área
57 demonstrativa de produção de sementes criolas, adubação orgânica e produção de plantas
58 ornamentais, coordenado pelos professores Volmir e Otávio, juntamente com o agrônomo de
59 campo Ozair; apresentação de ferramenta didática para área de mecanização agrícola,
60 coordenado pelo professor Juliano Rossi; produção de mudas de fisális, coordenado pelos

R.B.R.



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense
Campus Concórdia
NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE- CURSO BACHARELADO EM AGRONOMIA

61 professores Ricardo e Alexandre; estande com distribuição de sementes criolas produzidas no
62 IFC pelo laboratório de semente, coordenado pelo professor Volmir; e exposição de coleções
63 entomológicas, coordenado pelo professor Juliano Schmitz. Estes serão os principais trabalhos
64 apresentados pelo IFC neste evento. Por fim, foi deliberado que será priorizada a participação
65 dos acadêmicos da sétima fase nas palestras que ocorrerão no auditório central, durante a
66 Tecnoeste. Esta decisão foi tomada devido ao número restrito de vagas e pelo tema das
67 palestras. Nada mais foi tratado e eu, Rodrigo Nogueira Giovanni, encerrei a presente ata que
68 depois de lida e aprovada foi assinada por mim e pelos demais presentes.

69 *Ricardo B. Rome*
70 *Armando L. Estanislau*
71 *Juliano Schmitz*
72 *Volmir*
73 *Roberto*
74 *[assinatura]*
75 *[assinatura]*
76 *Sergio F. Ferreira ; Roberto*
77 *[assinatura]*

Alexandre F. Mello

[assinatura]

* En blanco *