

1 ATA DA 5ª (QUINTA) REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE
2 (NDE) DO CURSO BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM BIODIVERSIDADE -
3 CAMPUS SETE LAGOAS – UFSJ
1

2 No dia 04(quatro) do mês de março de 2016, às 14h30 (quatorze horas e trinta minutos), na
3 sala de reuniões do Programa de Pós-Graduação em Ciências Agrárias (PPGCA), Campus
4 Sete Lagoas – UFSJ, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do
5 curso Bacharelado Interdisciplinar em Biosistemas, sob a presidência do Coordenador *pro*
6 *tempore* deste curso, o professor Leonardo Lucas Carnevalli Dias. Presentes à reunião os
7 membros do NDE, os professores Anderson Oliveira Latini, Kassílio José Guedes e
8 Leonardo Henrique França de Lima. O professor Eric Marsalha Garcia encaminhou a
9 justificativa para ausência, **Primeiro Ponto de Pauta - Reestruturação do curso** – O NDE
10 concorda que a reestruturação do curso Bacharelado Interdisciplinar em Biosistemas se
11 faz necessária, para que os egressos estejam mais preparados para optar pelo curso
12 profissionalizante de sua preferência, bem como para que o curso fortaleça sua imagem
13 perante toda a comunidade acadêmica e sociedade, e se fortaleça como um curso em si. A
14 sugestão é de reformulação geral do curso, não somente da matriz curricular. Sugeriu-se
15 que a matriz curricular poderá ser alterada para que permaneçam somente as disciplinas
16 obrigatórias comuns a todos os cursos para os quais a revinculação é automática
17 (atualmente os cursos de Engenharia Agrônômica e Engenharia de Alimentos). E que o rol
18 de disciplinas optativas e eletivas seja ampliado, para que o aluno possa montar seu
19 itinerário formativo conforme seu perfil e escolha profissional. Outras sugestões apontadas
20 incluem: disponibilização de disciplinas na modalidade EAD na área de Ciências Humanas
21 ou Línguas; alteração da ementa da disciplina de Estudos Interdisciplinares em
22 Biosistemas, incluindo pares de docentes para palestrar sobre experiências
23 multidisciplinares; a promoção do caráter interdisciplinar do curso através de Semanas de
24 Interdisciplinaridade, grupos de estudos e atividades que integrem docentes de áreas
25 diferentes; criação do grupo PET, empresas juniores, programas de apadrinhamento
26 docente-discente, entre outros. Para melhor organização do trabalho de reestruturação do
27 curso, dividiu-se tarefas entre os membros do NDE estabelecendo-se como meta o período
28 de 15 dias após os quais todos trarão os resultados de seus trabalhos. **Segundo Ponto de**
29 **Pauta – Vinculação a Engenharia Florestal e Zootecnia** – Foi proposto que o BIB seja
30 vinculado aos cursos de Zootecnia e Engenharia Florestal, possibilitando que o egresso do
31 BIB ao finalizar o curso possa revincular automaticamente ao curso de Zootecnia e
32 Engenharia Florestal, assim como é atualmente para os cursos de Engenharia Agrônômica
33 e Engenharia de Alimentos. O coordenador do Bacharelado Interdisciplinar em
34 Biosistemas está negociando com os coordenadores de ambos os cursos para que a
35 revinculação seja ampliada. **Terceiro Ponto de Pauta – Convênio com Escola Técnica,**
36 **SENAI, SENAC** – Todos os membros manifestaram o interesse em estabelecer convênios
37 com as instituições Escola Técnica Municipal de Sete Lagoas, Serviço Nacional de
38 Aprendizagem Comercial (Senac), Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (SENAI)
39 através de ciclos de palestras, como redação científica, administração de pessoal, postura
40 profissional, entre outros para agregar conhecimento aos discentes do Bacharelado
41 Interdisciplinar em Biosistemas.

42 Sem mais a declarar, a reunião deu-se por encerrada e eu, Deborah Leão Sousa Silva,



ATA DA 5ª (QUINTA) REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE
(NDE) DO CURSO BACHARELADO INTERDISCIPLINAR EM BIOSISTEMAS -
CAMPUS SETE LAGOAS - UFSJ

lavrei a presente ata que será lida e aprovada pelos presentes.

Anderson Oliveira Latini

Kassílio José Guedes

Leonardo Henrique França de Lima

Leonardo Lucas Carnevalli Dias

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86