

1 **ATA DA 4ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DE**  
2 **COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA**  
3 **AGRÔNOMICA (CCCG-EAg)**

4 Ao vigésimo nono dia do mês de junho do ano de dois mil e dezesseis, às dez horas, na  
5 Sala de Reuniões da Sede Administrativa do Centro de Ciências da Natureza, Campus  
6 Lagoa do Sino, teve início a quarta reunião extraordinária do Conselho de Coordenação  
7 do Curso de Graduação em Engenharia Agrônômica, sob a Presidência do Prof. Dr.  
8 Waldir Cintra de Jesus Junior. Estiveram presentes os membros que assinaram a lista  
9 anexa a esta ata. Os demais membros justificaram a ausência na reunião. **1.**  
10 **INFORMES: 1.1. Informes da Presidência. 1.1.1. Estágio obrigatório:** O Prof. Waldir  
11 Cintra de Jesus Junior informou que participou de uma reunião sobre realização do  
12 estágio curricular obrigatório pelos discentes, em que foi definido a possibilidade do  
13 discente realizar esta atividade curricular, que contabiliza 180 horas em 03 (três)  
14 momentos, com 60 horas cada. **1.1.2. Inserção de pauta:** O presidente solicitou a  
15 inserção de dois itens de pauta: Solicitação à Direção do Centro para que o novo prédio  
16 do Ciclo Básico I receba o nome do saudoso Prof. Dr. Millor Fernandes do Rosário; e  
17 autorização para realização de estágio não-obrigatório de três discentes conforme  
18 solicitação do Prof. Dr. Gustavo Fonseca de Almeida. Os membros aprovaram as  
19 inserções de pauta. **1.2. Informes dos membros. 1.2.1. Prof. Daniel Baron.** Solicitou  
20 a todos os docentes do curso de Engenharia Agrônômica colaboração na construção de  
21 propostas do curso a serem levadas para discussão em reuniões da Câmara de  
22 Assessoramento da Fazenda. Também comentou que a ACIEPE “Difundindo e  
23 Popularizando a Hidroponia pela UFSCar” que será finalizada no final do mês de  
24 agosto, solicitando apoio de todos os docentes. **1.2.2. Prof. Ricardo Serra Borsatto.**  
25 Comentou sobre projeto de extensão “UFSCar Escola”, cujo objetivo é realizar  
26 atividades com estudantes do Ensino Fundamental para estimular o interesse por  
27 ingresso na universidade. **2. ORDEM DO DIA: 2.1. Análise e aprovação dos**  
28 **pareceres referentes a solicitação de aproveitamento de carga horária de**  
29 **disciplinas cursadas pelo discente Régis Hidalgo Martins em outra instituição de**  
30 **ensino superior previamente ao seu ingresso na UFSCar:** Os pareceres dos  
31 coordenadores dos eixos Engenharia, Mecanização e Construções Rurais 1 (EMC1),  
32 Prof. Dr. Ubaldo Martins das Neves, e Extensão Rural 3 (ER3), Prof. Dr. Rafael Eduardo  
33 Chiodi, foram favoráveis à solicitação de aproveitamento de carga horária de disciplinas  
34 cursadas pelo discente, dado que conforme o histórico escolar e ementas  
35 apresentadas, os mesmos atendiam as exigências legais que tratam do assunto no  
36 Campus Lagoa do Sino (Resolução N° 001-CoC/CCN). Assim, o estudante ficaria



37 dispensado de cursar os referidos eixos. Após ampla discussão a solicitação foi  
38 deferida por unanimidade com relação aos eixos EMC1 e ER3. Para os demais eixos a  
39 solicitação foi indeferida por unanimidade. **2.2. Composição da nota final de eixos**  
40 **temáticos:** Com relação a composição da nota do perfil 5 foi aprovado por  
41 unanimidade alteração do que estava definido inicialmente no projeto pedagógico, a  
42 saber: “no último ano letivo, a nota final de cada eixo temático será calculada como a  
43 média ponderada das AE e AI, sendo que o peso para AE será de 30% e o peso para a  
44 AI será de 70%, ou seja:  $NFE = 0,3 \cdot AE + 0,7 \cdot AI$ , em que: NFE: Nota Final do Eixo  
45 Temático, AE: Valor da Avaliação do Eixo Temático, AI: Valor da Avaliação Integradora.  
46 A Avaliação integradora (AI) no último ano do curso será composta pela média  
47 aritmética da avaliação das atividades de Estágio curricular obrigatório, Trabalho de  
48 Conclusão de Curso (TCC) e/ou outra atividade de consolidação de formação”, para a  
49 seguinte descrição: “Ao final do ano letivo, a nota final de cada eixo temático de caráter  
50 obrigatório será calculada como a média ponderada das AE e AI, sendo que o peso  
51 para AE será de 70% e o peso para a AI será de 30%, ou seja:  $NFE = 0,7 \cdot AE + 0,3 \cdot AI$ ,  
52 em que: NFE: Nota Final do Eixo Temático, AE: Valor da Avaliação do Eixo Temático,  
53 AI: Valor da Avaliação Integradora”. **2.3. Solicitação à Direção do Centro para que o**  
54 **novo prédio do Ciclo Básico I receba o nome do saudoso Prof. Dr. Millor**  
55 **Fernandes do Rosário.** Após explanação do Prof. Waldir Cintra de Jesus Junior sobre  
56 a importância de homenagear o saudoso professor, foi aprovado por unanimidade que  
57 a Coordenação encaminhe documento à Direção de Centro externando tal solicitação.  
58 **2.4. Autorização para realização de estágio não obrigatório:** O Prof. Dr. Gustavo  
59 Fonseca de Almeida encaminhou documentos ao Conselho de Coordenação solicitando  
60 autorização para realização de estágio curricular não-obrigatório dos discentes João  
61 Acácio Vieira, João Paulo de Medeiros e Marcos Vinícius Ianuxauskas Vaurof. Após  
62 ampla discussão e apreciação da documentação, foi aprovado por unanimidade  
63 condicionado a aprovação pela Coordenação de Estágio, Pesquisa e Extensão do  
64 Campus Lagoa do Sino (CEPEX). Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente  
65 agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião às 11h40min, na qual,  
66 eu, Antonio Carlos Cardoso, na qualidade de secretário, lavrei a presente Ata, a qual  
67 assino \_\_\_\_\_ após ser assinada pelo Prof. Dr. Waldir Cintra de  
68 Jesus Junior e demais membros presentes.

69 Prof. Dr. Waldir Cintra de Jesus Junior (Presidente) \_\_\_\_\_  
70 Prof. Dr. Rodrigo Neves Marques (Vice-Presidente) \_\_\_\_\_  
71 Prof. Dr. Ricardo Serra Borsatto (Membro) \_\_\_\_\_  
72 Prof. Dr. Gustavo das Graças Pereira (Membro) \_\_\_\_\_  
73 Prof. Dr. Daniel Baron (Membro) \_\_\_\_\_  
74 Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Laíze Aparecida Ferreira Vilela (Membro) \_\_\_\_\_  
75 Prof. Dr. Ubaldo Martins das Neves (Membro) \_\_\_\_\_  
76 Bruna Carolina de Meira (Membro turma 2015) \_\_\_\_\_