



1 ATA DA 6ª SESSÃO, SENDO A 1ª SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DO  
2 COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL DO  
3 INSTITUTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS – ICA / UFVJM – CAMPUS UNAÍ

4 Às dezesseis horas e cinco minutos do dia dezesseis do mês de maio do ano de dois mil  
5 e dezoito, no Laboratório de desenho UFVJM / UNIMONTES Campus Unaí, verificado  
6 o *quorum*, teve início a sexta (6ª) sessão, sendo a primeira (1ª) sessão extraordinária do  
7 Colegiado do Curso de Engenharia Agrícola e Ambiental do Instituto de Ciências  
8 Agrárias – ICA, sob a Presidência do Prof. Hermes Soares da Rocha, e contando com a  
9 presença da Vice-presidente Ingrid Horák Terra e dos membros docentes: Anderson  
10 Alvarenga Pereira, André Medeiros de Andrade, Renata Oliveira Batista e discentes:  
11 Filipe Mateus Sulzbach, Marília Gabriela Brandão Gonçalves e Ruth Aparecida  
12 Fonseca. Ao cumprimentar todos os presentes o Sr. Presidente informou que a presente  
13 reunião visa contemplar uma disciplina da Engenharia Agrícola e Ambiental com um  
14 monitor remunerado, justificando a urgência de tratar do assunto em reunião  
15 extraordinária, pois o semestre já começou e o quantitativo de bolsas de monitoria  
16 remunerada só foi definido para cada curso na última reunião da Congregação. Para  
17 tanto, Hermes lembrou que será necessário, primeiramente, definir a metodologia /  
18 critérios a serem utilizados para a escolha e informou que o critério ultimamente  
19 adotado pelo curso de Ciências Agrárias é o número de alunos x índice de reprovação e  
20 o critério de desempate seria dar preferência a disciplina obrigatória, o que, na opinião  
21 de Anderson não convém ser adotado por este Colegiado, visto que o curso ainda tem  
22 poucos alunos matriculados e ainda não é possível de se obter índice de reprovação e  
23 que a bolsa não necessariamente precisará ter o código EAA, podendo ser concedida à  
24 disciplina com código BCA mas que é ministrada na Engenharia Agrícola e Ambiental  
25 também, considerando a complexidade do conteúdo, o número de alunos e a exigência  
26 que a disciplina possui de um apoio ao professor. Todos os membros presentes  
27 aprovaram a proposta de metodologia. Hermes informou que os docentes das disciplinas  
28 Desenho I e Mecânica dos Fluidos, anteriormente a esta reunião, manifestaram interesse  
29 em pleitear uma bolsa de monitoria remunerada. Renata saiu às dezesseis horas e vinte e  
30 nove minutos. Após levantamento de especificidades e necessidades de cada disciplina,  
31 foram votadas as disciplinas: Desenho I com 02 (dois) votos a favor, 01 (uma)  
32 abstenção e 04 (quatro) votos contrários e Mecânica dos Fluidos com 04 (quatro) votos  
33 favoráveis, 01 (uma) abstenção e 02 (dois) votos contrários. Portanto, a disciplina  
34 BCA155 – Mecânica dos Fluidos e Termodinâmica foi contemplada com uma bolsa de  
35 monitoria remunerada para o primeiro semestre de dois mil e dezoito. Nada mais  
36 havendo a tratar, o Sr. Presidente agradeceu a presença de todos e, às dezesseis horas e  
37 quarenta e três minutos, encerrou a sessão, da qual foi lavrada a presente ata que, após  
38 aprovada, será assinada por mim, Denise Mila Teixeira de Sousa, secretária deste  
39 Colegiado, e pelo Sr. Presidente, com lista assinada pelos demais presentes em anexo.  
40 Unaí – MG, dezesseis de maio de dois mil e dezoito.

41  
42 Denise Mila L. de Sousa  
43 Denise Mila Teixeira de Sousa

44 Assistente em Administração UFVJM / ICA

41  
42 Hermes Soares da Rocha  
43 Hermes Soares da Rocha

44 Presidente do Colegiado do Curso de EAA