

1 ATA DA 3ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA
2 AGRONÔMICA CAMPUS SETE LAGOAS – UFSJ
3
4

5 No dia 09 (nove) do mês de maio de dois mil e dezesseis, das 09h00min às 11h33min, reuniram-se
6 os membros do Colegiado do Curso de Engenharia Agrônômica na sala de reuniões, situada no 2º
7 andar do prédio principal do Campus Sete Lagoas, sob a presidência da Coordenadora Professora
8 Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella. Presentes à reunião, a Professora Nádia Nardely Lacerda
9 Durães Parrella (Coordenadora do Curso), o Professor Édio Luiz da Costa (Vice-Coodenador), o
10 Professor Antonio José Steidle Neto, o Professor João Carlos Ferreira Borges Júnior e o
11 representante discente Pedro Augusto Silva Fernandes. 1º - **Informes Gerais:** A Coordenadora
12 iniciou a reunião falando sobre: a) Semana de Integração Tecnológica (SIT), que acontecerá do dia
13 dezesseis até o dia vinte de maio. Nos dias do evento, a decisão de dispensar o aluno das aulas é
14 do docente da disciplina. Porém a recomendação do Colegiado é que caso aconteça a aula, que não
15 seja dada nenhuma atividade avaliativa nessa semana. O Professor João Carlos informou que irá
16 ministrar as aulas normalmente para a disciplina Hidráulica por falta de data posterior para
17 reposição das mesmas e por ser uma disciplina muito penalizada neste semestre por dias sem aula
18 nas quintas e sextas-feiras, mas que não vai aplicar nenhuma atividade avaliativa nesses dias.
19 Concluindo, foi recomendado ainda que, para os alunos que apresentarem certificado de
20 participação no evento as ausências sejam abonadas; b) Oferecimento de Unidades Curriculares
21 para o segundo semestre de dois mil e dezesseis: A professora Nádia informou aos presentes que
22 existe um cronograma para o envio dos encargos didáticos para o próximo semestre. A
23 Coordenação já encaminhou os memorandos para o Departamento de Ciências Agrárias e para o
24 Departamento de Ciências Exatas e Biológicas solicitando os nomes dos docentes e o número de
25 vagas que serão oferecidas nas unidades curriculares. A professora Nádia destacou que se houver
26 interesse de algum docente em incluir uma unidade curricular optativa, o momento de se
27 manifestar é agora. Finalizando, a Coordenadora mostrou aos membros como funciona o
28 oferecimento das unidades curriculares no sistema de controle acadêmico de graduação
29 (CONTAC). c) Material de consumo de laboratório: A Coordenadora informou que o prazo para
30 preenchimento da planilha para solicitação dos materiais de laboratório que inicialmente era até o
31 dia dois de maio, foi prorrogado até o dia sete de maio, mas devido ao pouco número de pedidos
32 recebidos, o prazo foi novamente estendido até a data limite no dia doze do mesmo mês, pois no
33 dia treze a Coordenadora e o vice-coordenador tem uma reunião agendada na Pró-Reitoria de
34 Ensino de Graduação, em São João Del Rei para tratar da análise do novo Projeto Pedagógico do
35 Curso de Engenharia Agrônômica, e vão aproveitar a oportunidade para tratar do assunto dos



36materiais de consumo. Até o momento da reunião haviam sido encaminhados os pedidos dos
37docentes: Daniela de Carvalho Lopes, Bruno Montoani Silva, Cidália Gabriela Santos Marinho e
38Édio Luiz da Costa. d) Solicitação do docente Juliano de Carvalho Cury: O docente Juliano foi
39convidado para participar da primeira reunião do Colegiado neste ano, realizada no dia sete de
40março, para esclarecimentos do edital de monitoria número seis (06) de dois mil e quinze,
41referente a compra de equipamentos para laboratório. O docente questionou sobre a sua assinatura
42na ata da reunião e foi sugerido que a secretaria da Coordenação de Engenharia Agrônômica
43busque informações sobre o procedimento correto para a assinatura em ata por membros externos
44em reuniões do Colegiado; e) Planilha de viagens de campo: finalizando os informes gerais, o
45professor Édio pediu a palavra para mostrar aos presentes o total dispendido nesse semestre com
46as viagens de campo dos docentes. Do valor total de vinte e quatro mil e quinhentos reais
47(R\$24.500,00) disponibilizado para este ano todo, foram utilizados até o momento dezessete mil,
48oitocentos e quarenta e cinco reais e quarenta e sete centavos (R\$17.845,47), restando para o
49próximo semestre seis mil, seiscentos e cinquenta e quatro reais e cinquenta e três centavos
50(R\$6.654,53). O professor Édio irá encaminhar um comunicado aos docentes que solicitaram
51viagens mais distantes, os professores Amilton Ferreira da Silva, Bruno Montoani Silva e Ernani
52Clarete da Silva recomendando que seja feita uma adequação para locais mais próximos, para
53diminuir os custos para o próximo semestre. A Professora Nádia complementou sugerindo que se
54for possível, a mesma viagem contemple mais de uma disciplina, para otimizar despesas. O
55Professor João Carlos complementou mencionando sobre a logística complexa dessa opção, e
56ainda mencionou sobre o custo acadêmico quando a viagem não pode ser realizada. A professora
57Nádia finalizou sugerindo a possibilidade de obter um veículo ocioso em outro Campi para
58atender as demandas de todos os cursos de graduação do Campus Sete Lagoas. **2º - Memorandos**
59**Eletrônicos e Comunicados da Coordenação:** A Coordenadora iniciou informando sobre: a)
60memorando recebido sobre o Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes, (ENADE), que
61será aplicado esse ano para o curso de Engenharia Agrônômica. A professora Nádia informou que
62até o ano passado as inscrições dos alunos eram realizadas pelo diretor da Divisão de
63Acompanhamento e Controle Acadêmico (DICON), José Roberto Ribeiro. Entretanto, para este
64ano essa questão ainda não foi definida, devido à troca de Reitoria da Universidade. A
65Coordenação está acompanhando a situação. A professora Nádia sugeriu uma reunião com os
66alunos selecionados, com o objetivo de conscientizá-los sobre a importância da realização do
67exame; b) Memorando sobre a deliberação do novo Projeto Pedagógico do Curso: No dia quinze
68de abril do presente ano, a Coordenadora encaminhou um memorando para a Pró-Reitoria de

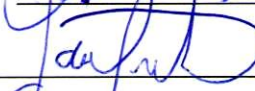
69Ensino de Graduação, relatando a preocupação do Colegiado com a demora na avaliação do novo
70Projeto Pedagógico, bem como as implicações negativas para os docentes do curso, devido a não
71aprovação do mesmo. No dia dezoito de abril, a Coordenação recebeu a resposta da Pró-Reitoria
72de Ensino de Graduação, relatando os motivos da demora na análise e aprovação. Ao final do
73memorando foi sugerida uma reunião entre a Coordenação do Curso e o chefe do Setor de
74Legislação Educacional, Márcio Eugênio, para tratar do assunto de forma mais ágil. A reunião está
75marcada para o dia treze de maio, às 14:00h na Pró-Reitoria de Ensino de Graduação. A
76Coordenadora vai se reunir no mesmo dia com a Pró-Reitora de Gestão de Pessoas, Adriana
77Amorim, para tratar sobre as duas vagas de docentes nas áreas de café e de suínos. A Coordenação
78irá pleitear o resgate dessas duas vagas, visto que o atual Professor da disciplina de Café e
79Algodão, Amilton Ferreira da Silva, não é especialista nessa área. Além do mais, o docente já está
80ministrando três disciplinas e irá assumir a unidade curricular de Biologia e Manejo de Plantas
81Daninhas no Curso de Engenharia Florestal. Complementando, o professor João Carlos
82mencionou a demora de quase dois anos na análise do novo Projeto Pedagógico do Curso. O
83professor Édio informou que houve uma cobrança por parte do Pró-Reitor de Ensino para agilizar
84a análise. Entretanto, a greve dos técnicos administrativos que ocorreu em dois mil e quinze
85atrasou o andamento da análise. A professora Nádia finalizou lembrando a recomendação dada
86pela própria Pró-Reitoria de Ensino de Graduação em dois mil e quatorze, solicitando que o
87Coordenador da época, Professor Silvino Guimarães Moreira aguardasse a avaliação e as
88recomendações do Ministério da Educação antes de encaminhar o novo Projeto Pedagógico para a
89comissão avaliadora; c) Convite para participação das assembleias do Departamento de Ciências
90Biológicas: O Departamento de Ciências Biológicas convidou os membros do Colegiado do Curso
91de Engenharia Agrônoma para participarem das próximas Assembleias do Departamento, para
92tratar de assuntos de interesse de ambos. Entretanto, a data da primeira Assembleia do
93Departamento de Ciências Exatas e Biológicas coincidiu com a Assembleia do Departamento de
94Ciências Agrárias e os membros não puderam participar. Foi sugerido que a secretária da
95Coordenação de Engenharia Agrônoma entre em contato com o departamento solicitando a data
96e a pauta da próxima Assembléia, para verificação da disponibilidade dos membros participarem
97da mesma. **3º- Ajuste na carga horária da disciplina de Anatomia e Organografia Vegetal:** A
98professora Nádia informou aos presentes sobre as mensagens eletrônicas encaminhadas pelo
99docente Cléber José da Silva à Coordenação do Curso e também ao diretor da Divisão de
100Acompanhamento e Controle Acadêmico, José Roberto Ribeiro, solicitando a alteração da carga
101horária da disciplina de Anatomia e Organografia Vegetal, de cinquenta e quatro horas para

102setenta e duas horas. No atual Projeto Pedagógico do curso, a disciplina contempla a carga horária
103de cinquenta e quatro horas. Porém, no Projeto Pedagógico que está em análise, a disciplina
104contemplará setenta e duas horas. No entanto, o docente já vem ministrando a disciplina com a
105nova carga horária, e por esse motivo, está sendo contabilizada uma carga horária menor no
106relatório de atividades docentes (RADOC) do mesmo. A Coordenação encaminhou um
107memorando ao chefe da DICON, em treze de julho de dois mil e quinze, solicitando a alteração.
108No entanto, a resposta obtida informava a impossibilidade de realizar essa alteração, visto que a
109disciplina é obrigatória. A solução imediata dada pelo diretor da DICON, foi realizar o lançamento
110da referida disciplina como optativa, alterando a carga horária conforme solicitado pelo docente e,
111após a aprovação do novo projeto pedagógico, o Colegiado autoriza a equivalência da disciplina
112para os alunos. Concluindo, a sugestão dada foi informar ao professor sobre essa opção e se ele
113estiver de acordo com a conversão da disciplina como optativa, o diretor da DICON será
114comunicado. Foi sugerido também convidar o professor Cléber para participar da próxima reunião
115do Colegiado, para esclarecimentos sobre a situação. **4º – Relatório de Movimentação do Centro**
116**de Custo do Curso de Engenharia Agrônômica:** A professora Nádia mostrou aos membros do
117Colegiado a página do Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos (SIPAC),
118fazendo uma explicação detalhada das opções que constam na página, bem como mostrando o
119extrato do centro de custo da Coordenação do curso de Engenharia Agrônômica e como o valor
120pode ser utilizado. Concluindo, a professora Nádia mencionou que, embora o sistema seja bom,
121em algumas situações ele não atende as necessidades do docente, como por exemplo no momento
122de solicitar materiais para laboratório. **5º-Encargos didáticos 2/2016- Pré e Co-requisitos e**
123**normas para quebras de pré-requisitos para 2/2016:** A professora Nádia leu a ata de dois mil e
124quinze e informou aos presentes os critérios que haviam sido definidos naquela época. Ainda
125sugeriu comunicar cada docente e estes encaminharem para a Coordenação quais os critérios que
126cada um deseja adotar. Professor Antonio sugeriu que seja feita uma padronização dos critérios,
127de forma a respaldar os docentes, tornando a escolha dos critérios mais impessoal. O Professor
128João Carlos sugeriu criar critérios mais abrangentes, como por exemplo a porcentagem cursada do
129total do curso e o aluno não ter sido reprovado por infrequência, ou então, o próprio Colegiado
130propor os requisitos gerais e apresentar aos demais docentes. O professor Antonio complementou
131sugerindo que seja feita a avaliação do histórico de pedidos de quebras de pré-requisitos de cada
132graduando ao longo dos últimos semestres letivos. Concluindo, a professora Nádia informou sobre
133o plantão de atendimento para o próximo período e sugeriu restringir o atendimento para os alunos
134que atingiram o tempo de conclusão do curso e ainda estão em débito com disciplinas do início do




135 curso. O professor João complementou sugerindo que sejam atendidos alunos que se encontram no
136 período intermediário do curso, justamente para evitar que estes fiquem em situação semelhante
137 aqueles que estão concluindo o curso. **6º- Requerimentos enviados ao Colegiado:** Os Professores
138 analisaram os pedidos de aproveitamento do aluno Geraldo Lucas Modesto Filho, que solicitou
139 equivalência como carga horária dentro das unidades curriculares consideradas optativas das
140 disciplinas: Ciências do Ambiente e Filosofia e Ética e também o pedido de conversão de
141 conceitos (excelente, bom e regular) da Universidade Federal do Pará para notas (de seis a dez) da
142 Universidade Federal de São João Del Rei, da aluna Fernanda Souza Goes Mendes. Feita a
143 análise, o Colegiado emitiu parecer aos processos, e o aluno Geraldo Lucas Modesto Filho obteve
144 aproveitamento de carga horária da disciplina Ciências do Ambiente. O Colegiado sugeriu que a
145 disciplina de Filosofia e Ética deve ser encaminhada ao professor Daniel Calbino Pinheiro, que
146 ministra uma disciplina com conteúdo relacionado, para análise mais criteriosa. A aluna Fernanda
147 Souza Goes Mendes teve a conversão dos conceitos em notas das disciplinas cursadas
148 externamente. A reunião deu-se por encerrada e eu, **Alba Zilocchi Coli**, lavrei esta ata que será
149 lida e aprovada pelos presentes.

150 Nádya Nardely Lacerda Durães Parrella 

151 Édio Luiz da Costa 

152 Samuel Petraccone Caixeta 

153 Antonio José Steidle Neto 

154 João Carlos Ferreira Borges Júnior 

155 Pedro Augusto Silva Fernandes 