



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

1 **ATA DA 7ª ASSEMBLEIA ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE**
2 **CIÊNCIAS AGRÁRIAS DO CAMPUS SETE LAGOAS DA UFSJ 2023**

3 Aos 20 (vinte) dias do mês de outubro de 2023 (dois mil e vinte e três), das 13:30h às
4 16:30h, reuniram-se os docentes do Departamento de Ciências Agrárias, de forma
5 presencial, sob a presidência do chefe de Departamento, Prof. Iran Dias Borges.
6 Estavam presentes as professoras Daniela de Carvalho Lopes, Nádia Nardely Lacerda
7 Durães Parrela e Leila de Castro Louback Ferraz. Também presentes os professores
8 André Hirsch, André Thomazini, Amilton Ferreira da Silva, Cláudio Manoel Teixeira
9 Vitor, Daniel Calbino Pinheiro, Édio Luiz da Costa, Iran Dias Borges, João Carlos
10 Ferreira Borges Júnior, José Carlos Moraes Rufini, Marcos Antonio Matielo Fadini e
11 o técnico Cleverson de Oliveira Fraga. Verificado a existência de quórum, o
12 presidente declarou aberta a reunião.

13 **1-Aprovação das justificativas de ausência:** A ausência da Profa. Cidália Gabriela
14 Santos Marinho foi justificada por estar em período de férias regulamentares. O Prof.
15 Antônio José Steidle Neto justificou sua ausência em função da realização de exame e
16 consulta médica em Belo Horizonte. O Prof. Samuel Petraccone Caixeta justificou sua
17 ausência por estar na UFOP, Ouro Preto, em reunião com o Prof. Ricardo Scholz, com
18 o intuito de conhecer a estrutura e discutir possíveis parcerias entre os laboratórios de
19 mineralogia da UFSJ e UFOP. O Prof. Ernani não compareceu por motivo de força
20 maior. Por estar realizando um tratamento odontológico no mesmo horário, o Prof.
21 Luiz Fernando Ganassali de Oliveira Júnior se ausentou. Por estar realizando uma
22 consulta médica em Belo Horizonte, o Prof. Silvestre Rodrigues também se ausentou.
23 Em seguida, as justificativas de ausência foram aprovadas. **2-Aprovação da pauta:**
24 Dado o início da reunião, foi apresentada a pauta e em seguida colocada em
25 apreciação. Não havendo objeção, a pauta foi aprovada por unanimidade. **3-**
26 **Aprovação da Ata da 6ª Assembleia Ordinária DCIAG:** Foi apresentada a ATA da
27 6ª Assembleia Ordinária do DCIAG, já disponibilizada aos docentes, para aprovação.
28 O Prof. João perguntou quando a referida ATA foi encaminhada para apreciação dos
29 docentes, sendo respondido pelo Prof. Iran que a mesma foi encaminhada no mesmo dia



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

30 (20/10/2023), pela manhã. O Prof. João, Prof. Rufini e outros informaram que não
31 tiveram tempo de rever a ATA, devido ao curto intervalo de tempo entre o envio da
32 ATA e a realização da Assembleia. Com isso, a ATA será apreciada para aprovação
33 na próxima Assembleia, para que os docentes tenham tempo hábil para enviar suas
34 sugestões. **4-Pedidos de redistribuição:** Dando andamento à Assembleia, o Prof. Iran
35 apresentou o pedido de redistribuição, onde o Prof. Gabriel Mascarenhas, da área de
36 Olericultura, demonstra seu interesse em ser redistribuído da UFU para a UFSJ.
37 Atualmente no DCIAG, não há código de vaga disponível, nem mesmo prioridade
38 desta área de atuação na listagem prioritária do DCIAG. Com isso, o currículo do
39 docente ficará arquivado no banco de dados do Departamento. Também demonstrou
40 interesse em redistribuição, a Técnica Agropecuária, Kênia Maria, lotada da UFMG.
41 No atual momento, a vaga que o DCIAG detém para esta função, está ocupada,
42 embora já fosse solicitado à PROGP uma nova vaga, devido ao aumento das
43 demandas no campo. O currículo da Kênia ficará arquivado no banco de dados para
44 quando houver oportunidade. **5-Aprovação do Ad Referendum nº 10/2023:** Foi
45 colocado em apreciação para a Assembleia, o Ad Referendum nº 10/2023, que trata
46 da aprovação do projeto “O fascinante mundo dos insetos”, submetido ao edital
47 PIBEX 2024, proposto pela Profa. Cidália Gabriela Santos Marinho. O projeto não
48 pôde ser aprovado normalmente pelo SIGAA por se tratar da coordenadora do curso
49 de Engenharia Agrônômica, que não aparece no referido sistema para apreciação da
50 chefia DCIAG, por ser vinculada à outra unidade. Em seguida, o documento foi
51 aprovado por unanimidade. **6-Renovação da nomeação dos coordenadores de**
52 **laboratórios:** Foi apresentado pelo Prof. Iran a listagem atualizada dos laboratórios
53 DCIAG e seus respectivos coordenadores (anexo I). Segundo o Prof. Iran, a Profa.
54 Cidália informou que não poderiam ser incluídos no PPC os laboratórios que não
55 estivessem em funcionamento. Em resposta, o Prof. Iran disse que trata-se de duas
56 situações distintas, pois o DCIAG nomeia os pedidos que são aprovados pela
57 Assembleia via Ato de nomeação, mesmo que ainda não estejam em funcionamento e,
58 neste caso, a coordenação poderá selecionar e incluir no PPC apenas os laboratórios
59 em funcionamento. A Profa. Nádia perguntou se o pedido do Prof. Rufini referente à

60 inclusão de uma área de 1.500 m² para criação banco de Germoplasma de Citros no
61 escopo dos projetos contemplados pelo edital do governo, deve passar pela apreciação
62 da Comissão de Espaço Físico DCIAG, já que a aprovação desta deu-se apenas aos
63 projetos do governo propostos pelos docentes Édio e Nádia. O Prof. Iran respondeu
64 que não deveria ser apreciado pela referida comissão pois a Assembleia já havia
65 aprovado o pedido na última reunião. O pedido do Prof. Rufini será incluído no
66 escopo do projeto. A Profa. Leila informou que considera importante a realização de
67 um revezamento, inclusive entre docentes de outros departamentos, para a
68 coordenação do Laboratório de Campo do Horto Fito-Eco, que não será mais
69 coordenado por ela. A docente irá verificar com outro Departamento se há algum
70 docente interessado para assumir a coordenação do laboratório. Também foi pedido
71 pela Profa. Leila que o Laboratório de Fitopatologia Climatizado fosse retirado do
72 Ato de Nomeação pois o mesmo está “desmontado”. A Profa. Leila informou que não
73 irá mais ofertar a disciplina de Plantas Medicinais e Aromáticas, devido estar
74 sobrecarregada com as demandas acadêmicas, além de não ter mais o apoio de um
75 técnico, nem mesmo monitores, sugerindo que a disciplina seja direcionada para outro
76 docente. Em seguida a Assembleia aprovou o Ato de nomeação representada pelo
77 anexo I, constituído da relação atualizada de todos os laboratórios DCIAG.

78 **7-Adequação do Regimento Interno DCIAG:** O Prof. Iran apresentou aos docentes
79 o anteprojeto do Regimento Interno do DCIAG conforme a nova Resolução
80 05/2023/CONSU, informando que não houveram mudanças significativas no
81 conteúdo do documento, apenas a adequação da nomenclatura ao Departamento. O
82 Prof. João comentou que o CONSU basicamente impôs o regimento aos
83 departamentos devido ao texto impositivo de forma que os mesmos tem pouco
84 espaço para constituírem individualmente seus regimentos. O Prof. Cláudio
85 comentou que a padronização se fez necessária pelas diferentes propostas de
86 regimentos que haviam sendo recebidas. Segundo o conselheiro, as câmaras
87 departamentais, por exemplo, não são de utilidade para o DCIAG, mas são essenciais
88 para departamentos com grande número de docentes lotados, o que trouxe
89 flexibilidade para cada unidade. Foi sugerido pelo Prof. Cláudio a inclusão de algum

90 dispositivo sobre um critério de desempate quanto às decisões da Assembleia, como
91 por exemplo, o voto de minerva da chefia. Em seguida, a sugestão do Prof. Cláudio
92 foi aderida. O anteprojeto receberá a inclusão referida e será enviado ao CONSU para
93 apreciação. **8-Fluxograma das comissões de espaço DCIAG:** O Prof. Iran
94 apresentou o fluxograma para apreciação à Assembleia, após sugestões da última
95 Assembleia. No atual fluxograma, se a demanda for de um novo espaço no Campus,
96 ela é analisada pela Comissão de Espaço Físico DCIAG, apreciada pela Assembleia e
97 encaminhada para a COESF-UFSJ e, caso seja de um espaço já existente dentro do
98 Departamento, deve ser encaminhada à Comissão de Espaço Físico se a área for
99 predial. Se a área for no campo, a demanda é enviada para a Comissão de Campo
100 DCIAG. Após o relato das comissões, independente de qualquer uma, favorável ou
101 não, a demanda é apreciada diretamente pela Assembleia, que sempre irá decidir se
102 acata ou não o relato das comissões. O Prof. João sugeriu que quando se tratar de
103 uma nova área no Campus, sendo esta de campo, que seja apreciada primeiramente
104 pela Comissão de Campo DCIAG e conseqüentemente pela Assembleia, para
105 posterior envio a COESF-UFSJ, da mesma forma que, quando se tratar de uma nova
106 demanda de espaço físico no Campus, seja encaminhada primeiramente para a
107 Comissão de Espaço Físico DCIAG e conseqüentemente à Assembleia, para posterior
108 envio à COESF-UFSJ. A sugestão do Prof. João foi acatada e será incluída no
109 fluxograma, que será apresentado na próxima Assembleia. **9-Nova resolução de**
110 **promoção/progressão de docentes:** O Prof. Iran informou que, com a nova
111 resolução, aprovada em 03/05/2023, a PROGP fica encarregada de informar
112 mensalmente quais docentes cumpriram seus interstícios para progredir. A Profa.
113 Daniela informou que segundo a resolução, após três meses da publicação da mesma,
114 os radoc's não mais serão aceitos, sendo que o Sigaa ainda não tem a opção para o
115 lançamento de atividades administrativas. Neste sentido, a docente orientou que os
116 professores reflitam sobre alguma maneira de se comprovar a realização das
117 atividades administrativas, que ainda não tem opção de cadastro no Sigaa. O Prof.
118 Édio também relatou dificuldade em cadastrar seus radoc's no Sigaa. O Prof. João
119 disse que o DCIAG poderia pensar em uma forma de automatizar este processo, de

120 forma que o fluxo seja mais prático. A Profa. Daniela sugeriu que cada docente
121 registre suas sugestões/observações através de um documento que será encaminhado
122 pela secretaria. Por fim, a Assembleia votou à favor da coleta de sugestões para que o
123 Prof. Cláudio apresente-as no CONSU. **10-Encargos didáticos 01/2024:** Foi
124 apresentado pelo Prof. Iran os encargos didáticos para o primeiro semestre de 2024, a
125 fim de coletar o número de vagas e respectivas disciplinas que cada docente irá
126 ofertar. Após cada um prestar suas informações, o Prof. Iran fez um levantamento de
127 quais docentes iriam ofertar disciplinas especiais de férias, contudo, ninguém se
128 manifestou. Em seguida, os encargos foram aprovados pela Assembleia e serão
129 encaminhados via memorando para cada uma das coordenações.(anexo II)

130 **11-Utilização do recurso DCIAG:** O Prof. Iran informou que devido à portaria
131 068/2023/UFSJ que estabelece prazos para utilização dos recursos até 20/10/2023, o
132 recurso DCIAG foi utilizado em materiais de consumo, disponíveis em Atas de
133 Registo de Preço e no almoxarifado da sede em São João del-Rei, de forma que todos
134 poderão utilizar os materiais solicitados por ele. O Prof. João sugeriu que a listagem
135 do que foi solicitado seja disponibilizada aos docentes para ciência de todos. A Profa.
136 Leila sugeriu que o recurso do DCIAG seja ampliado pela UFSJ, tendo em vista que
137 existe uma grande demanda de materiais essenciais para a manutenção do curso, bem
138 como enorme necessidade de se adquirir e realizar manutenções preventivas e
139 corretivas em diversos equipamentos, que demandam grandes quantidades de
140 recursos. O Prof. João comentou que a demanda de campo também cresce a cada dia,
141 principalmente neste momento em que se pretende utilizar a área dos 133 hectares
142 acima do prédio NIA. A Profa. Nádia comentou que está exausta de solicitar uma
143 solução para a manutenção e compra de equipamentos dos laboratórios e que, nada
144 adiantou todas as solicitações realizadas, mesmo após os equipamentos estarem
145 depositados no corredor de um dos laboratórios, por estarem inutilizáveis. O Prof.
146 João sugeriu que fosse feito um levantamento de todos os documentos encaminhados
147 às instâncias superiores anteriormente, para enviá-los diretamente ao CONSU, já na
148 próxima reunião em 23/10/2023, pois já houveram diversas tentativas de resolução
149 destas e outras demandas. O Prof. Iran disse que concorda com a construção coletiva

150 de um novo documento remetendo às demandas não atendidas, desde que este seja
151 técnico e voltado ao ensino. Também sugeriu que o documento seja primeiramente
152 criado em conjunto, para apenas depois de finalizado seja decidido para onde será
153 encaminhado. A Profa. Leila sugeriu que este documento contemple assuntos
154 coletivos do DCIAG e específicos de cada docente, como melhorias acadêmicas,
155 manutenção e compra de equipamentos, bem como que, sejam incluídas tanto as
156 antigas solicitações, como as novas. Por fim, foi decidido que a Profa. Nádia
157 encaminhará uma planilha para a coleta das sugestões de cada docente e fará uma
158 síntese que será apresentada na próxima Assembleia, onde será decidido para qual
159 unidade o referido documento será encaminhado. **12-Aprovação do Relatório de**
160 **Atividades da Profa. Leila:** Foi apresentado pela Profa. Leila à chefia, o relatório de
161 atividades realizadas em seu projeto, durante o período de afastamento para
162 realização de Pós-doutorado. Em seguida, a Assembleia aprovou o documento, que
163 será anexado ao processo associado.

164 **13-Informes:**

165 **Coordenação da Eng. Agrônômica-** A Profa. Daniela, em substituição à Profa.
166 Cidália, solicitou aos docentes que orientem aos alunos para preencher o formulário
167 no ENADE. Também solicitou aos docentes que não apliquem atividades avaliativas
168 na próxima semana, devido à realização da SEACAD. Segundo a Profa. Daniela, após
169 reunião com a PROEN, foram apresentados números consideráveis de evasão
170 referentes ao curso de Engenharia Agrônômica, que precisam ser minimizados. Foram
171 propostas ações para combater a evasão, como por exemplo, a divulgação do Campus,
172 palestras em escolas, dentre outras ações. Dando continuidade aos informes, a Profa.
173 Daniela informou que o Colegiado está analisando a possibilidade de modificar no
174 PPC a atual nomenclatura do curso, Engenharia Agrônômica, para Agronomia, sendo
175 penas a nomenclatura modificada, pois a grade curricular já está ajustada. A Profa.
176 Daniela informou que, devido à grade já ser ajustada para Agronomia, o principal
177 motivo de evasão é a falta de motivação dos alunos, principalmente nos primeiros
178 períodos, o que gera um alerta para todos os docentes. O Prof. Fadini complementou
179 dizendo que esta demanda abrange todo o Campus e não apenas a Agronomia. A



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

180 Profa. Nádia sugeriu reunir dados para “descobrir” os principais motivos de evasão,
181 para assim poder trabalha-los melhor. O Prof. João comentou que a nota de corte da
182 UFSJ para Engenharia Agrônômica foi a menor de Minas Gerais em ampla
183 concorrência, conforme consta no site para o último SISU. A Profa. Daniela enviará
184 um e-mail aos docentes solicitando sugestões para minimizar à evasão dos alunos,
185 bem como ações que podem ser realizadas. **Convênio EPAMIG:** O Prof. Iran
186 informou que solicitou informações ao SECAP sobre o convênio com a UFSJ e
187 EPAMIG, obtendo a informação de que o mesmo está em fase final de tramitação e
188 em breve será celebrado. Nada mais a declarar, a reunião deu-se por encerrada e eu,
189 Érika Fernanda da Silva, lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada.

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211 **ANEXO I**

212

213 **ATO DE NOMEAÇÃO Nº 06/2023/DCIAG**

214

215 Sete Lagoas, 20 de outubro de 2023

216

217 A Chefia do Departamento de Ciências Agrárias,
 218 Professor Iran Dias Borges, no uso de suas atribuições e
 219 conforme decidido na 7ª Assembleia do Departamento
 220 realizada em 20 de outubro de 2023; considerando o Ato de
 221 Nomeação DCIAG 17/2021, vigente entre 22/09/2021 a
 222 21/09/2023, **renova a nomeação dos docentes**
 223 relacionados abaixo para desempenharem a função de
 224 **Coordenador de Laboratório** no DCIAG por **período**
 225 **indeterminado.**

226

LABORATÓRIO	COORDENADOR	LOCAL	Andar	SALA
Laboratório de Grandes Culturas e Plantas Daninhas	Prof. Amilton Ferreira da Silva	Prédio Principal	1º Andar	1.2
Laboratório de Grandes Culturas	Prof. Iran Dias Borges	Prédio Principal	1º Andar	1.3
Laboratório de Informática II	Profª. Daniela de Carvalho Lopes	Prédio Principal	1º Andar	1.5
Laboratório Geral III	Profª. Nádia Nardely Lacerda Durães Parrela	Prédio Principal	2º Andar	2.8

Laboratório de Microscopia	Prof. Marcos Antônio Matielo Fadini	Prédio Principal	2º Andar	2.13 e 2.14
Laboratório de Pedologia e Mineralogia	Prof. André Thomazini	Prédio Principal	2º Andar	2.15
Laboratório de Análise e Qualidade de Grãos	Prof ^a . Daniela de Carvalho Lopes	Prédio Principal	3º Andar	3.23
Laboratório de Zoologia e Entomologia Geral	Prof ^a . Cidália Gabriela Santos Marinho	Prédio Principal	3º Andar	3.24
Laboratório de Produção Vegetal	Prof. Cláudio Manoel Teixeira Vitor	Prédio Principal	3º Andar	3.25
Laboratório de Cromatografia	Prof. José Carlos Moraes Rufini	Prédio Principal	3º Andar	3.26
Laboratório de Física do Solo e Conservação do Solo e da Água	Prof. Samuel Petraccone Caixeta	Prédio dos Laboratórios	1º Andar	115
Laboratório de Química e Fertilidade do Solo e Fertilizantes	Prof. Luiz Fernando Ganassali Oliveira Junior	Prédio dos Laboratórios	1º Andar	119
Laboratório de Entomologia Agrícola e Florestal	Prof. Marcos Antônio Matiello Fadini	Prédio dos Laboratórios	2º Andar	212
Laboratório de Sementes	Prof ^a . Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella	Prédio dos Laboratórios	2º Andar	214
Laboratório de Melhoramento Genético	Prof ^a . Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella	Prédio dos Laboratórios	2º Andar	215
Laboratório de Micropropagação Vegetal	Prof. José Carlos Moraes Rufini	Prédio dos Laboratórios	2º Andar	216
Laboratório de Fitopatologia	Prof ^a . Leila de Castro Louback Ferraz	Prédio dos Laboratórios	3º Andar	308 e 309



Departamento
de Ciências Agrárias



Campus Sete Lagoas

ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Laboratório de Construções Rurais	Prof. Antônio José Steidle Neto	Prédio dos Laboratórios	3º Andar	310
Laboratório de Irrigação e Recursos Hídricos	Prof. João Carlos Ferreira Borges Júnior	Prédio dos Laboratórios	3º Andar	312
Laboratório de Meteorologia Agrícola	Prof. Silvestre Rodrigues	Prédio dos Laboratórios	3º Andar	313
Laboratório de Geoprocessamento, Sensoriamento Remoto e Topografia	Prof. André Hirsch	Prédio dos Laboratórios	3º Andar	315
Laboratório de Relação Solo Planta	Prof. Luiz Fernando Ganassali Oliveira Junior	Prédio dos Laboratórios	1º Andar	115
Laboratório de Campo de Agrostologia	Prof. Cláudio Manoel Teixeira Vitor	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Fitotecnia	Prof. Iran Dias Borges	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Hidroponia e Hortaliças de Folhas	Prof. Ernani Clarete da Silva	Área Externa dentro do CSL		
Hortaliças de Frutos e Nutrição Mineral de Plantas	Prof. Ernani Clarete da Silva	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Operação de Máquinas Agrícolas	Prof. Édio Luiz da Costa	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Produção de Mudas	Prof. José Carlos Moraes Rufini	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Fruticultura	Prof. José Carlos Moraes Rufini	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Recursos Hídricos	Prof. João Carlos Ferreira	Área Externa		



Departamento
de Ciências Agrárias



Campus Sete Lagoas

ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

e Irrigação	Borges Júnior	dentro do CSL		
Laboratório de Máquinas e Mecanização Agrícola	Prof. Édio Luiz da Costa	Galpão de Máquinas		
Laboratório de Campo de Fitopatologia	Profª. Leila de Castro Louback Ferraz	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Agricultura e Precisão	Prof. Édio Luiz da Costa e Prof. Silvestre Rodrigues	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Conservação do Solo e da Água	Prof. Samuel Petraccone Caixeta	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Cafeicultura	Prof. Amilton Ferreira da Silva	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Sistemas de Produção de Grandes Culturas e Manejo de Plantas Daninhas	Prof. Amilton Ferreira da Silva	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Produção Vegetal em Sistema Orgânico	Profª. Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo de Sistemas de Produção de Sementes	Profª. Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Campo Citricultura e Viticultura	Prof. José Carlos Moraes Rufini	Área Externa dentro do CSL		
Laboratório de Combustíveis e Lubrificantes	Prof. Silvestre Rodrigues	Galpão de Máquinas		202



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

228

229

230

231 **ANEXO II**

ENCARGOS DIDÁTICOS- CEAGR(OBRIGATÓRIO)			
ENCARGOS DIDÁTICOS	DOCENTE RESPONSÁVEL	OFERTARÁ? S/N	Nº VAGAS
Agrometeorologia	Antonio / Silvestre	S	20
Armazenamento e Secagem de Grãos	Daniela	S	25
Biologia e Manejo de Plantas Daninhas	Amilton	S	30
Cartografia e Geoprocessamento	André	S	30
Construções Rurais	Antonio	S	25
Culturas da Soja e do Feijão	Amiton	S	30
Café e do Algodão	Amilton	S	30
Culturas do Milho, Sorgo e Cana-de-Açúcar	Iran	S	40
Desenho Técnico e Digital	Édio	S	40
Entomologia Agrícola	Fadini	S	40
Entomologia Geral	Fadini/Cidália Gabriela	S	30
Física do Solo e Conservação do Solo e da Água	Samuel	S	40
Fitopatologia Aplicada	Leila	S	40
Fitopatologia Geral	Leila	S	30
Forragicultura e Pastagens	Claudio	S	35
Fruticultura Geral	Rufini	S	40
Hidráulica	João Carlos Borges	S	35
Introdução à Agronomia	Iran	S	45
Introdução à Ciência do Solo: mineralogia	Samuel	S	40
Irrigação e Drenagem	João Carlos Borges	S	40
Máquinas e Mecanização Agrícola	Édio/Silvestre	S	40



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Melhoramento Vegetal	Nádia	S	30
Microbiologia do Solo	André Thomazini	S	35
Olericultura Geral	Ernani	S	40
Pedologia	André Thomazini	S	30
Princípios de Administração	Daniel	S	30
Princípios de Economia	Daniel	S	30
Produção e Tecnologia de Sementes	Nadia	S	40
Propagação de Plantas	Rufini	S	40
Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Luiz Fernando	S	40
Sociologia e Extensão Rural	Daniel	S	30
Topografia Geoprocessada	André	S	30
Zoologia Geral	Cidália Gabriela	S	30
Zootecnia Geral	Claudio	S	35

OPTATIVAS - CEAGR

ENCARGOS DIDÁTICOS OPTATIVAS	DOCENTE RESPONSÁVEL	OFERTARÁ? S/N	Nº VAGAS
Acarologia Agrícola	Fadini	N	0
Aubos e Adubação	Luiz Fernando	N	0
Agricultura de Precisão	Édio/Silvestre	N	0
Algoritmos e Programação de Computadores	Daniela	S	5
Biogeografia	André	S	10
Biotecnologia na Agricultura	Nadia	S	10
Bovinocultura	Claudio	S	30
Citricultura e Viticultura	Rufini	S	20
Cultura do Arroz e Trigo	Luiz Fernando	N	0
Culturas da Mandioca e Girassol	Luiz Fernando	S	20
Culturas de Plantas Energéticas,	Iran	N	0



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Sacarinas e Fibrasas			
Eletrificação Rural	Silvestre	N	0
Entomologia Florestal	Cidália Gabriela	S	5
Hidrologia Aplicada	Samuel	N	0
Língua brasileira de sinais - LIBRAS		N	0
Manutenção e Operação de Máquinas Agrícolas	Silvestre	S	10
Melhoramento de Hortaliças	Ernani	S	10
Modelagem na Agricultura	Antonio e Daniela	S	5
Olericultura I	Ernani	N	0
Olericultura II	Ernani	N	0
Ovinocaprinocultura	Claudio	N	0
Plantas Medicinais e Aromáticas	Leila/Ernani	S	15
Receituário agrônomo	Fadini/Cidália	N	0
Sistemas Avançados de Produção de Hortaliças	Ernani	N	0
Sensoriamento Remoto	André	S	15
Tópicos Avançados em Administração	Daniel	N	0
Tópicos em Internacionalização		N	0
Tratores e Motores	Silvestre	N	0
ENCARGOS DIDÁTICOS ENG. FLORESTAL (OBRIGATÓRIO)			
ENCARGOS DIDÁTICOS	DOCENTE RESPONSÁVEL	OFERTARÁ? S/N	Nº VAGAS
Agrometeorologia	Antonio/Silvestre	S	20
Entomologia Florestal	Cidália Gabriela	S	10
Entomologia Geral	Fadini/Cidália Gabriela	S	15
Física e Conservação do Solo e da Água	Samuel	S	20



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Introdução à Ciência do Solo: Mineralogia	Samuel	S	20
Máquinas e Mecanização Agrícola	Édio/Silvestre	S	20
Pedologia	André Thomazini	S	10
Princípios de Administração	Daniel	S	10
Química, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Luiz Fernando	S	20
Sociologia e Extensão Rural	Daniel	S	10
Zoologia Geral	Cidália Gabriela	S	15
Desenho Técnico e Digital	PROFA deflo	N	0
OPTATIVAS ENG. FLORESTAL			
ENCARGOS DIDÁTICOS	DOCENTE RESPONSÁVEL	OFERTARÁ? S/N	Nº VAGAS
Aubos e Adubação	Luiz Fernando	N	0
Biogeografia	André	S	5
Biologia e Manejo de Plantas Daninhas	Amilton	S	3
Cartografia e Geoprocessamento	André	S	5
Fitopatologia Geral	Leila	S	5
Hidráulica	João Carlos Borges	S	2
Hidrologia	Samuel	N	0
Irrigação e Drenagem	João Carlos Borges	N	0
Microbiologia do Solo	André Thomazini	S	5
Plantas Medicinais e Aromáticas	Leila/Ernani	N	0
Princípios de Economia	Daniel	N	0
Propagação de Plantas	Rufini	S	5
Receituário Agrônomo	Fadini/Cidália Gabriela	N	0
Sensoriamento Remoto	André	N	5
Princípios de Administração	Daniel	N	0
Topografia Geoprocessada	André	S	5



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Sociologia e Extensão Rural	Daniel	N	5

ENCARGOS DIDÁTICOS CEALI(OBRIGATÓRIO)

ENCARGOS DIDÁTICOS	DOCENTE RESPONSÁVEL	OFERTARÁ? S/N	Nº VAGAS
Princípios de Administração	Daniel	S	20
Algoritmos e Programação de Computadores	Daniela	S	30
Desenho Técnico Digital	Édio	S	40
Modelagem de Biosistemas	Antonio e Daniela	S	20
Princípios de Economia	Daniel	S	20
Secagem e Armazenamento de Grãos	Daniela	S	5

ENCARGOS DIDÁTICOS BIB

ENCARGOS DIDÁTICOS	DOCENTE RESPONSÁVEL	OFERTARÁ? S/N	Nº VAGAS
Princípios de Administração	Daniel	S	5
Agrometeorologia	Antonio / Silvestre	S	10
Algoritmos e Programação de Computadores	Daniela	S	5
Biologia e Manejo de Plantas Daninhas	Amilton	S	5
Cartografia e Geoprocessamento	André	S	5
Entomologia Geral	Fadini	S	5
Entomologia Agrícola	Fadini	S	5
Fitopatologia Aplicada	Leila	S	5
Fitopatologia Geral	Leila	S	5
Hidráulica	João Carlos Borges	S	3
Introdução a Ciência do Solo	Samuel	S	5
Melhoramento Vegetal	Nádia	S	5
Modelagem de Biosistemas	Daniela e Antonio	S	5



Departamento
de Ciências Agrárias



ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE
CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Microbiologia do solo	André Thomazini	S	5
Pedologia	André Thomazini	S	5
Sociologia e Extensão Rural	Daniel	S	5
Química, fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Luiz Fernando	S	5
Topografia Geoprocessada	André	S	5
Zootecnia Geral	Claudio	S	5
Zoologia Geral	Cidália Gabriela	S	5
Adubos e Adubação	Luiz Fernando	N	0
Plantas Medicinais e Aromáticas	Leila/Ernani	N	0



Emitido em 2023

ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA Nº 15/2023 - DCIAG (12.08)

(Nº do Protocolo: 23122.045768/2023-26)

(Assinado digitalmente em 23/11/2023 16:37)

AMILTON FERREIRA DA SILVA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###538#1

(Assinado digitalmente em 27/11/2023 11:21)

ANDRE HIRSCH
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###462#9

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 15:25)

ANDRE THOMAZINI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGCA (13.05)
Matrícula: ###153#6

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 13:07)

CLAUDIO MANOEL TEIXEIRA VITOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###580#8

(Assinado digitalmente em 27/11/2023 14:53)

CLEVERSON FRAGA DE OLIVEIRA
TECNICO DE LABORATORIO AREA
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###799#4

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 14:33)

DANIELA DE CARVALHO LOPES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CEAGR (12.47)
Matrícula: ###713#7

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 13:15)

DANIEL CALBINO PINHEIRO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###483#3

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 14:13)

EDIO LUIZ DA COSTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###191#9

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 16:32)

IRAN DIAS BORGES
CHEFE DE DEPARTAMENTO
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###099#1

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 15:27)

JOAO CARLOS FERREIRA BORGES JUNIOR
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
PPGCA (13.05)
Matrícula: ###085#5

(Assinado digitalmente em 23/11/2023 14:07)

JOSE CARLOS MORAES RUFINI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###457#4

(Assinado digitalmente em 04/01/2024 09:59)

LEILA DE CASTRO LOUBACK FERRAZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###426#2

(Assinado digitalmente em 22/11/2023 15:21)

MARCOS ANTONIO MATIELLO FADINI
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###256#7

(Assinado digitalmente em 28/11/2023 09:32)

NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###838#7

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **15**, ano: **2023**, tipo: **ATA DE ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL - ORDINÁRIA**, data de emissão: **22/11/2023** e o código de verificação: **c63a5c69dc**



DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS - UFSJ

ADENDO À ATA DE REUNIÃO DA 7ª ASSEMBLEIA ORDINÁRIA DCIAG 2023

Data da realização: 20/10/2023

Horário: 13:30h – 16:30h

Local: Sala 1.15, 1º andar, pavilhão de aulas, Campus Sete Lagoas-UFSJ

Participantes: Daniela de Carvalho Lopes, Nádia Nardely Lacerda Durães Parrela, Leila de Castro Louback Ferraz, André Hirsch, André Thomazini, Amilton Ferreira da Silva, Cláudio Manoel Teixeira 8 Vitor, Daniel Calbino Pinheiro, Édio Luiz da Costa, Iran Dias Borges, João Carlos Ferreira Borges Júnior, José Carlos Moraes Rufini, Marcos Antonio Matielo Fadini e o técnico Cleverson Fraga de Oliveira.

Adendo:

A Profa. Leila de Castro Louback Ferraz registra que não participou da correção da Ata da 7ª Assembleia Ordinária, devido às suas demandas pessoais, contudo, altera as seguintes falas, aprovadas pela 9ª Assembleia Ordinária 2023 do Departamento de Ciências Agrárias:

“Referente às linhas 67 a 68: A docente afirmou que será importante manter o laboratório de Campo do Horto Fito-eco, mas que deveremos ampliar no futuro próximo a atuação deste laboratório de forma compartilhada com outros departamentos em área comum de interesse. E para tal já tem conversado com outros docentes de outros departamentos do Campus. Portanto não solicitou a exclusão deste laboratório, apenas colocou a necessidade da continuidade do mesmo de forma ampliada, e que continuará atuando nesta coordenação”.

“Referente às linhas 71 a 72: A docente afirmou que o laboratório de Fitopatologia Climatizado está desmontado desde janeiro de 2023, e portanto não tem condições de se responsabilizar por este espaço devido a esta situação. Ela afirmou que está aguardando dos órgãos responsáveis na UFSJ a determinação se terá outro local para remontagem do mesmo.”

É o que me cabia certificar

Profa. Nádia Nardely Lacerda Durães Parrela
Chefe substituta do Departamento de Ciências Agrárias
Campus Sete Lagoas
Universidade Federal de São João del-Rei



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO,
ADMINISTRAÇÃO E CONTRATOS

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 03/01/2024

DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS Nº 22/2024 - DCIAG (12.08)

(Nº do Protocolo: 23122.000252/2024-33)

(Assinado digitalmente em 03/01/2024 14:20)
NADIA NARDELY LACERDA DURAES PARRELLA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
DCIAG (12.08)
Matrícula: ###838#7

Visualize o documento original em <https://sipac.ufsj.edu.br/public/documentos/> informando seu número: **22**, ano: **2024**, tipo: **DOCUMENTOS COMPROBATÓRIOS**, data de emissão: **03/01/2024** e o código de verificação: **345ca53736**