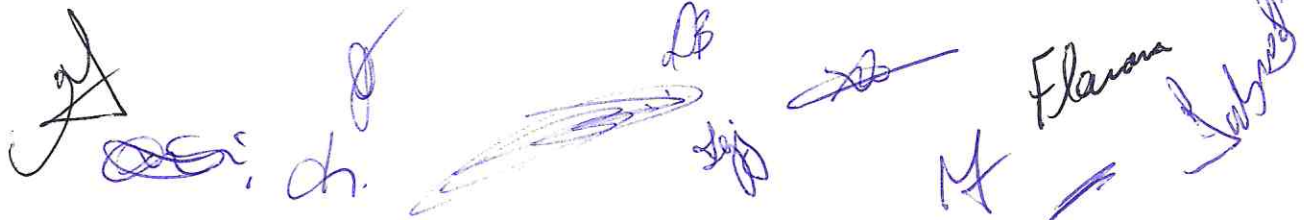


1 ATA da 54^a Reunião Ordinária da Congregação do Instituto de Ciências da Natureza – ICN, da
2 Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG. Ao dia 05 do mês de abril 2017 (quarta-feira), às
3 10:45 na sala V-012, Bloco V, na sede do campus Alfenas da UNIFAL-MG, reuniram-se os
4 integrantes da Egrégia Congregação do ICN, para tratarem de assuntos da mesma. Presentes os
5 docentes: Angel Mauricio Castro Gamero, Breno Regis, Clibson Alves dos Santos, Daniel Hideki
6 Bando, Fabricio José Pereira, Flamarión Dutra Alves, Marcelo de Oliveira Latuf, Maria José dos
7 Santos Wisniewski, Marina Wolowsk Torres, Marta Felícia Marujo Ferreira, Paulo Henrique Souza,
8 Rodrigo José Pisani, Rogério Grassetto Teixeira da Cunha, Ronaldo Luiz Mincato, Sandro Barbosa,
9 Thiago Corrêa de Souza, Vanessa Roma Moreno Cotulio, Presentes ainda os Técnico
10 Administrativos em Educação - TAE: Bruna Alexandre Oliveira da Silva, Deivid Saldanha, Gabriela
11 Ezequiel Costa Martins, Julieta Aparecida Moreira Rodrigues, Leilane Sales de Oliveira, Rafael
12 Fernandes Martins, e o Representante Discente: Fábio Kléber Claro da Silva , Auxiliar
13 Administrativa do ICN: Elisângela Cristina Rodrigues. Em seguida, após a verificação formal do
14 quorum regimental, o Prof. Flamarión agradeceu a presença de todos e deu início com a reunião;
15 **1º) Aprovação da ATA da 53º Reunião da Congregação do ICN;** A ATA da 53º Reunião foi
16 aprovada pela unanimidade da Congregação do Instituto de Ciências da Natureza, **2º)**
17 **Apresentação do docente Fabrício José Pereira;** Em nome de toda a Congregação do Instituto de
18 Ciências da Natureza, o Professor Flamarión desejou boas vindas ao Professor Fabrício José
19 Pereira; **3º) Contemplados no sorteio dos notebooks;** O sorteio ocorreu no dia 13 de fevereiro de
20 2017, na Secretaria do Instituto de Ciências da Natureza. O docentes contemplados no sorteio dos
21 notebooks foram: Ana Rute do Vale, Angel Maurício Castro Gamero, Daniel Hideki Bando, Evânia
22 dos Santos Branquinho, Gil Carlos Silveira Porto, Lineo Aparecido Gaspar Junior, Maria José Santos
23 Wisniewski, Marta Felícia Marujo Ferreira, Marcelo de Oliveira Latuf, Paulo Henrique de Souza,
24 Sandra de Castro de Azevedo. **4º) Indicação de membros do ICN para o CONSUNI:** Foram
25 indicados pela Congregação para representar o Institutito de Ciências da Natureza no CONSUNI, o
26 Prof. Paulo Henrique de Souza, como titular e a Profa. Marina Wolowski Torres, como suplente.
27 **5º) Indicação de membros do ICN para o CEUA:** A designação do Professor Angel Mauricio
28 Gamero como vice coordenador do CEUA foi realizada no dia 29/11/16. No dia 15/12/16 Professor
29 Angel Mauricio foi informado pelo Prof. Leonardo Almeida, designado para o cargo de
30 coordenador, de que apenas brasileiros podem ser componentes do CEUA. Informou também, que
31 a Profa. Estela (ex-coordenadora do CEUA) e inclusive o reitor Prof. Paulo Marcio, manifestaram a
32 ele sua preocupação ao respeito desta situação no passado. No email que o Professor Angel
33 Mauricio recebeu no dia 23/01/17, o Prof. Leonardo informou que segundo o Decreto nº6899 de
34 15/07/2009, Cap. IV, Art. 43, que define a composição dos CEUAs, diz o seguinte: "As CEUAs
35 deverão ser compostas por membros titulares e respectivos suplentes, designados pelos
36 representantes legais das instituições, e serão constituídas por cidadãos brasileiros de reconhecida
37 competência técnica e notório saber, de nível superior, graduado ou pós-graduado, e com
38 destacada atividade profissional em áreas relacionadas ao escopo da Lei nº 11.794, de 2008."
39 Posto isso, Professor Angel Mauricio Gamero, vem, manifestar de que é docente efetivo adjunto
40 contratado desde abril de 2015, que possui visto permanente, e após 11 anos residindo no Brasil,
41 tem desenvolvido toda sua formação na pós-graduação e participado de inúmeros projetos,
42 comissões e bancas de processos seletivos, sem nenhuma restrição jurídica e/ou legal. Além do
43 mais, durante o tempo de pós-doutoramento, Professor Angel Mauricio tem trabalhado
44 intensamente com modelos animais, motivo pelo qual decidiu participar de forma mais ativa pelo
45 desenvolvimento destas estratégias científicas na instituição. Dessa forma, Professor Angel
46 Mauricio considera esta lei um atropelo para o desenvolvimento da gestão da área para os tantos
47 cientistas/profissionais estrangeiros que residem neste país, em detrimento das suas capacidades

48 acadêmico-científicas, especialmente na toma de decisões relacionadas com projetos de pesquisa
49 envolvendo experimentação animal. Diante da impossibilidade do Professor Angel Mauricio
50 Gamero, representar o Instituto de Ciências da Natureza no CEUA, a direção entrará em contato
51 com docentes da área para participação da comissão. Em seguida o Professor Marcelo de Oliveira
52 Latuf, propôs a Congregação do Instituto de Ciências da Natureza, a expedição de uma moção de
53 repúdio à não possibilidade de indicação do Professor Maurício em assumir como um dos
54 membros do CEUA. Este repúdio é baseado em duas premissas: Devemos indicar membros ao
55 CEUA que tenham experiência e capacidade para a execução das atividades pertinentes ao
56 referido Comitê; O Professor é docente desta Instituição, aprovado em concurso público de provas
57 e títulos, e o ICN não deve pautar uma (não)indicação a membro do CEUA baseado no quesito
58 nacionalidade, mas sim em sua capacidade e competência. Sobre a proposta feita pelo Professor
59 Marcelo de Oliveira Latuf, Professor Flamarion protocolou um processo administrativo e
60 encaminhou a moção de repúdio para Procuradoria Jurídica - Reitoria. **6) Indicação de Comissão**
61 **Eleitoral do ICN:** Os membros indicados pela Congregação para compor a Comissão Eleitoral do
62 ICN, foram: Prof. Thiago Correa de Souza, Prof. Rodrigo José Pisani e o TAE Deivid Saldanha de
63 Melo. **7) Verba para Grupo de Pesquisa:** Em 2017 com o corte de 23,43% os valores ficaram num
64 montante de R\$4.458,53, sendo R\$3.343,89 em diárias e R\$1.114,63 em transporte, e divido a
65 seguir entre os grupos: Estudos da Fragmentação Florestal no Sul de Minas Gerais R\$790,54;
66 Grupo Pesquisa em Limnologia R\$211,40; Grupo Pesquisa Estudo da Toxicidade in Vitro e in Vivo
67 de Produtos Naturais e Sintéticos R\$211,40; Grupo Pesquisa Bases Moleculares Envolvidas na
68 Atividade Antitumoral de Compostos Naturais e Sintéticos R\$312,59; Grupo Pesquisa Ciências e
69 Tecnologias Ambientais Aplicadas R\$513,71; Grupo Pesquisa Análise Espacial e Dinâmica
70 Ambiental R\$790,54; Grupo Pesquisa Grupo de Estudos Regionais e Socioespaciais R\$513,71. O
71 diretor destacou que até o momento da reunião o recurso para esse fim ainda não tinha sido
72 depositado para o ICN gerenciar, ou seja, esses valores podem ser atrasados ou reduzidos. **8)**
73 **Registro de Carga Horária 2017/1: ANA RUTE DO VALE:** Geografia Regional, 5P (Bach e Lic).8h, 3
74 TCC Geografia Bach e Lic: 1,5h **Carga-horária total: 9,5 horas semanais;** **ANGEL MAURÍCIO**
75 **CASTRO GAMERO:** Genética Clássica (3P Biomedicina): 5h; Genética Humana, (1P Medicina):4h,
76 Atualizações em Genética (7P ciências biológicas bacharelado): 3h; Genética (1P - Odontologia e
77 3P. Farmácia) 2h; 5 orientações: 2,5h. **Carga-horária total: 16,5 horas semanais;** **BRENO RÉGIS**
78 **SANTOS:** Introdução a Biotecnologia e Biossegurança (1P.Biotecnologia): 4h; Biotecnologia Vegetal
79 (5P - Biotecnologia): 4h, TCCII (Ciências Biológicas EAD) compartilhada com o Prof. Ronaldo Luiz
80 Mincato: 4h, Biotecnologia Ambiental (PPGCA), disciplina compartilhada com Prof. Thiago Correa
81 de Souza e Prof. Romero Vieira Carneiro: 2h; Biotecnologia e Conservação Germoplasma Vegetal,
82 disciplina compartilhada com o Prof. Sandro Barbosa: 5h, 2 Orientações: 1h, **Carga-horária total:**
83 **20 horas semanais;** **CIBELE MARLI CAÇÃO PAIVA GOUVÉA:** Biologia Molecular (4P – Ciências
84 Biológicas Licenciatura) – disciplina repartida com as Profas. Vanessa e Tereza Cristina: 6h. Biologia
85 Molecular (3P – Ciências Biológicas Bacharelado) – disciplina repartida com as Profas. Vanessa e
86 Tereza Cristina: 6h. Biologia Molecular (3P – Biomedicina) – disciplina repartida com as Profas.
87 Vanessa e Tereza Cristina: 4h. Biologia Molecular (3P – Farmácia) – disciplina repartida com as
88 Profas. Vanessa e Tereza Cristina: 5h. Cultura celular animal (BIO 030 Pós-graduação em
89 Biociências aplicadas à Saúde): 4h, 3 orientações: 1,5, horas, **Carga-horária total: 13,7 horas**
90 **semanais;** **CLIBSON ALVES SANTOS:** Recursos Naturais do Brasil (5P - Geografia Bacharelado): 4
91 horas. Recursos Naturais do Brasil (7P - Geografia Licenciatura): 4 horas. Projetos de Pesquisa
92 Quantitativa e Qualitativa em Geografia (Optativa Geografia): 4 horas, 4 orientações: 2,0 horas,
93 **Carga-horária total: 14 horas semanais.** **ÉRICA HASUI:** Biologia da conservação (Eletiva - Ciências
94 Biológicas Bacharelado: 5 horas, **Carga-horária total: 5 horas semanais;** **DANIEL HIDEKI BANDO:**

95 Geografia da saúde (5p - Licenciatura): 2 horas, Sistemas de Informação Geográfica (7p -
96 Bacharelado): 4 horas Geoprocessamento e saúde (7p - Bacharelado) 2h, 1 orientação: 0,5 horas,
97 **Carga-horária total: 8,5 horas semanais;** **ÉVANIO DOS SANTOS BRANQUINHO:** Geografia Política
98 (3P – Geografia Bacharelado): 4 horas, Planejamento Urbano e Regional (7P – Geografia
99 Bacharelado): 4 horas, 4 orientações: 2 horas, **Carga-horária total: 12 horas semanais;** **FABRICIO**
100 **JOSÉ PEREIRA:** Fisiologia Vegetal (DCBT17 - Ciências Biológicas Licenciatura) - 4 horas semanais,
101 Anatomia Quantitativa Vegetal (Programa de Pós-Graduação em Botânica Aplicada - UFLA -
102 disciplina condensada com data a ser definida segundo calendários da Unifal e UFLA) - 4 horas
103 semanais. **Carga-horária total: 8 horas semanais;** **FLAMARION DUTRA ALVES:** História do
104 Pensamento Geográfico (1P - Geografia Bacharelado e Licenciatura): 4 horas, Métodos de Pesquisa
105 em Geografia (3P - Geografia Bacharelado): Disciplina dividida com Paulo Henrique de Souza: 2
106 horas, Geografia Cultural (7P - Geografia Bacharelado): 2 horas, 4 orientações: 2 horas. **Carga-**
107 **horária total: 10 horas semanais;** **FLAVIO NUNES RAMOS:** Ecologia Evolutiva (Eletiva - Ciências
108 Biológicas Bacharelado): 4 horas; Evolução das plantas(1P - Ciências Biológicas Bacharelado): 5
109 horas, 2 orientações: 1 hora, **Carga-horária total: 10 horas semanais;** **GIL CARLOS SILVEIRA**
110 **PORTO:** Geografia da População (5P- Geografia, Bacharelado): 2hGeografia da População (7P-
111 Geografia, Licenciatura): 2hGeografia Política (3P- Geografia, Licenciatura): 4h, Fundamentos e
Metodologia de Geografia I (8P- Pedagogia), 2 orientações: 1 hora, **Carga-horária total: 15 horas**
112 **semanais;** **LINEO APARECIDO GASPAR JÚNIOR:** Geologia Geral (1P Geografia - Bacharelado) 4
113 horas, Geologia Geral (1P Geografia - Licenciatura) 4 horas, Paleontologia (8P Ciências Biológicas –
114 Licenciatura) 3 horas, 2 orientações: 1 hora, **Carga-horária total: 12 horas semanais;** **MARCELO DE**
115 **OLIVEIRA LATUF:** Cartografia Básica (1P - Geografia Bacharelado): 4h, Cartografia Básica (1P -
116 Geografia Licenciatura): 4h, Teoria e Método em Geoprocessamento (5P - Bacharelado): 4h,
117 **Carga-horária total: 12 horas semanais;** **MARIA JOSÉ DOS SANTOS WISNIEWSKI:** Ecologia Geral
118 (8P - Ciências Biológicas Licenciatura): 4h. Ecologia Ecossistêmica (5P - Ciências Biológicas
119 Bacharelado): 4h, Ecologia Aplicada a Geografia (5P Bacharelado): 2h. Limnologia e Taxonomia das
120 Comunidades Planctônica e Bentônica (PPCEA): 3h, 3 orientações: 1,5horas, **Carga-horária total:**
121 **14,5 horas semanais;** **MARINA WOLOWSKI TORRES:** Morfologia das Fanerógamas (2P - Ciências
122 Biológicas, Licenciatura): 5 horas Sistemática Vegetal (3P - Ciências Biológicas, Bacharelado): 3
123 horas, Meta-análise para Ciências Ambientais (PPG Ciências Ambientais): 5 horas, **Carga-horária**
124 **total: 13 horas semanais;** **MARTA FELÍCIA MARUJO FERREIRA:** Geomorfologia Aplicada (3P –
125 Geografia, Bacharelado): 4 horas, Geomorfologia Litorânea (7P – Geografia, Licenciatura): 2 horas,
126 Geomorfologia Geral (5P – Ciências Biológicas, Bacharelado): 4 horas, 1 orientação: 0,5 hora,
127 **Carga-horária total: 10,5 horas semanais;** **PAULO HENRIQUE DE SOUZA:** Climatologia Geral (1P -
128 Geografia Bacharelado e Licenciatura): 8 horas, Métodos de Pesquisa em Geografia (3P) Geografia
129 Bacharelado:Disciplina dividida com Flamarion Dutra Alves: 2 horas. TCC II (Turma Especial -
130 Geografia Bacharelado), 2 orientações: 1 hora, **Carga-horária total: 11 horas semanais;** **RODRIGO**
131 **JOSÉ PISANI:** Fundamentos de Sensoriamento Remoto e Fotointerpretação (3p - Geografia
132 Licenciatura): 4 horas, Cartografia Digital (7p - Geografia Licenciatura): 2 horas, Introdução ao
133 Geoprocessamento (Optativa) , 2 orientações: 1 hora, **Carga-horária total: 13 horas semanais;**
134 **ROGÉRIO GRASSETTO TEIXIERA DA CUNHA:** Direito e Legislação ambiental (Eletiva - Ciências
135 Biológicas Bacharelado): 2 horas, Direito e Legislação ambiental (5P - Geografia Bacharelado e
136 Licenciatura): 2 horas, Comunicação animal (Eletiva - Ciências Biológicas Bacharelado): 4 horas,
137 Ecologia Evolutiva (Eletiva - Ciências Biológicas Bacharelado, disciplina parcialmente
138 compartilhada com Flavio Nunes Ramos): 2 horas, **Carga-horária total: 10 horas semanais;**
139 **RONALDO LUIZ MINCATO:** Pedologia (3P Geografia Bacharelado e Licenciatura: 2 horas, Geologia
140 (Ciências Biológicas Licenciatura): 3 horas. TCC I (Licenciatura em Ciências Biológicas a Distância)
141



The bottom of the page features several handwritten signatures and initials in blue ink, likely belonging to the professors listed in the text above. The signatures include: 'JOSÉ', 'ch.', 'Flávia', 'Silveira', 'Latuf', 'Marcelo', 'Gaspar', 'Porto', 'Flamaron', 'Alves', 'Flávio', 'Nunes', 'Ramos', 'Marta', 'Felicia', 'Marujo', 'Ferreira', 'Paulo', 'Henrique', 'de Souza', 'Rogério', 'Grassetto', 'Teixeira', 'Cunha', 'Ronaldo', 'Luis', 'Mincato', and 'Fabrício'. There are also some smaller, less legible initials and signatures.

142 2horas, (Disciplina compartilhada com Prof. Breno Régis Santos), 3 alunos de TCC II: 1,5 horas,
143 **Carga-horária total: 8,5 horas semanais;** **SANDRA DE CASTRO DE AZEVEDO:** Laboratório de
144 Ensino de Geografia I (Geografia Licenciatura) 8h, Laboratório de Ensino de Geografia III (Geografia
145 Licenciatura) 9h, Geografia: Fundamentos e Metodologia I (Pedagogia) 4h, 2 Orientações: 1 hora,
146 **Carga-horária total: 22 horas semanais;** **SANDRO BARBOSA:** Genética Clássica (5ºP
147 BIOTECNOLOGIA): 4h. Evolução (8ºP Ciências Biológicas - Licen.): 4h. / disciplinas compartilhadas
148 com a Bolsista PNPD-CAPES Luciene de Oliveira Ribeiro, conforme Resolução Nº 50/2011 e
149 Normativas CAPES/PNPD. Estágio Obrigatório 3 (Ciências Biológicas - Bacharelado): 6h.
150 Biotecnologia e conservação de germoplasma vegetal - PPGCA: 5 horas / disciplina compartilhada
151 com o Prof. Breno Regis Santos e a Bolsista PNPD-CAPES Luciene de Oliveira Ribeiro, 3
152 Orientações: 1,5 horas, **Carga-horária total: 20,5 horas semanais;** **TREZA CRISTINA ORLANDO:**
153 Biologia Molecular (4P – Ciências Biológicas Licenciatura) – disciplina repartida com as Profas.
154 Cibele e Tereza Cristina: 6h, Biologia Molecular (3P) Ciências Biológicas Bacharelado) – disciplina
155 repartida com as Profas. Cibele e Tereza Cristina: 6h, Biologia Molecular (3P – Biomedicina) –
156 disciplina repartida com as Profas. Cibele e Tereza Cristina: 4h, Biologia Molecular (3P – Farmácia)
157 – disciplina repartida com as Profas. Cibele e Tereza Cristina: 5h, Limnologia e Taxonomia de
158 Comunidades Planctônica e Bentônica (PPGCA) repartida com Profa. Maria José dos Santos
Wisniewski:2 horas, **Carga-horária total: 10,2 horas semanais;** **THIAGO CORRÊA DE SOUZA:**
160 Microbiologia Geral (3P Biotecnologia): 7 h, Biotecnologia Ambiental (PPG-Ciências Ambientais) -
161 disciplina repartida com professores Romero e Breno Regis: 1,66 h, 5 orientações: 2,5h, **Carga-**
162 **horária total: 11,66 horas semanais;** **VANESSA ROMA MORENO COTULIO:** Biologia Molecular (4P
163 – Ciências Biológicas Licenciatura) – disciplina repartida com as Profas. Cibele e Tereza Cristina:
164 6h Biologia Molecular (3P – Ciências Biológicas Bacharelado) disciplina repartida com as Profas.
165 Cibele e Tereza Cristina: 6h, Biologia Molecular (3P – Biomedicina) – disciplina repartida com as
166 Profas. Cibele e Tereza Cristina: 4h Biologia Molecular (3P – Farmácia) – disciplina repartida com as
167 Profas. Cibele e Tereza Cristina: 5h, Biologia Molecular (Ciências Biológicas Licenciatura a
168 distância): 5h, **Carga-horária total: 13,4 horas semanais;** **VINÍCIUS XAVIER DA SILVA:** Princípios
169 de Sistemática e Biogeografia (1P Ciências Biológicas Bacharelado): 2 horas; Estágio Obrigatório 1
170 (Ciências Biológicas Bacharelado): 3 horas; TCC II (9P Ciências Biológicas Licenciatura): 4 horas, 3
171 orientações: 1,5 horas, **Carga-horária total: 3,5 horas semanais.** **9)** **Novas Normas de Viagens de**
172 **Graduação:** Por decisão da PROPLAN, PROGRAD e Reitoria, a partir deste semestre letivo as
173 viagens de graduação deixam de ser geridas pela PROGRAD, e passam a ser de responsabilidade
174 das unidades acadêmicas. A direção do ICN se posicionou contrária a nova forma de distribuição
175 do recurso de transporte, no qual distribui igualmente para todas unidades o recurso, inclusive
176 aquelas que não fazem uso dessa atividade em suas aulas de graduação. Isso prejudicou os dois
177 institutos que mais fazem uso das viagens de graduação, ICT e ICN, que perfazem mais de 80% das
178 viagens, conforme relatórios apresentados pela PROPLAN nos anos de 2015 e 2016. Entretanto, o
179 Pró-Reitor de Planejamento e a Pró-Reitora de Graduação afirmaram em reuniões realizadas com
180 todos diretores que em 2017 todos os trabalhos de campo de disciplinas de graduação serão
181 mantidos. Destacamos que essa posição pode atingir decisivamente na qualidade no ensino de
182 graduação dos cursos atendidos pelo ICN, em especial Ciências Biológicas e Geografia. **10)**
183 **Técnicos dos Laboratórios após corte dos terceirizados:** Tendo em vista o corte dos funcionários
184 terceirizados, alguns laboratórios ficaram sem auxiliar, como por exemplo o laboratório de
185 Limnologia que esta sob responsabilidade da Profa. Maria José Santos Wisniewski, sendo assim
186 teremos que deslocar alguns técnicos para que as necessidades dos laboratórios sejam atendidas
187 na medida do possível. Foi discutida a possibilidade do Técnico Deivid A. Saldanha ficar no período
188 da manhã no Laboratório e a tarde na Unidade II. De acordo com as necessidades da direção o

ch.DB
dps

M

Flaviano

189 Técnico ele pode desempenhar essa função, mas quando a direção achar necessário ele ficará a
190 disposição para tratar dos assuntos da secretaria. **11) Assuntos pertinentes.** Em seguida, Prof.
191 Flamaron agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião " às 13h15. Para constar
192 nós, Elisângela Cristina Rodrigues, secretária do ICN, e Flamaron Dutra Alves, Diretor do ICN,
193 lavramos a presente Ata que será submetida à aprovação pela Congregação do ICN e, em seguida,
194 devidamente assinada. Alfenas – MG, 04 de abril de 2017.

195 Angel Mauricio Castro Gamero _____

196 Breno Regis Santos _____

197 Bruna Alexandre Oliveira da Silva _____

198 Clibson Alves dos Santos _____

199 Daniel Hideck Bando _____

200 Deivid A. Saldanha de Melo _____

201 Elisângela C.Rodrigues _____

202 Fábio Kleber Claro da Silva _____

203 Fabrício José Pereira _____

204 Flamaron Dutra Alves _____

205 Gabriela Ezequiel Costa Martins _____

206 Julieta Aparecida Moreira Rodrigues _____

207 Leilane Sales de Oliveira _____

208 Marcelo de Oliveira Latuf _____

209 Maria José dos Santos Wisniewsk _____

210 Marina Wolowsk Torres _____

211 Marta Felícia Marujo Ferreira _____

212 Paulo Henrique Souza _____

213 Rafael Fernandes Martins _____

214 Rodrigo José Pisani _____

215 Rogério Grassetto Teixeira da Cunha _____

216 Ronaldo Luiz Mincato _____

217 Sandro Barbosa _____

218 Thiago Corrêa de Souza _____

219 Vanessa Roma Moreno Cotulio _____