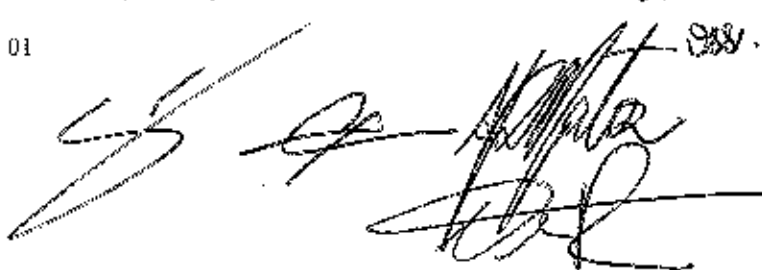
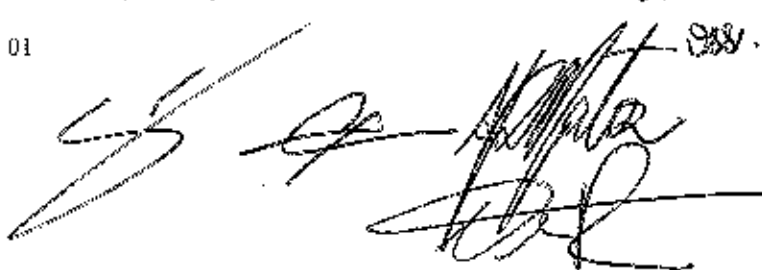


**ATA DA 4^ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO
DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL (CCCG-AM).**

Ao nono dia do mês de fevereiro do ano dois mil e quinze, às 13h12min, na Sala de Reuniões da Sede Administrativa do Centro de Ciências da Natureza Campus Lagoa do Sino teve inicio a Quarta Reunião Ordinária, sob a Presidência da Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos. Estiveram presentes os membros que assinaram a lista anexa a esta ata. Ausentes: Prof. Dr. Ângelo Luiz Fazani Cavallien, Prof. Dr. Rafael Henriques Longaresi e a discente Alcione Letícia Santana. A Senhora Presidente, após congratular-se com os membros presentes, passou aos seguintes informes: 1) **Expediente.** 1.1) **Comunicações da Presidência.** Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que Vinicius Rainer Boniolo, aluno da turma 2014, iria acompanhar a reunião, haja vista que a discente Alcione Letícia Santana não pode comparecer. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida sugeriu que o aluno seja suplente da discente Alcione Letícia Santana, o que foi aprovado por unanimidade. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que 13/02/2015 é a data limite para envio dos planos e cronogramas de ensino às coordenações de curso. Ressaltou que deve haver interação entre os conteúdos do eixo e dos demais eixos do curso e que o Plano de Ensino deverá ser incluído no Nexos. No Plano de Ensino deverá ficar bem claro como será feita a avaliação, especificando quantas serão realizadas, percentual e de que forma ocorrerão as atividades (relatórios, lista etc). Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida perguntou se a integradora também deverá ser incluída. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos comentou que a integradora já foi inserida no ano passado, porém deverão ser definidos critérios para a prova substitutiva (se vai haver, em qual período) já no plano de ensino. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi lembrou que o plano de ensino deverá ser apresentado já no primeiro dia de aula aos alunos. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos ressaltou que sim, o plano de ensino é um acordo entre aluno e professor que deve ser discutido já no primeiro dia de aula e que neste ano ele deverá ser avaliado pelo COD (Conselho de Departamento), o que ainda não havia ocorrido. Essa avaliação ocorrerá no próprio Nexos, onde após o plano de ensino ser inserido,



31 ficará disponível a opção de avaliação do mesmo e que o Coordenador do Curso é
32 quem insere os consultores do COD e do COC (Conselho do Curso). O COC é
33 composto pelos docentes do Conselho do Curso, responsáveis por analisar o plano de
34 ensino. Tal opção ainda não estaria disponível porque não foi inserido nenhum plano de
35 ensino. No caso de os consultores verificarem algum erro, deverão apontar para que
36 possa ser corrigido. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida perguntou se o
37 coordenador do eixo é quem deverá inserir o plano de ensino. Prof.^a Dr.^a Andréia
38 Pereira Matos respondeu afirmativamente e que os coordenadores de eixo ainda estão
39 sendo definidos. Informou ainda que o COD está acima do COC. Prof. Dr. Luiz Manoel
40 de Moraes Camargo Almeida comunicou que deverá ser formada uma comissão para
41 compor o COD. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que alguns docentes irão
42 participar dessa comissão e que em conversa com a Professora Emilia
43 preferencialmente seriam indicados os que não fazem parte de nenhum conselho.
44 Quanto ao cadastramento dos docentes do Curso de Engenharia Ambiental, Prof.^a Dr.^a
45 Andréia Pereira Matos esclareceu que já c fez na última quinta-feira. Prof. Dr. Luiz
46 Manoel de Moraes Camargo Almeida informou que será realizada uma reunião na
47 próxima quarta-feira para definir a constituição do COD. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira
48 Matos esclareceu ao discente Vinícius Rainer Boniclo que os alunos também fazem
49 parte do COC, bem como o secretário do curso, porém apenas podem visualizar o que
50 está sendo analisado, haja vista que somente os docentes são consultores. Prof.^a Dr.^a
51 Andréia Pereira Matos ressaltou que se houver qualquer alteração nos horários dos
52 docentes, como já comunicado na reunião anterior, deverá ser enviado e-mail para a
53 secretaria de curso, com cópia para a coordenação e aos alunos. Informou que se for
54 por motivo de evento já programado, a comunicação deverá ser feita com pelo menos
55 uma semana de antecedência; se for por imprevisto, assim que possível. Prof.^a Dr.^a
56 Andréia Pereira Matos relatou que será necessário apresentar uma proposta para a
57 reciclagem do lixo em nosso campus. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi comentou que
58 o lixo gerado aqui necessita de melhor separação para que possa ser reciclado. Prof.
59 Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida afirmou que essa é uma ótima iniciativa e
60 que o servidor Alex Elias Carlino poderá colaborar. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos
61 informou que será necessário que um docente fique responsável em montar um projeto
62 para trabalhar com os alunos. Prof.^a Dr.^a Anne Alessandra Cardoso Neves assumiu a
63 responsabilidade pelo projeto. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que atuarão
64 como colaboradores os docentes Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi, Prof.^a Dr.^a
65 Margareth Lumy Sekiama e o servidor Alex Elias Carlino, bem como está aberto se

algum outro servidor técnico-administrativo também quiser participar. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos esclareceu também que será necessário que um docente seja responsável pelos disparadores. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi comentou que isso estaria relacionado com as visitas técnicas. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida sugeriu que dados poderão ser obtidos nessas visitas. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que há 19 alunos do curso de Graduação em Engenharia Ambiental inscritos no edital Jovens Talentos para a Ciência, e que o resultado sairá no próximo dia 20/02/2015, coincidindo com a data de manifestação de interesse por vaga para a 2^a chamada. Dessa forma será necessária a participação de todos os docentes do curso para essa confirmação presencial. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos lembrou que serão dois eventos ocorrendo no mesmo dia e que se todos os alunos inscritos no Jovens Talentos para a Ciência conseguirem a bolsa, serão necessários 19 orientadores, pois serão 19 projetos. Ressaltou ainda que o prazo para a efetivação é curto, haja vista que o resultado sai no dia 20/02 e a bolsa já se inicia no dia 01/03, sendo necessária uma documentação para isso em um prazo curto. Informou também que os alunos sabem que é necessário elaborar um projeto, cujo modelo já foi enviado aos mesmos através de e-mail. O valor da bolsa é 2/3 da bolsa Iniciação, com vigência de 01 ano e carga horária inferior a 20 horas, não sendo permitido acúmulo de bolsas. Sugeriu que a reciclagem do lixo seria uma opção de projeto. Comunicou também que recebeu um e-mail encaminhado pelo Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida referente ao PIBIC (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica) e que posteriormente enviaria o mesmo aos docentes. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi sugeriu que deverá ser relacionado qual área os docentes irão orientar para que o discente saiba quem procurar. Informou também que está sendo estudado um projeto de reflorestamento para o campus. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos solicitou que os docentes encaminhem quais são as áreas de interesse com o objetivo de orientar os alunos para a elaboração do projeto. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi sugeriu que seja informado área e número de vagas por docente. Prof.^a Dr.^a Anne Alessandra Cardoso Neves comentou que os alunos poderiam ser divididos igualmente entre os professores. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos propôs que seja dividido igualmente e que seja conversado com os docentes. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi sugeriu que na segunda-feira após a divulgação do resultado seja liberada a relação com o número de vagas e qual a área, por docente. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que a Prof.^a Dr.^a Anne Alessandra Cardoso Neves manifestou interesse em desvincular-se da vice-coordenação do curso. Dessa maneira, comentou que se alguém tiver interesse,

101 poderá procurá-la. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi manifestou interesse. 1.1.1) 102 **Horário 2015.** Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos esclareceu que já enviou via e-mail 103 esse quadro de horários aos docentes no mês de dezembro e que não recebeu 104 nenhum questionamento referente ao mesmo. Informou também que recentemente 105 houve concurso público para docentes, porém duas vagas ainda não foram 106 preenchidas, então talvez novamente para este ano seja necessário fazer alguns 107 ajustes, provavelmente com Climatologia. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo 108 Almeida esclareceu que já conversou com os coordenadores e será dado andamento 109 nesses concursos. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que durante essa semana 110 estará realizando com os docentes o planejamento dos eixos para 2015 e que durante 111 tais reuniões os ajustes necessários nos horários poderão ser realizados. Prof.^a Dr.^a 112 Andréia Pereira Matos colocou em votação os horários 2015, sendo aprovado por 113 unanimidade. 1.1.2) **Sistema de avaliação para as turmas ingressantes em 2014,** 114 **para funcionamento em 2015.** Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos comunicou que o 115 sistema de avaliação para as turmas ingressantes em 2014, para funcionamento em 116 2015 já foi aprovado no CoC (Conselho de Centro do Campus Lagoa do Sino) e levou o 117 PPC (Projeto Pedagógico do Cursc) em consideração. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos 118 colocou em votação o sistema de avaliação para as turmas ingressantes em 2014, para 119 funcionamento em 2015, sendo aprovado por unanimidade. 1.1.3) **Calendário** 120 **Acadêmico 2015.** Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos apresentou o Calendário 121 Acadêmico Unificado 2015 dos cursos presenciais da UFSCar, bem como o Calendário 122 Acadêmico 2015 CCN/Lagoa do Sino. Lembrou que o Calendário Acadêmico 2015 123 CCN/Lagoa do Sino apresenta particularidades do campus, como feriados municipais, 124 Jornada Acadêmica e Campus Lagoa do Sino de Porteiras Abertas, porém faltou 125 mencionar a comemoração do Dia do Meio Ambiente. Os membros presentes 126 discutiram e deliberaram por unanimidade que neste ano a comemoração do Dia do 127 Meio Ambiente ocorrerá no dia 10/06/2015 (quarta-feira), haja vista que dia 05/06/2015 128 consta como dia não letivo no calendário acadêmico. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos 129 colocou em votação os calendários acadêmicos 2015, sendo aprovados por 130 unanimidade. 1.2) **Comunicações dos Membros.** Não houve. 2) **Ordem do dia.** 2.1) 131 **Apreciação da ata 3^a Reunião Ordinária CCCG-Am.** Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos 132 colocou em votação a Ata, que foi aprovada por unanimidade. 2.2) **Calendário de** 133 **reuniões do CCCG-Am.** Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que a coordenação 134 propôs o calendário de reuniões para o 1^º Semestre de 2015 através do ofício 135 008/2015. Prof.^a Dr.^a Anne Alessandra Cardoso Neves comentou que as reuniões estão

DR
Andréia
Pereira
Matos

CSC

CCCG

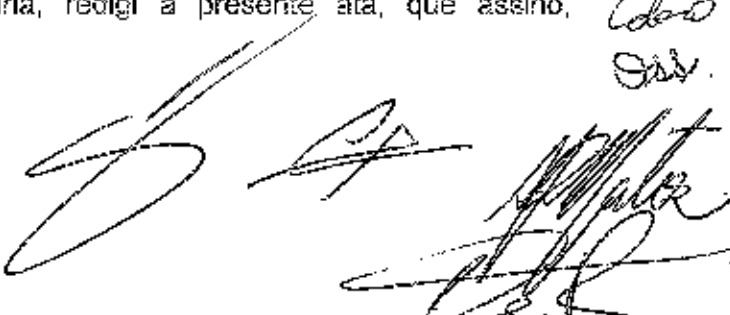
136 previstas para ocorrer às terças-feiras à tarde e que nesse dia haverá aulas, conforme
137 consta nos horários. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi sugeriu que as reuniões
138 ocorram às sextas-feiras. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos comunicou que as datas
139 serão alteradas, porém as reuniões deverão acontecer nas mesmas semanas já
140 anteriormente propostas. 2.3) Viagens Técnicas para o primeiro semestre de 2015.
141 Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que poderão ser realizadas três viagens com
142 os alunos do 2º ano, sendo os destinos Itu, Itaporanga e Itapefininga. Cada viagem
143 comportará até 46 pessoas, entre alunos e docentes. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes
144 Camargo Almeida esclareceu que a cidade de destino poderá ser alterada, desde que
145 não ultrapasse 25% do valor do contrato. Comunicou também que o conselho do curso
146 deverá decidir qual turma irá e que, encerrando tais viagens, já deverão ser
147 programadas as do 2º semestre para abertura de novo edital de licitação. Prof.^a Dr.^a
148 Anne Alessandra Cardoso Neves sugeriu que seja uma viagem para o 1º ano e duas
149 para o 2º ano. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos afirmou que deverá ser conversado
150 com alunos e docentes para que a decisão seja tomada e que seria ideal que isso já
151 esteja definido na Semana Pedagógica. Sugeriu também que os docentes já vão
152 discutindo as visitas técnicas nessa semana de planejamento para o ano de 2015. Prof.
153 Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida informou que deverá ser enviado ofício
154 com antecedência ao servidor Alex Elias Carlini contendo o planejamento de viagens
155 do curso, haja vista que ela é o fiscal do referido contrato. Comentou também que em
156 contato com a SAF, o contrato foi aditado e poderá ser utilizado até novembro/2015 e
157 que após a utilização desse contrato está se planejando a solicitação de uma ata de
158 registro de preços. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos reforçou que o planejamento de
159 viagens para o curso deverá estar fechado até o início da semana pedagógica. 2.4)
160 Organização do Dia do Meio Ambiente. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou
161 que neste ano teremos a comemoração do dia do Meio Ambiente em nosso campus,
162 que é um evento do curso de Engenharia Ambiental, mas que engloba os outros cursos.
163 2.4.1) Criação de uma Comissão para a realização do Dia do Meio Ambiente. Prof.^a
164 Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que através do Ofício 009/2015 CCCG-AM foi
165 nomeada comissão para essa comemoração, porém foi mencionada a data de
166 06/06/2015 e como decidido nesta reunião, será alterado para o dia 10/06/2015,
167 posteriormente sendo enviado ofício ao Centro retificando esse dado. Comentou
168 também que a exposição de fotos realizada no ano passado foi muito boa e que poderá
169 ser repetida. Sugeriu para este ano a participação de um palestrante e propôs entrar em
170 contato com Professor Ricardo Ribeiro Rodrigues para verificar se o mesmo estará



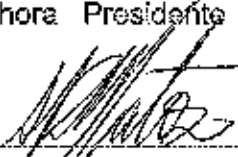
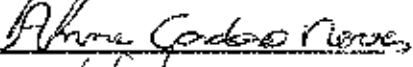
171 disponível para ministrar uma palestra. Em relação à comissão nomeada, contará com
172 representantes de todos os cursos, sendo o Prof. Dr. Natan de Jesus Pimentel Filho do
173 curso de Graduação em Engenharia de Alimentos e o Prof. Dr. Millor Fernandes do
174 Rosário do curso de Graduação em Engenharia Agronômica. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira
175 Matos colocou em votação a comissão designada no Ofício 009/2015 CCCG-AM, sendo
176 a constituição da mesma aprovada por unanimidade, com ressalva na data
177 mencionada, que deverá ser alterada para 10/06/2015. Os membros presentes
178 discutiram e deliberaram por unanimidade que as professoras Dr.^a Anne Alessandra
179 Cardoso Neves e Dr.^a Margareth Lumy Sekiama ficarão responsáveis pela exposição de
180 fotos, Prof.^a Dr.^a Anne Alessandra Cardoso Neves trará a feira da barganha e o Prof. Dr.
181 Alberto Luciano Carmassi irá auxiliar na questão da infraestrutura e na busca de um
182 possível patrocínio. 2.5) Reunião NDE. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos informou que
183 deverá ser marcada nos próximos dias uma reunião do NDE. Prof.^a Dr.^a Anne
184 Alessandra Cardoso Neves sugeriu que a reunião seja agendada para a primeira
185 semana de aula. Os membros presentes discutiram e deliberaram por unanimidade que
186 a reunião deverá ser marcada para o dia 06/03/2015 às 09h00min. Prof.^a Dr.^a Andréia
187 Pereira Matos comentou que nessa reunião será discutido um pouco da avaliação
188 integradora e serão apresentadas algumas considerações dos discentes sobre a
189 avaliação. 2.6) PAC. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos apresentou a proposta para o
190 PAC do Curso de Engenharia de Alimentos. 2.6.1) Composição da nota dos alunos
191 no PAC e no Elxo. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi sugeriu juntar as duas propostas
192 apresentadas pelo curso de Engenharia de Alimentos; ao utilizar a fórmula caso o aluno
193 fique com nota menor que 6,0 seria considerada nota 6,0 e ao obter essa nota, obtém
194 aprovação. Prof.^a Dr.^a Anne Alessandra Cardoso Neves comentou que o ideal seria
195 manter o parâmetro adotado em São Carlos, onde se o aluno tirou nota superior a 6,0, o
196 6,0 é mantido. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos sugeriu que se coloque a segunda
197 proposta do curso de Engenharia de Alimentos como primeira e se complemente a
198 segunda, desde que não ocasione aumento de nota. 2.6.2) Condução do processo de
199 aprendizagem e de avaliação do PAC. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos sugeriu que
200 os alunos contemplados com o Programa Jovens Talentos para a Ciência auxiliem os
201 alunos no PAC. Prof. Dr. Luiz Mancel de Moraes Camargo Almeida afirmou que essa
202 seria uma tarefa difícil e que o docente deverá pensar seu papel no PAC, detectando o
203 necessário. Prof.^a Dr.^a Andréia Pereira Matos comentou que o curso de Engenharia de
204 Alimentos propõe horário fixo a cada 15 dias para sanar dúvidas com os alunos. Prof.
205 Dr. Luiz Mancel de Moraes Camargo Almeida lembrou que o processo de condução do

AN
Câmara
SAC.

206 PAC deverá ser o mesmo para os três cursos. Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi
207 afirmou que o horário fixo para atendimento ao aluno e os instrumentos são
208 importantes. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida lembrou também que o
209 PAC é para que o aluno se recupere e alcance a aprovação com mérito. Sugeriu
210 também que os alunos poderão ser atendidos pelos docentes a cada 15 dias, onde
211 terão tarefas a serem realizadas que serão corrigidas no próximo encontro quinzenal.
212 Prof.º Dr.º Andréia Pereira Matos propôs que sejam feitas duas avaliações, uma na
213 metade e outra no final do período, bem como que seja agendada uma reunião com os
214 alunos para deixar claro quais são as regras do PAC. Prof. Dr. Alberto Luciano
215 Carmassi comentou que o ideal é que nessa reunião haja uma lista em que os alunos
216 assinem ter ciência das regras definidas. Prof.º Dr.º Andréia Pereira Matos sugeriu a
217 participação de alunos de primeiro ano nos eixos com maior número de discentes em
218 PAC. Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes Camargo Almeida comentou que para este ano
219 poderá ser pensada outra forma para realização do PAC, talvez durante as férias e
220 avaliação ao término. 2.6.3) Recursos e Prazos. Prof.º Dr.º Andréia Pereira Matos
221 lembrou que o PAC não é mais de 100 dias, mas sim 1/3 do período letivo, ou seja, 66,7
222 dias. 2.7) Apresentação da sala de coordenação no Moodle. Prof.º Dr.º Andréia
223 Pereira Matos comunicou que criou uma sala de coordenação do curso de Engenharia
224 Ambiental no Moodle, com o objetivo de deixar claro aos alunos o que está ocorrendo.
225 Explicou que já incluiu as duas versões do Projeto Pedagógico do Curso, a última ainda
226 não foi colocada porque estão sendo feitos alguns ajustes, bem como a composição do
227 Conselho de Coordenação de Curso (CCCG-Am) e do Núcleo Docente Estruturante
228 (NDE). Informou que o ambiente ainda está em formação e possivelmente será feito um
229 tópico específico de avaliação integradora, bem como do evento em comemoração ao
230 dia do meio ambiente. Esclareceu também que todos os alunos da turma 2014 e a
231 secretaria de curso já estão cadastrados e que os docentes também terão acesso. 3)
232 Outras Mensagens. Prof.º Dr.º Andréia Pereira Matos comunicou que na Semana
233 Pedagógica a coordenação apresentará uma avaliação do 1º ano do curso, com
234 duração de 30 minutos. Esclareceu que enviará um questionário por e-mail aos
235 docentes do curso com o objetivo de coletar informações para essa apresentação, que
236 deverá refletir o que realmente os docentes pensam. Nada mais havendo a tratar, por
237 volta de 15h07min, a Senhora Presidente agradeceu a presença e colaboração dos
238 membros participantes, declarando encerrada a presente reunião, da qual, eu, Vanessa
239 Scuto Silvestre, na qualidade de secretária, redigi a presente ata, que assino,



Vanessa Scuto Silvestre
Dr. Andréia Pereira Matos

- 240 Flávia S. Silveira, após ser assinada pela Senhora Presidente e demais
241 membros presentes.
- 242 Prof.ª Dr.ª Andréia Pereira Matos (Presidente) 
- 243 Prof.ª Dr.ª Anne A. Cardoso Neves (Vice-Presidente) 
- 244 Prof.ª Dr.ª Margareth Lumy Sekiama (Membro) 
- 245 Prof. Dr. Luiz Manoel de Moraes C. Almeida (Membro) 
- 246 Prof. Dr. Alberto Luciano Carmassi (Membro) 
- 247 Vinícius Rainer Boniolo (Suplente Turma 2014) 