

1

Ata da trecentésima quadragésima (340ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 13 de março de 2024.

2

1 Aos treze dias do mês de março do ano de dois mil e vinte e quatro, com início às dez
2 horas e 10 minutos, e término 11 h e 13 minutos, via *conferência web*, realizou-se a 340ª
3 Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear
4 (AUREMN) para tratar dos seguintes assuntos: **Pauta: Informes, 1. Aprovação das atas**
5 **das 338ª e 339ª Reuniões Ordinárias da Auremn, 2. XVIII Jornada Brasileira RM/16th**
6 **MR Food 2024; 3. Assuntos Gerais.** Sr. Anderson de Sá Pinheiro (Presidente), Sra.
7 Luzineide Tinoco (Vice-presidente), Sr. Marcos Batista Machado (Secretário) e Gisele
8 Amorim (Tesoureira) iniciaram a presente reunião e demais membros da Associação
9 (Andersson Barison, Claudia Nascimento e Sonia Menezes). O presidente abriu a
10 assembleia cumprimentando a todos e todas, agradecendo antecipadamente a
11 participação dos presentes e destacando que se trata da primeira reunião ordinária da
12 AUREMN em 2024. Então, o presidente iniciou por **Informes**. Anderson destacou o
13 sucesso da Escola de RM ocorrida no fim de fevereiro e início de março de 24 em Ouro
14 Preto (MG) e parabenizou todos envolvidos destacando a equipe organizadora formada por
15 Claudia, Gisele e Ramon, especialmente, na pessoa da Cláudia. Então, Anderson
16 franqueou a palavra para Claudia, a qual destacou que as avaliações dos cursos pelos
17 participantes ainda não foram realizadas, embora, já tenha sido solicitado ao grupo Galoá
18 tal avaliação por curso. Anderson também destacou a importância do local, o qual é mais
19 acessível aos discentes, bem como atrativo aos estrangeiros por ser um local histórico.
20 Além disso, Cláudia destacou que para as próximas escolas, há necessidade de um
21 suporte local mais efetivo por parte dos anfitriões, uma vez que houve poucos membros
22 locais envolvidos na solução de problemas locais. Gisele destacou que a maioria dos
23 discentes participantes na escola de RM são dos polos RJ e SP. Sonia destacou que
24 houve integrantes de outros estados, a exemplo RS. Claudia também acrescentou a
25 participação de estudantes de MG. Marcos sugeriu que na assembleia de Foz do Iguaçu,
26 a próxima escola que seja definida com a figura de um “chair local”, a fim resolver tais
27 problemas. Gisele e Anderson reiteraram a figura do “chair local”. Além disso, Anderson
28 destacou a necessidade de envolvimento dos discentes na organização da próxima
29 escola de RM. Claudia também destacou a importância de consultar os cursos que serão
30 ministrados, visando atrair o maior número de participantes, bem como a política de
31 incentivos aos professores convidados e aos discentes. Anderson destacou que esse
32 assunto será discutido em reunião aberta a ser definida. **1. Aprovação das atas das**
33 **338ª e 339ª Reuniões Ordinárias da Auremn.** Anderson informou que ambas as atas
34 foram previamente disponibilizadas eletronicamente. Então, não havendo objeções,
35 ambas foram aprovadas por maioria de votos, com uma abstenção. **2. XVIII Jornada**
36 **Brasileira RM/16th MR Food 2024.** Anderson destacou que todos os palestrantes estão
37 confirmados para o referido evento, bem como informou que já solicitou os títulos das
38 palestras a todos os palestrantes da Jornada Brasileira RMN e que irá solicitar ao Antônio
39 Gilberto Ferreira que faça o mesmo para 16th MR Food 2024. Além disso, Anderson
40 informou sobre principais patrocinadores já assinaram os contratos e efetuaram o
41 pagamento dos patrocínios, restando ainda concluir o processo com três empresas que
42 costumam patrocinar. Anderson informou que o preço médio de patrocínio tem sido de
43 cerca de R\$ 15.000 por empresa, restando ainda três empresas interessadas que ainda
44 não assinaram os contratos. Anderson relatou que atualmente a AUREMN possui cerca

3

4

Ata da trecentésima quadragésima (340ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 13 de março de 2024.

5

45 de R\$ 150.000 em caixa, o que está bem acima do cerca de R\$ 50.000 antes do 19th
46 NMR Users Meeting, consequentemente tranquiliza essa gestão. Porém, Anderson
47 destaca que o custo de despesas mensais da AUREMN gira em torno de R\$ 10.000.
48 Anderson destacou que houve recebimento de um pequeno valor de R\$ 12.000 pelo
49 CNPq e que a CAPES ainda não deferiu, mas que costuma financiar. Neste contexto, o
50 presidente franqueou a palavra ao Andersson Barison, membro do comitê organizador do
51 MRFood 2024, o qual sumarizou que não obteve êxito de patrocínios junto à Fundação
52 Araucária (edital foi aberto por um período de apenas uma semana) e a Fundação ITAIPÚ
53 (sistema fechado por enquanto). Andersson Barison informou que a negociação sobre os
54 traslado pela UNILA, bem como solicitar recurso financeiro junto à UFPR. Então, o
55 presidente iniciou a discussão de um novo tópico (Prêmio AUREMN) relativo à
56 programação da XVIII Jornada Brasileira RM, o qual relembrou a comissão formada por
57 Antônio Gilberto e Fábio Almeida, juntamente com Roberto Berlinck (membro externo, que
58 prontamente aceitou o convite). Anderson relatou que já foi divulgado por e-mail da
59 AUREMN as indicações dos nomes. Sonia destacou a importância de pessoas já
60 agraciadas com o prêmio, juntamente com um convidado externo à comunidade externa à
61 AUREMN. **3. Assuntos Gerais. 3.1 Indicações de nomes para o CA da Química do**
62 **CNPq.** O presidente franqueou a palavra ao Andersson Barison, o qual visando fortalecer
63 a comunidade de ressonância sugere que a AUREMN possa indicar nomes para o CA da
64 Química do CNPq. Andersson Barison indica o nome do Antônio Gilberto, o qual é bem
65 conhecido por toda comunidade da Química e que aceitaria a indicação. Anderson se
66 comprometeu a escrever uma carta de indicação com pelo menos dois nomes. Então,
67 Sonia sugeriu o nome de Claudio Tormena, o qual foi deferido pela comunidade. Portanto,
68 Anderson irá confirmar a indicação do Claudio e encaminhar uma carta para toda a
69 comunidade da AUREMN. **3.2 Troca da Tesouraria da AUREMN.** Anderson informou
70 que Valdemar da Costa Junior, até então tesoureiro da AUREMN, também ocupa outros
71 cargos, por exemplo, Pró-reitor de Pesquisa da UFES, e que por estar com diversas
72 atividades não tem conseguido participar ativamente das atividades da AUREMN e que,
73 portanto, declina da função de tesoureiro. Sendo assim, o presidente, após consulta junto
74 ao jurídico da AUREMN, informou que não havia necessidade de uma nova eleição, mas
75 apenas a escolha um novo tesoureiro a ser deliberado em assembleia. Portanto,
76 Anderson convidou Gisele Amorim, o qual aceitou o convite. Todos os presentes
77 concordaram com a indicação do presidente, sendo o nome aprovado por unanimidade.
78 Gisele agradeceu o convite e a confiança depositadas em sua pessoa, e que espera
79 poder contribuir ainda mais com a AUREMN. **3.3 Congresso Ibero-americano**
80 **juntamente com EUOMAR.** O presidente franqueou a palavra a Sonia Menezes, a qual
81 relato que esses dois eventos já foram realizados anteriormente, e inclusive no Brasil, e
82 que possivelmente em 2025 será novamente em um país da América Latina,
83 possivelmente o Brasil. Portanto, Sonia destaca a importância estratégica este evento
84 para a nossa comunidade científica e que devemos nos organizar para sediá-lo em um
85 local atrativo. O presidente informou que este ponto deverá ser discutido previamente e
86 deliberado em reunião futura, além disso informou que irá marcar uma nova reunião para
87 a próxima semana envolvendo outras pessoas da AUREMN. Além disso, Sonia destacou
88 que foram indicados quatro pesquisadores brasileiros da AUREMN, sendo deliberado o

6

7

Ata da trecentésima quadragésima (340ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 13 de março de 2024.

8

89 nome de Marcos Oliveira na área de Materiais. Sonia destacou a importância de se
90 indicar Manaus (AM) como uma possível candidatura para sediar um evento internacional
91 de Ressonância, o qual o foi apoiado pela maioria presente. **3.4 Escola de RM de 2024**
92 **em Curitiba.** O presidente franqueou a palavra ao Andersson Barison, o qual relatou que
93 já consultou a comunidade local de Curitiba, que já indicou o curso de RMN quantitativa.
94 O presidente destacou a necessidade de uma chamada para a próxima AUREMN de
95 2026. Andersson Barison informou que Glaucia da UFCG já se mostrou interessada
96 previamente. Finalmente, eu, Marcos Batista Machado, Secretário da Associação de
97 Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), lavrei a presente ata que,
98 achada conforme, foi aprovada por todos os presentes.

Documento assinado digitalmente



MARCOS BATISTA MACHADO
Data: 04/08/2025 16:06:17-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>