

1

Ata da trecentésima quadragésima (338ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 06 de outubro de 2023.

2

1 Ao sexto dia do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e três, com início às dez horas
2 minutos, e término 11 h aos 24 minutos, via *conferência web*, realizou-se a 338ª Reunião
3 Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN) para
4 tratar dos seguintes assuntos: **Pauta: 1. Escola de RMN 2024, 2. Valores da taxa anual**
5 **de associação a serem aplicados pela AUREMN em 2024, 3. Assuntos Gerais.** Sr.
6 Anderson de Sá Pinheiro (Presidente) e Sra. Luzineide Tinoco (Vice-presidente) iniciaram
7 a presente reunião e demais membros da Associação (Antônio Gilberto Ferreira,
8 Andersson Barison, Cláudia Nascimento, Gisele Amorim, Sandra Mello e Sonia Menezes).
9 O secretário Marcos Batista Machado justificou a diretoria a sua ausência por estar
10 viajando neste momento. O presidente abriu a assembleia cumprimentando a todos e
11 todas, agradecendo antecipadamente a participação dos presentes. Então, o presidente
12 iniciou por **1. Escola de RMN 2024**, Anderson franqueou a palavra a Cláudia para que
13 seja apresentada a proposta elaborada pela comissão de cursos. Cláudia informou quais
14 foram os critérios de preço em função da duração do curso e da quantidade de cursos
15 realizadas por uma mesma pessoa na última escola de RMN presencial realizada pela
16 AUREMN em 2020. Então, diante do exposto, Cláudia, Gisele e Ramon (integrantes da
17 comissão de cursos), juntamente com Fábio (representante do BIONMR) propuseram um
18 reajuste de R\$ 990,00 (professores/pesquisadores), Pós-Doc (R\$ 700,00) e pós-
19 graduandos (R\$ 490,00) para os associados que quiserem realizar o BIONMR. Já os
20 custos para inscrição na Escola de RMN 2024 serão de R\$ 160,00 (profissionais), R\$
21 120,00 (Pós-Doc), R\$ 80,00 (pós-graduandos) e R\$ 40,00 (graduandos) para associados
22 a AUREMN. Aos não associados, os valores serão o dobro do apresentado por categoria.
23 Além disso, ela apresentou os valores para inscrição em cursos de dois e três dias por
24 categoria, os quais variaram de R\$ 260,00 a 60,00 para cursos de 2 dias, enquanto foram
25 de R\$ 390,00 a 90,00 para cursos de três para membros associados. Cláudia apresentou
26 a programação da escola de RMN 2024 e salientou a importância de estimular que a
27 anuidade de 2024 já possa ser paga em 2023 para aqueles que ainda não são
28 associados. Luzineide solicitou esclarecimento sobre a taxa de inscrição no evento.
29 Cláudia informou que a criação na taxa de inscrição surgiu na gestão do Fábio com o
30 objetivo de incentivar o inscrito em se inscrever em mais de um curso, reduzindo o custo
31 para os graduando. Cláudia, destacou que é uma ação que pode ser revista, mas que
32 acarretará mudança dos valores por curso. Sonia refletiu que a inscrição pode ajudar com
33 questões comuns a todos os participantes, a exemplo, coffee-break. Luzineide salientou a
34 importância de divulgar que, caso a inscrição for mantida, será necessário divulgar que a
35 inscrição assegura a participação em outras atividades além dos cursos inscritos. Sonia
36 pondera que os valores estão plausíveis. Cláudia desta a importância da
37 proporcionalidade do valor cobrado para o BIONMR de seis dias com os cursos da
38 AUREMN. Anderson destaca a importância da comparação hora/aula cobrado pelas 60 h
39 do curso do BIONMR. Contudo, o valor de hora/aula da escola de RMN 2024 é maior do
40 que do BIONMR, porém os valores cobrados pelo BIONMR já estão na mesma ordem de
41 grandeza do 19th NMR USERS MEETING. Gisele pondera que há taxa de inscrição já
42 veem sendo aplicada e há elevada procura. Sonia sugeriu repetir os valores de inscrição
43 aplicados em 2019. Cláudia sugeriu que o desconto sugeriu que seja somente para
44 associados. Andersson Barison solicitou se a UFOP poderia fornecer o coffee-break.

3

4

Ata da trecentésima quadragésima (338ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 06 de outubro de 2023.

5

45 Cláudia destacou que o problema que a UFOP já estão providenciando o custo do traslado
46 de Confins para Ouro Preto, mas poderá ser solicitado. Além disso, Cláudia destacou as
47 ações de patrocínio das empresas que estão participando da programação da Escola de
48 RMN de 2024. Então, Anderson colocou em votação os preços apresentados com ajuste
49 na taxa de inscrição com desconto para associados, sendo aprovado por unanimidade. **2.**
50 **Valores da taxa anual de associação a serem aplicados pela AUREMN em 2024**
51 Anderson propôs que sejam mantidos os valores aplicados para as anuidades 2023 em
52 2024, sendo R\$ 300,00 de profissionais, R\$ 210,00 de pós-doutorados, R\$ 180,00 de
53 pós-graduandos e R\$ 90,00 de graduandos, cujos valores são corrigidos após o prazo
54 limite para pagamento. Anderson destacou a importância de determinar um prazo limite
55 sendo comum parcelar em até 3 vezes. Cláudia sugeriu aumentar os valores após o
56 vencimento. Luzineide ponderou que se ampliar muito o valor, isso poderá afetar a
57 participação na Jornada de RMN 2024 e no NMRFood 2024. Sonia e Cláudia reiteraram a
58 ponderação da Luzineide. Gisele destaca a importância de se estender o prazo pelo fato
59 de janeiro se um mês de férias. Anderson considera plausível que aqueles que queiram já
60 se associar no fim do ano ou renovar a associação para participar da escola de RMN em
61 fevereiro seria interessante, inclusive sugeri reduzir o número de parcelas. Luzineide
62 sugere que haja três parcelas para aqueles que iniciam em dezembro de 2023 e somente
63 duas parcelas para 2024. Sonia reiteraram os valores. Anderson reitera a importância de
64 antecipar o início do pagamento para dezembro para auxiliar a realização da Escola de
65 RMN 2024, prevista para fevereiro. Então, este ponto de pauta foi colocado em votação,
66 sendo aprovado por unanimidade. Anderson iniciou a discussão do item **3. Assuntos**
67 **Gerais**, o qual versou sobre os patrocínios junto aos dois eventos conjuntos de 2024,
68 evitando duplicidade e estabelecendo valores. Anderson franqueou a palavra a Ferreira, o
69 qual lembrou que já havia entrado em contato com a Bruker da Alemanha em 2022,
70 durante o deferimento da Jornada em 2022. Contudo, Ferreira destacou que os
71 patrocínios típicos da AUREMN serão solicitados pela AUREMN, já os específicos serão
72 por conta da equipe do FoodNMR. Então, Ferreira sugeriu que já se fosse feito o pedido
73 ainda no exercício de 2023 à Bruker e à QOne, centrado na AUREMN. Sonia sugeriu que
74 seja solicitado a Magritek, que tipicamente já patrocina os eventos de FoodNMR. Ferreira
75 também lembrou patrocínios da ACD. Sonia reiterou a importância de buscar tais
76 patrocínios. Sandra destaca que há patrocinadores que solicitam exclusividade. Ferreira
77 destaca a importância de se buscar patrocinadores que não são típicos de congressos de
78 RMN, mas que são interessados em pesquisa e desenvolvimento voltados a alimentos e
79 bebidas. Ferreira destaca que a definição de nível terá que ser feita em função do valor.
80 Sandra questiona sobre o espaço destinado a exposição dos patrocinadores. Ferreira
81 destaca que será avaliado o espaço para stands, similares a outros eventos científicos,
82 similar ao que foi feito no 19th NMR USERS MEETING, o qual reduz custos e ficou bem
83 apresentado. Anderson projetou os valores de patrocínio para o 19th NMR USERS
84 MEETING em dólar, e sugeriu que sejam ajustados para moeda corrente. Sonia sugeriu
85 que seja mantido em dólar, tendo em vista os patrocínios pelo evento FoodNMR. Ferreira
86 destacou que já há uma precificação para determinadas empresas em torno de U\$
87 5.000,00. Ferreira sugere que seja feita uma carta aos patrocinadores típicos da Jornada
88 de RMN destacando que neste evento haverá uma maior visibilidade, tendo em vista que

6

7

Ata da trecentésima quadragésima (338ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 06 de outubro de 2023.

8

89 se trata de um evento conjunto com o FoodNMR. Sonia destacou que para a Bruker será
90 um pedido em separado. Anderson reforça que o Bruker NMR Users Meeting será no
91 meio da semana do evento. Sonia se prontificou a repassar o contado da ACD/USA a
92 Ferreira, visando buscar mais um patrocínio. Sandra destaca a importância de uma
93 palestra para cada patrocinador. Ferreira informa que cinco espaços destinados a
94 apresentação de trabalhos científicos desenvolvidos com determinada instrumentação.
95 Anderson destaca que o espaço destinado à Bruker será destinado ao Bruker NMR Users
96 Meeting. Ferreira destaca a necessidade de divulgar os sete palestrantes convidados que
97 confirmaram no website com fotos dos palestrantes, mediante permissão e dentro dos
98 parâmetros solicitados. Anderson colocou em votação o envio das cartas de patrocínio
99 com os valores empregados em 2023, sendo aprovado por unanimidade. Ainda em **3.**
100 **Assuntos Gerais**, Anderson franqueou a palavra a Sandra, a qual expos a preocupação
101 com a necessidade do website da Escola de RMN e BioNMR em 2024. Anderson
102 informou que o contrato junto a Galoá já está praticamente renovado restando alguns
103 pontos a serem discutidos com a diretoria. Anderson irá colocar a Sandra em contato
104 direto com a Galoá, por meio do Maurício, que está ciente da proximidade do referido
105 evento. Luzineide destacou a importância de revisar o texto a ser publicado no novo
106 website, delegando a Sonia sobre o histórico, Sandra sobre as atas, Cláudia sobre as
107 escolas, bem como os demais integrantes da diretoria. Luzineide destaca que a página da
108 Galoá se reserva a questões de inscrição e filiação à AUREMN e seus eventos. Cláudia
109 destacou a importância de resgatar o histórico dos cursos nas áreas dos participantes,
110 algo decidido em assembleia anteriores. Cláudia destacou a questão do somatório de
111 cursos proferidos por cada integrantes desde 2016. Finalmente, eu, Anderson de Sá
112 Pinheiro, Presidente da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear
113 (AUREMN), lavrei a presente ata que, achada conforme, foi aprovada por todos os
114 presentes.

Documento assinado digitalmente



MARCOS BATISTA MACHADO

Data: 04/08/2025 15:50:56-0300

Verifique em <https://validar.iti.gov.br>