

Ata da trecentésima quinquagésima terceira (353ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 27 de agosto de 2025.

1 Aos vinte e sete dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e cinco, com início às
2 **14h03** e término às **15h32**, realizou-se, por videoconferência, por meio do link [Google Meet](#),
3 a 353ª Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear
4 (AUREMN), sob a presidência de Luzineide Wanderley Tinoco (Presidente). Participaram
5 da reunião os(as) seguintes membros(as): Adolfo H. Moraes, Beatriz Mariano, Bruno
6 Marques, Clemens Anklin, Evandro Ferreira da Silva, Gisele Amorim (Tesoureira), Glaucia
7 B. Alcântara, Luciana M. Ravaglia, Manuella Salustiano, Marcos B. Machado (Secretário),
8 Marcos de Oliveira Junior, Maria (UNILA), Renata Araújo (Vice-presidente), Sandra Mello,
9 Sonia Menezes e Yuri M. Nascimento. **Pauta 1. Aprovação da Ata da 352ª Reunião**
10 **Ordinária da AUREMN, realizada em 16/07/2025. 2. Informes: I) XIX Jornada Brasileira**
11 **de Ressonância Magnética 2026. II) VII Escola Brasileira Avançada de RMN 2026. III)**
12 **20th NMR Users Meeting. IV) Questionário Ala Jovem AUREMN. 1. Aprovação da Ata**
13 **da 352ª Reunião.** A ata da 352ª Reunião Ordinária, realizada em 16 de julho de 2025, foi
14 apresentada e aprovada pelos presentes, sem alterações. **2. Informes: I) XIX Jornada**
15 **Brasileira de Ressonância Magnética 2026.** A Profa. Glaucia Alcântara (UFMS)
16 apresentou, por meio de slides em PowerPoint, diversas opções de locais para sediar a XIX
17 Jornada, detalhando vantagens e desvantagens de cada proposta. Entre os espaços
18 analisados estavam: A) Centro de Convenções Rubens Gil de Camillo (Campo Grande –
19 MS): ampla capacidade, localização central e boa estrutura para eventos científicos, mas
20 custos elevados de locação. B) Hotel Deville Prime Campo Grande: estrutura adequada
21 para eventos de médio porte, com a vantagem de integrar hospedagem e auditórios;
22 limitação em relação ao número de salas paralelas. C) Hotel Metropolitan Campo Grande:
23 boa localização, custo intermediário, mas com auditórios menores. D) Espaço de Eventos
24 da UFMS: estrutura acadêmica, baixo custo e facilidade de apoio institucional, porém
25 limitações de conforto e menor infraestrutura para expositores. A apresentação fomentou
26 debate entre os membros da diretoria, que avaliaram a importância de equilibrar
27 infraestrutura, custos e logística de acesso. A decisão final sobre a sede será tomada em
28 reuniões subsequentes, após consultas adicionais e negociação com os locais. **II) VII**
29 **Escola Brasileira Avançada de RMN 2026.** Foi discutida a realização da VII Escola
30 Brasileira Avançada de RMN em conjunto com a XIX Jornada, visando otimizar recursos e
31 atrair maior número de participantes. Os membros destacaram a relevância de incluir
32 módulos teóricos e práticos ministrados por pesquisadores brasileiros e estrangeiros,
33 contemplando desde técnicas de RMN em solução e estado sólido até abordagens
34 emergentes (metabolômica, RMN quantitativa, RMN em tempo de domínio). Sugeriu-se
35 abrir chamada para propostas de minicursos e workshops temáticos, incentivando a
36 participação de jovens pesquisadores como palestrantes. **III) 20th NMR Users Meeting**
37 A Presidente relatou avanços na organização do evento, destacando: A) Submissões:
38 número expressivo de trabalhos em várias áreas; ainda pendentes alguns resumos de
39 palestrantes convidados. B) Programa científico: praticamente definido, contemplando
40 sessões plenárias, apresentações orais e pôsteres. Inclui ainda espaço para apresentações
41 técnicas de empresas patrocinadoras. C) Patrocínios: várias empresas confirmaram apoio;
42 outras ainda em fase de negociação. D) Logística: definidas opções de transporte com mais
43 de um ônibus entre aeroportos e hotéis; sugerido novamente o Hotel Regency (antigo

Ata da trecentésima quinquagésima terceira (353ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 27 de agosto de 2025.

44 Acapulco, Copacabana) como hospedagem principal. E) Homenagens: reiteradas a
45 homenagem in memoriam à Profa. Adelina, conduzida por Sonia Menezes na Assembleia
46 Geral, e a homenagem ao Prof. Andersson Pinheiro, a ser conduzida pelo Prof. Fábio na
47 abertura do encontro. **IV) Questionário Ala Jovem AUREMN.** Foi apresentada a proposta
48 de questionário elaborada pela ALA Jovem AUREMN, com o objetivo de mapear o perfil
49 dos jovens usuários de RMN no Brasil, identificando áreas de atuação, principais
50 dificuldades e demandas de capacitação. Os membros sugeriram ajustes nas perguntas,
51 de modo a ampliar a representatividade e garantir clareza. Definiu-se que o questionário
52 será divulgado por meio das listas de sócios e redes sociais da AUREMN, com apoio da
53 diretoria para alcançar o maior número possível de respondentes. Nada mais havendo a
54 tratar, a Presidente Luzineide Tinoco agradeceu a presença de todos(as) e declarou
55 encerrada a reunião às 15h32. Eu, Marcos Batista Machado, secretário da AUREMN, lavrei
56 a presente ata, que será encaminhada aos presentes para leitura e aprovação. Se achada
57 conforme, será assinada e arquivada nos registros da associação.